

**EPSON®**

## **Guia de l'usuari**

# **Multimedia Projector**

**EB-1795F  
EB-1785W  
EB-1781W  
EB-1780W**

## **Indicacions utilitzades en aquesta guia 6**

## **Introducció al projector 7**

### **Característiques del Projector ..... 8**

Configuració ràpida i senzilla .....	8
Projecció senzilla sense fil .....	8
Connectivitat flexible .....	9
Connexió amb ordinadors .....	10
Connexió amb dispositius mòbils .....	10
Reunions fluïdes .....	10

### **Components i funcions del projector ..... 11**

Components del projector - Part frontal .....	11
Components del projector - Part posterior .....	12
Components del projector - Base .....	13
Components del projector - Panell de control .....	13
Components del projector - Comandament a distància .....	15

## **Configuració del projector 17**

### **Ubicació del projector ..... 18**

Opcions d'instal·lació i configuració del projector .....	19
Distància de projecció .....	19

### **Connexions del projector ..... 20**

Connexió a un ordinador .....	20
Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio USB .....	20
Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio VGA .....	21
Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio HDMI .....	22
Connexió a telèfons intel·ligents o tauletes .....	23
Connexió a fonts de vídeo .....	23
Connexió a una font de vídeo HDMI .....	24
Connexió d'una font de vídeo de Component a VGA .....	24
Connexió a una font de vídeo compost .....	25
Connexió a dispositius USB externs .....	25

Projecció de dispositiu USB .....	26
Connexió a un dispositiu USB .....	26
Desconnexió d'un dispositiu USB .....	26
Connexió a una càmera de documents .....	27

### **Instal·lació de les piles al comandament a distància ..... 28**

Funcionament del comandament a distància .....	28
--	----

### **Com s'obre la tapa de l'objectiu ..... 30**

## **Ús de les funcions bàsiques del projector 31**

### **Encendre el projector ..... 32**

Pantalla d'inici .....	33
------------------------	----

### **Apagar el projector ..... 35**

### **Configuració de la data i de l'hora ..... 36**

### **Selecció de l'idioma dels menús del projector ..... 38**

### **Modes de projecció ..... 39**

Canvi del mode de projecció amb el comandament a distància .....	39
Canvi del mode de projecció amb els menús .....	39

### **Ajustar l'alçada de la imatge ..... 41**

### **Forma de la imatge ..... 42**

Keystone H/V Auto .....	42
V-Keystone auto .....	42
Correcció automàtica de la forma de la imatge amb Screen Fit .....	43
Correcció de la forma de la imatge amb els botons Keystone .....	44
Correcció de la forma de la imatge amb Quick Corner .....	45

### **Canvi de la mida de la imatge amb l'anella del zoom ..... 48**

### **Enfocament de la imatge amb el botó d'enfocament ..... 49**

### **Enfocament de la imatge amb l'anella d'enfocament ..... 50**

### **Seleccioneu una font d'imatges ..... 51**

<b>Relació d'aspecte de la imatge .....</b>	<b>53</b>
Canviar la relació d'aspecte de la imatge .....	53
Relacions d'aspecte de la imatge disponibles .....	53
Aspecte de la imatge projectada amb cada mode d'aspecte .....	54
<b>Mode de color .....</b>	<b>56</b>
Canviar el mode de color .....	56
Modes de color disponibles .....	56
Configuració de l'iris automàtic .....	56
<b>Ajustar el color de la imatge .....</b>	<b>58</b>
Ajustar el matís, la saturació i la lluentor .....	58
Ajustar la gamma .....	59
<b>Control del volum amb els botons de volum .....</b>	<b>62</b>
<b>Ajustar les funcions del projector .....</b>	<b>63</b>
<hr/>	
<b>Projecció de dues imatges simultàniament .....</b>	<b>64</b>
Combinacions de fonts d'entrada no admeses per a la projecció en Split Screen ..	66
Restriccions per a la projecció en mode Split Screen .....	66
<b>Projecció d'una presentació de PC Free .....</b>	<b>67</b>
Tipus de fitxer compatibles amb PC Free .....	67
Precaucions que cal tenir en compte per a la projecció amb PC Free .....	68
Inici d'una presentació de diapositives amb el PC Free .....	68
Inici d'una presentació de fitxers PDF amb PC Free .....	70
Inici d'una presentació d'una pel·lícula amb el PC Free .....	71
Opcions de visualització del PC Free .....	72
<b>Control d'una presentació amb les mans .....</b>	<b>74</b>
Restriccions del presentador gestual .....	75
<b>Apagar la imatge i el so temporalment .....</b>	<b>77</b>
<b>Aturar temporalment l'acció d'un vídeo .....</b>	<b>78</b>
<b>Ampliació/reducció d'imatges .....</b>	<b>79</b>
<b>Ús del comandament a distància com a ratolí sense fil .....</b>	<b>80</b>

<b>Ús del comandament a distància com a punter .....</b>	<b>81</b>
<b>Desar la imatge d'un logotip de l'usuari .....</b>	<b>82</b>
<b>Correcció de la diferència de color quan es projecta des de múltiples projectors .....</b>	<b>85</b>
Configurar l'ID del projector .....	85
Selecció del projector que voleu utilitzar .....	85
Establir la mateixa qualitat de visualització per a projectors múltiples .....	86
<b>Funcions de seguretat del projector .....</b>	<b>88</b>
Tipus de seguretat per contrasenya .....	88
Configuració d'una contrasenya .....	88
Selecció dels tipus de seguretat per contrasenya .....	90
Introducció d'una contrasenya per utilitzar el projector .....	90
Bloqueig dels botons del projector .....	91
Desbloqueig dels botons del projector .....	92
Instal·lació d'un cable de seguretat .....	92
<b>Ús del projector en una xarxa .....</b>	<b>93</b>
<hr/>	
<b>Projecció mitjançant una xarxa sense fil .....</b>	<b>94</b>
Selecció de les opcions de la xarxa sense fil manualment .....	94
Selecció de les opcions de la xarxa sense fil al Windows .....	97
Selecció de les opcions de la xarxa sense fil a l'OS X .....	97
Configuració de la seguretat de la xarxa sense fil .....	97
Clients i certificats CA compatibles .....	99
Utilitzar un codi QR per connectar amb un dispositiu mòbil .....	100
Com fer servir NFC per connectar amb un dispositiu Android .....	100
Ús d'una clau USB per connectar un ordinador Windows .....	101
<b>Projecció des d'un dispositiu mòbil mitjançant la xarxa sense fil (Screen Mirroring) .....</b>	<b>103</b>
Selecció de les opcions d'Screen Mirroring .....	103
Connexió mitjançant l'Screen Mirroring al Windows 10 .....	105
Connexió mitjançant l'Screen Mirroring al Windows 8.1 .....	106
Connexió mitjançant l'Screen Mirroring amb la funció Miracast .....	107

<b>HTTP segur .....</b>	<b>108</b>
Importació d'un certificat de servidor web mitjançant els menús .....	108
Certificats de servidor web compatibles .....	108

## **Control del projector 110**

### **Control d'un projector en xarxa mitjançant un navegador web . 111**

Registre de certificats digitals des d'un navegador web .....	113
---	-----

### **Ús de les ordres ESC/VP21 .....**

Configurar per utilitzar les ordres ESC/VP21 .....	115
Llista d'ordres ESC/VP21 .....	115
Protocol de comunicacions .....	115

## **Ajustar les opcions dels menús 116**

### **Ús dels menús del projector .....**

### **Ús del teclat en pantalla .....**

Text disponible utilitzant el teclat en pantalla .....	118
--	-----

### **Opcions de qualitat d'imatge - Menú d'imatge .....**

### **Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal .....**

### **Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos .....**

### **Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada .....**

### **Configuració de la xarxa del projector - Menú de xarxa .....**

Menú de xarxa - Config. Screen Mirroring .....	128
Menú de xarxa - Menú bàsic .....	129
Menú de xarxa - Menú LAN sense fil .....	130
Menú de xarxa - Menú Altres .....	132
Menú de xarxa - Menú Reinicialitzar .....	133

### **Ajustos de configuració del projector - Menú ECO .....**

### **Visualització d'informació del projector - Menú Info .....**

Menú Informació - Menú Info projector .....	136
Llista de codis d'ID d'esdeveniments (Event ID) .....	137

## **Opcions per reinicialitzar el projector - Menú Reinicialitzar .....**

### **Copiar els valors de les opcions de menú entre projectors (configuració per lots) .....**

Transferència dels ajustos des d'una unitat USB Flash .....	140
Transferència dels ajustos des d'un ordinador .....	141
Notificació d'error de configuració per lots .....	142

## **Manteniment del projector 143**

### **Netejar l'Objectiu .....**

### **Neteja de la carcassa del projector .....**

### **Manteniment del filtre d'aire i les reixetes de ventilació .....**

Neteja del filtre d'aire i de les reixetes de ventilació .....	146
Substituir el filtre d'aire .....	146

### **Manteniment de la làmpada del projector .....**

Substituir la làmpada .....	148
Reinicialitzar el temporitzador de la làmpada .....	152

### **Com canviar les piles del comandament a distància .....**

## **Solució dels problemes 154**

### **Problemes de projecció .....**

### **Estat dels indicadors del projector .....**

### **Ús de les pantalles d'ajuda del projector .....**

### **Resoldre problemes d'imatge o de so .....**

Solucions si no apareix cap imatge .....	160
Solucions en cas d'imatges incorrectes amb la funció USB Display .....	161
Solucions si apareix el missatge "Sense senyal" .....	161

Visualització des d'un portàtil .....	161
Visualització des d'un portàtil Mac .....	162
Solucions si apareix el missatge "No Suportat" .....	162
Solucions si només apareix una imatge parcial .....	162
Solucions quan la imatge no és rectangular .....	163
Solucions per a imatges amb soroll o estàtiques .....	163
Solucions per a imatges borroses .....	164
Solucions per a errors relacionats amb la lluentor o amb els colors de les imatges .....	164
Solucions per als problemes de so .....	165
Solucions quan els noms de fitxer de les imatges no es veuen correctament al PC Free .....	165

## **Solucions per als problemes de funcionament del projector o del comandament a distància ..... 166**

Solucions si el projector s'apaga o mostra problemes d'alimentació .....	166
Solucions per resoldre els problemes del comandament a distància .....	166
Solucions per als problemes de contrasenya .....	167
Solució quan apareix el missatge "La bateria per mantenir l'hora s'està esgotant" .....	167
Solucions per als problemes del presentador gestual .....	167

## **Solució de problemes de xarxa ..... 168**

Solucions quan falla l'autenticació sense fil .....	168
Solucions per resoldre els problemes d'accés al projector a través de la xarxa ....	168
Solucions quan la imatge queda estàtica durant la projecció de xarxa .....	168
Solucions quan no podeu llegir l'etiqueta NFC .....	169
Solucions quan no és possible connectar-se mitjançant l'Screen Mirroring .....	169
Solucions quan la imatge o el so queden estàtics durant la connexió d'Screen Mirroring .....	169

## **Apèndix ..... 171**

### **Accessoris opcionals i peces de recanvi ..... 172**

Pantalles .....	172
Cables .....	172
Suports .....	172
Dispositius externs .....	173



Peces de recanvi .....	173
<b>Mida de la pantalla i distància de projecció .....</b>	<b>174</b>
<b>Resolucions de visualització compatibles per al monitor .....</b>	<b>177</b>
<b>Especificacions del projector .....</b>	<b>179</b>
Especificacions dels connectors .....	180
<b>Dimensions externes .....</b>	<b>181</b>
<b>Requisits del sistema per a l'USB Display .....</b>	<b>182</b>
<b>Llista de símbols de seguretat (corresponen a IEC60950-1 A2) ...</b>	<b>183</b>
<b>Glossari .....</b>	<b>185</b>
<b>Avisos .....</b>	<b>187</b>
Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive .....	187
Reglamentació de la normativa Wireless Telegraphy Act .....	187
Restriccions d'ús .....	187
Referències al sistema operatiu .....	187
Marques registrades .....	188
Avís de copyright .....	188
Atribució dels drets d'autor .....	188

# Indicacions utilitzades en aquesta guia


## Símbols de seguretat

El projector i els manuals utilitzen símbols gràfics i etiquetes per assenyalar el contingut que indica la forma d'utilitzar el projector amb seguretat.

Llegiu i seguïu atentament les instruccions marcades amb aquests símbols i etiquetes per evitar lesions personals i materials.

 <b>Avís</b>	Aquest símbol indica informació que, si s'ignora, pot provocar lesions personals o fins i tot la mort.
 <b>Precaució</b>	Aquest símbol indica informació que, si s'ignorés, podria ocasionar ferides personals o danys materials deguts a la manipulació incorrecta.

## Indicacions d'informació general

<b>Atenció</b>	Aquesta etiqueta indica procediments que poden causar danys o lesions si no es va amb prou compte.
	Aquesta etiqueta indica informació addicional que pot ser útil saber.
[Nom del botó]	Indica el nom dels botons del comandament a distància o del tauler de control. Exemple: botó [Esc]
<b>Nom de menú/opció</b>	Indica els noms dels menús i de les opcions del projector. Exemple: Seleccioneu el menú <b>Imatge</b> ☛ <b>Imatge &gt; Avançada</b>
▶▶	Aquesta etiqueta indica enllaços a les pàgines relacionades.
☛	Aquesta etiqueta indica una pàgina que conté informació detallada sobre un tema.

# Introducció al projector

Llegiu aquestes seccions per obtenir més informació sobre les funcions del projector i els noms dels components.

## ► Enllaços relacionats

- "Característiques del Projector" [pàg.8](#)
- "Components i funcions del projector" [pàg.11](#)

Aquest projector inclou les següents funcions especials. Consulteu els apartats següents per obtenir-ne més informació.

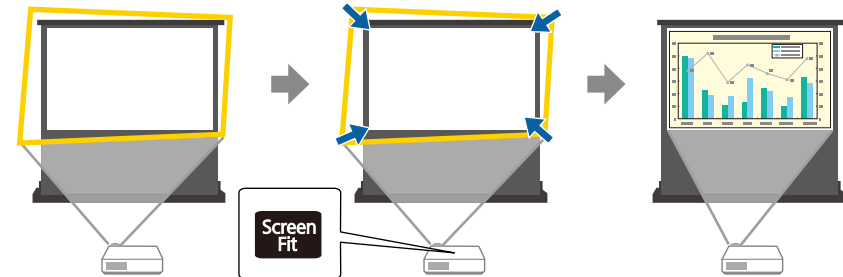
## ► Enllaços relacionats

- "Configuració ràpida i senzilla" [pàg.8](#)
- "Projecció senzilla sense fil" [pàg.8](#)
- "Connectivitat flexible" [pàg.9](#)
- "Reunions fluides" [pàg.10](#)

## Configuració ràpida i senzilla

- Direct Power On funció que permet activar el projector quan s'engega.
- Encès automàtic funció que permet engegar el projector quan el projector detecta un senyal d'imatge procedent del port que s'ha especificat a la font **Encès automàtic**.
- La funció Pantalla d'inici permet seleccionar fàcilment una font d'entrada i accedir a funcions útils.
- La correcció Keystone vertical i horitzontal automàtica en temps real sempre mostra una pantalla rectangular ( Keystone H/V Auto) (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).
- La correcció Keystone vertical automàtica sempre mostra una pantalla rectangular ( V-Keystone auto.) (EB-1780W).

- La funció Screen Fit per canviar la mida de les imatges projectades automàticament (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).



## ► Enllaços relacionats

- "Encendre el projector" [pàg.32](#)
- "Keystone H/V Auto" [pàg.42](#)
- "Correcció automàtica de la forma de la imatge amb Screen Fit" [pàg.43](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)

## Projecció senzilla sense fil

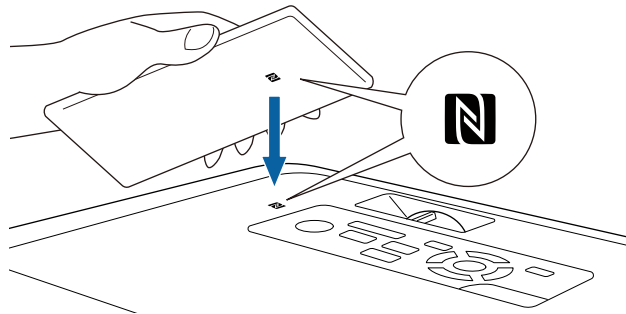
- Screen Mirroring per connectar el projector i el dispositiu mòbil sense fils mitjançant la tecnologia Miracast (EB-1795F/EB-1785W).



- L'Epson iProjection per connectar el projector i el dispositiu mòbil sense fils mitjançant l'aplicació disponible a l'App Store o el Google Play.  
Si feu servir un dispositiu Android amb comunicació de camp proper NFC, podeu connectar-vos al projector sense necessitat de fer servir cables. Aquesta



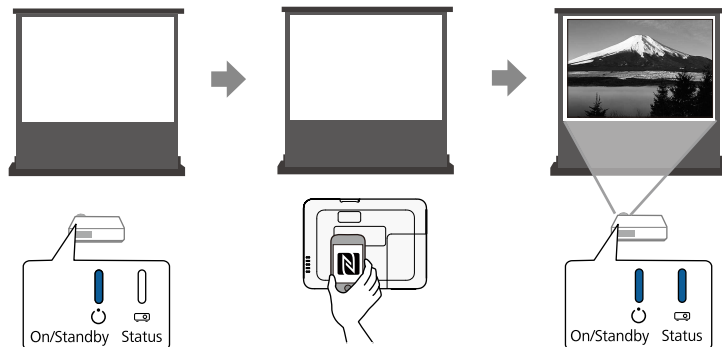
possibilitat us permet projectar ràpidament contingut desat en el dispositiu mitjançant l'Epson iProjection (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).



Les despeses que es puguin generar en la comunicació amb l'App Store o el Google Play són responsabilitat del client.

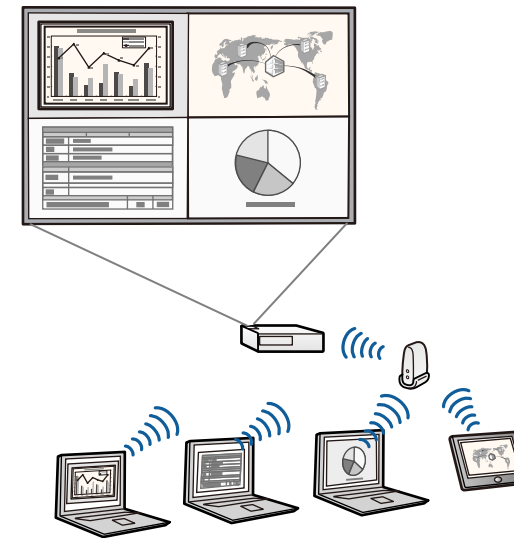
Si l'opció **Encès automàtic** s'ha establert en **NFC** al menú **Ampliada**, podeu engegar el projector i projectar imatges llegint l'etiqueta NFC.

☛ **Ampliada > Funcionament > Encès automàtic**



- L'EasyMP Multi PC Projection permet projectar simultàniament un màxim de quatre imatges dividint la pantalla projectada. Podeu projectar imatges des d'ordinadors de la xarxa o des de telèfons intel·ligents o tauletes amb l'Epson iProjection instal·lat.

Per obtenir més informació, consulteu la *Guia de funcionament de l'EasyMP Multi PC Projection*.



• Descarregueu el programari i els manuals necessaris del lloc web següent:  
<http://www.epson.com/>

### ▶▶ Enllaços relacionats

- "Ús del projector en una xarxa" [pàg.93](#)
- "Com fer servir NFC per connectar amb un dispositiu Android" [pàg.100](#)

## Connectivitat flexible

Aquest projector admet múltiples opcions senzilles de connectivitat com les que es mostren a continuació.

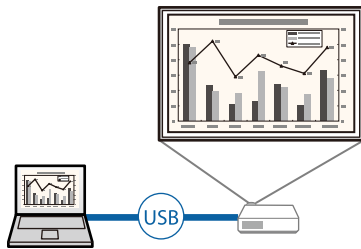
### ▶▶ Enllaços relacionats

- "Connexió amb ordinadors" [pàg.10](#)

- "Connexió amb dispositius mòbils" [pàg.10](#)

## Connexió amb ordinadors

Connexió amb un cable USB per projectar imatges i escoltar l'àudio (USB Display).

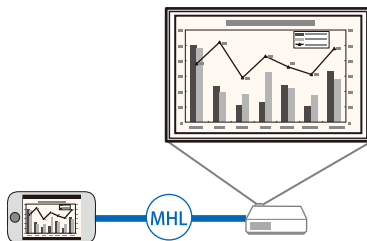


### ► Enllaços relacionats

- "Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio USB" [pàg.20](#)

## Connexió amb dispositius mòbils

- Port HDMI per connectar un cable MHL al dispositiu mòbil i al projector.



### ► Enllaços relacionats

- "Connexió a telèfons intel·ligents o tauletes" [pàg.23](#)

## Reunions fluides

La funció Presentador gestual permet controlar la presentació amb les mans i fer presentacions davant la pantalla sense cap necessitat d'utilitzar un comandament a distància (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).



### ► Enllaços relacionats

- "Control d'una presentació amb les mans" [pàg.74](#)

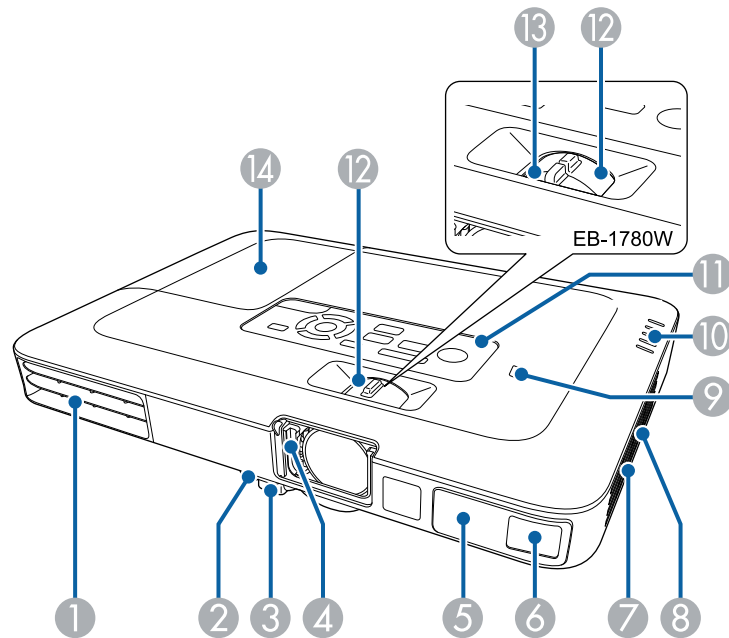
Les seccions següents expliquen els components i les funcions del projector.

Totes les característiques d'aquesta guia s'expliquen mitjançant il·lustracions del model EB-1795F, si no és que esmentem una altra cosa.

► **Enllaços relacionats**

- "Components del projector - Part frontal" [pàg.11](#)
- "Components del projector - Part posterior" [pàg.12](#)
- "Components del projector - Base" [pàg.13](#)
- "Components del projector - Panell de control" [pàg.13](#)
- "Components del projector - Comandament a distància" [pàg.15](#)

## Components del projector - Part frontal



Nom	Funció
1 Sortida d'aire	Sortida d'aire per refredar l'interior del projector.  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #ffffcc;"> <p><b>⚠️ Avís</b></p> <p>No mireu a l'interior de les sortides d'aire. Si la làmpada explota, poden sortir-ne gasos i petits fragments de vidre que podrien provocar una lesió. Poseu-vos en contacte amb un metge si us entra accidentalment un fragment de vidre al nas, als ulls o a la boca.</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #ffffcc; margin-top: 5px;"> <p><b>⚠️ Precaució</b></p> <p>Durant la projecció, no acosteu la cara ni les mans a la sortida d'aire, ni deixeu a prop objectes que es puguin deformar o espatllar a causa de l'escalfor. L'aire calent de la sortida d'aire podria provocar cremades, deformacions o accidents.</p> </div>
2 Palanca per afliurar el peu	Premeu la palanca per afliurar el peu i podreu alçar o abaixar el peu frontal ajustable.
3 Peu frontal ajustable	Quan s'instal·li a una superfície com un escriptori, esteneu el peu per ajustar-lo a la posició de la imatge.
4 Botó lliscant Pausa A/V	Feu lliscar el botó per activar/desactivar la funció de Pausa A/V. Quan no hàgiu d'utilitzar el projector, deixeu-la tancada per protegir l'objectiu. Si la tanqueu durant la projecció, es tallarà la imatge i el so.
5 Receptor remot	Rep els senyals del comandament a distància.
6 Sensor (EB-1795F/ EB-1785W/ EB-1781W)	Sensor per detectar les imatges projectades.
7 Entrada d'aire (filtre d'aire)	Aspira aire per refrigerar l'interior del projector.

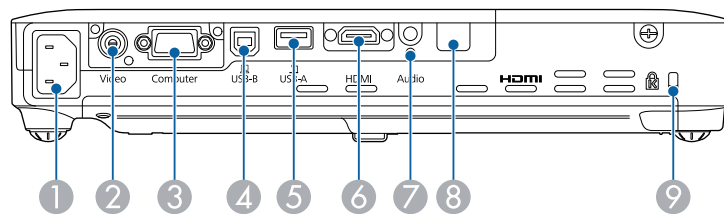
Nom	Funció
8 Altaveu	Emet l'àudio.
9 Etiqueta NFC (EB-1795F/ EB-1785W/ EB-1781W)	Transfereix informació de xarxa del projector amb el vostre dispositiu Android a través de la tecnologia NFC.
10 Indicadors	Indica l'estat del projector.
11 Tauler de control	Opera el projector.
12 Anella del zoom	Ajusta la mida de la imatge.
13 Anella d'enfocament (EB-1780W)	Ajusta l'enfocament de la imatge.
14 Coberta de la làmpada	Obriu quan hagueu de substituir la làmpada del projector.

Nom	Funció
1 Presa de corrent	Connecta el cable d'alimentació al projector.
2 Port Video	Envia els senyals de vídeo compost de les fonts de vídeo.
3 Port Computer	Envia senyals d'imatge d'un ordinador i de vídeo de components des d'altres fonts de vídeo.
4 Port USB-B	Permet connectar a l'ordinador un cable USB per projectar les imatges de l'ordinador o fer servir la funció Ratolí sense fil o la funció Presentador gestual.
5 Port USB-A	S'hi connecta un dispositiu d'emmagatzematge USB o una càmera digital i projecta fitxers PDF, pel·lícules o imatges mitjançant PC Free. Connecta la Càmera de documents opcional.
6 Port HDMI	Entra el senyal de vídeo d'ordinadors i equips de vídeo compatibles amb HDMI o de mòbils d'alta definició MHL (Mobile High-Definition Link). Aquest projector és compatible amb HDCP.
7 Port d'Audio	Introdueix àudio des d'un equip connectat al port Computer o Video.
8 Receptor remot	Rep els senyals del comandament a distància.
9 Ranura de seguretat	La ranura de seguretat és compatible amb el sistema Microsaver Security System fabricat per Kensington.

► **Enllaços relacionats**

- "Canvi de la mida de la imatge amb l'anella del zoom" [pàg.48](#)
- "Enfocament de la imatge amb l'anella d'enfocament" [pàg.50](#)
- "Estat dels indicadors del projector" [pàg.156](#)
- "Com fer servir NFC per connectar amb un dispositiu Android" [pàg.100](#)

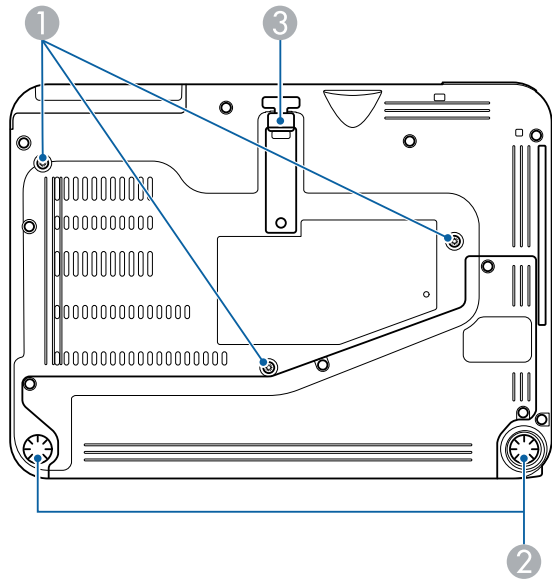
## Components del projector - Part posterior



► **Enllaços relacionats**

- "Ús del comandament a distància com a ratolí sense fil" [pàg.80](#)
- "Projecció d'una presentació de PC Free" [pàg.67](#)
- "Instal·lació d'un cable de seguretat" [pàg.92](#)

## Components del projector - Base



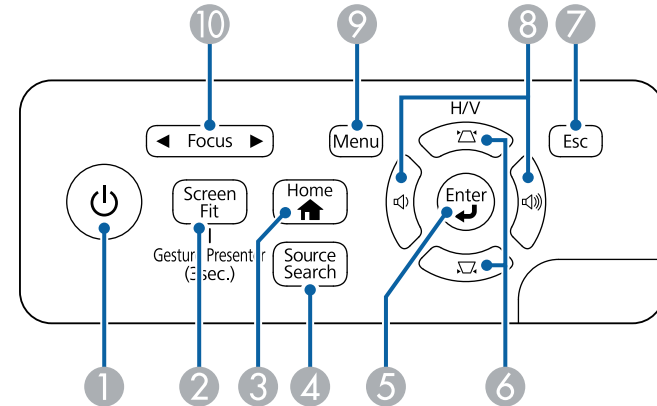
Nom	Funció
1 Punts de fixació del suport per a sostre (tres punts)	Fixeu-hi el suport per a sostre opcional quan vulgueu penjar el projector del sostre.
2 Peus posteriors	Quan estigui en una superfície com un escriptori, gireu-lo per alçar i abaixar per ajustar la inclinació horitzontal.
3 Peu frontal ajustable	Quan s'instal·li a una superfície com un escriptori, esteneu el peu per ajustar-lo a la posició de la imatge.

### ► Enllaços relacionats

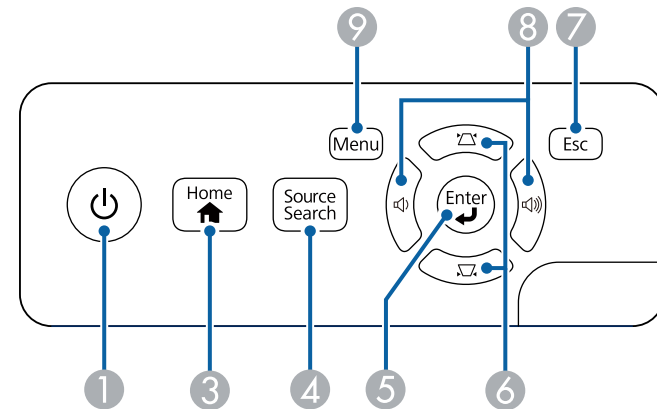
- "Instal·lació d'un cable de seguretat" [pàg.92](#)

## Components del projector - Panell de control

EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W



EB-1780W



Nom	Funció
1 Botó d'accionament	Engega i apaga el projector.

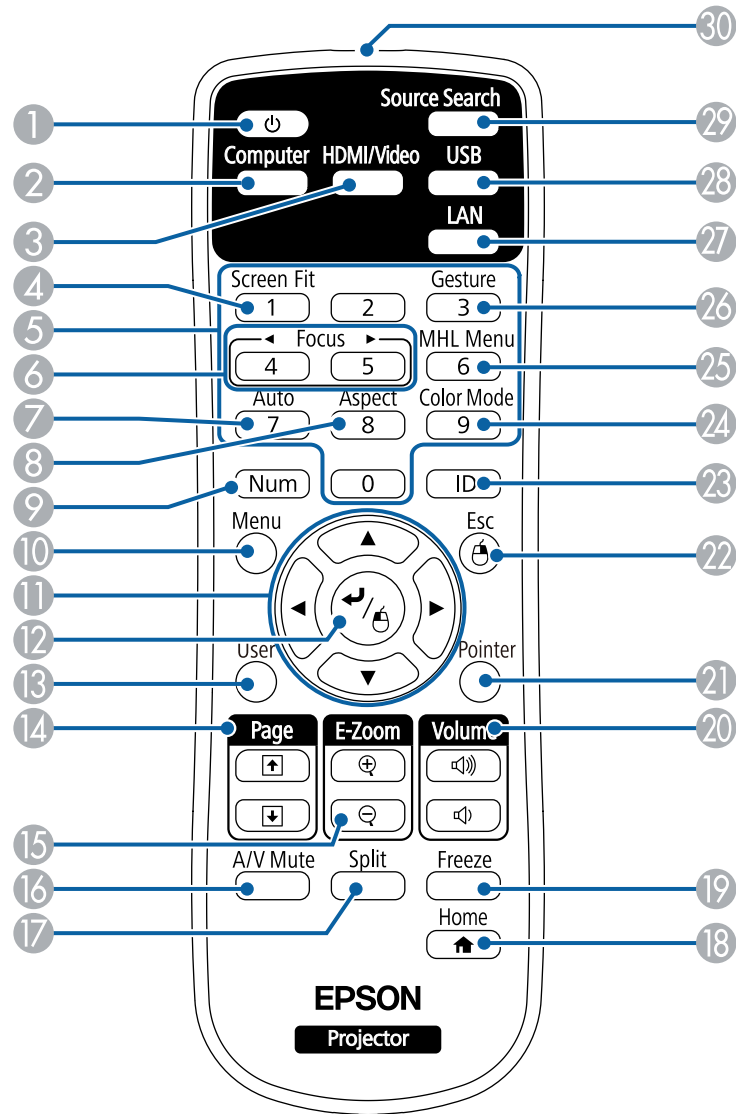
Nom	Funció
2 Botó [Screen Fit] (EB-1795F/ EB-1785W/ EB-1781W)	Executa la funció Screen Fit per corregir automàticament la forma i la posició de les imatges i ajustar-les a la pantalla.  Manteniu el botó durant tres segons per veure el menú de la funció Presentador gestual.
3 Botó [Home]	Mostra i tanca la pantalla d'inici.
4 Botó [Source Search]	Canvia a la següent font d'entrada.
5 Botó [Enter] [↵]	Al menú o a l'ajuda del projector, permet acceptar la selecció actual i passar al nivell següent.  Optimitza els paràmetres <b>Tracking</b> , <b>Sync</b> , i <b>Posició</b> del menú <b>Senyal</b> del projector durant la projecció d'un senyal RGB analògic procedent del port Computer.
6 Botons d'ajust Keystone i fletxes	Mostra la pantalla Keystone, la qual cosa permet corregir la distorsió keystone.  Permet seleccionar elements del menú quan es visualitza el menú o l'ajuda del projector.
7 Botó [Esc]	Atura la funció actual.  Permet tornar al nivell de menú anterior quan es visualitza el menú del projector.
8 Botons de volum i fletxes	Serveix per ajustar el volum de l'altaveu.  Permet seleccionar elements del menú quan es visualitza el menú o l'ajuda del projector.
9 Botó [Menu]	Mostra i tanca el menú del projector.
10 Botó [Focus] (EB-1795F/ EB-1785W/ EB-1781W)	Ajusteu l'enfocament de la imatge.

- "Correcció de la forma de la imatge amb els botons Keystone" [pàg.44](#)
- "Pantalla d'inici" [pàg.33](#)
- "Correcció automàtica de la forma de la imatge amb Screen Fit" [pàg.43](#)
- "Enfocament de la imatge amb el botó d'enfocament" [pàg.49](#)

## ► Enllaços relacionats

- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)

## Components del projector - Comandament a distància



Nom	Funció
1 Botó d'accionament	Engega i apaga el projector.
2 Botó [Computer]	Canvia l'origen de la imatge al port Computer.
3 Botó [HDMI/Video]	Canvia la font de la imatge entre el port d'entrada de vídeo i el port d'entrada d'HDMI.
4 Botó [Screen Fit]	Executa la funció Screen Fit per corregir automàticament la forma i la posició de les imatges i ajustar-les a la pantalla.
5 Botons numèrics	Permet introduir números al menú del projector mentre es prem el botó [Num].
6 Botons [Focus] (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W)	Ajusteu l'enfocament de la imatge.
7 Botó [Auto]	Optimitza els paràmetres <b>Tracking</b> , <b>Sync</b> . i <b>Posició</b> del menú <b>Senyal</b> del projector durant la projecció d'un senyal RGB analògic procedent del port Computer.
8 Botó [Aspect]	Canvia el mode d'aspecte.
9 Botó [Num]	Manteniu premut aquest botó per introduir números amb els botons numèrics.
10 Botó [Menu]	Mostra i tanca el menú del projector.
11 Botons de fletxa	Permet seleccionar elements del menú quan es visualitza el menú o l'ajuda del projector.
12 Botó [Enter] [↵]	Al menú o a l'ajuda del projector, permet acceptar la selecció actual i passar al nivell següent. Quan es fa servir la funció de Ratolí sense fil, funciona com el botó esquerre del ratolí.
13 Botó [User]	Executa la funció assignada a l'opció <b>Botó d'usuari</b> del menú <b>Ajustos</b> del projector.

Nom	Funció
14 Botons [Page] amunt/avall	Controla les tecles Re Pág i Av Pág de l'ordinador quan es connecta un projector i un ordinador mitjançant un cable USB o una xarxa. Mostra la pantalla anterior o la pantalla següent quan s'utilitza la funció PC Free.
15 Botons [E-Zoom] +/-	Aproxa o allunya l'àrea de la imatge.
16 Botó [A/V Mute]	Activa/desactiva temporalment el vídeo i l'àudio.
17 Botó [Split]	Projecta simultàniament dues imatges de fonts d'imatge diferents dividint la pantalla projectada.
18 Botó [Home]	Mostra i tanca la pantalla d'inici.
19 Botó [Freeze]	Atura o reprèn la reproducció d'imatges.
20 Botons per apujar/abaixar el [Volume]	Serveix per ajustar el volum de l'altaveu.
21 Botó [Pointer]	Mostra el punter en pantalla.
22 Botó [Esc]	Atura la funció actual. Permet tornar al nivell de menú anterior quan es visualitza el menú del projector. Quan es fa servir la funció de Ratolí sense fil, funciona com el botó dret del ratolí.
23 Botó [ID]	Mantenui premut aquest botó i premeu els botons numèrics per seleccionar l'ID del projector que vulgueu controlar amb el comandament a distància.
24 Botó [Color Mode]	Canvia el mode de color.
25 Botó [MHL Menu]	Mostra el menú de configuració del dispositiu enllaçat al port HDMI del projector.

Nom	Funció
26 Botó [Gesture] (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W)	Mostra el menú de la funció Presentador gestual.
27 Botó [LAN]	Canvia la font de la imatge entre els dispositius connectats a la xarxa.
28 Botó [USB]	Canvia la font de la imatge entre USB Display i el port USB-A.
29 Botó [Source Search]	Canvia a la següent font d'entrada.
30 Àrea d'emissió del llum del comandament a distància	Envia senyals del comandament a distància.

## ► Enllaços relacionats

- "Correcció automàtica de la forma de la imatge amb Screen Fit" [pàg.43](#)
- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Relació d'aspecte de la imatge" [pàg.53](#)
- "Ús del comandament a distància com a ratolí sense fil" [pàg.80](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Projecció d'una presentació de PC Free" [pàg.67](#)
- "Projecció de dues imatges simultàniament" [pàg.64](#)
- "Ús del comandament a distància com a punter" [pàg.81](#)
- "Mode de color" [pàg.56](#)
- "Ús del projector en una xarxa" [pàg.93](#)
- "Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio USB" [pàg.20](#)
- "Pantalla d'inici" [pàg.33](#)
- "Control d'una presentació amb les mans" [pàg.74](#)
- "Enfocament de la imatge amb el botó d'enfocament" [pàg.49](#)



# Configuració del projector

Seguiu les instruccions d'aquestes seccions per configurar el projector.

## ► Enllaços relacionats

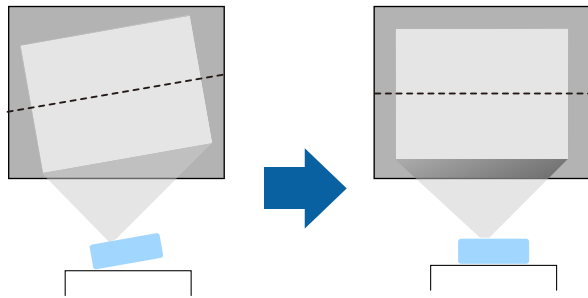
- "Ubicació del projector" [pàg.18](#)
- "Connexions del projector" [pàg.20](#)
- "Instal·lació de les piles al comandament a distància" [pàg.28](#)
- "Com s'obre la tapa de l'objectiu" [pàg.30](#)

Podeu col·locar el projectador sobre pràcticament qualsevol superfície plana per projectar una imatge.

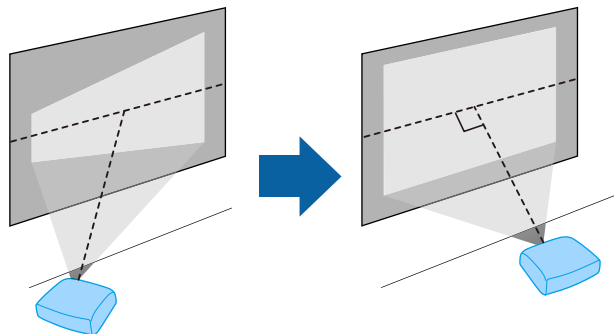
També podeu instal·lar el projectador en un suport de sostre si voleu deixar-lo fix en un lloc. Per suspendre el projectador del sostre, és necessari un suport per a sostre opcional.

Quan trieu la ubicació del projectador, tingueu en compte els següents punts:

- Col·loqueu el projectador sobre una superfície plana i sòlida o instal·leu-lo en un suport compatible.



- Deixeu prou espai al voltant i sota el projectador per permetre una bona ventilació i comproveu que les reixetes de ventilació no queden tapades.
- Col·loqueu el projectador a prop d'un endoll amb presa de terra o un cable allargador.
- Col·loqueu el projectador en paral·lel a la pantalla.



Si no podeu instal·lar-lo paral·lelament a la pantalla, corregiu la distorsió Keystone mitjançant els controls del projectador.

## ⚠️ Avís

- Si voleu penjar el projectador del sostre, haureu d'instal·lar un suport per a sostre. Si no s'instal·la correctament, el projectador podria caure i provocar danys personals o materials.
- No feu servir adhesius per als punts de fixació del suport del sostre per evitar que els cargols s'afluixin i no feu servir lubricants, olis o similars en el projectador; la carcassa del projectador podria esquarterar-se i aquest podria caure del suport per a sostre. Això podria causar lesions greus a qualsevol persona que fos sota el suport per a sostre i podria danyar el projectador.
- No cobriu l'entrada d'aire del projectador ni les reixetes de sortida d'aire. Si les reixetes queden tapades, la temperatura interna podria augmentar i provocar un incendi.
- No instal·leu el projectador sobre una superfície que no sigui prou estable o que no aguantí el pes del projectador que s'indica a les especificacions. Si ho feu, podria caure i provocar un accident i lesions.
- Si instal·leu el projectador en un lloc elevat, preneu mesures per assegurar-vos que no pot caure, per exemple lligar-lo per garantir-ne la seguretat en cas d'una emergència, com ara un terratrèmol, i evitar accidents. Si no l'instal·leu correctament, podria caure i provocar un accident i lesions.

## Atenció

- No feu servir el projectador en posició lateral. Això podria comportar problemes de funcionament.
- Si feu servir el projectador a altituds de més de 1.500 m, **Activat el Mode alta altitud** del menú **Ampliada** del projectador per garantir la correcta regulació de la temperatura interna del projectador.  
☛ **Ampliada > Funcionament > Mode alta altitud**
- No col·loqueu el projectador en espais amb molta humitat i pols, o en espais amb fum (combustió o tabac).

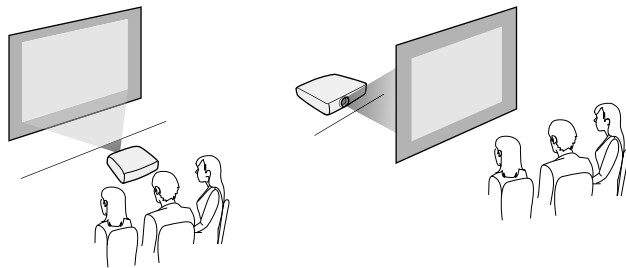
## ► Enllaços relacionats

- "Opcions d'instal·lació i configuració del projector" [pàg.19](#)
- "Distància de projecció" [pàg.19](#)
- "Forma de la imatge" [pàg.42](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)

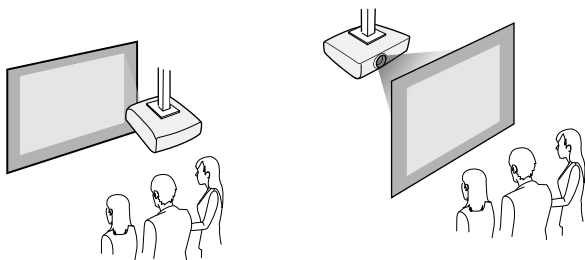
## Opcions d'instal·lació i configuració del projector

Podeu instal·lar i configurar el projector de diferents formes:

Anterior/posterior



Sostre davant/darrere



Seleccioneu l'opció de **Projecció** correcta del menú **Ampliada** del projector en funció del mètode d'instal·lació utilitzat.

## ► Enllaços relacionats

- "Modes de projecció" [pàg.39](#)

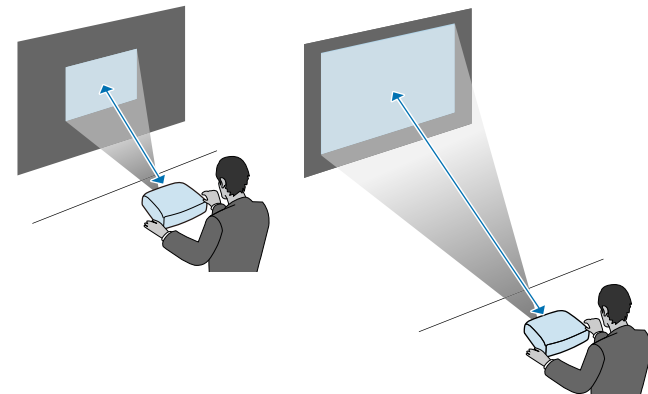
## Distància de projecció

La distància del projector a la pantalla determina la mida aproximada de la imatge. La mida de la imatge augmenta proporcionalment a la distància del projector de la pantalla, però pot variar segons el factor de zoom, la relació d'aspecte i altres opcions.

A l'apèndix trobareu informació sobre la distància a la qual ha d'estar el projector de la pantalla segons la mida de la imatge projectada.



Si es corregeix la distorsió Keystone, la imatge és una mica més petita.



## ► Enllaços relacionats

- "Mida de la pantalla i distància de projecció" [pàg.174](#)

Podeu connectar el projector a diverses fonts d'àudio, vídeo o PC per mostrar presentacions, pel·lícules o altres imatges, amb so o sense.

## Atenció

Fixeu-vos en la forma i l'orientació dels connectors dels cables que voleu connectar. No forceu el connector en un port si sembla que no hi cap. Podeu fer malbé el dispositiu o el projector, o provocar-ne un mal funcionament.



A la *Guia d'inici ràpid* trobareu la llista dels cables que se subministren amb el projector. Si us cal algun altre cable, l'haureu de comprar.

- Podeu connectar-lo a qualsevol ordinador amb un port USB, un port de sortida de vídeo estàndard (monitor) o un port HDMI.
- Per a la projecció de vídeo, connecteu dispositius com ara reproductors de DVD, consoles de videojoc, càmeres digitals i telèfons intel·ligents amb ports de sortida de vídeo compatibles.
- Si la vostra presentació o vídeo inclou so, podeu connectar cables d'entrada d'àudio.
- Si voleu reproduir presentacions o presentacions de diapositives sense un ordinador, podeu connectar dispositius USB (com ara una memòria USB o una càmera) o la càmera de documents opcional d'Epson.

## ► Enllaços relacionats

- "Connexió a un ordinador" [pàg.20](#)
- "Connexió a telèfons intel·ligents o tauletes" [pàg.23](#)
- "Connexió a fonts de vídeo" [pàg.23](#)
- "Connexió a dispositius USB externs" [pàg.25](#)
- "Connexió a una càmera de documents" [pàg.27](#)

## Connexió a un ordinador

Seguiu les instruccions d'aquestes seccions per connectar un ordinador al projector.

### ► Enllaços relacionats

- "Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio USB" [pàg.20](#)
- "Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio VGA" [pàg.21](#)
- "Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio HDMI" [pàg.22](#)

## Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio USB

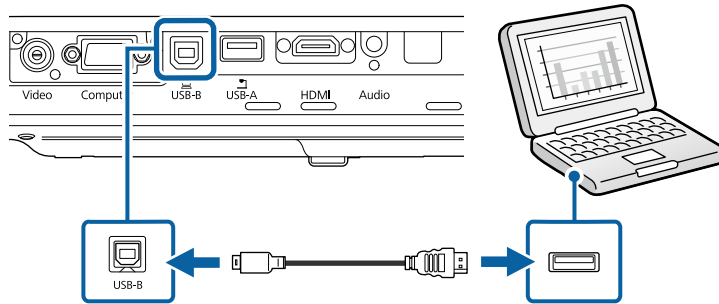
Si l'ordinador s'ajusta als requisits del sistema, podeu enviar la sortida de vídeo o d'àudio al projector a través del port USB de l'ordinador. Aquesta funció s'anomena USB Display. Connecteu el projector a l'ordinador amb un cable USB.



- Si feu servir un concentrador USB, és possible que la connexió no funcioni correctament. Connecteu el cable USB directament al projector.

- 1** Al menú **Ampliada** del projector, establiu l'opció **USB Type B a USB Display**.

- 2** Connecteu el cable al port USB-B del projector.



- 3** Connecteu l'altre extrem a qualsevol port USB disponible a l'ordinador.

- 4** Engegueu el projector i l'ordinador.

- 5** Per instal·lar l'Epson USB Display, seguiu un dels passos següents:



Només cal instal·lar aquest programari la primera vegada que connecteu el projector a l'ordinador.

- Windows: Seleccioneu **Executa EMP\_UDSE.EXE** al quadre de diàleg que apareix per instal·lar el programari Epson USB Display.
- OS X: La carpeta d'instal·lació Epson USB Display es mostra en pantalla. Seleccioneu **USB Display Installer** i seguiu les instruccions en pantalla per instal·lar el programari Epson USB Display. Si la carpeta USB Display **Setup** no apareix automàticament, feu doble clic a **EPSON\_PJ\_UD > USB Display Installer**.

- 6** Seguiu les instruccions en pantalla.

No desconnecteu el cable USB ni apagueu el projector fins que el projector mostri una imatge.

El projector mostra la imatge de l'escriptori de l'ordinador i reproduïx l'àudio de la presentació.



- Si el projector no projecta cap imatge, seguiu un dels passos següents:
  - Windows: Feu clic a **Tots els programes > EPSON Projector > Epson USB Display > Epson USB Display Ver.x.xx**.
  - OS X: Feu doble clic a la icona **USB Display** de la carpeta **Aplicació**.
- Quan la projecció finalitzi:
  - Windows: Desconnecteu el cable USB. No cal que feu servir l'opció **Suprimeix maquinari amb seguretat**.
  - OS X: Seleccioneu **Desconnectar** del menú de la icona **USB Display** a la barra de menús o el **Dock** i desconnecteu el cable USB.

## ► Enllaços relacionats

- "Requisits del sistema per a l'USB Display" [pàg.182](#)

## Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio VGA

Podeu connectar el projector a l'ordinador amb un cable VGA.

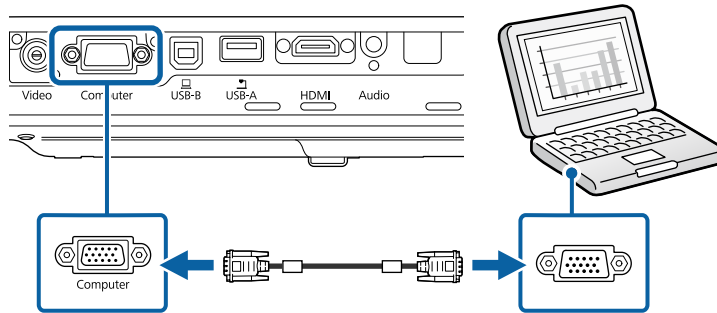
Per emetre àudio a través del sistema d'altaveus del projector, connecteu un cable d'àudio MiniJack estèreo de 3,5 mm disponible al mercat.



- Per connectar un Mac que no té port de vídeo VGA, necessitareu un adaptador que us permeti connectar-vos al port de vídeo VGA del projector.
- Comproveu que és un cable d'àudio etiquetat com a "sense resistència".

- 1** Connecteu el cable VGA al port del monitor de l'ordinador.

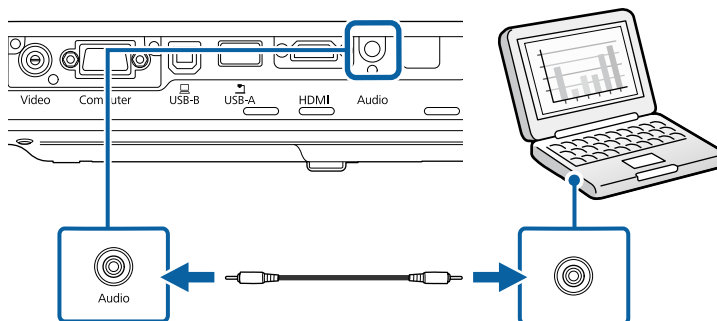
- 2** Connecteu l'altre extrem a un port Computer del projector.



- 3** Colleu els cargols del connector VGA.

- 4** Connecteu el cable d'àudio a la sortida d'àudio o d'auriculars del portàtil o al port de sortida d'àudio o d'altaveus de l'ordinador.

- 5** Connecteu l'altre extrem al port Audio del projector.



## ► Enllaços relacionats

- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)

## Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio HDMI

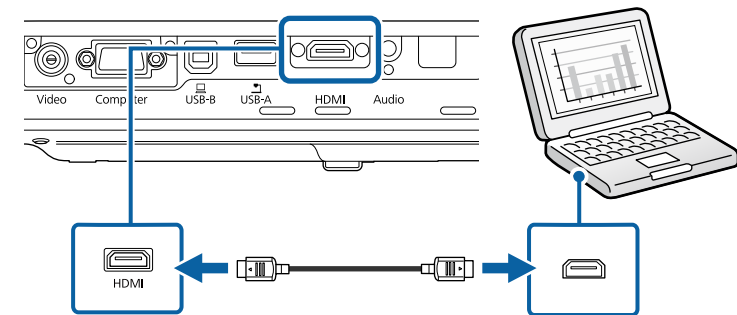
Si l'ordinador té un port HDMI, podeu connectar-lo al projector mitjançant un cable HDMI i enviar l'àudio de l'ordinador juntament amb la imatge projectada.



Per connectar un Mac sense port HDMI, necessitareu un adaptador que us permeti connectar-vos al port HDMI del projector. Poseu-vos en contacte amb Apple i demaneu quines opcions d'adaptadors compatibles teniu. Els Mac antics (2009 i anteriors) no sempre permeten la sortida d'àudio a través del port HDMI.

- 1** Connecteu el cable HDMI al port de sortida HDMI de l'ordinador.

- 2** Connecteu l'altre extrem al port HDMI del projector.



Si teniu problemes per sentir l'àudio mitjançant la connexió HDMI, connecteu un extrem del cable d'àudio MiniJack estereò de 3,5 mm que trobareu en qualsevol botiga al port d'Audio del projector i l'altre extrem al port de sortida d'àudio de l'ordinador. Seleccioneu el port d'entrada d'àudio al qual us heu connectat en el menú **Ampliada** del projector.

☛ **Ampliada** > **Configuració A/V** > **Sortida d'àudio HDMI**

## ► Enllaços relacionats

- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)

## Connexió a telèfons intel·ligents o tauletes

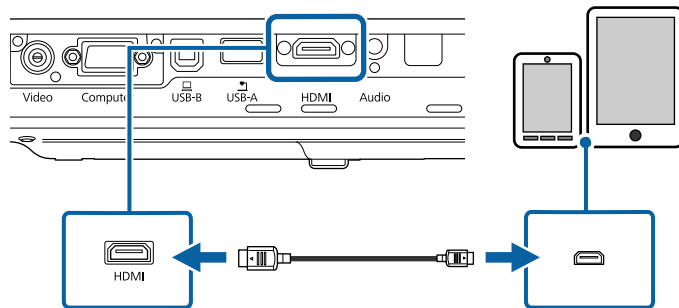
Podeu connectar el projector a telèfons intel·ligents i tauletes mitjançant un cable MHL i enviar l'àudio juntament amb la imatge projectada.



- Segons el model i la configuració del telèfon intel·ligent o la tauleta, poden produir-se errors de projecció.
- Els cables MHL no es poden connectar a tots els dispositius. Poseu-vos en contacte amb el fabricant del vostre telèfon intel·ligent o la tauleta per comprovar si els vostres dispositius són compatibles amb MHL.

**1** Connecteu el cable MHL al port Micro-USB del vostre dispositiu.

**2** Connecteu l'altre extrem al port HDMI del projector.



### Atenció

Si connecteu un cable MHL que no és compatible amb els estàndards MHL, el telèfon intel·ligent o la tauleta poden patir fuites, es poden sobreescalfar o, fins i tot, explotar.

El telèfon intel·ligent o la tauleta connectats comencen a carregar-se quan es projecten les imatges. Si compreu i feu servir un adaptador d'MHL-HDMI, pot ser que el telèfon intel·ligent o la tauleta no es carreguin o que

no pugueu controlar totes les operacions amb el comandament a distància del projector.



- La càrrega pot no funcionar quan es fa servir molta potència, com ara quan es reproduceix una pel·lícula.
- El dispositiu no es carrega amb el projector en mode d'espera o quan la bateria del telèfon intel·ligent o la tauleta està esgotada.



Si les imatges no es projecten correctament, desconnecteu i torneu a connectar el cable MHL.

## Connexió a fonts de vídeo

Seguiu les instruccions d'aquestes seccions per connectar dispositius de vídeo al projector.



- Si el port del dispositiu que connecteu té una forma estranya, feu servir el cable inclòs amb el dispositiu o un cable opcional per connectar-vos al projector.
- El cable és diferent segons el senyal de sortida dels dispositius de vídeo connectats.
- Alguns dispositius de vídeo poden emetre diferents tipus de senyals. Consulteu el manual del vostre dispositiu de vídeo per comprovar quin tipus de senyal pot emetre.

### ► Enllaços relacionats

- "Connexió a una font de vídeo HDMI" [pàg.24](#)
- "Connexió d'una font de vídeo de Component a VGA" [pàg.24](#)
- "Connexió a una font de vídeo compost" [pàg.25](#)

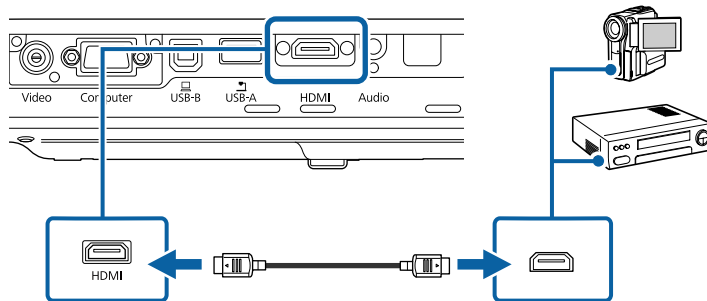
## Connexió a una font de vídeo HDMI

Si la font de vídeo té un port HDMI, podeu connectar-la al projector mitjançant un cable HDMI i enviar l'àudio de la font de vídeo juntament amb la imatge projectada.

### Atenció

No enceneu la font de vídeo abans de connectar-la al projector. Si ho feu, podeu fer malbé el projector.

- 1 Connecteu el cable HDMI al port de sortida HDMI de la font de vídeo.
- 2 Connecteu l'altre extrem al port HDMI del projector.



Si teniu problemes per sentir l'àudio mitjançant la connexió HDMI, connecteu un extrem del cable d'àudio mini-jack estèreo de 3,5 mm al port d'Audio del projector i l'altre extrem al port de sortida d'àudio de l'ordinador. Seleccioneu el port d'entrada d'àudio al qual us heu connectat en el menú **Ampliada** del projector.

☛ **Ampliada > Configuració A/V > Sortida d'àudio HDMI**

### ▶ Enllaços relacionats

- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)

## Connexió d'una font de vídeo de Component a VGA

Si la font de vídeo té ports de vídeo de components, podeu connectar-la al projector mitjançant un cable de vídeo de component a VGA. Segons els ports de components, potser haureu de fer servir un cable adaptador juntament amb un cable de vídeo de components.

Per emetre àudio a través del sistema d'altaveus del projector, connecteu un cable d'àudio mini-jack estèreo.



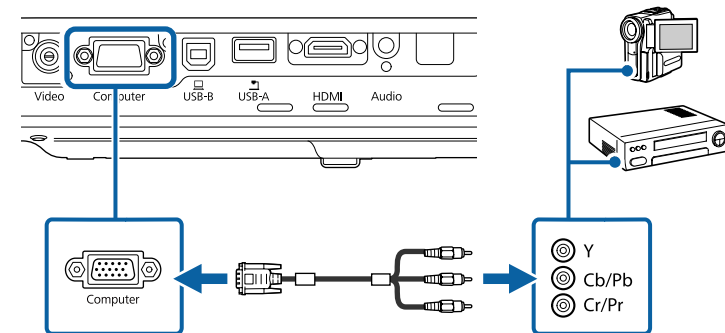
- Comproveu que és un cable d'àudio etiquetat com a "sense resistència".

- 1 Connecteu els connectors del component als ports de sortida de vídeo del component amb codi de color.



Els ports normalment s'anomenen Y, Pb, Pr o Y, Cb, Cr. Si utilitzeu un adaptador, connecteu aquests connectors al cable de vídeo de components.

- 2 Connecteu el connector VGA a un port Computer del projector.

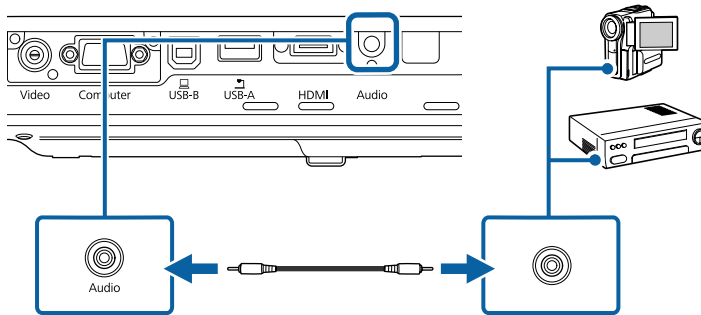


- 3 Colleu els cargols del connector VGA.



**4** Connecteu el cable d'àudio als ports de sortida d'àudio de la font de vídeo.

**5** Connecteu l'altre extrem al port Audio del projector.



Si els colors de la imatge no es veuen bé, potser haureu de canviar l'opció **Senyal d'entrada** del menú **Senyal** del projector.

☛ **Senyal > Avançat > Senyal d'entrada**

## ▶ Enllaços relacionats

- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)

## Connexió a una font de vídeo compost

Si la font de vídeo té un port de vídeo compost, podeu connectar-la al projector mitjançant un cable A/V o un cable de tipus RCA.

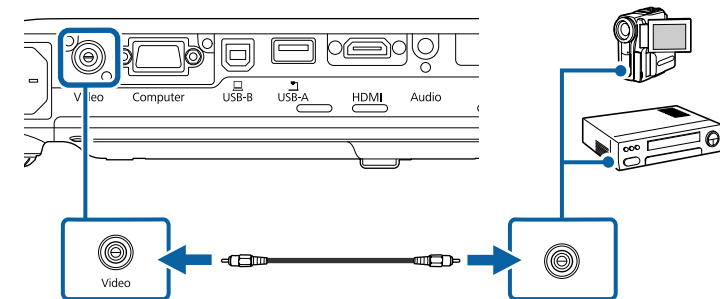
Per emetre àudio a través del sistema d'altaveus del projector, connecteu un cable d'àudio mini-jack estèreo.



Comproveu que és un cable d'àudio etiquetat com a "sense resistència".

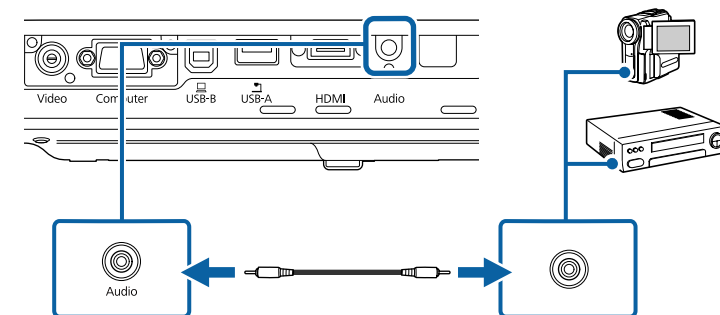
**1** Connecteu el cable amb el connector groc al port de sortida de vídeo groc de la font de vídeo.

**2** Connecteu l'altre extrem al port Video del projector.



**3** Connecteu el cable d'àudio als ports de sortida d'àudio de la font de vídeo.

**4** Connecteu l'altre extrem al port Audio del projector.



## Connexió a dispositius USB externs

Seguiu les instruccions d'aquestes seccions per connectar dispositius USB externs al projector.

## ► Enllaços relacionats

- "Projecció de dispositiu USB" [pàg.26](#)
- "Connexió a un dispositiu USB" [pàg.26](#)
- "Desconnexió d'un dispositiu USB" [pàg.26](#)

## Projecció de dispositiu USB

Per projectar imatges i altres continguts sense utilitzar un ordinador o un dispositiu de vídeo, connecteu qualsevol d'aquests dispositius al projector:

- Memòria USB
- Càmera digital o telèfon intel·ligent
- Disc dur USB
- Visor d'emmagatzematge multimèdia



- Les càmeres digitals i els telèfons intel·ligents han de ser dispositius muntats per USB, no dispositius compatibles amb TWAIN, i han de ser compatibles amb la Classe d'emmagatzematge massiu USB.
- Els discs durs USB han de complir els requisits següents:
  - Compatible amb la Classe d'emmagatzematge massiu USB (no s'admeten tots els dispositius de Classe d'emmagatzematge massiu USB)
  - Formatat en FAT o FAT32
  - Amb alimentació pròpia procedent de les seves pròpies fonts d'alimentació CA (no es recomana utilitzar discs durs alimentats per bus)
  - Eviteu l'ús de discos durs amb múltiples particions

Podeu projectar presentacions de diapositives des dels fitxers d'imatge d'un dispositiu USB connectat.

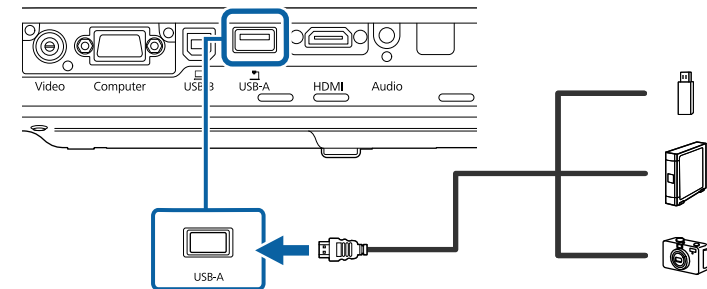
## ► Enllaços relacionats

- "Projecció d'una presentació de PC Free" [pàg.67](#)

## Connexió a un dispositiu USB

Podeu connectar el dispositiu USB al port USB-A del projector i utilitzar-lo per projectar imatges i altres continguts.

- 1** Si el dispositiu USB inclou un adaptador de corrent, endol·leu-lo a la paret.
- 2** Connecteu el cable USB o la memòria USB al port USB-A del projector, com es mostra a la imatge.



### Atenció

- Feu servir el cable USB subministrat o recomanat per al dispositiu.
- No connecteu un concentrador USB o un cable USB de més de 3 metres o el dispositiu podria no funcionar correctament.

- 3** Si és necessari, connecteu l'altre extrem al vostre dispositiu.

## Desconnexió d'un dispositiu USB

Quan acabeu de fer la presentació amb un dispositiu USB connectat, desconnecteu el dispositiu del projector.

- 1** Apagueu i desendol·leu el dispositiu, si és necessari.

- 2 Desconnecteu el dispositiu USB del projectador.

---

## Connexió a una càmera de documents

Podeu connectar una càmera de documents al projectador i projectar les imatges que visualitza la càmera.

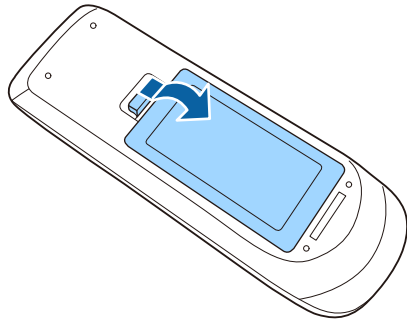
El mètode de connexió depèn del model de càmera de documents d'Epson. Per obtenir més informació, consulteu el manual de la càmera de documents.

El comandament a distància fa servir les dues piles AA incloses amb el projector.

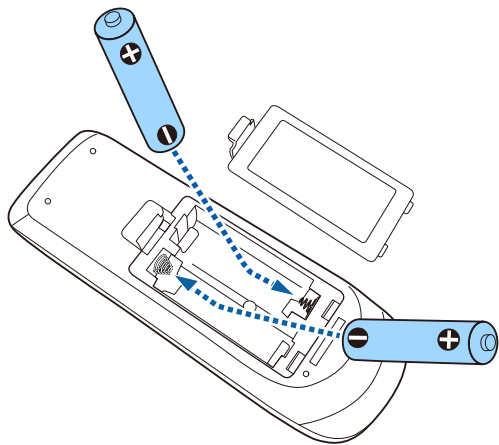
## Atenció

Llegiu les *Instruccions de seguretat* abans de manipular les piles.

- 1 Traieu la tapa de les piles, com es mostra a la imatge.



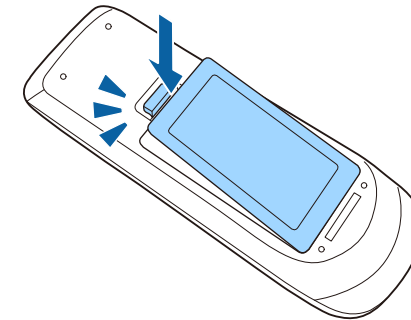
- 2 Introduïu les piles amb els símbols + i - en la posició indicada.



## ⚠️ Avís

Comproveu les posicions de les marques (+) i (-) dins del compartiment de les piles per assegurar-vos que estan ben col·locades. Si les bateries no s'utilitzen correctament, podrien explotar o tenir fuites i provocar un incendi, lesions o danys al producte.

- 3 Torneu a col·locar la tapa del compartiment de les piles i assegureu-vos que quedi ben encaixada.



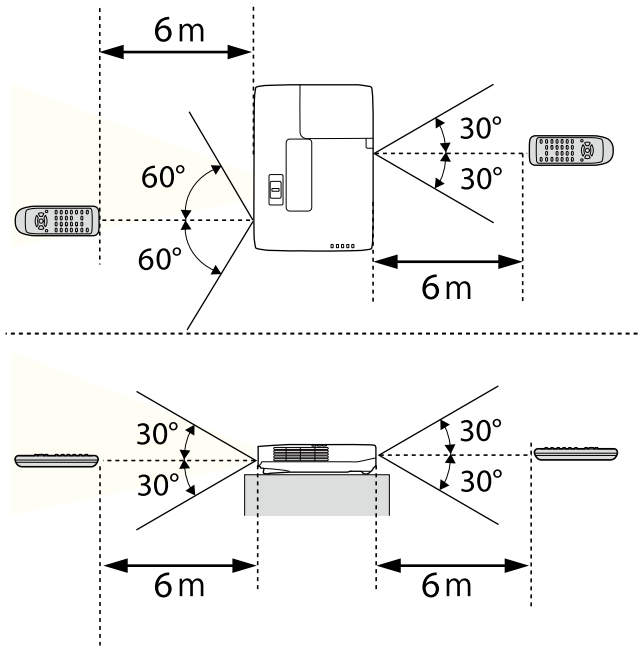
## ► Enllaços relacionats

- "Funcionament del comandament a distància" [pàg.28](#)

## Funcionament del comandament a distància

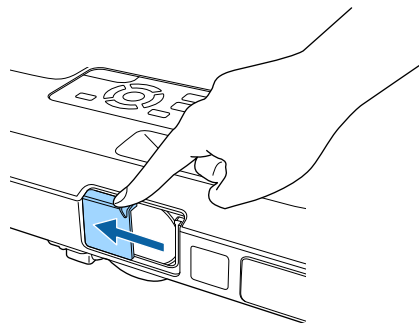
El comandament a distància us permet controlar el projector des de pràcticament qualsevol punt de la sala.

Respecteu la distància i els angles que es mostren a continuació quan apunteu el comandament a distància als receptors del projector.



Si feu servir el comandament a distància amb llums fluorescents intensos o sota la llum directa del sol, potser que el projector no respongui a les ordres. Si no teniu previst utilitzar el comandament a distància durant un període de temps llarg, traieu les piles.

- 1** Per obrir la tapa de l'objectiu del projector, llisqueu el botó Pausa A/V fins que sentiu un clic.



- 2** Per tapar l'objectiu o apagar temporalment la imatge projectada i el so, tanqueu la tapa de l'objectiu.

# Ús de les funcions bàsiques del projector

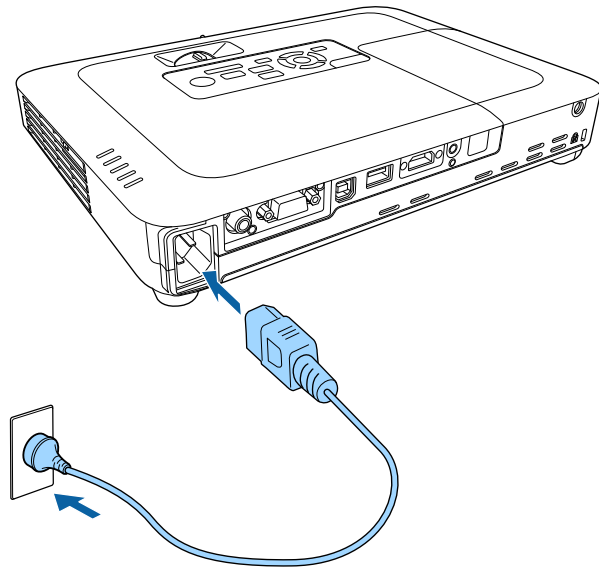
Seguiu les instruccions d'aquestes seccions per utilitzar les funcions bàsiques del projector.

## ► Enllaços relacionats

- "Encendre el projector" [pàg.32](#)
- "Apagar el projector" [pàg.35](#)
- "Configuració de la data i de l'hora" [pàg.36](#)
- "Selecció de l'idioma dels menús del projector" [pàg.38](#)
- "Modes de projecció" [pàg.39](#)
- "Ajustar l'alçada de la imatge" [pàg.41](#)
- "Forma de la imatge" [pàg.42](#)
- "Canvi de la mida de la imatge amb l'anella del zoom" [pàg.48](#)
- "Enfocament de la imatge amb el botó d'enfocament" [pàg.49](#)
- "Enfocament de la imatge amb l'anella d'enfocament" [pàg.50](#)
- "Seccioneu una font d'imatges" [pàg.51](#)
- "Relació d'aspecte de la imatge" [pàg.53](#)
- "Mode de color" [pàg.56](#)
- "Ajustar el color de la imatge" [pàg.58](#)
- "Control del volum amb els botons de volum" [pàg.62](#)

Enceneu l'ordinador o l'equip de vídeo que voleu fer servir després d'encendre el projector.

- 1** Connecteu el cable elèctric a l'entrada d'alimentació del projector i endol-leu-lo a una presa de corrent.

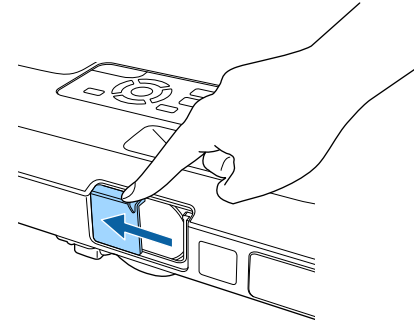


L'indicador d'alimentació del projector emet una llum de color blau. Això vol dir que el projector està connectat però que encara no s'ha encès (està en Mode d'espera).

- 2** Premeu el botó d'activar/desactivar del panell de control o del comandament a distància per encendre el projector.

Se sent un "bip" i l'indicador d'estat emet una llum blava intermitent mentre el projector s'escalfa. Quan el projector s'ha escalfat, l'indicador d'estat deixa de parpellejar i emet una llum blava.

- 3** Obriu la tapa de l'objectiu del projector.



Si no es projecta cap imatge, proveu el següent.

- Comproveu que la tapa de l'objectiu està ben oberta.
- Enceneu l'ordinador o el dispositiu de vídeo connectats.
- Si feu servir un ordinador portàtil, canvieu la sortida de pantalla de l'ordinador.
- Introduïu un DVD o un altre suport de vídeo i premeu el botó de reproduir (si és necessari).
- Premeu el botó [Source Search] del tauler de control o del comandament a distància per detectar la font.
- Premeu el botó de la font de vídeo desitjada al comandament a distància.
- Si apareix la pantalla d'inici, seleccioneu la font que voleu projectar.



## **Avís**

- No mireu mai directament l'objectiu del projector quan la làmpada està encesa. Aquesta acció pot causar lesions oculars i és especialment perillós per als infants.
  - Quan enceneu el projector a distància mitjançant el comandament a distància, comproveu que ningú mira la lent directament.
  - Durant la projecció, no bloquegeu la llum que emet el projector amb un llibre o un altre objecte. Si bloquegeu la llum que surt del projector, la zona on brilla la llum s'escalfa i pot desfer el plàstic o fins i tot provocar un incendi. A més, l'objectiu també pot escalfar-se per causa de la llum reflectida i podria provocar problemes de funcionament del projector. Per aturar la projecció, utilitzeu la funció Pausa A/V o apagueu el projector.
  - Com a font de llum del projector s'utilitza una làmpada de mercuri amb una pressió interna elevada. Si la làmpada se sotmet a vibracions o cops, o bé si s'utilitza durant un període de temps molt llarg, la làmpada pot trencar-se o no encendre's. Si la làmpada explota, poden sortir-ne gasos i petits fragments de vidre que podrien provocar una lesió. Respecteu les instruccions següents.
    - No desmunteu o feu malbé la làmpada; no hi feu cops.
    - No acosteus massa la cara al projector mentre el feu servir.
    - Aneu amb compte especialment si el projector està penjat del sostre, perquè en extreure la coberta de la làmpada podrien caure peces petites de vidre. Si netegeu el projector o substituïu la làmpada vosaltres mateixos, vigileu que no us entri cap trosset de vidre als ulls o a la boca.
- Si la làmpada es trenca, ventileu l'àrea immediatament i poseu-vos en contacte amb un metge si us entra accidentalment un fragment de vidre al nas, als ulls o a la boca.



- Si l'opció **Direct Power On** s'ha establert en **Activat** al menú **Ampliada** del projector, el projector s'encén tan bon punt s'endolla. Tingueu en compte que el projector també s'encén automàticament en casos com ara la recuperació d'un tall de corrent.
  - ☛ **Ampliada > Funcionament > Direct Power On**
- Si seleccioneu un port específic per a **Encès automàtic** del menú **Ampliada** del projector, el projector s'activa tan bon punt detecta un senyal o una connexió de cable d'aquest port.
  - ☛ **Ampliada > Funcionament > Encès automàtic**

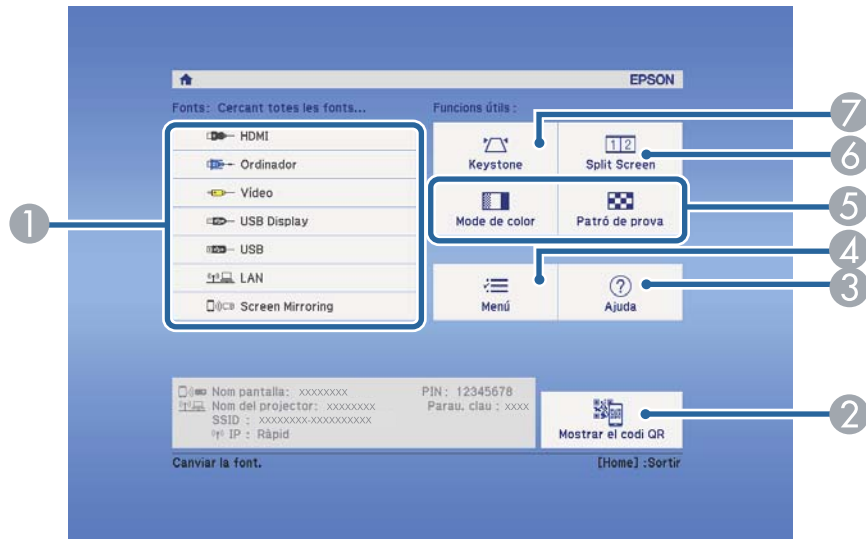
## » Enllaços relacionats

- "Pantalla d'inici" [pàg.33](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú ECO" [pàg.134](#)

## Pantalla d'inici

La funció Pantalla d'inici permet seleccionar fàcilment una font d'imatge i accedir a funcions útils. Per veure la Pantalla d'inici premeu el botó [Home] del tauler de control o del comandament a distància. La Pantalla d'inici també es mostra quan s'engega el projector i no rep cap senyal de la font d'entrada seleccionada.

Premeu els botons de les fletxes del tauler de control o del comandament a distància per seleccionar un element de menú i, seguidament, premeu [Enter].



- "Ajustos de configuració del projecteur - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Utilitzar un codi QR per connectar amb un dispositiu mòbil" [pàg.100](#)
- "Ús dels menús del projecteur" [pàg.117](#)
- "Ús de les pantalles d'ajuda del projecteur" [pàg.159](#)
- "Projecció de dues imatges simultàniament" [pàg.64](#)

- 1 Selecciona la font que voleu projectar.
- 2 Mostra el codi QR que l'Epson iProjection pot reconèixer per projectar dades en un telèfon intel·ligent o una tauleta.
- 3 Mostra la pantalla d'ajuda.
- 4 Mostra el menú del projecteur.
- 5 Executa les opcions de menú assignades a la **Pantalla d'inici** del menú **Ampliada** del projecteur.
- 6 Projecta simultàniament dues imatges de fonts d'imatge diferents dividint la pantalla projectada.
- 7 Corregeix la forma de rectangle irregular d'una imatge.



La Pantalla d'inici desapareix automàticament després de 10 minuts d'inactivitat.

## ► Enllaços relacionats

- "Forma de la imatge" [pàg.42](#)

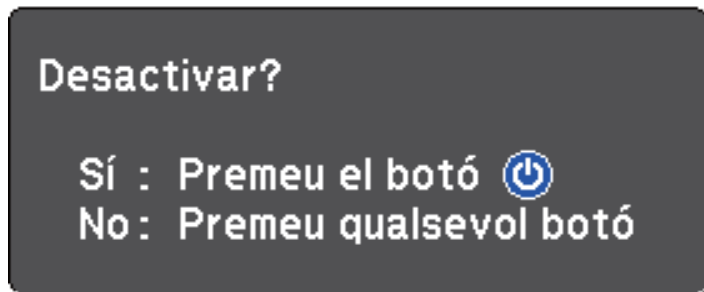
Apagueu el projector després d'usarlo.



- Apagueu aquest producte quan no l'utilitzeu per allargar la vida útil del projector. La vida útil de la làmpada varia segons el mode seleccionat, les condicions mediambientals i l'ús. La lluentor baixa amb el temps.
- El projector admet la funció d'apagada directa i, per tant, pot tancar-se directament amb el interruptor.

- 1** Premeu el botó d'alimentació del panell de control o del comandament a distància.

El projector mostra una pantalla per confirmar que voleu apagar-lo.



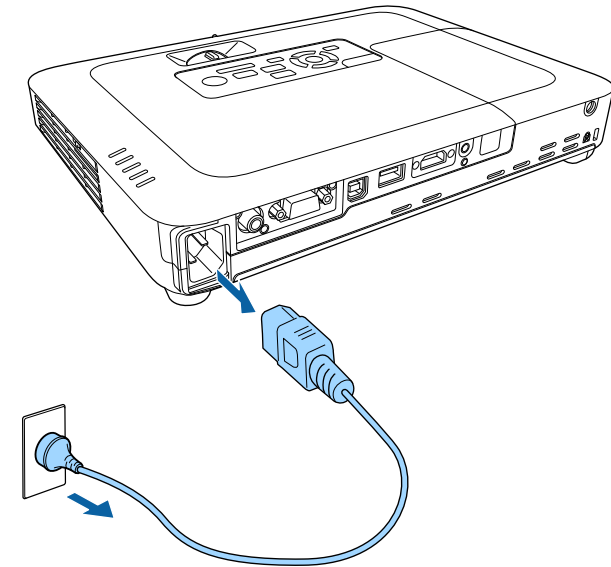
- 2** Torneu a prémer el botó d'activar/desactivar. (Per deixar-lo encès, premeu qualsevol altre botó).

El projector emet dos "bips", la làmpada s'apaga i l'indicador d'estat s'apaga.

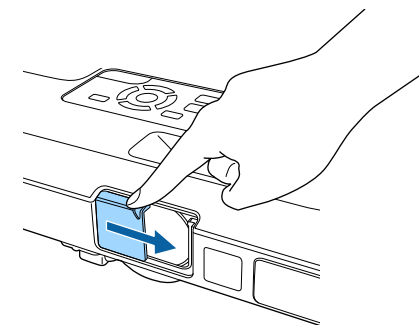


Amb la tecnologia Instant Off d'Epson, no hi ha període de refredament i, per tant, podeu empaquetar-lo per transportar-lo immediatament.

- 3** Per transportar o desar el projector, comproveu que l'indicador d'alimentació emet una llum blava fixa (no intermitent) i que l'indicador d'estat està apagat, seguidament desendolleu el cable d'alimentació.

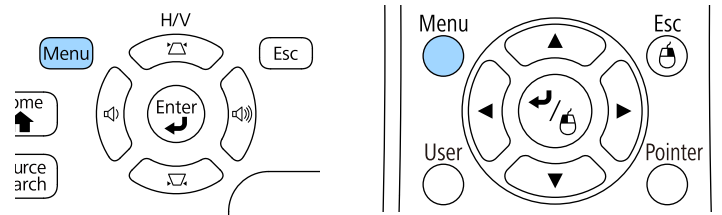


- 4** Tanqueu la tapa de l'objectiu del projector.

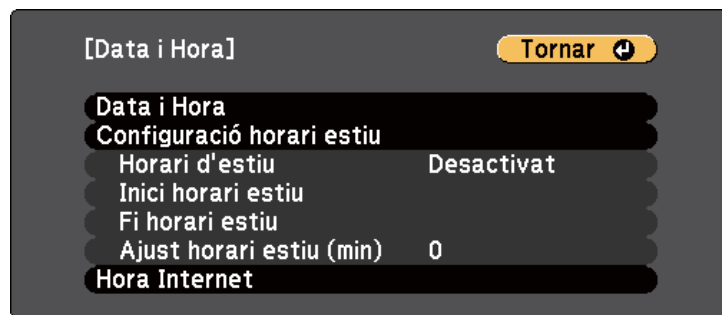


Podeu configurar la data i hora del projector (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).

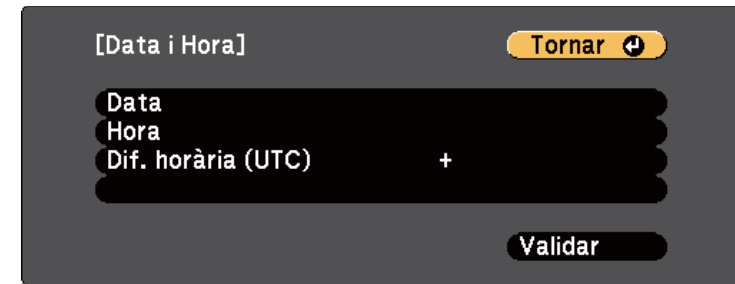
- 1 Engegueu el projector.
- 2 Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



- 3 Seleccioneu el menú **Ampliada** i premeu [Enter].
- 4 Seleccioneu l'opció **Funcionament** i premeu [Enter].
- 5 Seleccioneu l'opció **Data i Hora** i premeu [Enter].  
Apareix aquesta pantalla:



- 6 Seleccioneu l'opció **Data i Hora** i premeu [Enter].  
Apareix aquesta pantalla:



- 7 Seleccioneu la **Data**, premeu [Enter] i feu servir el teclat que apareix per introduir la data.
- 8 Seleccioneu la **Hora**, premeu [Enter] i feu servir el teclat que apareix per introduir l'hora.
- 9 Seleccioneu **Dif. horària (UTC)**, premeu [Enter] i introduïu la diferència horària en relació amb UTC.
- 10 Quan acabeu, seleccioneu **Validar** i premeu [Enter].

- 11** Per activar l'horari d'estiu, seleccioneu l'opció **Configuració horari estiu** i premeu [Enter]. A continuació, seleccioneu les opcions adients.

[Configuració horari estiu] Tornar ↩

Horari d'estiu	Desactivat
Ajust horari estiu (min)	0

[Inici horari estiu]

Mes	0
Setmana	0
Dia de setmana	Dil
Hora	

[Fi horari estiu]

Mes	0
Setmana	0
Dia de setmana	Dil
Hora	

Validar

- 15** Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús.

- 12** Quan acabeu, seleccioneu **Validar** i premeu [Enter].

- 13** Per actualitzar l'hora automàticament mitjançant un servidor horari d'Internet, seleccioneu el paràmetre **Hora Internet** i premeu [Enter]. A continuació, seleccioneu les opcions adients.

[Hora Internet] Tornar ↩

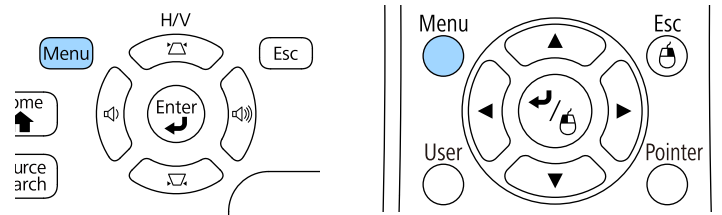
Hora Internet	Desactivat
Servidor horari Internet	0. 0. 0. 0

Validar

- 14** Quan acabeu, seleccioneu **Validar** i premeu [Enter].

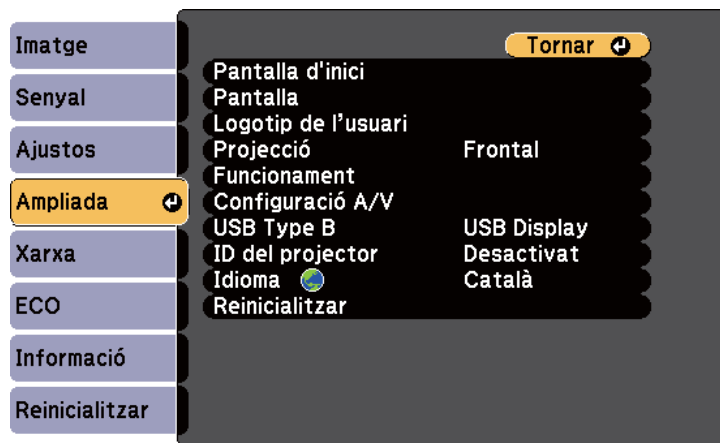
Si voleu veure els menús i els missatges del projector en un altre idioma, canvieu el paràmetre **Idioma**.

- 1 Engegueu el projector.
- 2 Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



- 6 Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús.

- 3 Seleccioneu el menú **Ampliada** i premeu [Enter].



- 4 Seleccioneu **Idioma** i premeu [Enter].
- 5 Seleccioneu l'idioma que voleu utilitzar i premeu [Enter].

Segons la posició del projector, haureu de canviar el mode de projecció perquè les imatges es projectin correctament.

- L'opció **Frontal** (opció per defecte) permet projectar des de una taula situada davant la pantalla.
- L'opció **Frontal/Sostre** gira la imatge de dalt a baix per projectar del revés des d'un suport per a sostre o per a paret.
- L'opció **Posterior** gira la imatge horitzontalment per projectar des del darrere d'una pantalla translúcida.
- L'opció **Poster./Sostre** gira la imatge de dalt a baix i horitzontalment per projectar des del sostre o des de la paret i des de darrere d'una pantalla translúcida.

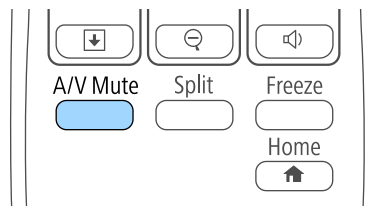
### ▶ Enllaços relacionats

- "Canvi del mode de projecció amb el comandament a distància" [pàg.39](#)
- "Canvi del mode de projecció amb els menús" [pàg.39](#)
- "Opcions d'instal·lació i configuració del projector" [pàg.19](#)

## Canvi del mode de projecció amb el comandament a distància

Podeu canviar el mode de projecció per girar la imatge de dalt a baix.

- 1** Engegueu el projector i mostreu una imatge.
- 2** Premeu el botó [A/V Mute] del comandament a distància durant 5 segons.



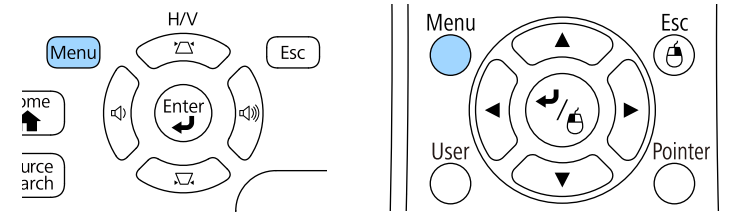
La imatge desapareix breument i torna a aparèixer invertida (de dalt a baix).

- 3** Perquè la projecció torni al mode original, manteniu el botó [A/V Mute] premut durant 5 segons.

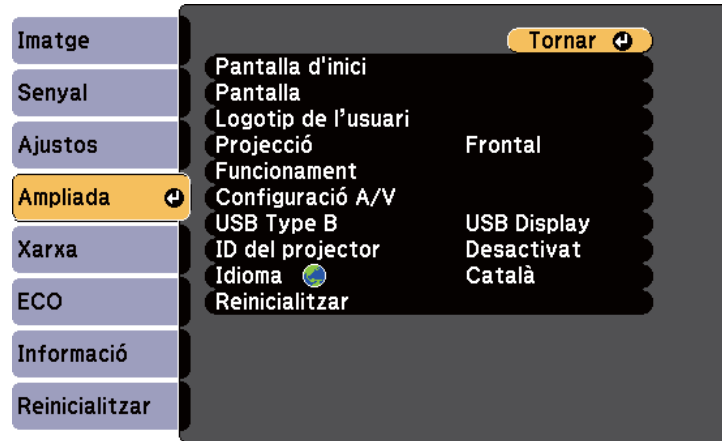
## Canvi del mode de projecció amb els menús

Podeu canviar el mode de projecció per girar la imatge de dalt a baix i d'esquerra a dreta mitjançant els menús del projector.

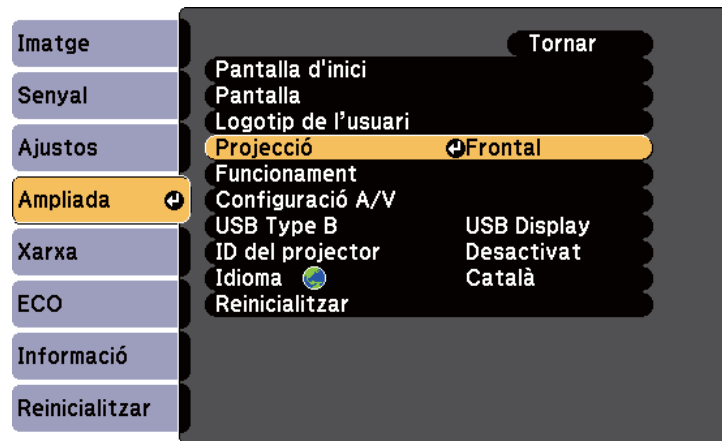
- 1** Engegueu el projector i mostreu una imatge.
- 2** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



**3** Seleccioneu el menú **Ampliada** i premeu [Enter].



**4** Seleccioneu l'opció **Projecció** i premeu [Enter].



**5** Seleccioneu un mode de projecció i premeu [Enter].

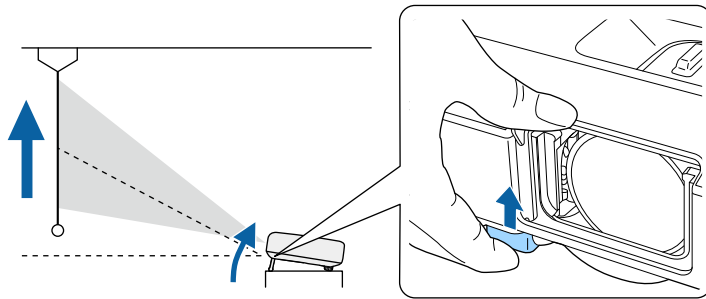
**6** Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús.



Si projecteu des d'una taula o des d'una altra superfície plana i la imatge és massa alta o massa baixa, podeu ajustar l'alçada de la imatge amb els peus ajustables del projecteur.

Quan més gran sigui l'angle d'inclinació, és més difícil enfocar. Instal·leu el projecteur de manera que només calgui inclinar-lo una mica.

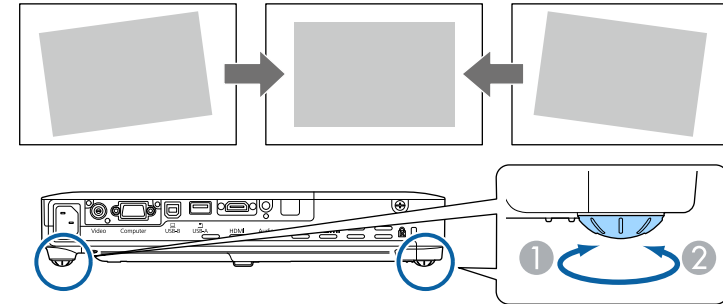
- 1** Engegueu el projecteur i mostreu una imatge.
- 2** Per ajustar el peu del davant, tireu cap amunt la palanca per afuixar el peu i aixequiu la part del davant del projecteur.



El peu se separa del projecteur.  
Podeu ajustar la posició fins a 14 graus.

- 3** Deixeu la palanca per fixar el peu.

- 4** Si la imatge està inclinada, gireu els peus del darrere per ajustar-ne l'alçada.



- 1** Alceu el peu posterior
- 2** Abaixeu el peu posterior

Si es projecta una imatge rectangular irregular, haureu d'ajustar la forma de la imatge.

## ► Enllaços relacionats

- "Forma de la imatge" [pàg.42](#)

Per projectar una imatge rectangular regular col·loqueu el projector directament davant el centre de la pantalla i manteniu-lo anivellat. Si col·loqueu el projector de manera que formi un angle amb la pantalla o inclinat cap amunt o cap avall, potser haureu de corregir la forma de la imatge.

## ► Enllaços relacionats

- "Keystone H/V Auto" [pàg.42](#)
- "V-Keystone auto" [pàg.42](#)
- "Correcció automàtica de la forma de la imatge amb Screen Fit" [pàg.43](#)
- "Correcció de la forma de la imatge amb els botons Keystone" [pàg.44](#)
- "Correcció de la forma de la imatge amb Quick Corner" [pàg.45](#)

## Keystone H/V Auto

Quan es mou o s'inclina el projector, Keystone H/V Auto corregeix automàticament les distorsions keystone verticals i horitzontals (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).

Quan el projector es mou, mostra una pantalla d'ajust i després corregeix automàticament la imatge projectada.

Podeu utilitzar Keystone H/V Auto per corregir la distorsió de la imatge projectada en les condicions següents:

- La mida de la pantalla és de 100 polzades com a màxim
- La distància de projecció està entre 0,7 i 2,3 m
- L'angle de projecció és d'uns 20° a la dreta o a l'esquerra o d'uns 30° amunt o avall
- L'opció **Projecció** s'estableix com a **Frontal** al menú **Ampliada** del projector



Si no voleu utilitzar la funció Keystone H/V Auto, establiu **Keystone H/V Auto** en **Desactivat** al menú **Ajustos** del projector.

☛ **Ajustos > Keystone > H/V-Keystone > Keystone H/V Auto**

## ► Enllaços relacionats

- "Modes de projecció" [pàg.39](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

## V-Keystone auto

Quan el projector detecta un moviment, per exemple, quan el moveu o l'inclineu, V-Keystone auto. corregeix automàticament les distorsions keystone verticals (EB-1780W).

Podeu utilitzar V-Keystone auto. per corregir la distorsió de la imatge projectada en les condicions següents:

- L'angle de projecció està desplaçat uns 30° cap a amunt o cap a avall
- L'opció **Projecció** s'estableix com a **Frontal** al menú **Ampliada** del projector



Si no voleu utilitzar la funció V-Keystone auto., establiu **V-Keystone auto.** en **Desactivat** al menú **Ajustos** del projector.

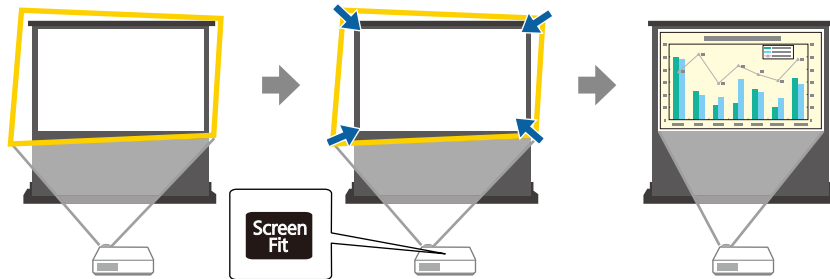
☛ **Ajustos > Keystone > H/V-Keystone > V-Keystone auto.**

## ► Enllaços relacionats

- "Modes de projecció" [pàg.39](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

## Correcció automàtica de la forma de la imatge amb Screen Fit

Podeu utilitzar l'opció Screen Fit del projector per corregir automàticament la forma i la posició de les imatges i ajustar-les a la pantalla (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).

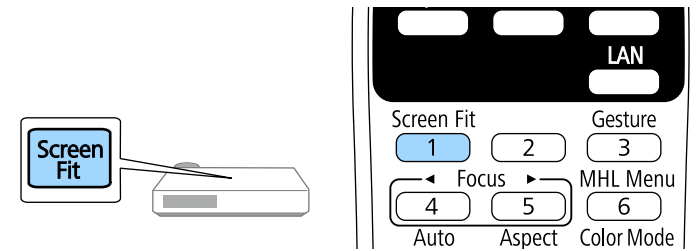


El sensor del projector pot detectar la mida i la forma de la pantalla en aquestes condicions:

- La mida de la pantalla és de 100 polzades com a màxim
- La distància de projecció està entre 1,0 i 2,5 m
- L'angle de projecció és d'uns 20° a la dreta o a l'esquerra o d'uns 30° amunt o avall
- L'habitació no és massa fosca
- La textura de la superfície de projecció no desvia el sensor

**1** Enguegueu el projector i mostreu una imatge.

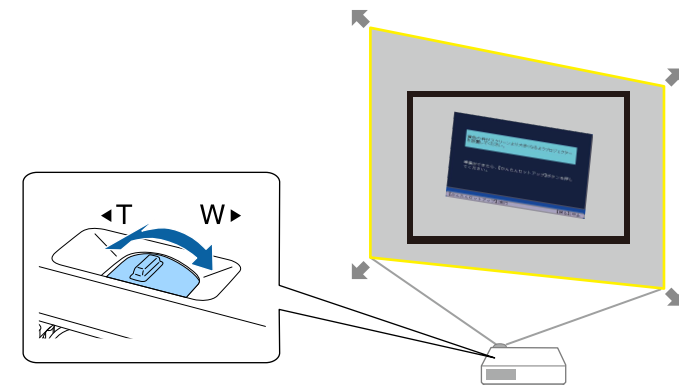
**2** Premeu el botó [Screen Fit] del panell de control o del comandament a distància.



Veureu un missatge a la pantalla.

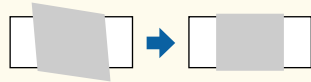
**3** Desplaceu el projector perquè el missatge aparegui al centre de la pantalla.

**4** Amplieu la imatge fins que el marc groc superi les vores de la pantalla.






- Si el marc groc segueix dins dels marges de la pantalla amb el zoom al màxim, intenteu allunyar més el projector de la pantalla.
- Per exemple, si projecteu en una pantalla panoràmica d'una sala petita i no aconsegiu que el marc groc superi les vores de la pantalla, el marc groc ha d'incloure com a mínim les vores superior i inferior de la pantalla perquè l'opció Screen Fit detecti l'alçada de la pantalla i ajusti la imatge adequadament.



**5** Torneu a prémer el botó [Screen Fit].

Quan aparegui la pantalla d'ajust, no mogueu el projector ni bloquegeu la imatge. La imatge projectada es corregeix segons la relació d'aspecte de la imatge d'entrada i apareix aquest missatge.

Podeu ajustar el resultat amb  del tauler de control principal.

**6** Ajusteu la forma de la imatge amb els botons d'ajust Keystone del panell de control.

Si no feu res, el missatge es tanca després d'uns 7 segons.

**7** Quan acabeu, premeu [Esc].

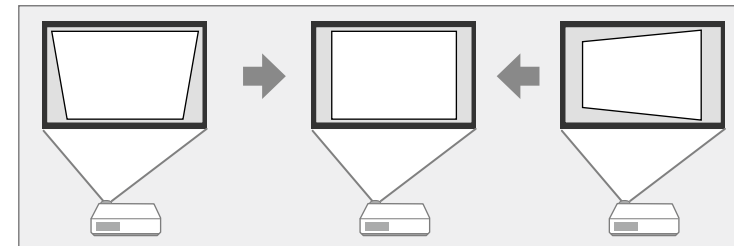
L'opció **Keystone** està establerta en **Quick Corner** al menú **Ajustos** del projector. Si cal, corregiu les cantonades de la imatge individualment mitjançant l'opció Quick Corner i els botons de les fletxes del panell de control.

## ► Enllaços relacionats

- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)
- "Correcció de la forma de la imatge amb Quick Corner" [pàg.45](#)

## Correcció de la forma de la imatge amb els botons Keystone

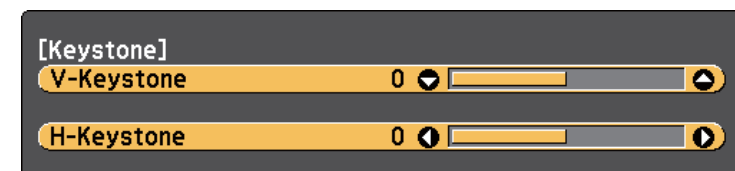
Podeu utilitzar els botons de correcció Keystone del projector per corregir la forma d'una imatge rectangular irregular.



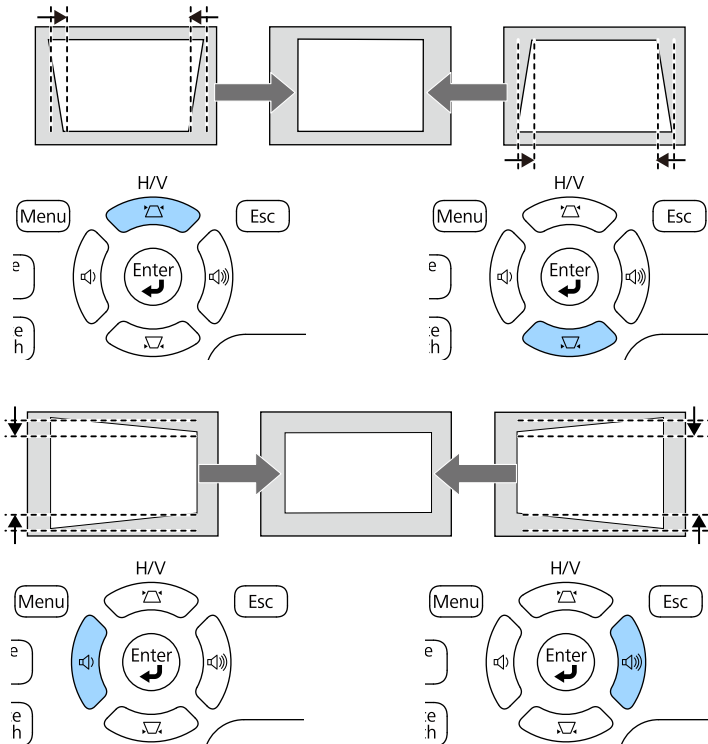
Podeu utilitzar els botons Keystone per corregir les imatges fins a 30° a la dreta, a l'esquerra, o a 45° amunt o avall.

**1** Engegueu el projector i mostreu una imatge.

**2** Premeu un dels botons d'ajust Keystone del panell de control per mostrar la pantalla d'ajust Keystone.



**3** Premeu un botó Keystone per ajustar la forma de la imatge.



Després de la correcció, la imatge és una mica més petita.



Si el projector s'ha instal·lat fora del vostre abast, també podeu corregir la forma de la imatge amb el comandament a distància.

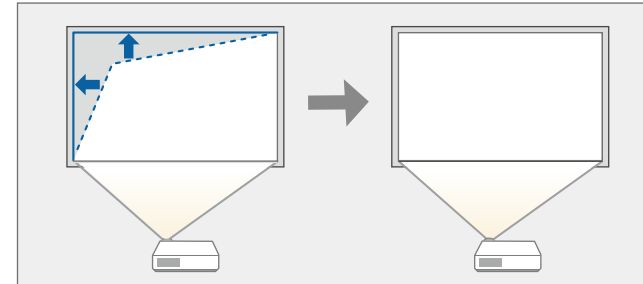
🖱️ **Ajustos > Keystone > H/V-Keystone**

▶▶ **Enllaços relacionats**

- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

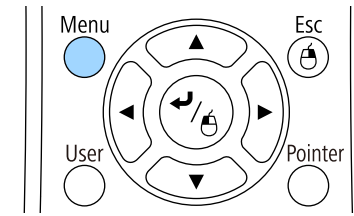
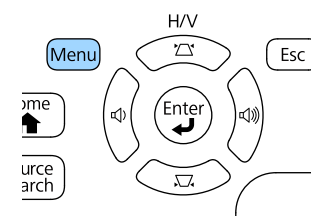
## Correcció de la forma de la imatge amb Quick Corner

Podeu utilitzar l'opció Quick Corner del projector per corregir la forma i la mida d'una imatge rectangular irregular.

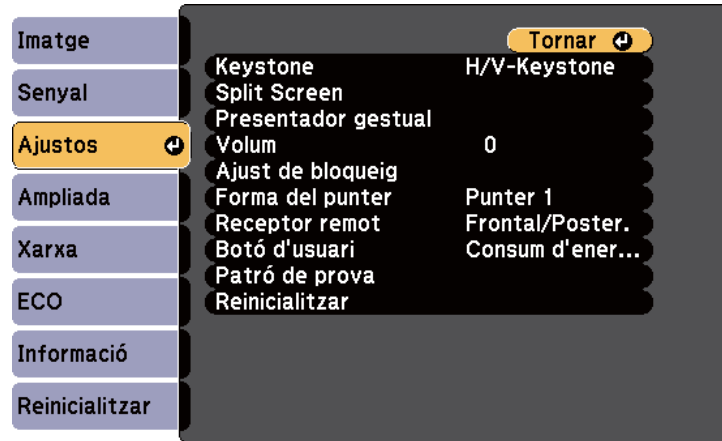


**1** Engegueu el projector i mostreu una imatge.

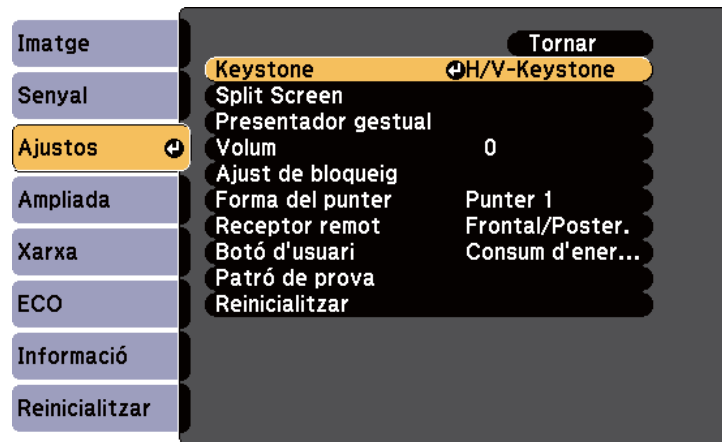
**2** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



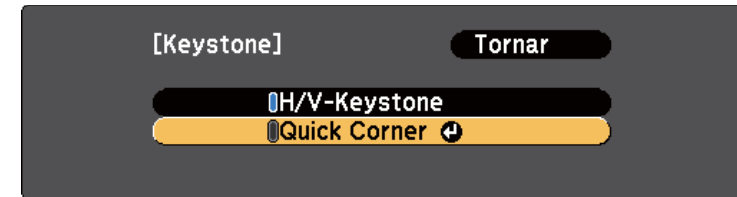
**3** Seleccioneu el menú **Ajustos** i premeu [Enter].



**4** Seleccioneu **Keystone** i premeu [Enter].

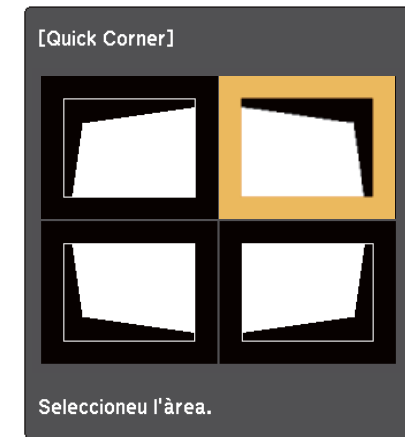


**5** Seleccioneu **Quick Corner** i premeu [Enter]. Torneu a prémer [Enter], si és necessari.



Veureu la pantalla de selecció d'àrea.

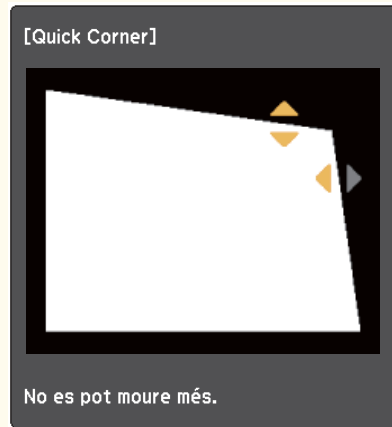
**6** Utilitzeu els cursors per seleccionar la cantonada de la imatge que voleu ajustar. A continuació, premeu [Enter].



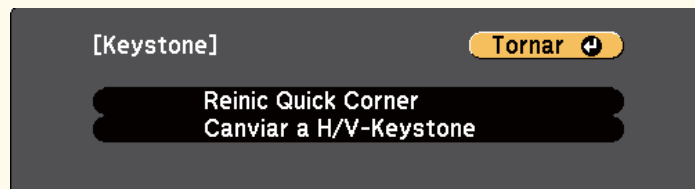
**7** Premeu les fletxes per ajustar la forma de la imatge com calgui. Per tornar a la pantalla de selecció d'àrea, premeu [Enter].



- Aquesta pantalla indica que no podeu ajustar més la forma en la direcció del triangle gris.



- Per reiniciar les correccions Quick Corner, premeu [Esc] durant 2 segons durant la visualització de la pantalla d'ajust Quick Corner i seleccioneu **Reinic Quick Corner**. Seleccioneu **Canviar a H/V-Keystone** per canviar el mètode de correcció de la forma de la imatge a H/V-Keystone.



L'opció **Keystone** està establerta en **Quick Corner** al menú **Ajustos** del projector. La propera vegada que premeu els botons d'ajust Keystone del panell de control, apareixerà la pantalla de selecció de l'àrea.

### ►► Enllaços relacionats

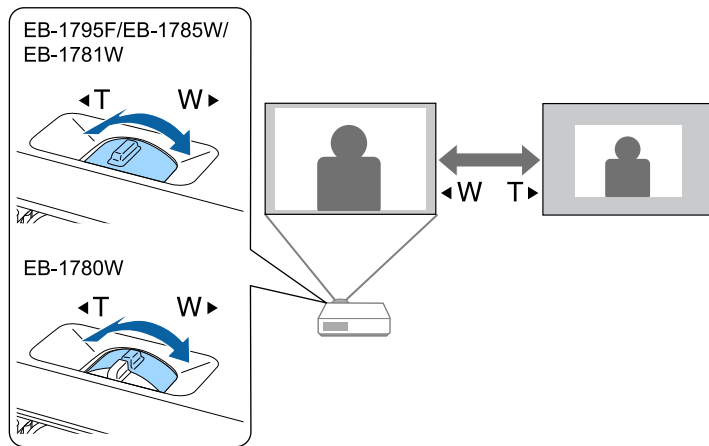
- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

**8** Repetiu els passos 6 i 7 totes les vegades que calgui per ajustar la resta de cantonades.

**9** Quan acabeu, premeu [Esc].

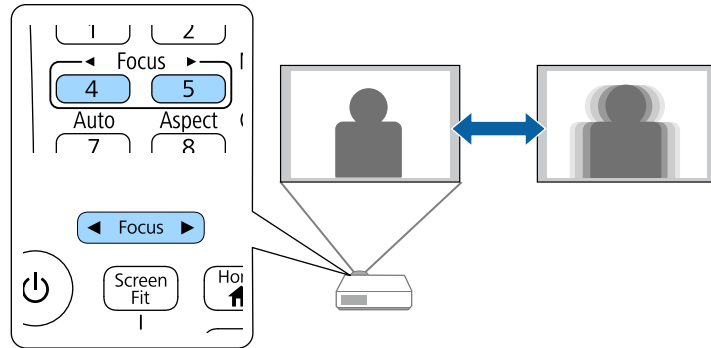
Podeu canviar la mida de la imatge utilitzant l'anella del zoom del projector.

- 1** Engegueu el projector i mostreu una imatge.
- 2** Feu girar l'anella del zoom per ampliar o per reduir la imatge.

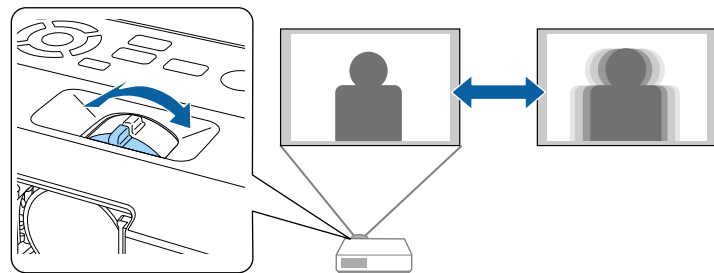




Podeu corregir l'enfocament prement els botons [Focus] del projector o del comandament a distància (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).

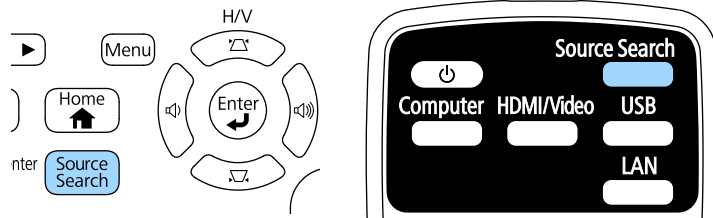


Podeu corregir l'enfocament amb l'anella d'enfocament (EB-1780W).



Si heu connectat múltiples fonts d'imatges al projecteur (p. ex. un ordinador i un reproductor de DVD), podeu passar d'una a una altra.

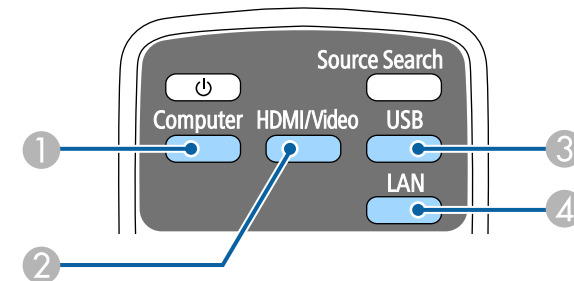
- 1** Comproveu que la font d'imatges connectada que voleu utilitzar està encesa.
- 2** En el cas de fonts d'imatges de vídeo, introduïu un DVD o un altre suport de vídeo i premeu el botó de reproduir.
- 3** Seguiu un dels passos següents:
  - Premeu el botó [Source Search] del tauler de control o del comandament a distància fins que aparegui la imatge de la font que voleu.



Aquesta pantalla apareix quan no es detecta cap senyal d'imatge. Comproveu les connexions de cable entre el projecteur i la font d'imatges.

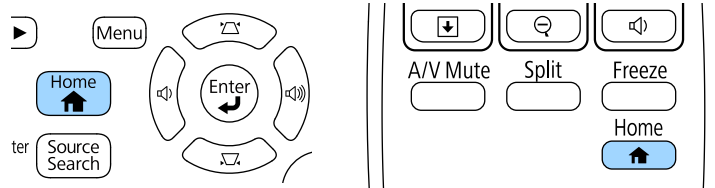


- Premeu el botó de la font que voleu del comandament a distància. Si hi ha més d'un port per aquesta font, torneu a prémer el botó per passar d'una font a una altra successivament.



- 1 Font del port Computer (port Computer)
- 2 Fonts Video, HDMI i MHL (ports Video i HDMI)
- 3 Fonts del port USB (port USB-B i dispositius externs connectats als ports USB-A)
- 4 Font de xarxa (LAN i Screen Mirroring)

- Premeu el botó [Home] del tauler de control o del comandament a distància.



Seleccioneu la font que voleu utilitzar de la pantalla que es mostra.



L'Screen Mirroring està disponible només amb l'EB-1795F/  
EB-1785W.

El projector pot mostrar imatges amb diferents relacions d'aspecte (relació entre l'amplada i l'alçada). Normalment, el senyal d'entrada procedent de la font de vídeo determina la relació d'aspecte de la imatge. En ocasions, es pot canviar la relació d'aspecte de les imatges per ajustar-les a la pantalla.

Si voleu utilitzar una relació d'aspecte concreta per a una font d'entrada de vídeo determinada, podeu seleccionar-la mitjançant el menú **Senyal** del projector.

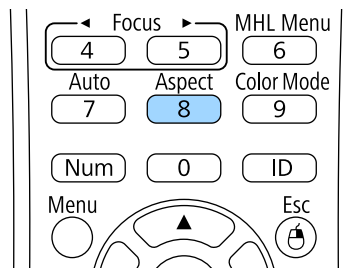
### ► Enllaços relacionats

- "Canviar la relació d'aspecte de la imatge" [pàg.53](#)
- "Relacions d'aspecte de la imatge disponibles" [pàg.53](#)
- "Aspecte de la imatge projectada amb cada mode d'aspecte" [pàg.54](#)
- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)

## Canviar la relació d'aspecte de la imatge

Podeu canviar la relació d'aspecte de la imatge visualitzada.

- 1** Engegueu el projector i passeu a la font d'imatges que voleu utilitzar.
- 2** Premeu el botó [Aspect] del comandament a distància.



- 3** Per passar d'una relació d'aspecte a una altra, premeu el botó [Aspect] repetidament.



Per veure les imatges sense barres negres, establiu la **Resolució en Ample** o **Normal** al menú **Senyal** del projector segons la resolució de l'ordinador.

### ► Enllaços relacionats

- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)

## Relacions d'aspecte de la imatge disponibles

Podeu seleccionar les relacions d'aspecte de la imatge següents, segons el senyal d'entrada de la font d'imatges.



- Amb algunes relacions d'aspecte poden aparèixer franges negres i imatges retallades, segons la relació d'aspecte i la resolució del senyal d'entrada.
- L'opció de relació d'aspecte **Auto** només està disponible per a fonts d'imatges HDMI.
- Tingueu en compte que l'ús de la funció de relació d'aspecte del projector per reduir, ampliar o dividir la imatge projectada amb finalitats comercials o per a la difusió pública pot infringir els drets del propietari del copyright de la imatge segons les lleis de propietat intel·lectual.

### Per a projectors amb una resolució de 1080p (1920 × 1080)

Mode d'aspecte	Descripció
Auto	Estableix automàticament la relació d'aspecte segons el senyal d'entrada i l'opció <b>Resolució</b> .
Normal	Fa servir tota l'àrea de projecció per mostrar les imatges i manté la relació d'aspecte de la imatge.

Mode d'aspecte	Descripció
Complet	Fa servir tota l'amplada de l'àrea de projecció per mostrar les imatges però no en manté la relació d'aspecte.
Zoom	Fa servir tota l'amplada de l'àrea de projecció per mostrar les imatges i manté la relació d'aspecte de la imatge.
Natiu	Mostra les imatges tal com són (es mantenen la relació d'aspecte i la resolució).

### Per a projectors amb una resolució d'WXGA (1280 × 800)

Mode d'aspecte	Descripció
Auto	Estableix automàticament la relació d'aspecte segons el senyal d'entrada i l'opció <b>Resolució</b> .
Normal	Fa servir tota l'àrea de projecció per mostrar les imatges i manté la relació d'aspecte de la imatge.
16:9	Converteix la relació d'aspecte de la pantalla a 16:9.
Complet	Fa servir tota l'amplada de l'àrea de projecció per mostrar les imatges però no en manté la relació d'aspecte.
Zoom	Fa servir tota l'amplada de l'àrea de projecció per mostrar les imatges i manté la relació d'aspecte de la imatge.
Natiu	Mostra les imatges tal com són (es mantenen la relació d'aspecte i la resolució).

## Aspecte de la imatge projectada amb cada mode d'aspecte

Amb algunes relacions d'aspecte poden aparèixer franges negres i imatges retallades, segons la relació d'aspecte i la resolució del senyal d'entrada. Vegeu la taula següent per confirmar la posició de les bandes negres i les imatges retallades.



La imatge de **Natiu** varia segons el senyal d'entrada.

### Per a projectors amb una resolució de 1080p (1920 × 1080)

Mode d'aspecte	Relació d'aspecte per als senyals d'entrada		
	16:10	16:9	4:3
Normal Auto			
Complet			
Zoom			
Natiu			

Per a projectors amb una resolució d'WXGA (1280 × 800)

Mode d'aspecte	Relació d'aspecte per als senyals d'entrada		
	16:10	16:9	4:3
Normal Auto			
16:9			
Complet			
Zoom			
Natiu			

El projector ofereix diferents Modes de color per oferir una lluentor, contrast i color òptims per a diferents entorns de visualització i tipus d'imatge. Podeu seleccionar el mode dissenyat per adaptar-se a la vostra imatge i el vostre entorn o experimentar amb els modes disponibles.

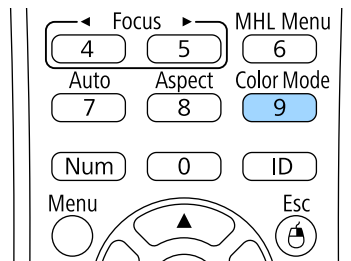
► **Enllaços relacionats**

- "Canviar el mode de color" [pàg.56](#)
- "Modes de color disponibles" [pàg.56](#)
- "Configuració de l'iris automàtic" [pàg.56](#)

## Canviar el mode de color

Podeu canviar el Mode de color del projector amb el comandament a distància per optimitzar la imatge per al vostre entorn de visualització.

- 1** Engegueu el projector i passeu a la font d'imatges que voleu utilitzar.
- 2** Premeu el [Color Mode] del comandament a distància per canviar el Mode de color.



El nom del Mode de color apareix breument en pantalla i l'aspecte de la imatge canvia.

- 3** Per passar per tots els modes de color disponibles per al vostre senyal d'entrada, premeu el botó [Color Mode] repetidament.



També podeu definir l'opció **Mode de color** al menú **Imatge** del projector.

► **Enllaços relacionats**

- "Opcions de qualitat d'imatge - Menú d'imatge" [pàg.119](#)

## Modes de color disponibles

Segons la font d'entrada que utilitzeu, podeu configurar el projector per utilitzar aquests modes de color:

Mode de color	Descripció
Presentació	La millor per a la projecció d'imatges vives.
Dinàmic	Aquest és el mode amb més brillantor. La millor per prioritzar la lluentor.
Cinema	La millor per gaudir de contingut com ara pel·lícules.
sRGB	La millor per reproduir fidelment el color de la font d'imatge.
Pissarra negra	La millor per projectar imatges directament en una pissarra verda.
DICOM SIM	Ideal per projectar fotografies de raigs X i altres imatges mèdiques. Aquest mode només serveix de referència i no ha d'utilitzar-se per fer diagnòstic mèdiques.

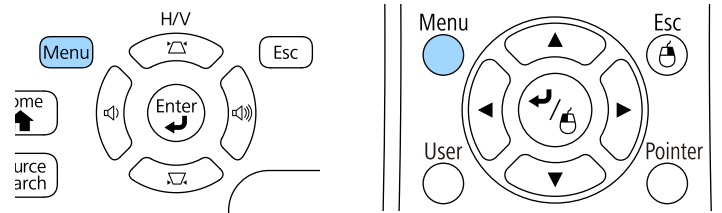
## Configuració de l'iris automàtic

Podeu engegar l'Iris automàtic per optimitzar automàticament la imatge en funció de la lluentor del contingut.

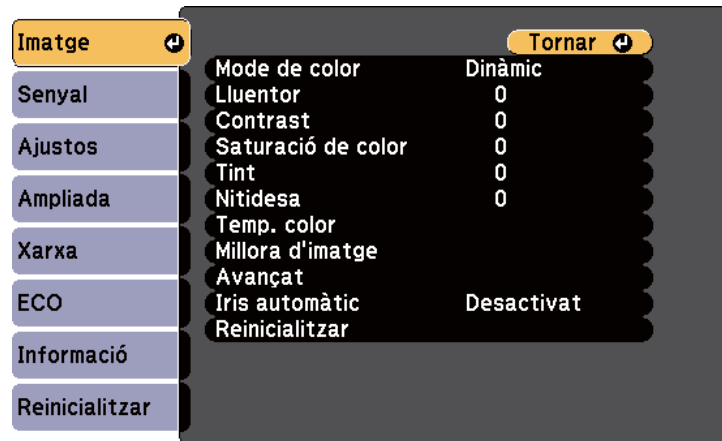


Aquest ajust està disponible per als modes de color **Dinàmic** o **Cinema**.

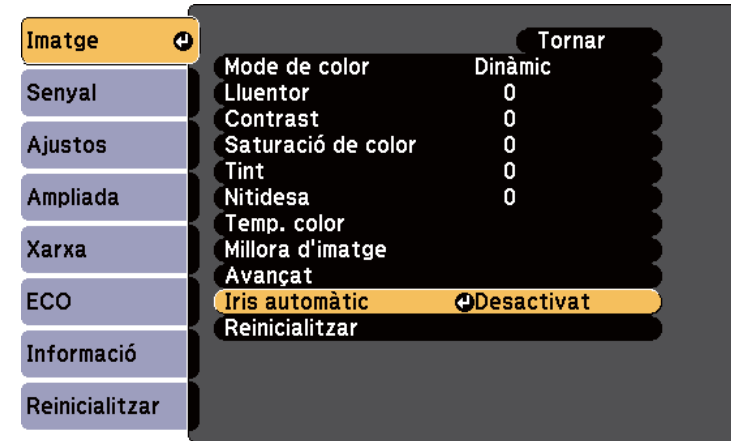
- 1 Engegueu el projector i passeu a la font d'imatges que voleu utilitzar.
- 2 Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



- 3 Seleccioneu el menú **Imatge** i premeu [Enter].



- 4 Seleccioneu **Iris automàtic** i premeu [Enter].



- 5 Seleccioneu una de les opcions següents i premeu [Enter]:
  - **Velocitat alta** per ajustar la lluentor quan canviï l'escena.
  - **Normal** per ajustos de la lluentor estàndard.
- 6 Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús.

Podeu ajustar diferents aspectes de la visualització dels colors a les imatges projectades.

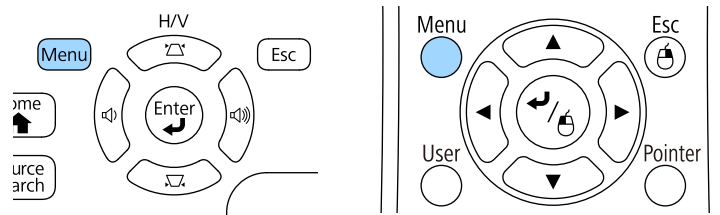
## ▶ Enllaços relacionats

- "Ajustar el matís, la saturació i la lluentor" [pàg.58](#)
- "Ajustar la gamma" [pàg.59](#)

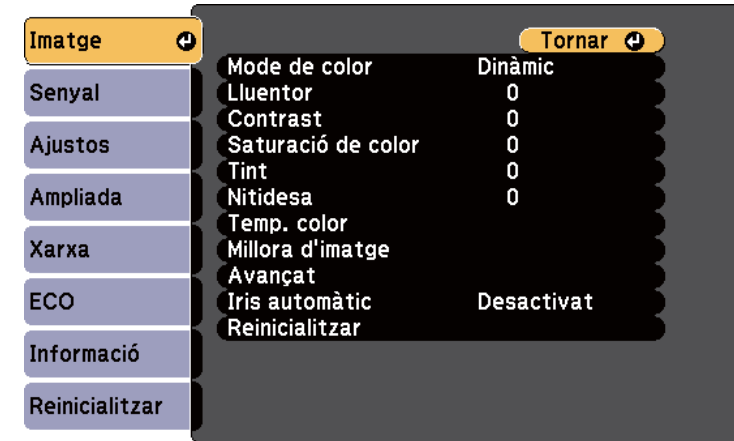
## Ajustar el matís, la saturació i la lluentor

Podeu ajustar el Matís, la Saturació i la Lluentor dels colors d'imatges individuals.

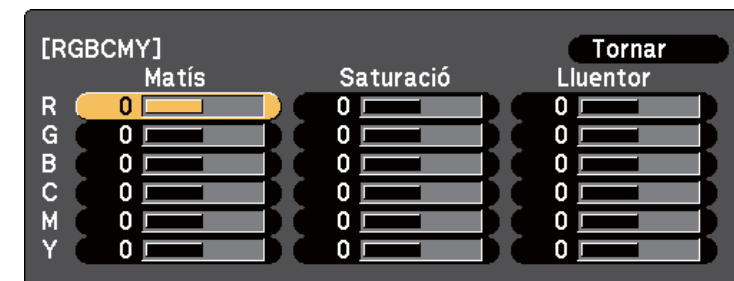
- 1 Engegueu el projecteur i passeu a la font d'imatges que voleu utilitzar.
- 2 Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



- 3 Seleccioneu el menú **Imatge** i premeu [Enter].



- 4 Seleccioneu **Avançat** i premeu [Enter].
- 5 Seleccioneu **RGBCMY** i premeu [Enter].
- 6 Configureu adequadament les opcions R (vermell), G (verd), B (blau), C (cian), M (magenta) i Y (groc):
  - Per ajustar el matís general del color (blavós, verdós, vermellós), ajusteu l'opció **Matís**.
  - Per ajustar la intensitat general del color, ajusteu l'opció **Saturació**.
  - Per ajustar la lluentor general del color, ajusteu l'opció **Lluentor**.



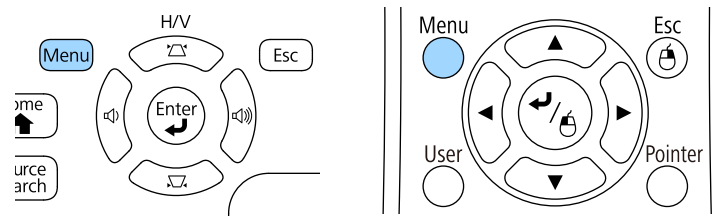
**7** Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús.

## Ajustar la gamma

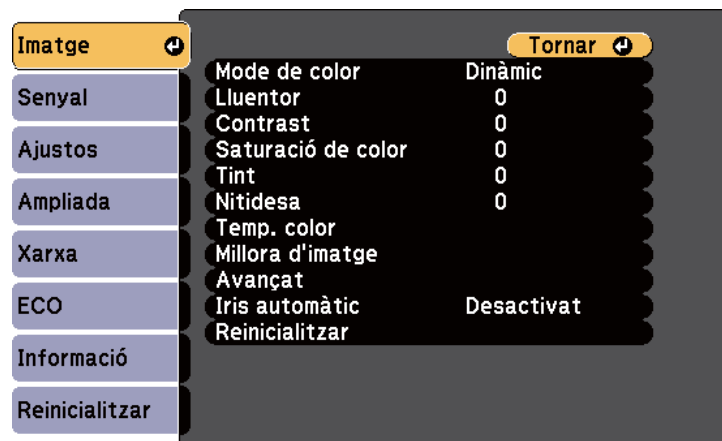
Podeu corregir diferències en els colors de les imatges projectades que es produeixin entre fonts d'imatges diferents ajustant el paràmetre Gamma.

**1** Engegueu el projector i passeu a la font d'imatges que voleu utilitzar.

**2** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



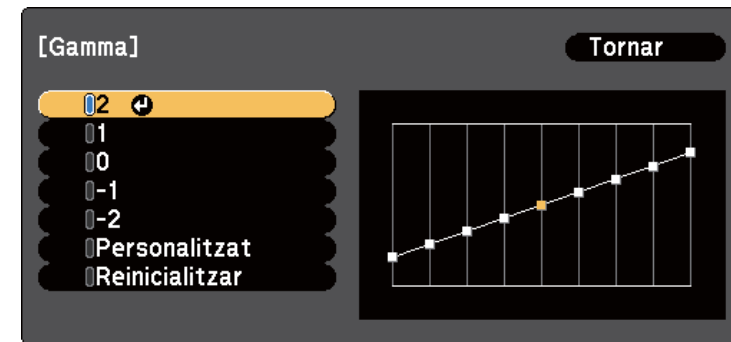
**3** Seleccioneu el menú **Imatge** i premeu [Enter].



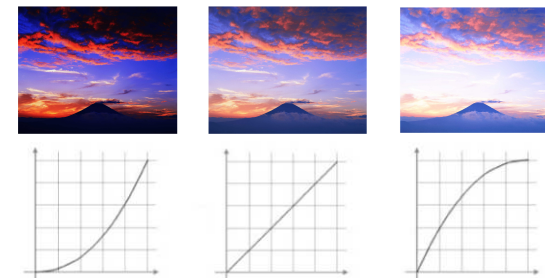
**4** Seleccioneu **Avançat** i premeu [Enter].

**5** Seleccioneu **Gamma** i premeu [Enter].

**6** Seleccioneu i ajusteu el valor de correcció.



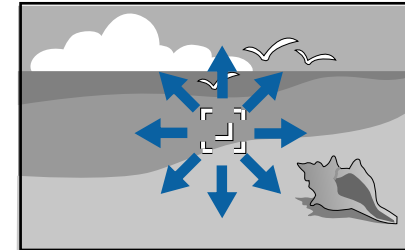
En seleccionar un valor més petit, podeu reduir la lluentor general de la imatge per obtenir una imatge més nítida. En seleccionar-se un valor més gran, les zones més obscures de les imatges obtenen més lluentor, però la saturació de color per a les zones menys lluentres pot ser més dèbil.





- Si seleccioneu **DICOM SIM** a **Mode de color** al menú **Imatge** del projecteur, seleccioneu el valor d'ajust en funció de la mida de projecció.
- Si la mida de la projecció és 80 polzades o menys, seleccioneu un valor petit.
- Si la mida de la projecció és 80 polzades o més, seleccioneu un valor gran.
- És possible que les imatges mèdiques no es reproduïxin correctament depenent de les especificacions de la configuració i de la pantalla.

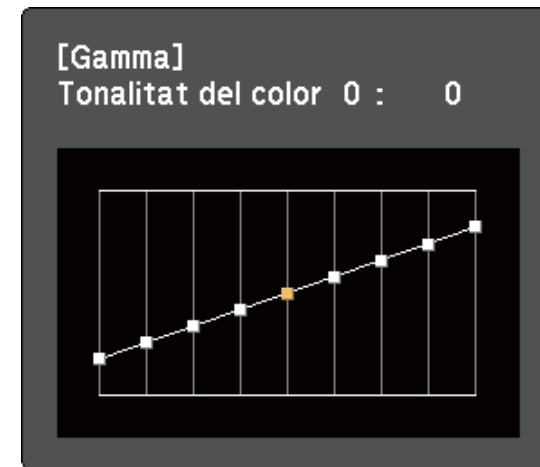
ajustar el valor de la tonalitat del color seleccionada i tot seguit premeu [Enter].



**7** Si desitgeu fer ajustos més fins, seleccioneu **Personalitzat** i premeu [Enter].

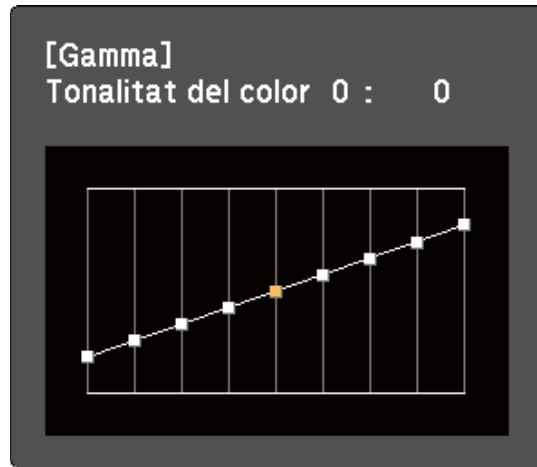
**8** Ajusteu els valors mitjançant un del mètodes següents.

- Per escollir la tonalitat del color que voleu ajustar des de la imatge, seleccioneu **Ajustar des de la imatge**. Premeu els botons de fletxa per moure el cursor a la part on voleu canviar la lluentor i premeu [Enter]. A continuació, premeu els botons de fletxa amunt o de fletxa avall per



- Per ajustar el gràfic d'ajust de la gamma, seleccioneu **Ajustar des del gràfic**. Premeu els botons de fletxa esquerra o de fletxa dreta per seleccionar la tonalitat del color que voleu ajustar. A continuació,

premeu els botons de fletxa amunt o de fletxa avall per ajustar el valor i premeu [Enter].



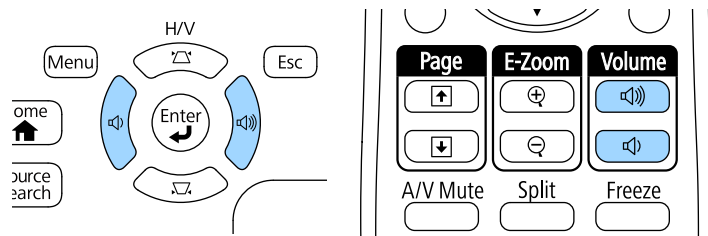
**9** Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús.

## ► Enllaços relacionats

- "Opcions de qualitat d'imatge - Menú d'imatge" [pàg.119](#)

Els botons de volum controlen el sistema d'altaveus intern del projecteur.  
Heu d'ajustar el volum per separat per a cada font d'entrada connectada.

- 1** Engegueu el projecteur i inicieu una presentació.
- 2** Per pujar o baixar el volum, premeu els botons [Volume] del panell de control o del comandament a distància, com es veu a la imatge.



Apareix un regulador de volum a la pantalla.

- 3** Per establir el volum en un nivell específic per a una font d'entrada, seleccioneu **Volum** al menú **Ajustos** del projecteur.

## Precaució

No inicieu una presentació amb el volum alt. Els sorolls forts sobtats poden provocar pèrdues auditives.

Baixeu sempre el volum abans d'apagar l'aparell, d'aquesta manera, quan el torneu a engegar, podreu apujar el volum gradualment.

## ► Enllaços relacionats

- "Configuració de les opcions del projecteur - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

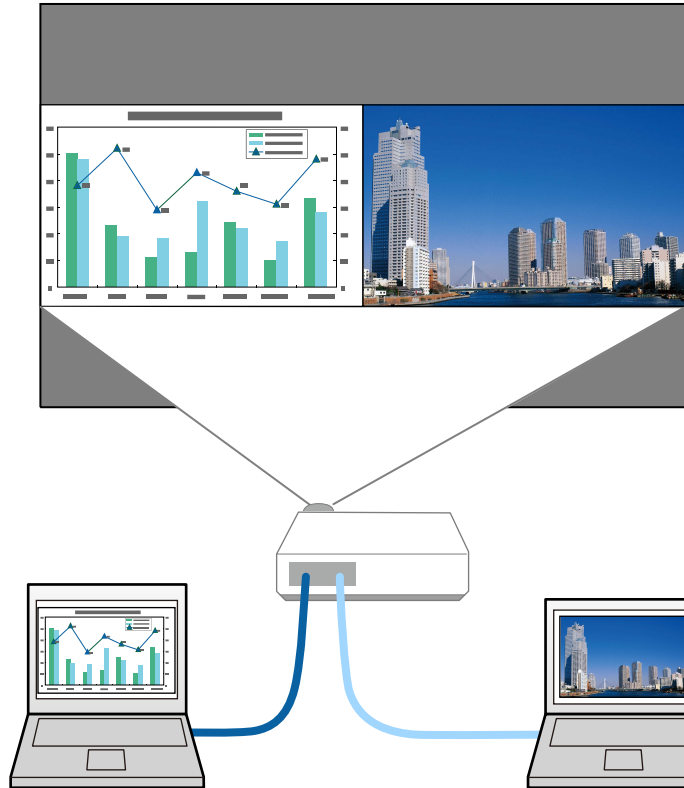
# Ajustar les funcions del projector

Seguiu les instruccions d'aquestes seccions per utilitzar les funcions d'ajust del projector.

## ► Enllaços relacionats

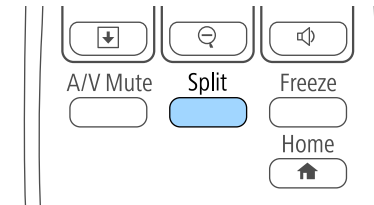
- "Projecció de dues imatges simultàniament" [pàg.64](#)
- "Projecció d'una presentació de PC Free" [pàg.67](#)
- "Control d'una presentació amb les mans" [pàg.74](#)
- "Apagar la imatge i el so temporalment" [pàg.77](#)
- "Aturar temporalment l'acció d'un vídeo" [pàg.78](#)
- "Ampliació/reducció d'imatges" [pàg.79](#)
- "Ús del comandament a distància com a ratolí sense fil" [pàg.80](#)
- "Ús del comandament a distància com a punter" [pàg.81](#)
- "Desar la imatge d'un logotip de l'usuari" [pàg.82](#)
- "Correcció de la diferència de color quan es projecta des de múltiples projectors" [pàg.85](#)
- "Funcions de seguretat del projector" [pàg.88](#)

Podeu utilitzar la funció Split Screen per projectar simultàniament dues imatges de dues fonts d'imatges diferents. Podeu controlar la funció Split Screen mitjançant el comandament a distància o els menús del projector.



- Quan s'utilitza la funció Split Screen, hi ha altres funcions del projector que no estan disponibles i algunes opcions s'apliquen automàticament a totes dues imatges.

**1** Premeu el botó [Split] del comandament a distància.

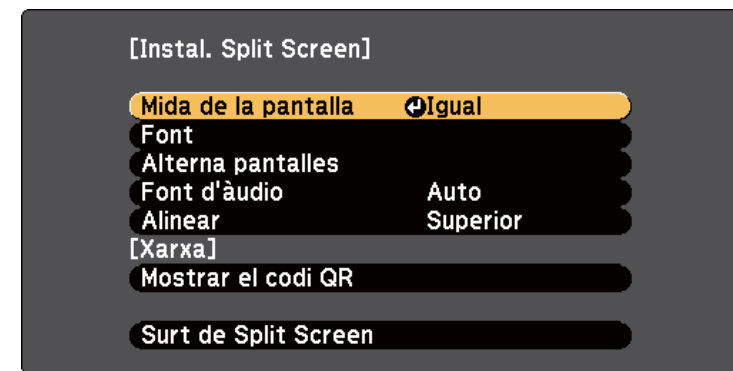


La font d'entrada seleccionada actualment es mou a la banda esquerra de la pantalla.



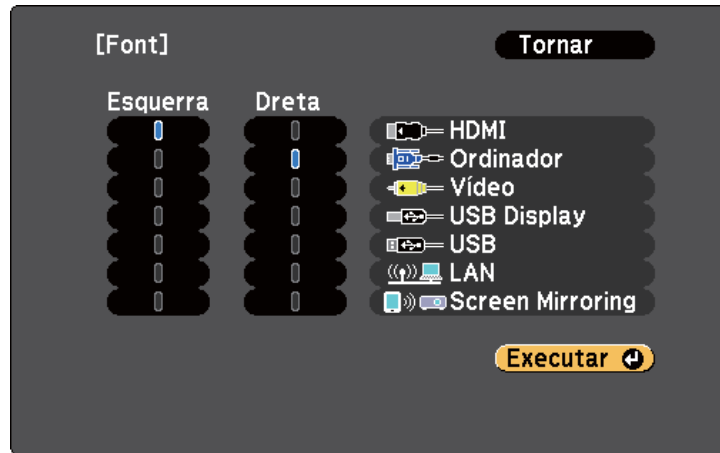
Podeu executar les mateixes operacions de **Split Screen** des del menú **Ajustos** del projector.

**2** Premeu el botó [Menu].  
Apareix aquesta pantalla:



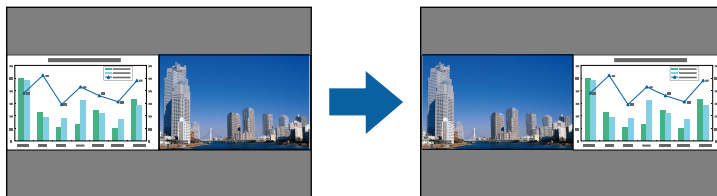


- 3** Per seleccionar una font d'entrada per a l'altra imatge, seleccioneu l'opció **Font**, premeu [Enter], seleccioneu la font d'entrada, seleccioneu **Executar** i premeu [Enter].

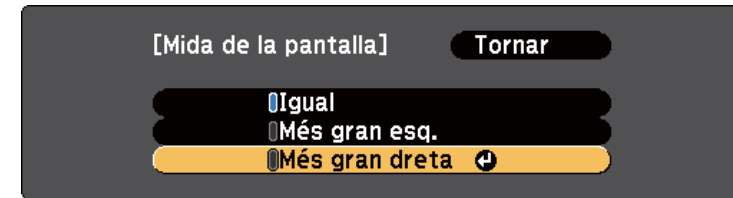


- Només poden seleccionar-se fonts d'entrada que es puguin combinar.
- Mentre s'utilitza la funció Split Screen, la pantalla de **Font** es mostra quan es canvia la font d'entrada mitjançant el comandament a distància.

- 4** Per canviar d'imatge, seleccioneu **Alternar pantalles** i premeu [Enter]. Les imatges projectades a esquerra i dreta s'intercanvien.



- 5** Per ampliar una imatge i reduir l'altra, seleccioneu **Mida de la pantalla**, premeu [Enter], seleccioneu una mida i premeu [Enter]. Per sortir del menú, premeu [Menu].



Segons els senyals d'entrada de vídeo, les imatges no tindran la mateixa mida tot i que seleccioneu l'opció **Igual**.

- 6** Per seleccionar l'àudio, seleccioneu **Font d'àudio**, premeu [Enter], seleccioneu una opció d'àudio i premeu [Enter]. Per sortir del menú, premeu [Menu].



Seleccioneu **Auto** per escoltar l'àudio de la pantalla més gran o de la pantalla esquerra.

- 7** Per alinear les imatges projectades a la part superior de la pantalla, seleccioneu **Alinear**, premeu [Enter], seleccioneu **Superior** i torneu a prémer [Enter]. Per sortir del menú, premeu [Menu].

- 8** Per sortir de la funció Split Screen, premeu [Split] o [Esc].

## ► Enllaços relacionats

- "Combinacions de fonts d'entrada no admeses per a la projecció en Split Screen" [pàg.66](#)
- "Restriccions per a la projecció en mode Split Screen" [pàg.66](#)

## Combinacions de fonts d'entrada no admeses per a la projecció en Split Screen

Aquestes combinacions de fonts d'entrada no poden projectar-se amb la funció Split Screen.

- Ordinador i Vídeo
- HDMI i Screen Mirroring
- USB Display i USB/LAN
- LAN i Screen Mirroring

## Restriccions per a la projecció en mode Split Screen

### Limitacions d'ús

Durant la projecció en pantalla dividida, no es poden portar a terme les operacions següents.

- Configuració del menú de projector
- E-Zoom
- Canvi del mode d'aspecte (el mode d'aspecte està definit com a **Normal**)
- Operacions realitzades mitjançant el botó [User] del comandament a distància
- Iris automàtic

### Restriccions d'imatges

- Si feu ajustos de la **Lluentor**, el **Contrast**, la **Saturació de color**, el **Tint** i la **Nitidesa** del menú **Imatge** del projector, podeu aplicar-los només a la imatge esquerra. Els ajustos predeterminats s'apliquen a la imatge de la dreta. Els ajustos que afecten tota la imatge projectada, com ara el **Mode de color** i la **Temp. color** s'apliquen a les imatges dreta i esquerra.

- Tot i que canvieu els ajustos **Reducció de soroll** i **Supr. entrellaçat** al menú **Imatge** del projector, **Reducció de soroll** s'estableix en 0 i **Supr. entrellaçat** s'estableix en **Desactivat** per a la imatge de la dreta.

☛ **Imatge > Millora d'imatge > Reducció de soroll**

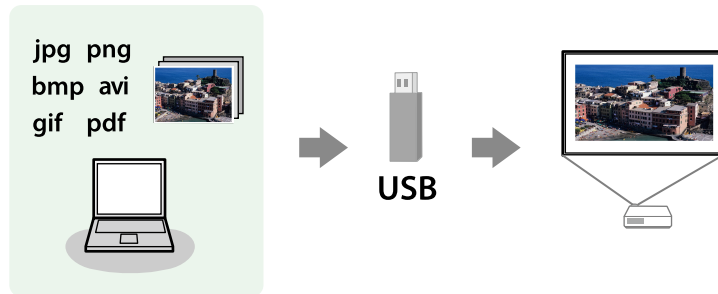
☛ **Imatge > Avançat > Supr. entrellaçat**

- Fins i tot si establiu **Mostrar fons** com a **Logo** al menú **Ampliada** del projector, la pantalla blava apareix quan no entra cap senyal d'imatge.

### ▶▶ Enllaços relacionats

- "Ampliació/reducció d'imatges" [pàg.79](#)
- "Relació d'aspecte de la imatge" [pàg.53](#)
- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)
- "Configuració de l'iris automàtic" [pàg.56](#)
- "Mode de color" [pàg.56](#)
- "Ajustar el color de la imatge" [pàg.58](#)
- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)

Podeu utilitzar la funció PC Free quan connecteu al projector un dispositiu USB que inclogui fitxers de presentació compatibles. D'aquesta manera podreu fer una presentació i controlar-la mitjançant el comandament a distància del projector, i tot d'una manera fàcil i ràpida.



### ▶ Enllaços relacionats

- "Tipus de fitxer compatibles amb PC Free" [pàg.67](#)
- "Precaucions que cal tenir en compte per a la projecció amb PC Free" [pàg.68](#)
- "Inici d'una presentació de diapositives amb el PC Free" [pàg.68](#)
- "Inici d'una presentació de fitxers PDF amb PC Free" [pàg.70](#)
- "Inici d'una presentació d'una pel·lícula amb el PC Free" [pàg.71](#)
- "Opcions de visualització del PC Free" [pàg.72](#)

## Tipus de fitxer compatibles amb PC Free

La funció PC Free del projector permet projectar aquests tipus de fitxers.



- Per obtenir els millors resultats, col·loqueu els fitxers en un suport formatat en FAT16/32.
- Si teniu problemes per projectar des d'un suport formatat per a sistemes de fitxers que no són el Windows, proveu de formatar-lo per al Windows.

Contingut del fitxer	Tipus de fitxer (extensió)	Detalls
Imatge	.jpg	Comproveu que el fitxer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• No està en format CMYK</li> <li>• No està en format progressiu</li> <li>• No està massa comprimit</li> <li>• No te una resolució de més de 8192 × 8192</li> </ul>
	.bmp	Comproveu que el fitxer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• No te una resolució de més de 1280 × 800</li> </ul>
	.gif	Comproveu que el fitxer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• No te una resolució de més de 1280 × 800</li> <li>• No és un fitxer animat</li> <li>• Entrellaçat</li> </ul>
	.png	Comproveu que el fitxer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• No té una resolució de més de 1280 × 800 *</li> <li>• Entrellaçat</li> </ul>
PDF	.pdf	Comproveu que el fitxer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• No s'ha desat en un format de versió de PDF 1.8 o posterior</li> <li>• No està xifrat</li> </ul>
Pel·lícula	.avi (Motion JPEG)	Compatible només amb AVI 1.0. Comproveu que el fitxer: <ul style="list-style-type: none"> <li>• S'ha desat amb un còdec d'àudio PCM o ADPCM</li> <li>• No te una resolució de més de 1280 × 720</li> <li>• Més de 2 GB</li> </ul>

\* En fer servir un projector amb una resolució de 1080p, comproveu que el fitxer no tingui una resolució superior a 1920 × 1200.

## Precaucions que cal tenir en compte per a la projecció amb PC Free

Preneu les precaucions següents quan feu servir les funcions de PC Free.

- No desconnecteu el dispositiu d'emmagatzematge USB mentre hi accediu; PC Free podria deixar de funcionar correctament.
- Potser no podreu fer servir les funcions de seguretat en alguns dispositius d'emmagatzematge USB amb funcions PC Free.
- Si connecteu al projector un dispositiu USB amb adaptador AC, endol·leu l'adaptador AC a la corrent elèctrica.
- És possible que alguns dels lectors de targetes USB disponibles al mercat no siguin compatibles amb el projector.
- El projector pot reconèixer fins a 5 targetes inserides al lector de targetes connectat simultàniament.
- La projecció amb PC Free no permet corregir la distorsió Keystone, per tant haureu de corregir la forma de la imatge abans d'iniciar la presentació.
- Podeu fer servir les funcions següents quan projecteu un fitxer amb PC Free.
  - Congelar
  - Pausa A/V
  - E-Zoom
  - Punter

### ► Enllaços relacionats

- "Aturar temporalment l'acció d'un vídeo" [pàg.78](#)
- "Apagar la imatge i el so temporalment" [pàg.77](#)
- "Ampliació/reducció d'imatges" [pàg.79](#)
- "Ús del comandament a distància com a punter" [pàg.81](#)

## Inici d'una presentació de diapositives amb el PC Free

Connecteu el dispositiu USB al projector, passeu a la font d'entrada USB i inicieu la presentació de diapositives.



- Per canviar les opcions de funcionament del PC Free o per afegir-hi efectes especials, destaqueu **Opció** del final de la pantalla i premeu [Enter].

**1**

Premeu el botó [USB] del comandament a distància.  
Apareix la pantalla amb la llista de fitxers de PC Free.



- A la pantalla Selec. unitat, seleccioneu la unitat amb les fletxes i premeu [Enter].
- Perquè aparegui la pantalla Selec. unitat, destaqueu **Selec. unitat** de la part superior de la pantalla amb la llista de fitxers i premeu [Enter].

**2** Per cercar els fitxers, seguiu un dels passos següents:

- Si voleu mostrar els fitxers d'una subcarpeta del dispositiu, premeu les fletxes per destacar la carpeta i, seguidament, premeu [Enter].
- Per pujar un nivell i desplaçar-vos a la carpeta superior del dispositiu, destaquem **A l'inici** i premeu [Enter].
- Per veure altres fitxers d'una carpeta, destaquem **Pàgina següent** o **Pàgina anterior** i premeu [Enter] o premeu els botons [Page] amunt o avall del comandament a distància.

**3** Seguiu un dels passos següents:

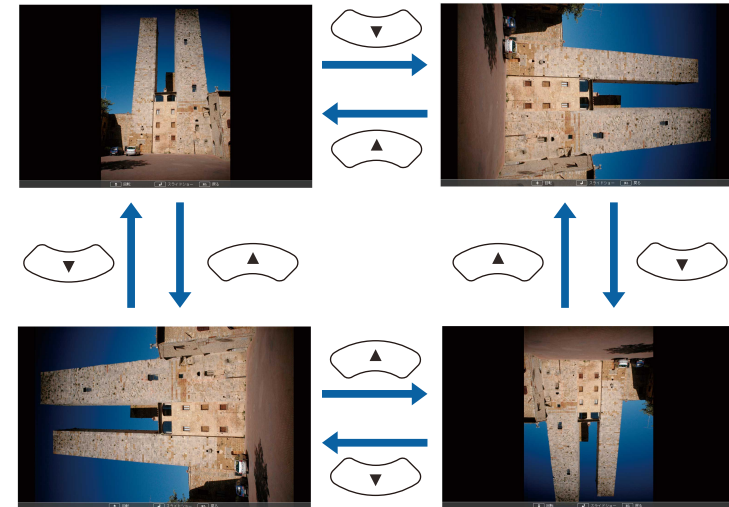
- Per veure una imatge individual, destaquem la imatge amb ajuda de les fletxes i premeu [Enter]. (Premeu el botó [Esc] per retornar a la pantalla de la llista de fitxers).
- Per veure una presentació de diapositives de totes les imatges d'una carpeta, destaquem l'opció **Presentació** de la part inferior de la pantalla amb les fletxes i premeu [Enter].



- Per canviar el temps de canvi d'imatge, destaquem **Opció** del final de la pantalla i premeu [Enter].
- Els noms de fitxer que no caben a l'àrea de visualització o que inclouen símbols que no s'admeten, només poden escurçar-se o canviar-se a la visualització de pantalla.

**4** Durant la projecció, feu servir les ordres següents per controlar la visualització:

- Per girar una imatge visualitzada, premeu la fletxa amunt/avall.



- Per passar a la imatge següent o anterior, premeu la fletxa esquerra o dreta.

**5** Per aturar la visualització, seguiu les instruccions en pantalla o premeu el botó [Esc].

Tornareu a la pantalla amb la llista de fitxers.

**6** Si cal, apagueu el dispositiu USB i desconnecteu-lo del projector.

## ► Enllaços relacionats

- "Connexió a un dispositiu USB" [pàg.26](#)
- "Opcions de visualització del PC Free" [pàg.72](#)

## Inici d'una presentació de fitxers PDF amb PC Free

Connecteu el dispositiu USB al projector, passeu a la font d'entrada USB i inicieu la presentació del fitxer PDF (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).



- Durant la presentació d'un fitxer PDF des d'un dispositiu USB, no podeu:
  - Activar una contrasenya
  - Veure signatures electròniques, imatges JPEG2000, efectes de transparència, projectes en 3D o comentaris
  - Reproduir contingut multimèdia
  - Visualització de contingut PDF xifrat
  - Veure un fitxer PDF sense una extensió de fitxer .pdf

- 1** Premeu el botó [USB] del comandament a distància. Apareix la pantalla amb la llista de fitxers de PC Free.



- A la pantalla Selec. unitat, seleccioneu la unitat amb les fletxes i premeu [Enter].
- Perquè aparegui la pantalla Selec. unitat, destaqueu **Selec. unitat** de la part superior de la pantalla amb la llista de fitxers i premeu [Enter].

- 2** Per cercar els fitxers, seguiu un dels passos següents:

- Si voleu mostrar els fitxers d'una subcarpeta del dispositiu, premeu les fletxes per destacar la carpeta i, seguidament, premeu [Enter].
- Per pujar un nivell i desplaçar-vos a la carpeta superior del dispositiu, destaqueu **A l'inici** i premeu [Enter].
- Per veure altres fitxers d'una carpeta, destaqueu **Pàgina següent** o **Pàgina anterior** i premeu [Enter] o premeu els botons [Page] amunt o avall del comandament a distància.

- 3** Premeu les fletxes per destacar el fitxer i, seguidament, premeu [Enter]. (Premeu el botó [Esc] per retornar a la pantalla de la llista de fitxers).

La primera pàgina del fitxer PDF es mostra amb la mida de pantalla completa.



Els noms de fitxer que no caben a l'àrea de visualització o que inclouen símbols que no s'admeten, només poden escurçar-se o canviar-se a la visualització de pantalla.

- 4** Durant la projecció d'un fitxer PDF, feu servir les ordres següents per controlar la visualització:

- Per passar a la pàgina següent o anterior, premeu la fletxa amunt o avall.

- Per veure el menú de les pàgines que podeu seleccionar, premeu el botó [Esc], premeu la fletxa esquerra/dreta per seleccionar una pàgina i, seguidament, premeu [Enter]. (Si premeu [Esc] mentre es mostra el menú de selecció de pàgines, el menú es tanca).



- Per ampliar una pàgina i ajustar-la a la pantalla, premeu [Enter]. Les pàgines verticals s'amplien horitzontalment per ajustar-se a l'amplada de la pantalla i les pàgines horitzontals s'amplien verticalment per ajustar-se a l'alçada de la pantalla. Premeu les fletxes per desplaçar-vos per una pàgina ampliada. Torneu a prémer [Enter] per tornar a la mida estàndard.
- Per girar una pàgina visualitzada, premeu la fletxa esquerra/dreta.

**5** Per aturar la visualització, premeu el botó [Esc], destaqueu **Sortir** i premeu [Enter].

**6** Si cal, apagueu el dispositiu USB i desconnecteu-lo del projector.

## ► Enllaços relacionats

- "Connexió a un dispositiu USB" [pàg.26](#)

## Inici d'una presentació d'una pel·lícula amb el PC Free

Connecteu el dispositiu USB al projector, passeu a la font d'entrada USB i inicieu la reproducció de la pel·lícula.



- Per canviar les opcions de funcionament del PC Free, destaqueu **Opció** del final de la pantalla i premeu [Enter].

**1** Premeu el botó [USB] del comandament a distància. Apareix la pantalla amb la llista de fitxers de PC Free.



- A la pantalla Selec. unitat, seleccioneu la unitat amb les fletxes i premeu [Enter].
- Perquè aparegui la pantalla Selec. unitat, destaqueu **Selec. unitat** de la part superior de la pantalla amb la llista de fitxers i premeu [Enter].

- 2** Per cercar els fitxers, seguïu un dels passos següents:
- Si voleu mostrar els fitxers d'una subcarpeta del dispositiu, premeu les fletxes per destacar la carpeta i, seguidament, premeu [Enter].
  - Per pujar un nivell i desplaçar-vos a la carpeta superior del dispositiu, destaquem **A l'inici** i premeu [Enter].
  - Per veure altres fitxers d'una carpeta, destaquem **Pàgina següent** o **Pàgina anterior** i premeu [Enter] o premeu els botons [Page] amunt o avall del comandament a distància.

- 3** Per reproduir una pel·lícula, destaquem el fitxer amb ajuda de les fletxes i premeu [Enter].



- Els noms de fitxer que no caben a l'àrea de visualització o que inclouen símbols que no s'admeten, només poden escurçar-se o canviar-se a la visualització de pantalla.
- Si voleu reproduir totes les pel·lícules d'una carpeta en ordre, seleccioneu l'opció **Presentació** del final de la pantalla.

- 4** Per aturar la reproducció de pel·lícules, premeu el botó [Esc], destaquem **Sortir** i premeu [Enter].

Tornareu a la pantalla amb la llista de fitxers.

- 5** Si cal, apagueu el dispositiu USB i desconnecteu-lo del projector.

► **Enllaços relacionats**

- "Connexió a un dispositiu USB" [pàg.26](#)
- "Opcions de visualització del PC Free" [pàg.72](#)

## Opcions de visualització del PC Free

Quan feu servir el mode PC Free, podeu seleccionar aquestes opcions de visualització. Per accedir a aquesta pantalla, destaquem **Opció** del final de la pantalla amb la llista de fitxers del PC Free i premeu [Enter].



Configuració	Opcions	Descripció
Ordre visualització	Ord. x nom	Mostra els fitxers per ordre de nom
	Ord. x data	Mostra els fitxers per ordre de data
Ordre	Ascendent	Ordena els fitxers del primer a l'últim
	Descendent	Ordena els fitxers de l'últim al primer
Reprod. contínua	Activat	Torna a iniciar la presentació quan finalitza
	Desactivat	Mostra la presentació una vegada
Temps canvi pantalla	No	No mostra el següent fitxer automàticament



Configuració	Opcions	Descripció
	1 segon a 60 segons	Mostra els fitxers durant el temps seleccionat i passa automàticament al fitxer següent; les imatges en alta resolució poden trigar una mica més en canviar
Efecte	No	No mostra cap efecte
	Escombrar	Transicions entre imatges amb l'efecte Escombrar
	Dissoldre	Transicions entre imatges amb l'efecte Dissoldre
	Aleatori	Transicions entre imatges amb una varietat aleatòria d'efectes

Podeu utilitzar la funció Presentador gestual per controlar la presentació amb les mans i fer presentacions davant la pantalla sense cap necessitat d'utilitzar un comandament a distància (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).

La funció Presentador gestual està disponible en aquests casos:

- L'ajust **Presentador gestual** està **Activat** al menú **Ajustos** del projectador
  - **Ajustos > Presentador gestual > Presentador gestual**
- L'ajust **Projecció** s'ha establert en **Frontal** o **Frontal/Sostre** al menú **Ampliada** del projectador
- La mida de la pantalla és de 100 polzades com a màxim
- La distància de projecció està entre 0,9 i 2,2 m
- L'angle de projecció és d'uns 30° a la dreta o a l'esquerra, o d'uns 20° amunt o avall
- S'ha establert una connexió d'Screen Mirroring amb permisos de funcionament que permet controlar el projector mitjançant el teclat o el ratolí d'un dispositiu connectat. (Només Windows 10)



Ajusteu la configuració de la imatge, com ara la distorsió keystone i el mode de color, abans d'iniciar la funció de Presentador gestual. Si ajusteu la configuració de la imatge mentre feu servir el Presentador gestual, en ocasions el marcador no es reconeix adequadament.

**1** Connecteu el projector a un ordinador amb un cable de senyal o una xarxa.

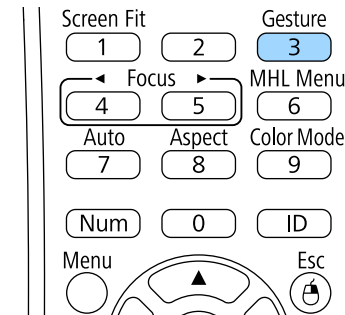
**2** Si voleu connectar l'ordinador sense fer servir el port USB-B del projector, connecteu un cable USB al port USB-B del projector i a un port USB de l'ordinador (per poder utilitzar el Presentador gestual).



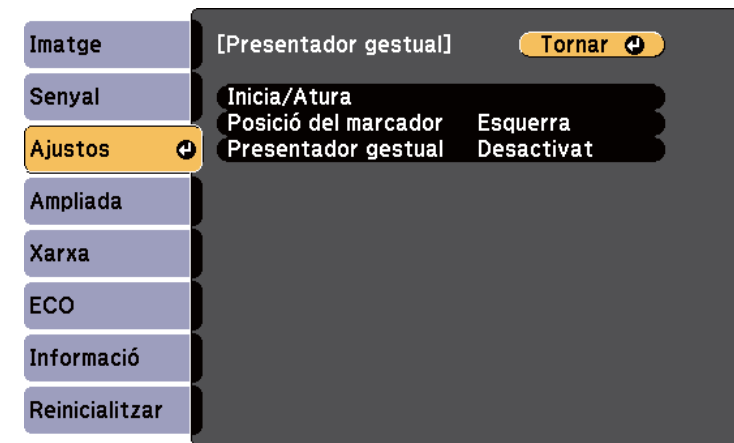
Si connecteu l'ordinador mitjançant la connexió EasyMP Multi PC Projection o la connexió Screen Mirroring al Windows 10, no cal que connecteu un cable USB.

**3** Engegueu el projector i inicieu la presentació.

**4** Premeu el botó [Gesture] del comandament a distància.



Apareix el menú de la funció Presentador gestual.



Per accedir al menú del Presentador gestual també podeu prémer el botó [Screen Fit] del tauler de control durant tres segons o seleccionar **Presentador gestual** al menú **Ajustos** del projector.

## 5 Seleccioneu **Inicia/Atura**.

Apareix una pantalla d'ajust amb marcadors al lateral de la pantalla. Quan feu servir la funció Presentador gestual, la imatge és una mica més petita.

## 6 Tapeu un dels marcadors següents de la pantalla amb la mà. Traieu la mà quan canviï el color de la icona que veureu al costat del marcador.

- Per passar a la diapositiva o a la pàgina següent, tapeu el marcador que

hi ha al costat de la icona .

- Per passar a la diapositiva o a la pàgina anterior, tapeu el marcador que

hi ha al costat de la icona .



- Allunyeu-vos dels marcadors per evitar que es tapin i s'executin aquestes operacions accidentalment.
- Els marcadors no estan disponibles per a les fonts d'entrada següents:
  - Computer (Video component)
  - Video
  - USB-A
  - LAN (Epson iProjection)
  - Screen Mirroring (si el dispositiu no és compatible amb UIBC (User Interface Back Channel))
- Per a les fonts d'imatge HDMI i Computer (RGB), podeu utilitzar els marcadors si feu servir el Windows 2000 i versions posteriors, o l'OS X 10.5.x i versions posteriors.

## 7 Per tancar el Presentador gestual, premeu el botó [Gesture].



Per tancar el Presentador gestual també podeu prémer el botó [Screen Fit] del tauler de control o seleccionar **Inicia/Atura** al menú **Ajustos** del projector.

☛ **Ajustos > Presentador gestual > Inicia/Atura**

### ▶▶ Enllaços relacionats

- "Restriccions del presentador gestual" [pàg.75](#)

## Restriccions del presentador gestual

### Limitacions d'ús

Mentre feu servir la funció Presentador gestual, no podeu canviar els ajustos següents.

- Cerca autom. de font (s'estableix automàticament en **Desactivat**)

- Iris automàtic (s'estableix automàticament en **Desactivat**)
- Optimitzador de llum (s'estableix automàticament en **Desactivat**)
- Consum d'energia

## **Limitacions funcionals**

Quan s'executen les següents funcions en pantalla completa, la funció Presentador gestual es cancel·la temporalment. Podreu tornar a fer servir la funció Presentador gestual quan finalitzeu aquestes funcions.

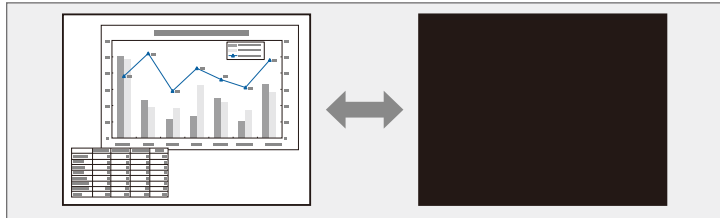
- Pantalla d'inici
- Patró de prova
- Split Screen
- Logotip de l'usuari

Quan el projector es mou o s'executen els ajustos següents de la forma de la imatge, el Presentador gestual s'atura. Per tornar a utilitzar la funció de Presentador gestual, finalitzeu els ajustos i reinicieu aquesta funció.

- Screen Fit
- Ajust Keystone
- Quick Corner
- Projectió
- Reinicialitzar
- Reinicialitzar tot

A altituds altes o temperatures elevades, la imatge s'enfosquirà i la funció Presentador gestual podria aturar-se. Per tornar a utilitzar la funció de Presentador gestual, deixeu refredar el projector i reinicieu aquesta funció.

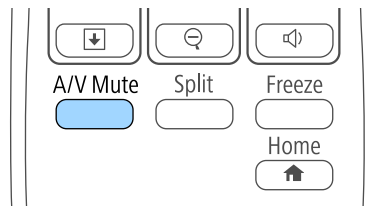
Podeu apagar temporalment el so i la imatge projectada si voleu redirigir l'atenció del públic durant una presentació. En aquest cas, el so i el vídeo segueixen reproduint-se i, per tant, no podreu recuperar la projecció en el mateix punt.



Si voleu reproduir una imatge, com ara el logo de l'empresa o una foto, quan premeu el botó [A/V Mute], podeu seleccionar la pantalla visualitzada a l'opció **Pausa A/V** del menú **Ampliada** del projector.

☛ **Ampliada > Pantalla > Pausa A/V**

- 1** Premeu el botó [A/V Mute] del comandament a distància per aturar temporalment la projecció i silenciar el so.



- 2** Per tornar a activar el so i la imatge, torneu a prémer [A/V Mute].



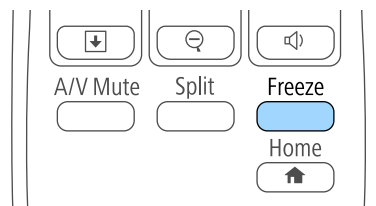
- També podeu aturar la projecció amb el botó lliscant Pausa A/V del projector.
- L'alimentació del projector s'apaga automàticament 30 minuts després d'activar l'opció Pausa A/V. Podeu desactivar aquesta funció al menú **ECO** del projector.
  - ☛ **ECO > Temps tapa objectiu**
  - ☛ **ECO > Temporitz. pausa A/V**
- La làmpada continua funcionant durant Pausa A/V, és a dir, que les hores de làmpada segueixen acumulant-se.

## » Enllaços relacionats

- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú ECO" [pàg.134](#)

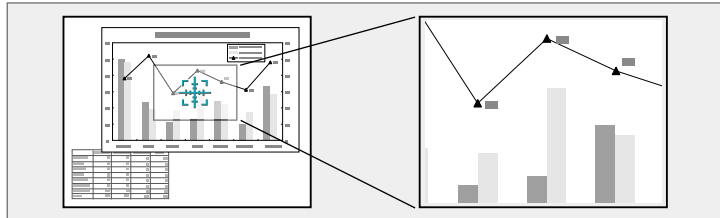
Podeu aturar temporalment l'acció d'un vídeo o d'una presentació i conservar la imatge actual en pantalla. En aquest cas, el so i el vídeo segueixen reproduint-se i, per tant, no podreu recuperar la projecció en el mateix punt.

- 1** Premeu el botó [Freeze] del comandament a distància per aturar l'acció del vídeo.



- 2** Per tornar a reproduir l'acció del vídeo, torneu a prémer [Freeze].

Per cridar l'atenció sobre una part de la presentació, podeu fer un zoom d'una part de la imatge i ampliar-la en pantalla.

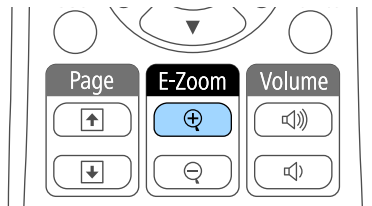


Es projecta la imatge ampliada i la proporció d'ampliació es mostra en pantalla.

L'àrea seleccionada es pot ampliar d'una a quatre vegades, en 25 passos incrementals.

Quan es projecten imatges des d'una càmera de documents d'Epson mitjançant una connexió USB, podeu ampliar la zona seleccionada entre una i vuit vegades en 57 passos incrementals.

**1** Premeu el botó [E-Zoom] + del comandament a distància.



Veureu un reticle en pantalla que indica el centre de l'àrea de zoom.

**2** Utilitzeu els botons següents del comandament a distància per ajustar la imatge amb zoom:

- Utilitzeu les fletxes per col·locar el reticle a l'àrea de la imatge que voleu ampliar. Per moure el reticle en diagonal, premeu qualsevol parella de fletxes adjacents alhora.
- Premeu el botó [E-Zoom] + repetidament per ampliar l'àrea de la imatge. Premeu i manteniu el botó [E-Zoom] + per ampliar la imatge més ràpidament.
- Utilitzeu les fletxes per fer una panoràmica de l'àrea de la imatge ampliada.
- Per reduir la mida de la imatge, premeu el botó [E-Zoom] -.
- Per tornar a la mida original de la imatge, premeu [Esc].

Podeu utilitzar el comandament a distància del projector com a ratolí sense fil per controlar la projecció a una certa distància de l'ordinador.



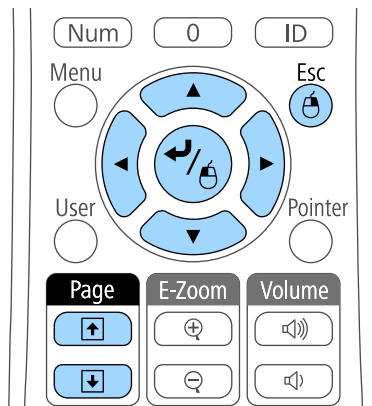
Podeu utilitzar les funcions del ratolí sense fil amb el Windows Vista o versions posteriors, o amb l'OS X 10.7.x o versions posteriors.

- 1** Connecteu el projector a un ordinador mitjançant el port USB-B, Computer o HDMI.



La funció de ratolí sense fil no funciona quan es projecten imatges des d'un dispositiu connectat al port HDMI mitjançant el cable MHL.

- 2** Si heu connectat l'ordinador a un port diferent del port USB-B, connecteu també un cable USB al port USB-B del projector i a un port USB de l'ordinador (per poder utilitzar el ratolí sense fil).
- 3** Inicieu la presentació.
- 4** Utilitzeu els botons següents del comandament a distància per controlar la presentació:



- Per desplaçar-vos per les diapositives o per les pàgines, premeu els botons de [Page] amunt o avall.
- Per moure el cursor per la pantalla, feu servir les fletxes. Per moure el cursor en diagonal, premeu qualsevol parella de fletxes adjacents alhora.
- Per fer un clic amb el botó esquerre, premeu una vegada el botó [Enter] (i premeu-lo dues vegades per fer un doble clic). Per fer clic amb el botó dret, premeu el botó [Esc].
- Per arrossegar i deixar anar, premeu i manteniu el botó [Enter] mentre moveu el cursor amb les fletxes i deixeu anar l'[Enter] quan arribeu al vostre destí.



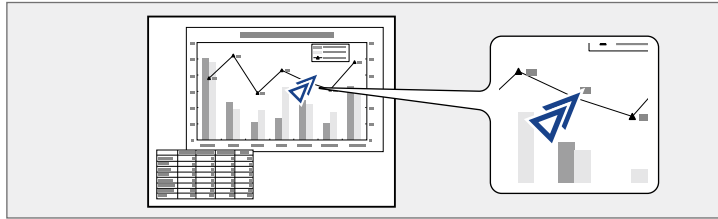
- Si els botons del ratolí estan configurats al contrari a l'ordinador, els botons del comandament a distància també funcionaran al contrari.
- La funció de Ratolí sense fil no funciona en les condicions següents:
  - Quan es mostra el menú del projector o una pantalla d' Ajuda.
  - Quan s'utilitzen funcions diferents a la de Ratolí sense fil (com ara la d'ajustar el volum).  
No obstant això, si feu servir la funció E-Zoom o Punter, la funció de passar les pàgines està disponible.

## ► Enllaços relacionats

- "Ampliació/reducció d'imatges" [pàg.79](#)
- "Ús del comandament a distància com a punter" [pàg.81](#)



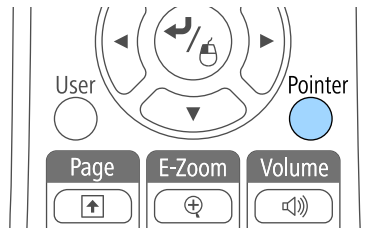
Podeu utilitzar el comandament a distància del projector com a punter per assenyalar informació al públic important en pantalla. La forma predeterminada del punter és una fletxa. Podeu canviar-ne la forma a l'opció **Forma del punter** del menú **Ajustos** del projector.



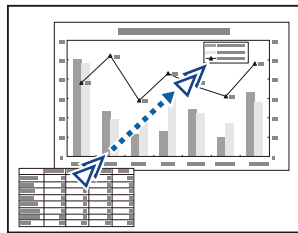
## ► Enllaços relacionats

- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

- 1** Premeu el botó [Pointer] del comandament a distància.



- 2** Feu servir les fletxes per moure el punter per la pantalla. Per moure el punter en diagonal, premeu qualsevol parella de fletxes adjacents alhora.



- 3** Premeu [Esc] per fer desaparèixer el punter de la pantalla.

Podeu desar una imatge al projector perquè aparegui cada vegada que enceneu el projector. La imatge també pot aparèixer quan el projector no rebí un senyal d'entrada o quan atureu temporalment la projecció (amb la Pausa A/V). Aquesta imatge s'anomena "Logotip de l'usuari".

Com a logotip de l'usuari podeu seleccionar una foto, un gràfic o el logotip de la vostra empresa; us ajudarà a identificar el propietari del projector i dissuadir els robatoris. Per evitar que altres persones puguin canviar el logotip de l'usuari, podeu protegir-lo mitjançant una contrasenya.

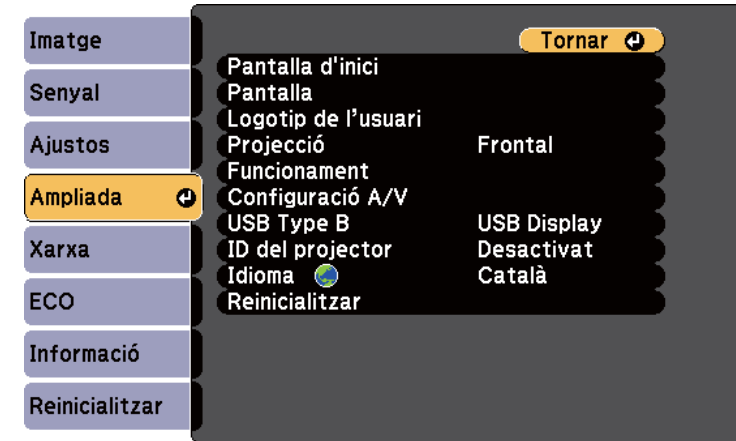


- Si deseu un logotip de l'usuari, no podreu tornar al logotip predeterminat de fàbrica.
- Si l'opció **Protecc logo usuari** es defineix com a **Activat** al menú **Protecc. contrasenya**, desactiveu-la (**Desactivat**) abans de desar el logotip de l'usuari.
- El logotip de l'usuari també es copia quan copieu la configuració dels menús d'un projector a un altre amb la funció de configuració per lots. No registreu com a logotip de l'usuari informació que no voleu compartir amb altres projectors.

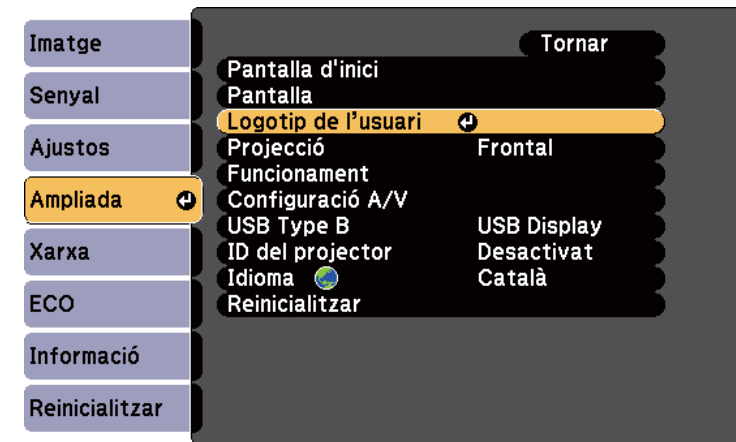
**1** Mostreu la imatge que voleu projectar com a logotip de l'usuari.

**2** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.

**3** Seleccioneu el menú **Ampliada** i premeu [Enter].



**4** Seleccioneu **Logotip de l'usuari** i premeu [Enter].



Apareix un missatge que us demana si voleu utilitzar la imatge visualitzada com a logotip de l'usuari.



Alguns ajustos com Keystone, E-Zoom o Aspecte es cancel·len temporalment en seleccionar el **Logotip de l'usuari**.

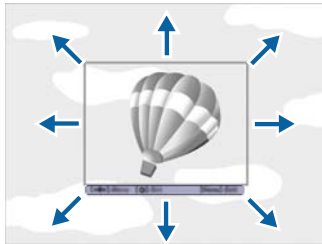
**5** Seleccioneu **Sí** i premeu [Enter].

Apareix un quadre de selecció sobre la imatge.



Segons el senyal de la imatge actual, la mida de la pantalla pot canviar per ajustar-se a la resolució del senyal de la imatge.

**6** Utilitzeu les fletxes per encerclar l'àrea de la imatge que voleu fer servir com a logotip de l'usuari i premeu [Enter].



Apareix un missatge que us demana si voleu seleccionar aquesta àrea de la imatge.

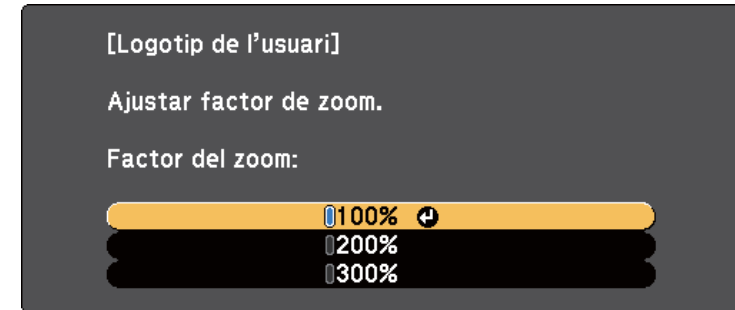


No podeu canviar la mida de l'àrea de la imatge (400 × 300 píxels).

**7** Seleccioneu **Sí** i premeu [Enter]. (Per canviar l'àrea seleccionada, seleccioneu **No**, premeu [Enter] i repetiu el darrer pas).

Apareix el menú de factor de zoom del Logotip de l'usuari.

**8** Seleccioneu un percentatge de zoom i premeu [Enter].



Apareix un missatge que us demana si voleu desar la imatge com a logotip de l'usuari.

**9** Seleccioneu **Sí** i premeu [Enter].

El logotip de l'usuari se sobreescriu i apareix un missatge de tasca completada.

**10** Premeu [Esc] per tancar el missatge.

**11** Seleccioneu el menú **Ampliada** i premeu [Enter].

**12** Seleccioneu **Pantalla** i premeu [Enter].

**13** Seleccioneu quan voleu que aparegui la pantalla del Logotip de l'usuari:

- Si voleu que aparegui quan no hi hagi cap senyal d'entrada, seleccioneu **Mostrar fons i Logo**.
- Si voleu que aparegui cada vegada que engegueu el projecter, seleccioneu **Pantalla d'inici i Activat**.
- Perquè aparegui cada vegada que premeu el botó [A/V Mute], seleccioneu **Pausa A/V i Logo**.

Per evitar que es pugui canviar la configuració del Logotip de l'usuari sense introduir abans una contrasenya, establiu l'ajust **Protecc logo usuari** en **Activat** al menú **Protecc. contrasenya** i definiu la contrasenya.

### ► Enllaços relacionats

- "Apagar la imatge i el so temporalment" [pàg.77](#)
- "Selecció dels tipus de seguretat per contrasenya" [pàg.90](#)

Quan s'alineen diversos projectors per projectar imatges, es pot corregir la lluentor i la tonalitat del color de les imatges de cada projector de manera que les imatges s'assemblin el màxim.

Podeu establir un ID únic per a cada projector per poder controlar-los individualment mitjançant un comandament a distància i corregir la lluentor i el color de cada projector.



- En alguns casos és possible que la lluentor i el to de color no siguin totalment iguals, fins i tot després de la correcció.
- Si amb el temps les diferències de lluentor i la tonalitat del color són més evidents, repetiu els ajusts.

## ► Enllaços relacionats

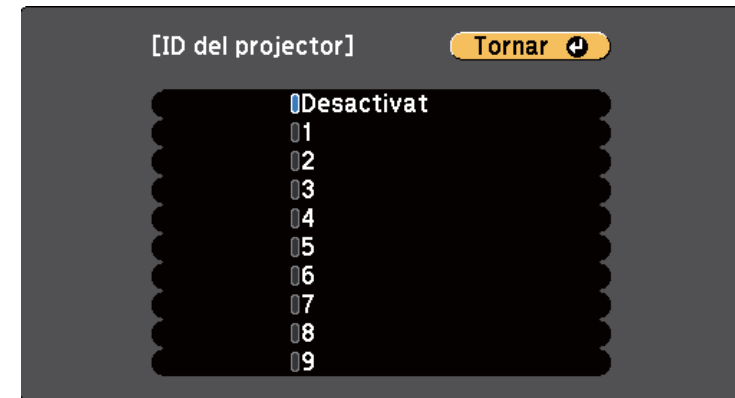
- "Configurar l'ID del projector" [pàg.85](#)
- "Selecció del projector que voleu utilitzar" [pàg.85](#)
- "Establir la mateixa qualitat de visualització per a projectors múltiples" [pàg.86](#)

## Configurar l'ID del projector

Per controlar múltiples projectors mitjançant un comandament a distància, assigneu una ID única a cada projector.

- 1** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.
- 2** Seleccioneu el menú **Ampliada** i premeu [Enter].
- 3** Seleccioneu **ID del projector** i premeu [Enter].

- 4** Utilitzeu les fletxes per seleccionar el número d'identificació que voleu utilitzar per al projector. A continuació, premeu [Enter].

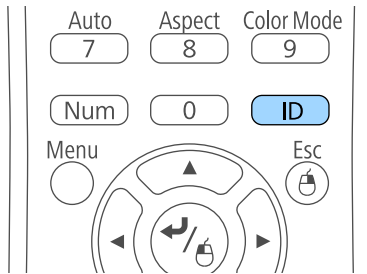


- 5** Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús. Repetiu aquests passos per a la resta de projectors que voleu controlar des d'un mateix comandament a distància.

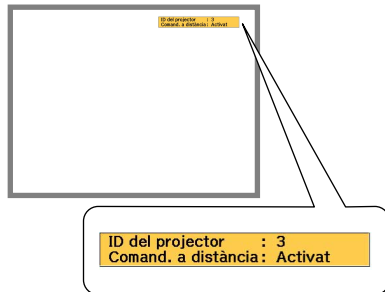
## Selecció del projector que voleu utilitzar

En primer lloc heu d'establir l'ID del projector i després ja podreu seleccionar l'ID del projector que voleu controlar amb el comandament a distància.

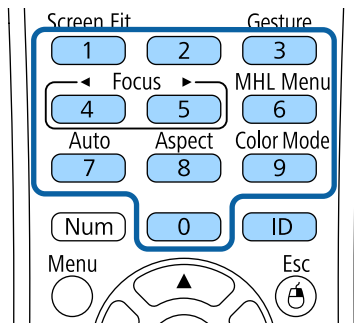
- 1 Apunteu el comandament a distància cap al projector que voleu utilitzar i premeu el botó [ID].



L'ID del projector actual es visualitza a la pantalla projectada. Desapareix al cap d'uns 3 segons.



- 2 Mentre manteniu premut el botó [ID], premeu el botó de número que coincideixi amb l'ID del projector que voleu controlar.



Quedarà seleccionat el projector que vulgueu controlar.

- 3 Premeu el botó [ID] per comprovar si el procés d'establir un ID per al projector ha funcionat.

El projector mostrarà un missatge.

- Si el comandament a distància està **Activat**, podeu controlar el projector des del comandament a distància.
- Si el comandament a distància està **Desactivat**, no podeu controlar el projector des del comandament a distància. Repetiu els passos anteriors per activar el comandament a distància.



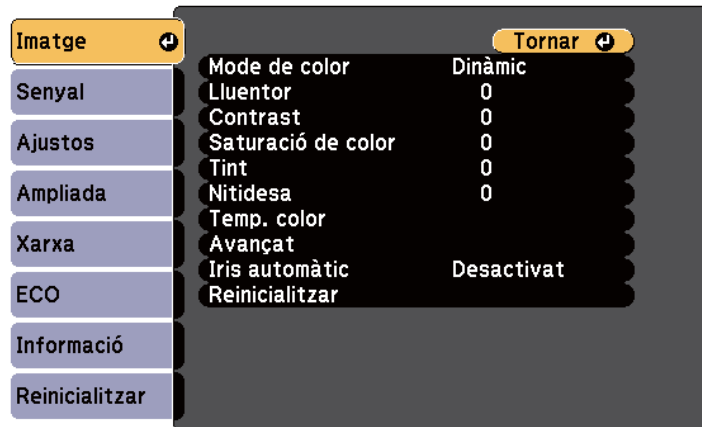
- Si seleccioneu 0 amb el comandament a distància, podreu controlar tots els projectors independentment de l'ID del projector.
- Haureu de seleccionar l'ID del projector al comandament a distància cada vegada que encengueu el projector que voleu controlar. Quan activeu el projector, 0 se selecciona com a ID del projector del comandament a distància.
- Si establiu l'opció **ID del projector** en **Desactivat**, podreu controlar el projector amb el comandament a distància independentment de l'ID que seleccioneu amb el comandament a distància.

## Establir la mateixa qualitat de visualització per a projectors múltiples

Podeu establir la mateixa qualitat de visualització per a múltiples projectors que projecten imatges l'un al costat de l'altre.

- 1 Enguegueu tots els projectors que treballen un al costat de l'altre per igualar-ne la qualitat de la imatge.

- 2 Establiu números d'ID per a cada projector.
- 3 Assegureu-vos que tots els projectors fan servir la mateixa opció de Mode de color.
- 4 Selecciona l'ID del comandament a distància perquè coincideixi amb el primer projector.
- 5 Premeu el botó [Menu], seleccioneu el menú **Imatge** i premeu [Enter].



- 6 Seleccionau els ajustos necessaris.
- 7 Seleccionau l'ID del comandament a distància perquè coincideixi amb el projector següent i, seguidament, repetiu els ajustos del menú Imatge per fer-los coincidir amb les pantalles dels projectors.

Per protegir el projector, dissuadir els robatoris i evitar usos no autoritzats, configureu les funcions de seguretat següents:

- Amb la protecció per contrasenya, només podran fer servir el projector les persones que coneguin la contrasenya i evitarem que es produeixin canvis no autoritzats a la pantalla inicial i que es modifiquin altres paràmetres.

Això fa la funció d'antirobatori, ja que el projector no es podrà utilitzar encara que el robin i podreu limitar qui pot utilitzar el projector.

- El bloqueig dels botons us permet bloquejar l'ús del projector mitjançant els botons del panell de control.

Això és útil en esdeveniments o actuacions on voleu desactivar tots els botons durant la projecció, o bé en escoles si voleu limitar l'ús dels botons.

- Amb el cablejat de seguretat podeu fixar físicament el projector en un lloc concret.

## ▶ Enllaços relacionats

- "Tipus de seguretat per contrasenya" [pàg.88](#)
- "Bloqueig dels botons del projector" [pàg.91](#)
- "Instal·lació d'un cable de seguretat" [pàg.92](#)

## Tipus de seguretat per contrasenya

Podeu configurar els tipus següents de seguretat per contrasenya mitjançant una contrasenya d'ús compartit:

- La contrasenya de tipus **Protecció en activar** només permet utilitzar el projector si abans s'introdueix una contrasenya. La primera vegada que connecteu el cable elèctric i enceneu el projector, heu d'introduir la contrasenya correcta. Això també passa amb les opcions de Direct Power On i d'Encès automàtic.
- La contrasenya de tipus **Protecció logo usuari** evita que es pugui canviar la pantalla personalitzada que projecta el projector quan s'encén, quan no hi ha cap senyal d'entrada o quan es fa servir l'opció Pausa A/V. La pantalla personalitzada identifica el propietari del projector i dissuadeix els robatoris.

- La contrasenya de tipus **Protecció xarxa** evita que es canviïn les opcions de **Xarxa** del projector.
- La contrasenya **Protecció Screen Mirroring** evita que es canviïn els paràmetres d'Screen Mirroring del projector (EB-1795F/EB-1785W).

## ▶ Enllaços relacionats

- "Configuració d'una contrasenya" [pàg.88](#)
- "Selecció dels tipus de seguretat per contrasenya" [pàg.90](#)
- "Introducció d'una contrasenya per utilitzar el projector" [pàg.90](#)

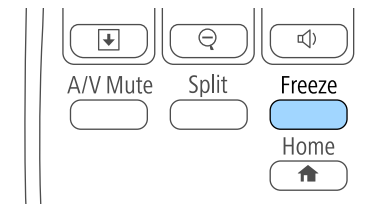
## Configuració d'una contrasenya

La primera vegada que es fa servir el projector, cal establir una contrasenya.



No hi ha cap contrasenya establerta per defecte. Heu d'establir una contrasenya.

- 1 Premeu i manteniu el botó [Freeze] del comandament a distància durant 5 segons.



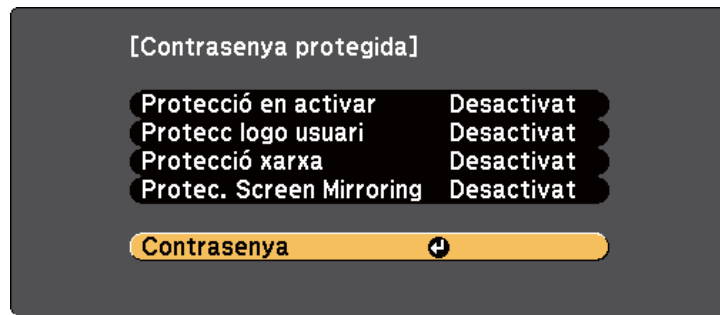
Es visualitza el menú de configuració de Protecció contrasenya.





- Si no heu establert una contrasenya, apareix una pantalla que us demana que l'establiu abans d'accedir al menú de configuració de la Protecc. contrasenya.
- Si ja s'ha activat l'opció Protecc. contrasenya, heu d'inserir la contrasenya correcta per veure el menú de configuració de Protecc. contrasenya.

**2** Seleccioneu **Contrasenya** i premeu [Enter].



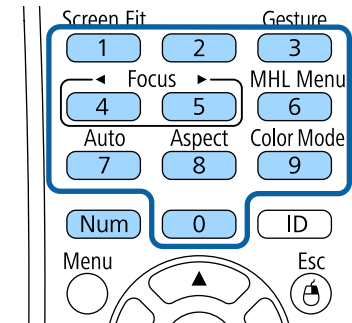
Apareix el missatge **Canviar contrasenya?**

**3** Seleccioneu **Sí** i premeu [Enter].



Si seleccioneu **No**, torna a aparèixer el menú de Protecc. contrasenya.

**4** Premeu i manteniu el botó [Num] del comandament a distància i utilitzeu els botons numèrics per establir una contrasenya de quatre dígit.



La contrasenya es mostra com a \* \* \* \* quan s'introdueix. En introduir el quart dígit, apareix un missatge de confirmació.

**5** Torneu a introduir la contrasenya.

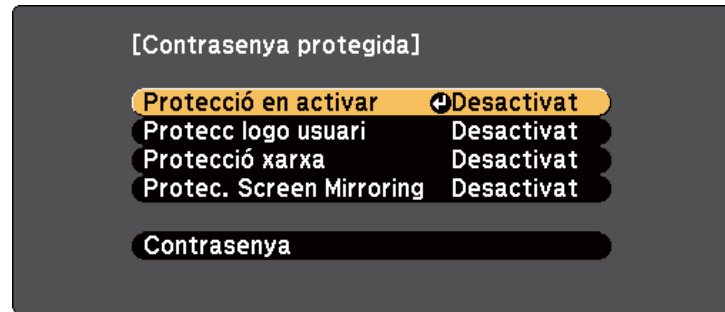
Apareix el missatge **Contrasenya acceptada**. Si introduïu una contrasenya incorrecta, apareix un missatge que us demana que torneu a introduir-la.

**6** Premeu [Esc] per tornar al menú.

**7** Anoteu la contrasenya i deseu-la en lloc segur.

## Selecció dels tipus de seguretat per contrasenya

Després d'establir una contrasenya, apareixerà aquest menú que us permetrà seleccionar els tipus de seguretat per contrasenya que voleu utilitzar.



Si no veieu aquest menú, premeu i manteniu el botó [Freeze] del comandament a distància durant 5 segons fins que aparegui el menú.

- Per evitar usos no autoritzats del projector, seleccioneu **Activat** com a ajust de **Protecció en activar**.
- Per evitar canvis a la pantalla del Logotip de l'usuari o altres ajustos de visualització, seleccioneu **Activat** per a **Protecc logo usuari**.
- Per evitar canvis a la configuració de la xarxa, seleccioneu **Activat** per a **Protecció xarxa**.
- Per evitar canvis als ajustos d'Screen Mirroring, seleccioneu **Activat** per a **Protec. Screen Mirroring** (EB-1795F/EB-1785W).

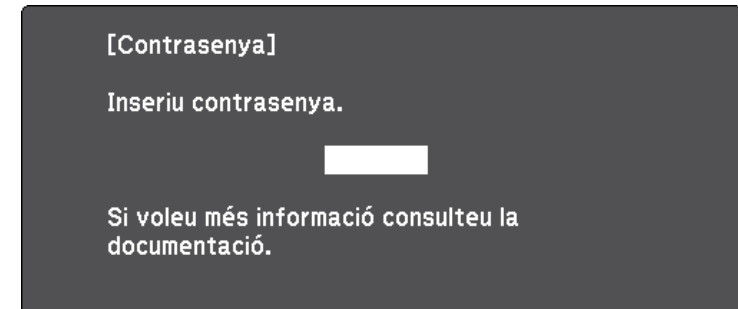
Com a element dissuasiu addicional podeu enganxar al projector l'etiqueta de "Protegit per contrasenya".



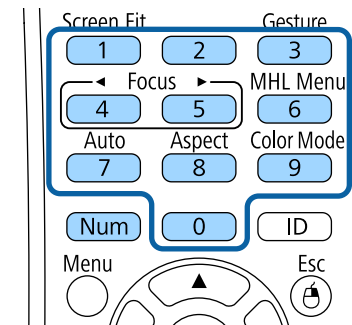
Deseu el comandament a distància en un lloc segur; si el perdeu, no podreu introduir la contrasenya.

## Introducció d'una contrasenya per utilitzar el projector

Introduïu la contrasenya correcta quan aparegui la pantalla de contrasenya.



- 1 Premeu i manteniu el botó [Num] del comandament a distància mentre introduïu la contrasenya amb els botons numèrics.



La finestra de contrasenya es tanca.

- 2** Si la contrasenya és incorrecta, apareix un missatge i una indicació perquè ho torneu a provar. Introduïu la contrasenya correcta per continuar.

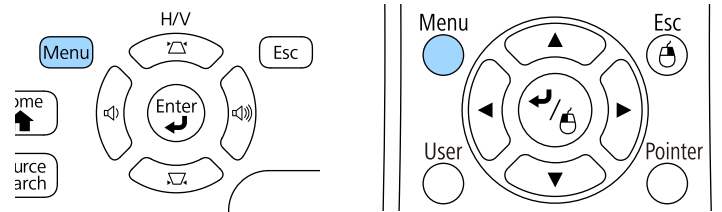
### Atenció

- Si introduïu una contrasenya incorrecta tres cops seguits, apareixerà el missatge **El projector quedarà bloquejat**. durant aproximadament 5 minuts i, a continuació, el projector passarà al mode d'espera. En aquest cas, desendolheu l'endoll de la presa de corrent, torneu a endollar-lo i engegueu el projector. El projector torna a mostrar la pantalla per introduir la contrasenya, on podreu introduir la contrasenya correcta.
- Si heu oblidat la contrasenya, anoteu el número " **Codi sol·licitud: xxxxx**" que apareix a la pantalla i poseu-vos en contacte amb Epson per demanar ajuda.
- Si seguiu repetint aquesta operació i introduïu una contrasenya errònia 30 vegades seguides, apareixerà el missatge **El projector quedarà bloquejat**. **Es mostra Contacteu amb Epson tal com indica la documentació**, i el projector no permetrà introduir més contrasenyes. Poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.

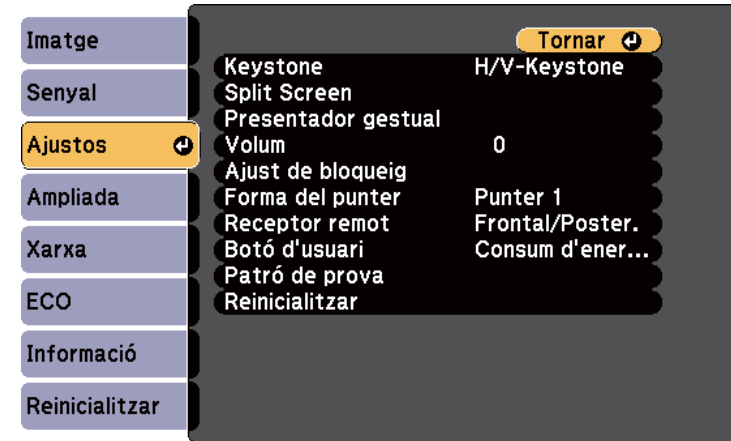
## Bloqueig dels botons del projector

Podeu bloquejar els botons del panell de control per evitar que altres persones el puguin fer servir. Podeu seguir utilitzant el projector amb el comandament a distància.

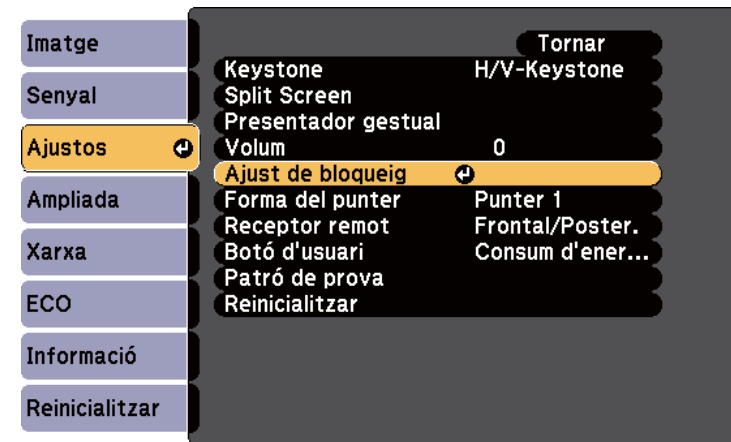
- 1** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



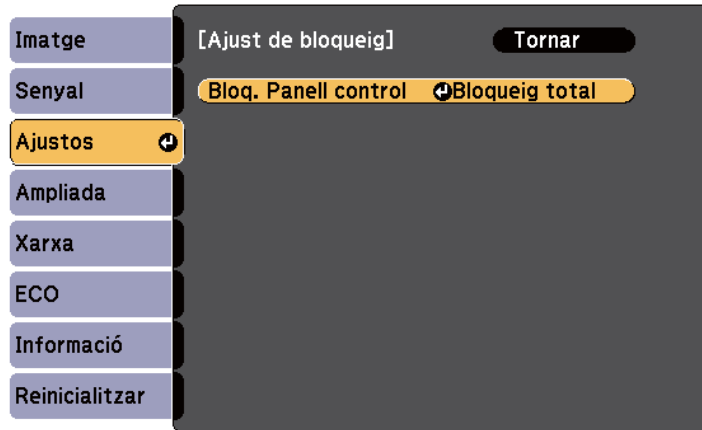
- 2** Seleccioneu el menú **Ajustos** i premeu [Enter].



- 3** Seleccioneu l'opció **Ajust de bloqueig** i premeu [Enter].



- 4** Seleccioneu **Bloq. Panell control** i premeu [Enter].



- 5** Seleccioneu un d'aquests tipus de bloqueig i premeu [Enter]:

- Per bloquejar tots els botons del projector, seleccioneu **Bloqueig total**.
- Per bloquejar tots els botons excepte el botó d'accionament, seleccioneu **Bloqueig parcial**.

Apareix un missatge de confirmació.

- 6** Seleccioneu **Sí** i premeu [Enter].

L'ajust **Bloq. Panell control** serà efectiu.

#### ► Enllaços relacionats

- "Desbloqueig dels botons del projector" [pàg.92](#)

- Premeu i manteniu el botó [Enter] del panell de control durant 7 segons. Apareix un missatge i es desbloquegen els botons.
- Seleccioneu **Desactivat** per a l'opció **Bloq. Panell control** del menú **Ajustos** del projector.

► **Ajustos > Ajust de bloqueig > Bloq. Panell control**

#### ► Enllaços relacionats

- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

## Instal·lació d'un cable de seguretat

Podeu instal·lar el cable de seguretat al projector per dissuadir els robatoris.

- Feu servir la ranura de seguretat del projector per afegir un sistema Microsaver Security de Kensington.



Per obtenir més informació sobre el Sistema de seguretat Microsaver, consulteu <http://www.kensington.com/>.

## Desbloqueig dels botons del projector

Si s'han bloquejat els botons del projector, teniu diverses opcions per desbloquejar-los.

# Ús del projector en una xarxa

Seguiu les instruccions d'aquestes seccions per configurar el projector per utilitzar-lo en una xarxa.

## ► Enllaços relacionats

- "Projecció mitjançant una xarxa sense fil" [pàg.94](#)
- "Projecció des d'un dispositiu mòbil mitjançant la xarxa sense fil (Screen Mirroring)" [pàg.103](#)
- "HTTP segur" [pàg.108](#)

Podeu enviar imatges al projector mitjançant una xarxa sense fil.

Per fer-ho, heu de configurar el vostre projector i ordinador per tal que permetin la projecció sense fil.

Podeu connectar el projector a la xarxa sense fil configurant la connexió manualment i utilitzant els menús de **Xarxa** del projector.

Després de configurar el projector, instal·leu el programari de la xarxa del CD Epson Projector Software (si el teniu) o descarregueu el programari que necessiteu. Utilitzeu el programari i la documentació següents per configurar i controlar la projecció sense fil:

- El programari EasyMP Multi PC Projection permet projectar les pantalles dels ordinadors de diversos usuaris per celebrar reunions interactives a través d'una xarxa. Trobareu les instruccions a la *Guia de funcionament de l'EasyMP Multi PC Projection*.
- L'aplicació Epson iProjection us permet fer projeccions des de dispositius iOS o Android.  
Podeu descarregar l'Epson iProjection de l'App Store o del Google play. Les despeses que es puguin generar en la comunicació amb l'App Store o el Google Play són responsabilitat del client.



Si no heu establert la **Contras. control Web**, apareix una pantalla que us demana que l'establiu quan deseu la configuració de xarxa. Seguiu les instruccions en pantalla per establir la contrasenya.

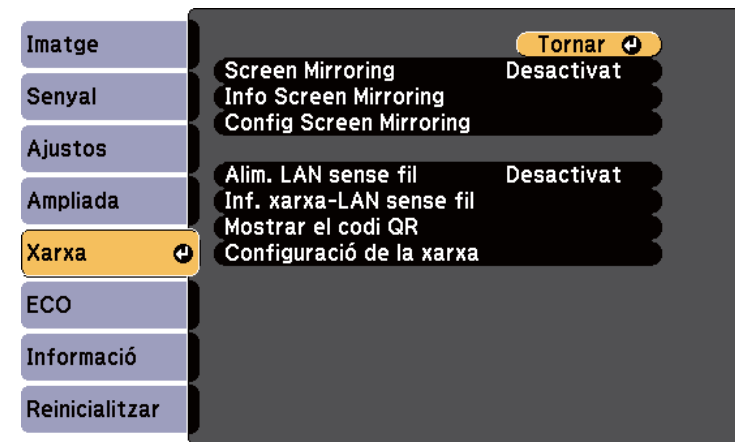
## ► Enllaços relacionats

- "Selecció de les opcions de la xarxa sense fil manualment" [pàg.94](#)
- "Selecció de les opcions de la xarxa sense fil al Windows" [pàg.97](#)
- "Selecció de les opcions de la xarxa sense fil a l'OS X" [pàg.97](#)
- "Configuració de la seguretat de la xarxa sense fil" [pàg.97](#)
- "Utilitzar un codi QR per connectar amb un dispositiu mòbil" [pàg.100](#)
- "Com fer servir NFC per connectar amb un dispositiu Android" [pàg.100](#)
- "Ús d'una clau USB per connectar un ordinador Windows" [pàg.101](#)

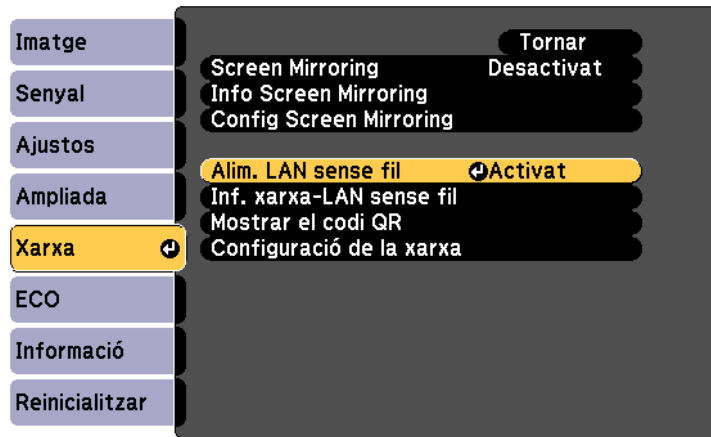
## Selecció de les opcions de la xarxa sense fil manualment

Per poder projectar des de la xarxa sense fil, abans cal seleccionar les opcions de xarxa del projector.

- 1** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.
- 2** Seleccioneu el menú **Xarxa** i premeu [Enter].



**3** Seleccioneu **Activat** per a **Alim. LAN sense fil**.



**4** Seleccioneu **Configuració de la xarxa** i premeu [Enter].

**5** Seleccioneu el menú **Bàsic** i premeu [Enter].



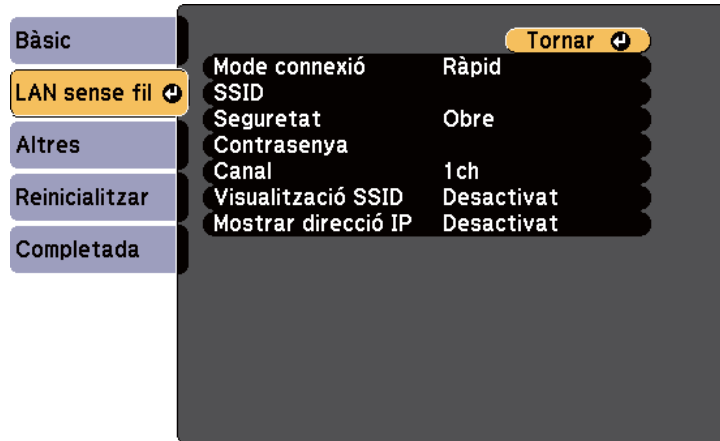
**6** Configureu les opcions bàsiques com calgui.

- **Nom del projecteur** us permet introduir un nom amb un màxim de 16 caràcters alfanumèrics per identificar el projecteur a la xarxa.
- La **Contrasenya Remote** us permet introduir una contrasenya de fins a 8 caràcters alfanumèrics per obtenir accés al projecteur fent servir el Control bàsic. (El nom d'usuari és **EPSONREMOTE**. No hi ha cap contrasenya establerta per defecte).
- **Contras. control Web** us permet introduir una contrasenya de fins a 8 caràcters alfanumèrics per accedir al projecteur a través d'Internet. (El nom d'usuari és **EPSONWEB**. No hi ha cap contrasenya establerta per defecte).
- La **Contras. moderador** us permet introduir una contrasenya amb un número de quatre dígitos per obtenir accés al projecteur com a moderador utilitzant l'EasyMP Multi PC Projection o l'Epson iProjection. (No hi ha cap contrasenya especificada per defecte.)
- **Paraula clau projecteur** us permet activar una paraula clau de seguretat per evitar que altres persones que no són a la sala tinguin accés al projecteur. Per accedir al projecteur i compartir la pantalla actual, cal introduir una contrasenya aleatòria, visualitzada, des d'un ordinador amb l'EasyMP Multi PC Projection o l'Epson iProjection.
- **Mostrar info LAN** permet definir el format de visualització per a la informació de xarxa del projecteur.



Utilitzeu el teclat que es mostra per introduir el nom i la contrasenya. Premeu les fletxes del comandament a distància per destacar els caràcters i premeu [Enter] per seleccionar-los.

- 7** Seleccioneu el menú **LAN sense fil** i premeu [Enter].



- 8** Seleccioneu l'opció **Mode connexió**.

- **Ràpid** podeu connectar-vos a diversos telèfons intel·ligents, tauletes i ordinadors mitjançant una comunicació sense fil.
- **Avançat** us permet connectar-vos a telèfons intel·ligents, tauletes i ordinadors mitjançant un punt d'accés a la xarxa sense fil.

- 9** Si heu seleccionat el mode de connexió **Avançat**, seleccioneu **Cerca punt d'accés** per seleccionar el punt d'accés al qual voleu connectar-vos.



Si voleu assignar l'SSID manualment, seleccioneu **SSID** per introduir l'SSID.

- 10** Per al mode de connexió **Avançat**, configureu els paràmetres IP de la xarxa.

- Si la xarxa assigna adreces automàticament, seleccioneu **Paràmetres IP** per establir l'ajust **DHCP** en **Activat**.

- Si heu d'establir les adreces manualment, seleccioneu **Paràmetres IP** per establir l'ajust **DHCP** en **Desactivat** i, a continuació, introduïu l'**Adreça IP**, la **Màscara subxarxa** i la **Direcció passarel·la** corresponents del projector.

- 11** Per evitar que l'SSID o l'adreça IP es visualitzin a la pantalla en repòs de la LAN i la Pantalla d'inici, establiu **Visualització SSID** o **Mostrar direcció IP** en **Desactivat**.

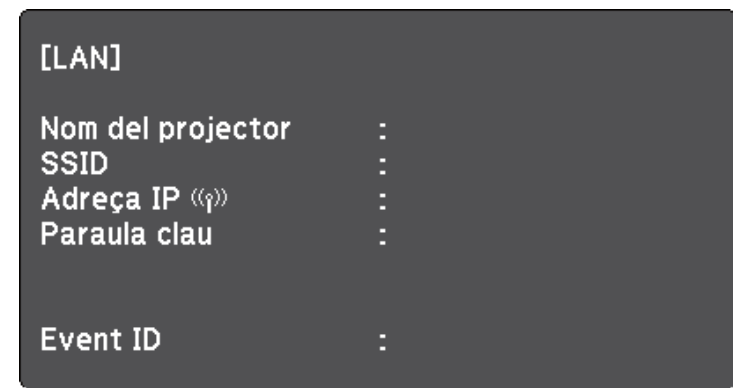
- 12** Quan acabeu de configurar les opcions, seleccioneu **Completada** i seguiu les instruccions en pantalla per desar les opcions i tancar els menús.



Si no heu establert una **Contras. control Web**, apareix una pantalla que us demana que l'establiu abans de poder desar la configuració. Seguiu les instruccions en pantalla per establir la contrasenya.

- 13** Premeu el botó [LAN] del comandament a distància.

Si a la pantalla d'espera de la LAN apareix l'adreça IP correcta, vol dir que heu acabat de configurar els paràmetres de la xarxa sense fil correctament.



Quan acabeu la configuració sense fil del projector, haureu de seleccionar la xarxa sense fil de l'ordinador. A continuació, inicieu el programari de la xarxa per enviar imatges al vostre projector a través d'una xarxa sense fil.



## Selecció de les opcions de la xarxa sense fil al Windows

Abans de connectar-vos al projector, seleccioneu la xarxa sense fil correcta al vostre ordinador.

- 1** Per accedir al programari de la utilitat sense fil, feu doble clic a la icona de xarxa de la barra de tasques del Windows.
- 2** Si us connecteu en mode de connexió Avançat, seleccioneu el nom de la xarxa (SSID) a la qual es connecta el projector.
- 3** Feu clic a **Connectar**.

## Selecció de les opcions de la xarxa sense fil a l'OS X

Abans de connectar-vos al projector, seleccioneu la xarxa sense fil correcta a l'OS X.

- 1** Feu clic a la icona AirPort de la barra de menús de la part superior de la pantalla.
- 2** Si us connecteu en mode de connexió Avançat, comproveu que l'AirPort està activat i seleccioneu el nom de la xarxa (SSID) a la qual es connecta el projector.

## Configuració de la seguretat de la xarxa sense fil

Podeu configurar la seguretat del projector per utilitzar una xarxa sense fil. Configureu una de les opcions de seguretat següents segons les opcions que feu servir a la vostra xarxa:

- Seguretat WPA2-PSK

- Seguretat WPA2-EAP \* \*\*
- Seguretat WPA/WPA2-PSK \*
- Seguretat WPA/WPA2-EAP \* \*\*

\* Només disponible per al mode de connexió Avançat.

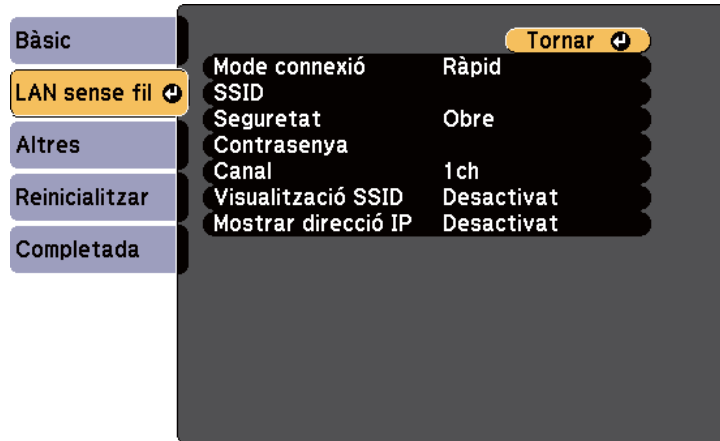
\*\* Només disponible per a EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W.



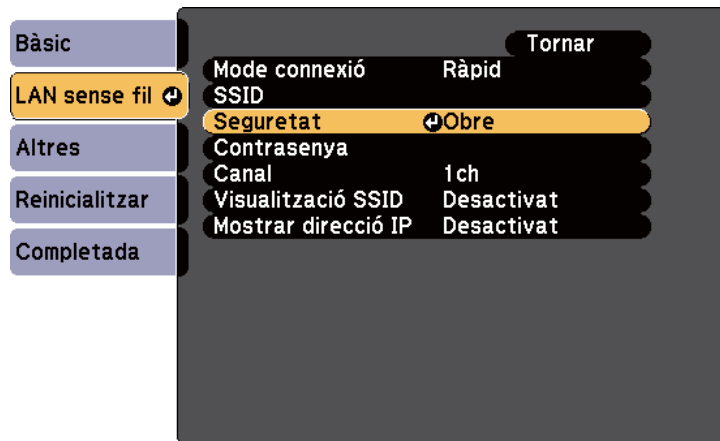
Poseu-vos en contacte amb l'administrador de la xarxa per introduir la informació correcta.

- 1** Si voleu configurar la seguretat WPA2-EAP o WPA/WPA2-EAP, comproveu que el vostre fitxer del certificat digital és compatible amb el registre d'un projector i que s'ha desat directament a la memòria USB.
- 2** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.
- 3** Seleccioneu el menú **Xarxa** i premeu [Enter].
- 4** Seleccioneu **Configuració de la xarxa** i premeu [Enter].

**5** Seleccioneu el menú **LAN sense fil** i premeu [Enter].



**6** Seleccioneu l'opció **Seguretat** i premeu [Enter].

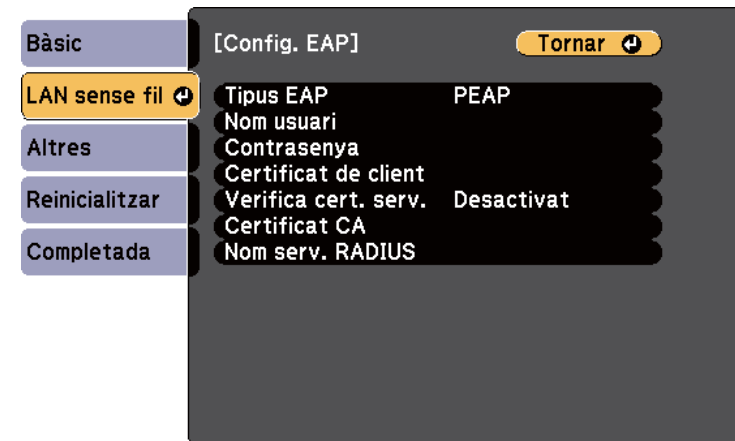


**7** Seleccioneu les opcions de seguretat segons les opcions de la xarxa.

**8** Seguiu un dels passos següents segons el mode de seguretat seleccionat.

- **WPA2-PSK, WPA/WPA2-PSK:** Seleccioneu **Completada** i seguiu les instruccions en pantalla per desar les opcions i tancar els menús.
- **WPA2-EAP, WPA/WPA2-EAP:** seleccioneu **Config. EAP** i premeu [Enter].

**9** Seleccioneu el protocol per a l'autenticació com al paràmetre **Tipus EAP**.



**10** Per importar el vostre certificat, seleccioneu el tipus de certificat i premeu [Enter].

- **Certificat de client** per al tipus **PEAP-TLS** o **EAP-TLS**
- **Certificat CA** per als tipus **PEAP**, **PEAP-TLS**, **EAP-TLS** o **EAP-FAST**



També podeu registrar els certificats digitals des del vostre navegador web. No obstant això, assegureu-vos de fer-ho només un cop o és possible que el certificat no s'instal·li correctament.

**11** Seleccioneu **Registra** i premeu [Enter].

- 12** Seguiu les instruccions en pantalla per connectar un dispositiu d'emmagatzematge USB al port USB-A del projector.
- 13** Premeu [Enter] per visualitzar la llista de certificats.
- 14** Seleccioneu el certificat que voleu importar utilitzant la llista. Es mostrarà un missatge que us demanarà que introduïu la contrasenya per al certificat.
- 15** Seleccioneu una contrasenya i premeu [Enter]. El certificat s'importa i apareix un missatge de tasca completada.
- 16** Seleccioneu els paràmetres EAP necessaris.
  - A **Nom d'usuari** podeu introduir un nom d'usuari utilitzant fins a 63 caràcters alfanumèrics. Per introduir més de 32 caràcters, feu servir el navegador d'Internet. Quan s'importa un certificat de client, el nom del certificat al qual es va emetre s'estableix automàticament.
  - A **Contrasenya** podeu introduir una contrasenya de fins a 63 caràcters alfanumèrics per a l'autenticació quan feu servir el tipus **PEAP**, **EAP-FAST** o **LEAP**. Per introduir més de 32 caràcters, feu servir el navegador d'Internet.
  - **Verifica cert. serv.** us permet seleccionar si voleu verificar el certificat del servidor quan definiu un certificat CA.
  - **Nom serv. RADIUS** us permet introduir el nom del servidor que voleu verificar.
- 17** Quan acabeu de configurar les opcions, seleccioneu **Completada** i seguiu les instruccions en pantalla per desar les opcions i tancar els menús.

## ► Enllaços relacionats

- "Clients i certificats CA compatibles" [pàg.99](#)
- "Menú de xarxa - Menú LAN sense fil" [pàg.130](#)

## Clients i certificats CA compatibles

Podeu registrar aquests tipus de certificats digitals.

### Certificat de client (PEAP-TLS/EAP-TLS)

Especificació	Descripció
Format	PKCS#12
Extensió	PFX, P12
Encriptació	RSA
Empremtes	MD5/SHA-1/SHA-256/SHA-384/SHA-512
Longitud de la clau	512/1024/2048/4096 bits
Contrasenya *	Fins a 32 caràcters alfanumèrics; obligatòria

### Certificat CA (PEAP/PEAP-TLS/EAP-TLS/EAP-FAST)

Especificació	Descripció
Format	X509v3
Extensió	DER/CER/PEM
Encriptació	RSA
Empremtes	MD5/SHA-1/SHA-256/SHA-384/SHA-512
Longitud de la clau	512/1024/2048/4096 bits
Codificació	BASE64/Binary

\* Podeu establir una contrasenya amb un màxim de 63 caràcters alfanumèrics. Per introduir més de 32 caràcters, cal utilitzar el navegador web.

## Utilitzar un codi QR per connectar amb un dispositiu mòbil

Després de configurar la xarxa sense fil del projector, podeu mostrar un codi QR en pantalla i utilitzar-lo per connectar un dispositiu mòbil mitjançant l'aplicació Epson iProjection.



- Comproveu que heu instal·lat al dispositiu la versió més recent de l'Epson iProjection (aquesta funció és compatible amb la V1.3.0 o posterior).
- Podeu descarregar l'Epson iProjection gratuïtament des de l'App Store o des del Google play. Les despeses que es puguin generar en la comunicació amb l'App Store o el Google Play són responsabilitat del client.
- Si feu servir l'Epson iProjection en mode de connexió Ràpid, us recomanem que configureu els paràmetres de seguretat.

- 1** Premeu el botó [LAN] del comandament a distància.  
La codi QR es visualitza a la superfície projectada.



- Si no veieu el codi QR, definiu l'opció **Mostrar info LAN** en **Codi QR i text** des del menú **Xarxa** del projector.  
☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > Bàsic > Mostrar info LAN**
- Per amagar el codi QR, premeu el botó [Esc].
- Si el codi QR queda ocult, premeu el botó [Enter] per mostrar-lo.
- Per veure el codi QR, també podeu seleccionar-ne la icona a la Pantalla d'inici.

- 2** Inicieu l'Epson iProjection al dispositiu mòbil.

- 3** Llegiu el codi QR projectat amb l'Epson iProjection per connectar-lo al projector.



Per llegir el codi QR correctament, comproveu que el dispositiu no està inclinat i que sou prou a prop del codi projectat, de manera que el codi quedi dins de la guia del lector de codis QR del dispositiu mòbil. Si sou massa lluny de la pantalla, potser no podreu llegir el codi.

En establir una connexió, seleccioneu el menú **Contents** de i seguidament seleccioneu el fitxer que voleu projectar.

## Com fer servir NFC per connectar amb un dispositiu Android

Després de seleccionar la configuració de xarxa sense fil per al vostre projector, podeu connectar un dispositiu Android a través de la tecnologia NFC i l'aplicació Epson iProjection (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).

La tecnologia NFC (Near Field Communication o comunicació de camp proper) us permet transferir informació de xarxa del projector al vostre dispositiu si els col·loqueu a prop l'un de l'altre.



- La compatibilitat dels dispositius amb la tecnologia NFC varia segons el dispositiu mòbil. Consulteu el manual del vostre dispositiu mòbil per obtenir més informació.
- Assegureu-vos que el lector NFC està activat en el vostre dispositiu mòbil abans de fer servir aquesta funció.
- Comproveu que heu instal·lat al dispositiu la versió més recent de l'Epson iProjection (aquesta funció és compatible amb la V2.3.0 o posterior).
- Podeu descarregar l'Epson iProjection gratuïtament des de l'App Store o des del Google play. Les despeses que es puguin generar en la comunicació amb l'App Store o el Google Play són responsabilitat del client.
- Si feu servir l'Epson iProjection en mode de connexió Ràpid, us recomanem que configureu els paràmetres de seguretat.



- Si l'opció **Encès automàtic** s'ha establert en NFC en el menú **Ampliada**, el projector s'encén tan bon punt detecta les dades NFC.
  - ☛ **Ampliada > Funcionament > Encès automàtic**
- És possible que no pugueu llegir l'etiqueta NFC mentre el projector s'està escalfant. Assegureu-vos que el projector està en mode operatiu normal quan vulgueu llegir l'etiqueta NFC.

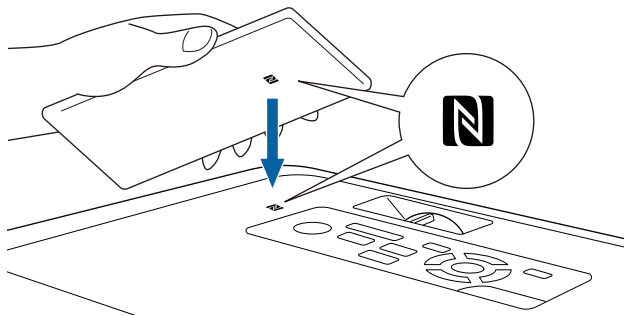
L'Epson iProjection s'inicia automàticament i intenta connectar-se amb el projector.




Si l'Epson iProjection no està instal·lat en el vostre dispositiu Android, es mostrarà la pàgina de descàrrega de l'Epson iProjection després d'haver llegit l'etiqueta NFC. Instal·leu l'Epson iProjection i torneu a llegir l'etiqueta NFC.

**1** Assegureu-vos que el dispositiu Android no està en mode de repòs i que no està bloquejat.

**2** Col·loqueu el mòbil prop de l'etiqueta NFC del projector perquè aquest pugui llegir-la.



Un cop s'ha establert la connexió, seleccioneu el menú **Contents** de , a continuació, seleccioneu el fitxer que voleu projectar.

## Ús d'una clau USB per connectar un ordinador Windows

Podeu configurar la vostra memòria USB com a clau USB per connectar el projector a un ordinador Windows compatible amb LAN sense fil. Després de crear la Clau USB, podeu projectar ràpidament imatges des del projector de la xarxa.

**1** Configuració de la clau USB mitjançant l'EasyMP Multi PC Projection.



Trobareu les instruccions a la *Guia de funcionament de l'EasyMP Multi PC Projection*.

- 2** Engegueu el projecteur.
- 3** Premeu el botó [LAN] del comandament a distància.  
Apareix la pantalla de repòs de LAN. Comproveu que es mostra l'adreça SSID i l'adreça IP.
- 4** Connecteu la clau USB al port USB-A del projecteur.  
Es projecta un missatge que indica que s'ha completat l'actualització de la informació de la xarxa.
- 5** Retireu la clau USB.
- 6** Connecteu la clau USB a un port USB de l'ordinador.



Amb el Windows Vista, si apareix la finestra AutoPlay, seleccioneu **MPPLaunch.exe** i, seguidament, seleccioneu **Permet**.

- 7** Seguiu les instruccions en pantalla per instal·lar l'aplicació necessària.



- Si apareix un missatge del tallafocs del Windows, feu clic a **Sí** per desactivar-lo.
- Heu de tenir drets d'administració per instal·lar el software.
- Si no s'instal·la automàticament, feu doble clic a **MPPLaunch.exe** de la clau USB.

L'ordinador trigarà uns minuts en visualitzar la imatge de l'ordinador.

- 8** Quan acabeu la projecció sense fil, seleccioneu l'opció **Suprimeix maquinari amb seguretat** de la barra de tasques del Windows i traieu la clau USB de l'ordinador.



Potser haureu de reiniciar l'ordinador per tornar a activar la connexió LAN sense fil.

Podeu enviar la imatge al projector des de dispositius mòbils com ara portàtils, telèfons intel·ligents i tauletes mitjançant la tecnologia Miracast (EB-1795F/EB-1785W).

Si el vostre dispositiu és compatible amb Miracast, no cal que instal·leu cap programari addicional. Si feu servir un ordinador amb el Windows, proveu que teniu l'adaptador necessari per a la connexió Miracast.

Quan feu servir les funcions d'Screen Mirroring, cal que tingueu en compte les restriccions següents.

- No podeu reproduir una imatge entrelaçada.
- No podeu reproduir àudio de canals múltiples a través de 3ch (canal 3).
- No podeu projectar imatges amb una resolució de més de 1920 × 1080 i una velocitat de fotogrames de més de 30 fps.
- No es pot reproduir vídeo en 3D.
- En funció del dispositiu, potser no podreu veure els continguts protegits amb drets de còpia amb una connexió Miracast.
- No canvieu la Config Screen Mirroring durant la projecció Screen Mirroring. Si ho feu, el projector podria desconnectar-se i trigar una mica en tornar-se a connectar.

## Xarxa > Config Screen Mirroring

- No apagueu el projector directament amb el interruptor durant la projecció Screen Mirroring.



- Els dispositius mòbils amb l'instal·lador Android o Windows 8.1 o versions posteriors normalment són compatibles amb Miracast. La compatibilitat amb Miracast varia segons el dispositiu mòbil. Consulteu el manual del vostre dispositiu mòbil per obtenir més informació.
- Si no heu establert la **Contras. control Web**, apareix una pantalla que us demana que l'establiu quan deseu la configuració de xarxa. Seguiu les instruccions en pantalla per establir la contrasenya.

## ▶ Enllaços relacionats

- "Selecció de les opcions d'Screen Mirroring" [pàg.103](#)
- "Connexió mitjançant l'Screen Mirroring al Windows 10" [pàg.105](#)
- "Connexió mitjançant l'Screen Mirroring al Windows 8.1" [pàg.106](#)
- "Connexió mitjançant l'Screen Mirroring amb la funció Miracast" [pàg.107](#)

## Selecció de les opcions d'Screen Mirroring

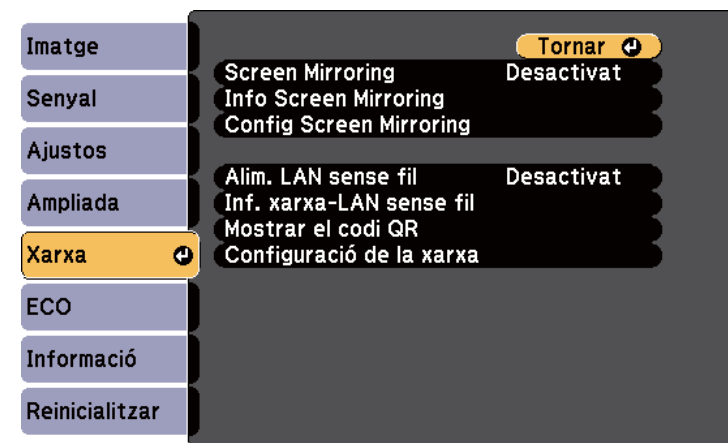
Per projectar imatges des del vostre dispositiu mòbil, heu de seleccionar les opcions d'Screen Mirroring del projector.



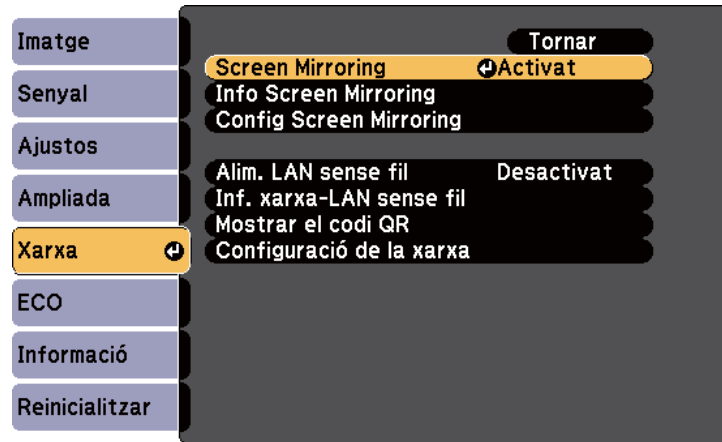
Si establiu una contrasenya per a **Protec. Screen Mirroring** abans desactiveu la vostra contrasenya de **Protec. Screen Mirroring**.

**1** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.

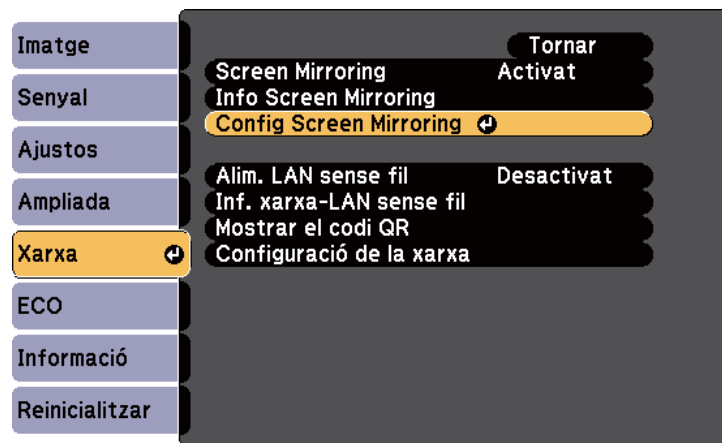
**2** Seleccioneu el menú **Xarxa** i premeu [Enter].



**3** Seleccioneu **Activat** per a Screen Mirroring.



**4** Seleccioneu **Config Screen Mirroring** i premeu [Enter].



**5** Ajusteu el **Nom pantalla** apropiat.



**6** Seleccioneu l'opció **Mode de funcionament**.

- L'ajust **Bàsic** permet una connexió amb les opcions bàsiques.
- L'ajust **Estès** permet una connexió amb opcions avançades.

**7** Seleccioneu l'ajust **Bàsic** en funció de les vostres necessitats.

- **Sis.LAN sense fil** us permet seleccionar el tipus de sistema LAN sense fil al qual es connecta el projector.
- **Ajustar rendiment** us permet ajustar la velocitat i la qualitat de l'Screen Mirroring. Seleccioneu un número petit per millorar la qualitat i un número gran per augmentar la velocitat.
- **Mode connexió** us permet seleccionar el tipus de WPS (Wi-Fi Protected Setup). Disponible només per al mode de funcionament **Bàsic**.

**8** Per al mode de funcionament **Estès**, seleccioneu l'ajust **Ampliada**.

- El **Mode de reunió** us permet seleccionar el tipus de reunió. Seleccioneu **Interrumpible** per permetre la connexió amb un altre dispositiu mòbil durant la projecció Screen Mirroring o **Ininterrumpible** per connectar exclusivament un dispositiu.
- **Canal** selecciona el canal sense fil que fa servir l'Screen Mirroring.



- 9** Seleccioneu l'ajust **Pantalla** apropiat.
- **Avís codi PIN** us permet mostrar el codi PIN sobre la imatge projectada quan es projecten altres fonts d'entrada diferents a l'Screen Mirroring.
  - **Avís de nom disp.** us permet mostrar el dispositiu connectat recentment sobre la imatge projectada quan es projecten altres fonts d'entrada diferents a l'Screen Mirroring.

- 10** Quan acabeu de configurar les opcions, seleccioneu **Validar** i seguïu les instruccions en pantalla per desar les opcions i tancar els menús.



Si no heu establert una **Contras. control Web**, apareix una pantalla que us demana que l'establiu abans de poder desar la configuració. Seguiu les instruccions en pantalla per establir la contrasenya.

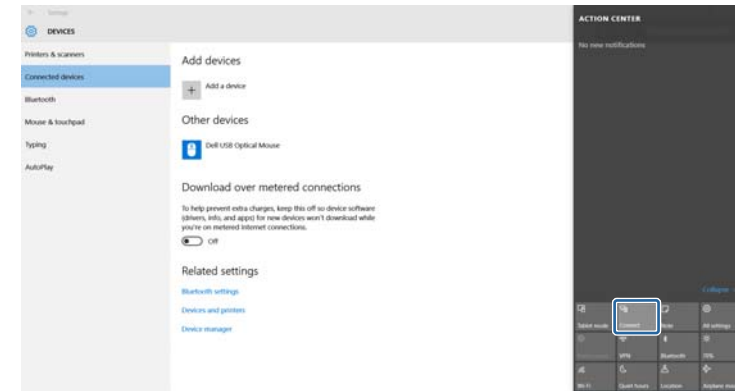
- 11** Premeu el botó [Home] del tauler de control o del comandament a distància. Si apareix el Nom pantalla a la pantalla d'inici, vol dir que heu completat la configuració.

## Connexió mitjançant l'Screen Mirroring al Windows 10

Podeu configurar l'ordinador per a la reproducció sense fil i reproduir àudio a través del sistema d'altaveus del projector connectant-vos mitjançant l'Screen Mirroring.

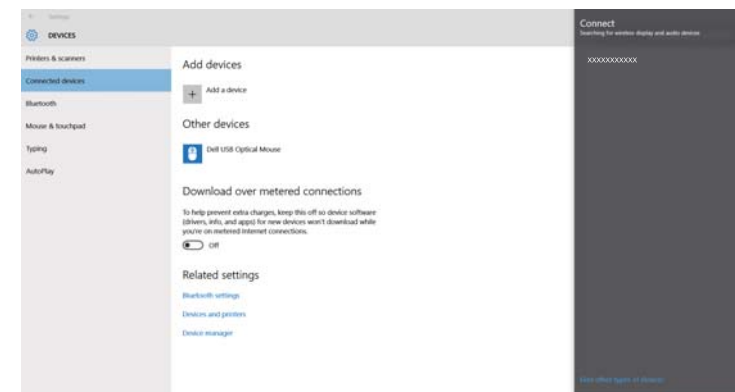
- 1** Seleccioneu la **Config Screen Mirroring** pertinent al projector.
- 2** Premeu el botó [LAN] del comandament a distància per passar a la font d'Screen Mirroring.  
Veureu la pantalla d'espera de l'Screen Mirroring.

- 3** Mostreu **Centre de manteniment** i seleccioneu **Connectar**.



Veureu una llista de dispositius disponibles.

- 4** Seleccioneu el Nom pantalla del projector de la llista.



- 5** Si veieu la pantalla d'entrada de PIN a l'ordinador, introduïu el codi PIN que apareix a la pantalla d'espera d'Screen Mirroring o a la part inferior dreta de la imatge projectada.  
El projector mostra la imatge de l'ordinador.



Es pot trigar una mica en establir la connexió. Mentre s'estableix la connexió, no desconnecteu el cable elèctric del projector. Aquesta acció podria provocar un bloqueig o funcionament incorrecte del dispositiu.

## Connexió mitjançant l'Screen Mirroring al Windows 8.1

Podeu configurar l'ordinador per a la projecció sense fil des dels Botons d'accés del Windows 8.1. Podeu reproduir àudio a través del sistema d'altaveus del projector mitjançant l'Screen Mirroring.

- 1** Seleccioneu la **Config Screen Mirroring** pertinent al projector.
- 2** Premeu el botó [LAN] del comandament a distància per passar a la font d'Screen Mirroring.  
Veureu la pantalla d'espera de l'Screen Mirroring.
- 3** A l'ordinador, seleccioneu **Dispositius** del Botó d'accés i seleccioneu **Projecte**.

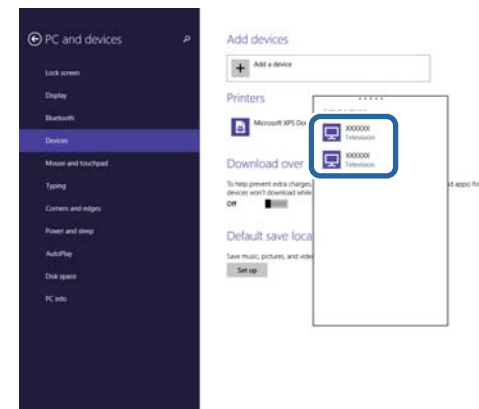


## **4** Seleccioneu **Afegeix una pantalla sense fil**.



Veureu una llista de dispositius disponibles.

## **5** Seleccioneu el Nom pantalla del projector de la llista.



## **6** Si veieu la pantalla d'entrada de PIN a l'ordinador, introduïu el codi PIN que apareix a la pantalla d'espera d'Screen Mirroring o a la part inferior dreta de la imatge projectada.

El projector mostra la imatge de l'ordinador.



Es pot trigar una mica en establir la connexió. Mentre s'estableix la connexió, no desconnecteu el cable elèctric del projector. Aquesta acció podria provocar un bloqueig o funcionament incorrecte del dispositiu.



Es pot trigar una mica en establir la connexió. Mentre s'estableix la connexió, no desconnecteu el cable elèctric del projector. Aquesta acció podria provocar un bloqueig o funcionament incorrecte del dispositiu.

Segons el dispositiu mòbil, potser haureu de suprimir un dispositiu quan us connecteu. Seguiu les instruccions que veureu a la pantalla del dispositiu.

## Connexió mitjançant l'Screen Mirroring amb la funció Miracast

Si feu servir un dispositiu mòbil, p. ex. un telèfon intel·ligent, compatible amb Miracast, podeu connectar-lo amb el projector sense fil i projectar imatges. Podeu reproduir àudio a través del sistema d'altaveus del projector mitjançant l'Screen Mirroring.

- 1** Seleccioneu la **Config Screen Mirroring** pertinent al projector.
- 2** Premeu el botó [LAN] del comandament a distància per passar a la font d'Screen Mirroring.  
Veureu la pantalla d'espera de l'Screen Mirroring.
- 3** Al dispositiu mòbil, utilitzeu la funció Miracast per cercar el projector.  
Veureu una llista de dispositius disponibles.
- 4** Seleccioneu el Nom pantalla del projector de la llista.
- 5** Si al dispositiu mòbil apareix la pantalla d'introducció de PIN, introduïu el codi PIN que apareix a la pantalla d'espera de l'Screen Mirroring o a la part inferior dreta de la imatge projectada.  
El projector mostra la imatge del dispositiu mòbil.

Podeu utilitzar el protocol HTTPS per millorar la seguretat entre el projector i un navegador d'Internet en comunicació (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W). Per fer-ho, creeu un certificat de servidor, instal·leu-lo al projector i activeu la funció **HTTP segur** als menús del projector per comprovar la fiabilitat del navegador web.

☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > Altres > HTTP segur**

Si no s'ha instal·lat cap certificat de servidor, el projector crea automàticament un certificat d'autosignatura i permet la comunicació. Atès que el certificat d'autosignatura no pot verificar la fiabilitat des d'un navegador web, es generarà un avís relatiu a la fiabilitat del servidor quan s'accedeixi al projector des d'un navegador web. Aquest avís no impedeix la comunicació.

#### ▶▶ **Enllaços relacionats**

- "Importació d'un certificat de servidor web mitjançant els menús" [pàg.108](#)

## Importació d'un certificat de servidor web mitjançant els menús

Podeu crear un certificat de servidor web i importar-lo amb els menús del projector i una unitat de memòria USB.



També podeu registrar els certificats digitals des del vostre navegador web. No obstant això, assegureu-vos de fer-ho només un cop o és possible que el certificat no s'instal·li correctament.

**1** Assegureu-vos que l'arxiu del certificat digital és compatible amb el registre del projector i que es desa directament en un dispositiu d'emmagatzematge USB.

**2** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.

**3** Seleccioneu el menú **Xarxa** i premeu [Enter].

**4** Seleccioneu **Configuració de la xarxa** i premeu [Enter].

**5** Seleccioneu el menú **Altres** i premeu [Enter].

**6** Seleccioneu **Activat** per a **HTTP segur**.

**7** Seleccioneu **Certif. servidor web** i premeu [Enter].

**8** Seleccioneu **Registra** i premeu [Enter].

**9** Seguiu les instruccions en pantalla per connectar un dispositiu d'emmagatzematge USB al port USB-A del projector.

**10** Premeu [Enter] per visualitzar la llista de certificats.

**11** Seleccioneu el certificat que voleu importar utilitzant la llista. Es mostrarà un missatge que us demanarà que introduïu la contrasenya per al certificat.

**12** Seleccioneu una contrasenya i premeu [Enter]. El certificat s'importa i apareix un missatge de tasca completada.

#### ▶▶ **Enllaços relacionats**

- "Certificats de servidor web compatibles" [pàg.108](#)

## Certificats de servidor web compatibles

Podeu registrar aquests tipus de certificats digitals.

## Certificat de servidor web (HTTP segur)

Especificació	Descripció
Format	PKCS#12
Extensió	PFX, P12
Encriptació	RSA
Empremtes	MD5/SHA-1/SHA-256/SHA-384/SHA-512
Longitud de la clau	512/1024/2048/4096 bits
Nom comú	Nom host xarxa
Organització	Opcional
Contrasenya *	Fins a 32 caràcters alfanumèrics; obligatòria

\* Podeu establir una contrasenya amb un màxim de 63 caràcters alfanumèrics. Per introduir més de 32 caràcters, cal utilitzar el navegador web.

# Control del projector

Seguiu les instruccions que trobareu en les seccions següents per controlar el projector a través d'una xarxa.

## ► Enllaços relacionats

- "Control d'un projector en xarxa mitjançant un navegador web" [pàg.111](#)
- "Ús de les ordres ESC/VP21" [pàg.115](#)

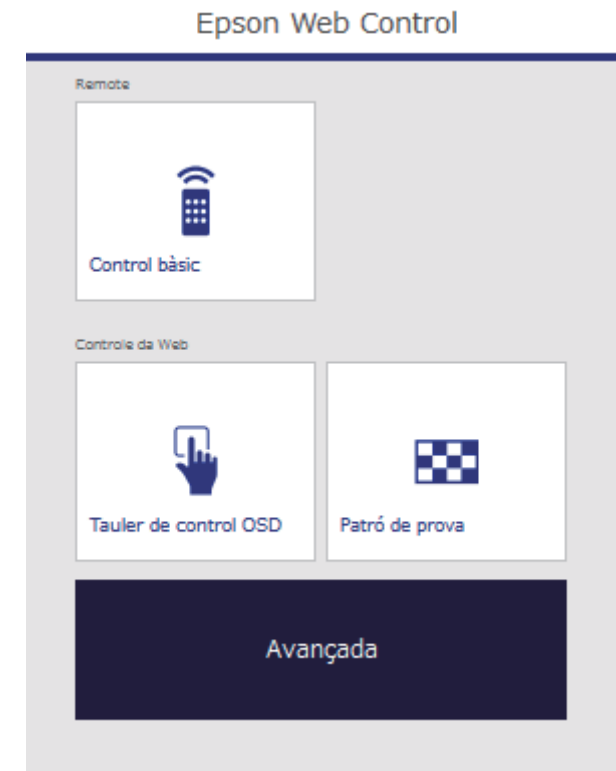
Després de connectar el projector a la xarxa, podeu configurar les opcions del projector i controlar la projecció mitjançant un navegador web compatible. D'aquesta manera podreu accedir al projector a distància.



- Assegureu-vos de que l'ordinador i el projector estan connectats en xarxa. Quan projecteu imatges mitjançant una LAN sense fil, connecteu-vos en mode de connexió **Avançada**.
- Les funcions de configuració i control a través d'Internet són compatibles amb el Microsoft Internet Explorer 9.0 o versions posteriors (Windows) i amb el Safari (OS X) a xarxes que no fan servir un servidor intermediari per a la connexió. Amb un navegador web no podreu seleccionar totes les opcions del menú del projector ni controlar totes les funcions del projector.

- 1** Comproveu que el projector està encès.
- 2** Assegureu-vos que l'ordinador o el dispositiu que utilitzeu estan connectats a la mateixa xarxa que el projector.
- 3** Inicieu el navegador web en l'ordinador o en el dispositiu.

- 4** Per anar a la pantalla Epson Web Control introduïu l'adreça IP del projector en el requadre d'adreces del navegador. Veureu la pantalla Epson Web Control.

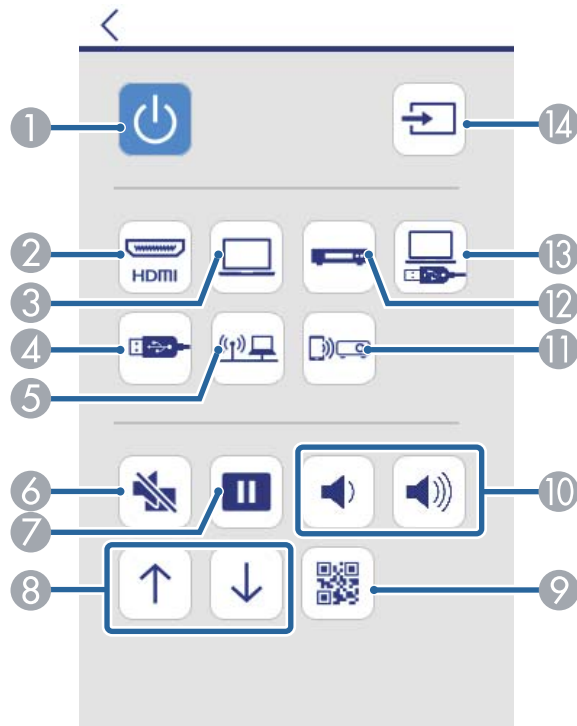


**5** Per controlar la projecció a distància, seleccioneu **Control bàsic**.



- Heu d'iniciar sessió amb **EPSONREMOTE** com a nom d'usuari i la vostra **Contrasenya Remote**. (No hi ha cap contrasenya especificada per defecte.)
- Establiu l'opció de Control bàsic a Activat al menú **Xarxa** i, a continuació, establiu la contrasenya.
  - ☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > Altres > Control bàsic**

**6** Seleccioneu la icona de la funció del projector que voleu controlar.



1 Control del botó d'accionament

- 2 Selecciona la font del port HDMI
- 3 Selecciona la font del port d'ordinador
- 4 Selecciona la font de dispositiu USB
- 5 Selecciona la font de xarxa
- 6 Control del botó Pausa A/V
- 7 Control del botó Congelar
- 8 Controls del botó Pàgina amunt i avall
- 9 Mostra el codi QR
- 10 Controls del botó de volum
- 11 Selecciona la font d'Screen Mirroring (EB-1795F/EB-1785W)
- 12 Selecciona la font de vídeo
- 13 Selecciona la font d'USB Display
- 14 Cerca de fonts

**7** Per seleccionar els ajustos de menú del projector, seleccioneu **Avançat** des de la pantalla Epson Web Control.



- També podeu canviar els ajustos del projector accedint al sistema de menús del projector des del **Tauler de control OSD**. Vegeu l'ajuda sobre com utilitzar la pantalla Tauler de control OSD.
- Heu d'iniciar sessió amb **EPSONWEB** com a nom d'usuari i la vostra **Contrasenya Control da Web**. (No hi ha cap contrasenya especificada per defecte.)  
Establiu la contrasenya al menú **Xarxa** del projector.
  - ☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > Bàsic > Contras. control Web**



- 8** Seleccioneu el nom del menú i seguïu les instruccions en pantalla per seleccionar ajustos.



- No podeu seleccionar les opcions següents mitjançant un navegador web.
  - Presentador gestual
  - Forma del punter
  - Botó d'usuari
  - Logotip de l'usuari
  - Idioma
  - Reinici hores làmpada
- Podeu seleccionar les opcions següents mitjançant un navegador web.
  - Contrasenya de monitor (fins a 16 caràcters alfanumèrics)
  - Port HTTP (número de port que es fa servir per al control Web excepte el 80 [predeterminat], 843, 3620, 3621, 3625, 3629, 4352, 4649, 5357, 10000, 10001, 41794)

## ► Enllaços relacionats

- "Registre de certificats digitals des d'un navegador web" [pàg.113](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú ECO" [pàg.134](#)
- "Menú de xarxa - Menú bàsic" [pàg.129](#)

## Registre de certificats digitals des d'un navegador web

Podeu registrar els certificats digitals al projector per oferir seguretat per als fitxers de les presentacions (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).



També podeu registrar els certificats digitals al menú **Xarxa** del projector. No obstant això, assegureu-vos de fer-ho només un cop o és possible que el certificat no s'instal·li correctament.

- ☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > LAN sense fil > Config. EAP > Certificat de client**
- ☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > LAN sense fil > Config. EAP > Certificat CA**
- ☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > Altres > Certificat de servidor web**

- 1** Comproveu que el certificat digital és compatible amb el registre del projector.
- 2** Comproveu que el projector està encès.
- 3** Inicieu el navegador web en un ordinador o un dispositiu connectat a la xarxa.

- 4** Per anar a la pantalla Epson Web Control introduïu l'adreça IP del projector en el quadre d'adreces del navegador.  
Veureu la pantalla Epson Web Control.



- 5** Seleccioneu **Avançada**.



- Potser haureu d'iniciar la sessió per poder veure la pantalla Avançada. Si apareix una pantalla d'inici de sessió, introduïu-hi el nom d'usuari i la contrasenya. (El nom d'usuari és **EPSONWEB**. No hi ha cap contrasenya establerta per defecte).
- Podeu canviar la contrasenya a l'opció **Contras. control Web** al menú **Xarxa** del projector.  
☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > Bàsic > Contras. control Web**

- 6** Sota **Xarxa**, seleccioneu **Gestió de certificats**.
- 7** Premeu el botó **Navega**, seleccioneu el fitxer del certificat i premeu **Obre**.
- 8** Introduïu una contrasenya al quadre **Contrasenya**.
- 9** Quan acabeu de registrar el certificat, premeu **Aplicar** per finalitzar els canvis i completar el registre.

Podeu controlar el projector des d'un dispositiu extern amb ESC/VP21.

► **Enllaços relacionats**

- "Configurar per utilitzar les ordres ESC/VP21" [pàg.115](#)
- "Llista d'ordres ESC/VP21" [pàg.115](#)
- "Protocol de comunicacions" [pàg.115](#)

## Configurar per utilitzar les ordres ESC/VP21

La primera vegada que es controla i supervisa el projector mitjançant ordres ESC/VP21, cal instal·lar el controlador de comunicació USB a l'ordinador i configurar el projector. La següent vegada no cal que torneu a instal·lar el controlador.

- 1** Instal·leu el controlador de comunicació USB (EPSON USB-COM Driver) a l'ordinador. Per obtenir informació sobre el controlador EPSON USB-COM, poseu-vos en contacte amb Epson.
- 2** Establiu **USB Type B** en **Link 21L** al menú **Ampliada** del projector.
- 3** Connecteu l'ordinador al port USB-B del projector mitjançant un cable USB.

La següent vegada que utilitzeu les ordres, podeu començar pel pas 2.

## Llista d'ordres ESC/VP21

Quan s'introdueixi una ordre, el projector executa l'ordre i es retornen dos punts ":", a continuació s'accepta l'ordre següent.

Si l'ordre que es processa acaba amb algun problema, s'envia un missatge d'error i es retornen dos punts ":".

Aquestes són les ordres disponibles.

Element		Ordre	
Alimentació	Desactivat	PWR OFF	
Selecció de senyal	Ordinador	Auto	SOURCE 1F
		RGB	SOURCE 11
		Component	SOURCE 14
	HDMI		SOURCE 30
	Vídeo		SOURCE 41
	USB Display		SOURCE 51
	USB		SOURCE 52
	LAN		SOURCE 53
Screen Mirroring *		SOURCE 56	
Pausa A/V Activat/Desactivat	Activat	MUTE ON	
	Desactivat	MUTE OFF	

\* L'Screen Mirroring està disponible només amb l'EB-1795F/EB-1785W.

Afegiu un codi de retorn de carro (CR) (0Dh) al final de cada ordre i transmeteu-lo.

Poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir més informació.

## Protocol de comunicacions

- Velocitat de bauds predeterminada: 9600 bps
- Longitud de dades: 8 bits
- Paritat: cap
- Bit d'aturada: 1 bit
- Control del cabal: cap

# Ajustar les opcions dels menús

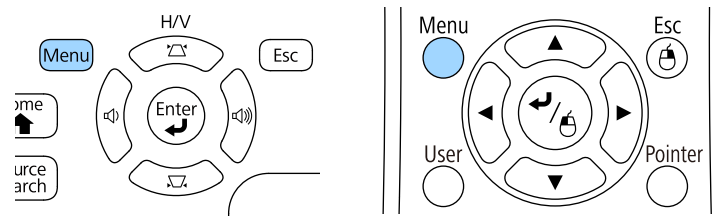
Seguiu les instruccions d'aquestes seccions per accedir al sistema de menús del projector i canviar-ne la configuració.

## ► Enllaços relacionats

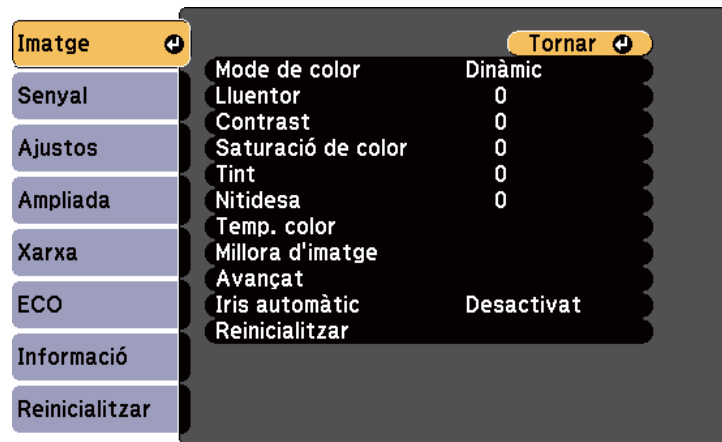
- "Ús dels menús del projector" [pàg.117](#)
- "Ús del teclat en pantalla" [pàg.118](#)
- "Opcions de qualitat d'imatge - Menú d'imatge" [pàg.119](#)
- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Configuració de la xarxa del projector - Menú de xarxa" [pàg.127](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú ECO" [pàg.134](#)
- "Visualització d'informació del projector - Menú Info" [pàg.136](#)
- "Opcions per reinicialitzar el projector - Menú Reinicialitzar" [pàg.139](#)
- "Copiar els valors de les opcions de menú entre projectors (configuració per lots)" [pàg.140](#)

Podeu utilitzar els menús del projector per ajustar les opcions que controlen el funcionament del projector. El projector mostra els menús en pantalla.

- 1** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.



Apareix la pantalla de menús amb les opcions del menú **Imatge**.



- 2** Premeu les fletxes amunt/avall per desplaçar-vos pels menús de l'esquerra. Les opcions de cada menú es mostren a la dreta.

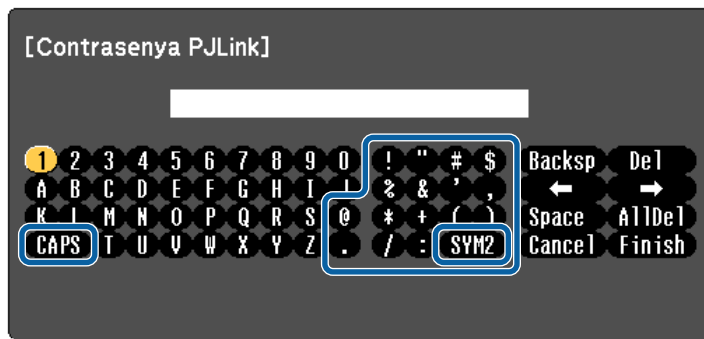


Les opcions disponibles depenen de la font d'entrada actual.

- 3** Per modificar les opcions del menú visualitzat, premeu [Enter].
- 4** Premeu les fletxes amunt/avall per desplaçar-vos per les opcions.
- 5** Canvieu les opcions amb els botons de la part inferior de les pantalles dels menús.
- 6** Per recuperar els valors predeterminats de totes les opcions de menú, seleccioneu **Reinicialitzar**.
- 7** Quan acabeu de canviar les opcions d'un menú, premeu [Esc].
- 8** Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús.

El teclat en pantalla apareix quan l'usuari ha d'introduir números i caràcters.

- 1 Utilitzeu les fletxes del panell de control o del comandament a distància per destacar el número o el caràcter que voleu introduir i premeu el botó [Enter].



Cada vegada que se selecciona la tecla CAPS, els caràcters passen de majúscules a minúscules, i a l'inrevés. Cada vegada que seleccioneu la tecla SYM1/2, canvien els símbols emmarcats.

- 2 Quan acabeu d'introduir el text, seleccioneu Finish al teclat per confirmar les entrades. Seleccioneu Cancel per cancel·lar la introducció de text.



Podeu seleccionar la configuració del projector i controlar la projecció a través d'una xarxa mitjançant un navegador web des del vostre ordinador. Alguns símbols no poden introduir-se amb el teclat en pantalla. Per introduir el text, feu servir el navegador web.

## ► Enllaços relacionats

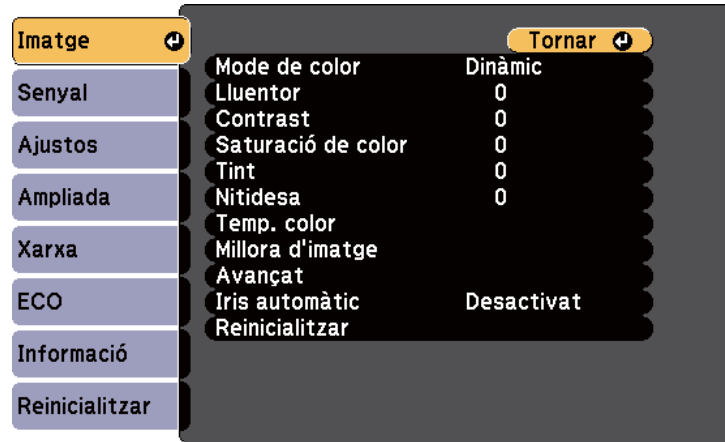
- "Text disponible utilitzant el teclat en pantalla" [pàg.118](#)
- "Control d'un projector en xarxa mitjançant un navegador web" [pàg.111](#)

## Text disponible utilitzant el teclat en pantalla

Amb el teclat en pantalla podeu introduir el text següent.

Tipus de text	Detalls
Números	0123456789
Alfabet	ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
Símbols	!"#\$%&'()*+,-./:;<=>?@[ \ ] ^ _`{ }~

Les opcions del menú **Imatge** permeten ajustar la qualitat de la imatge per a la font d'entrada que feu servir. Les opcions disponibles depenen de la font d'entrada seleccionada en cada moment.



Per canviar les opcions d'una font d'entrada, assegureu-vos que la font està connectada i seleccioneu-la.

Configuració	Opcions	Descripció
Mode de color	Vegeu la llista de modes de color disponibles	Ajusta la intensitat dels colors de la imatge per a diversos tipus i entorn d'imatge.
Lluentor	Existeixen diversos nivells	Aclareix o enfosqueix tota la imatge.
Contrast	Existeixen diversos nivells	Ajusta la diferència entre les zones clares i les zones fosques de la imatge.
Saturació de color	Existeixen diversos nivells	Ajusta la intensitat dels colors de la imatge.
Tint	Existeixen diversos nivells	Ajusta l'equilibri del verd amb els tons magenta de la imatge.

Configuració	Opcions	Descripció
Nitidesa	Existeixen diversos nivells	Ajusta la nitidesa o la suavitat dels detalls de la imatge.
Temp. color		Estableix el to del color segons la temperatura del color. Si seleccioneu un valor alt, la imatge es teneix de color blau, si seleccioneu un valor baix la imatge es teneix de color vermell.
	Temp. color	<b>Temp. color:</b> estableix la temperatura del color en funció del mode de color seleccionat.
	Personalitzat	<b>Personalitzat:</b> ajusta els components individuals R (vermell), G (verd) i B (blau) del desplaçament i el guany.
Millora d'imatge	Reducció de soroll	Redueix els tremolors a les imatges analògiques.
Avançat		Selecciona els diferents paràmetres de color detallats:
	Gamma	<b>Gamma:</b> ajusta el color tot seleccionant un dels valors de correcció de gamma o mirant la imatge projectada o una gràfica de gamma.
	RGBCMY	<b>RGBCMY:</b> ajusta el matís, la saturació i la brillantor de cada color R (vermell), G (verd), B (blau), C (cià), M (magenta), Y (groc) per separat.

Configuració	Opcions	Descripció
	Supr. entrellaçat (Per a entrada de senyal entrellaçat [480i/576i/1080i])	<p><b>Supr. entrellaçat:</b> indica si es converteix o no el senyal d'entrellaçat a progressiu per a determinats tipus d'imatges de vídeo.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Desactivat:</b> per a imatges de vídeo amb moviments ràpids.</li> <li>• <b>Vídeo:</b> per a la majoria d'imatges de vídeo.</li> <li>• <b>Film/Auto:</b> per a pel·lícules, gràfics d'ordinador i animació.</li> </ul>
Iris automàtic	Desactivat Normal Velocitat alta	<p>Ajusta la luminància projectada en funció de la lluentor de la imatge.</p> <p>Disponible quan Mode de color s'estableix en <b>Dinàmic</b> o <b>Cinema</b>.</p>
Reinicialitzar	—	Recupera tots els valors predeterminats de les opcions del menú <b>Imatge</b> per al mode de color seleccionat.



- L'opció **Lluentor** no afecta la lluentor de la làmpada. Per canviar el mode de lluentor de la làmpada, utilitzeu l'opció **Consum d'energia** del menú **ECO** del projector.
- No podeu seleccionar l'opció **Reducció de soroll** si s'introdueixen les opcions següents.
  - S'introdueix un senyal RGB digital.
  - S'introdueix un senyal entrellaçat (480i/576i/1080i).

## ► Enllaços relacionats

- "Modes de color disponibles" [pàg.56](#)



Normalment el projector detecta i optimitza automàticament les opcions del senyal d'entrada. Accediu al menú **Senyal** per personalitzar les opcions. Les opcions disponibles depenen de la font d'entrada seleccionada en cada moment.



No podreu configurar les opcions del menú **Senyal** si la font d'entrada actual és una de les següents:

- USB Display
- USB
- LAN
- Screen Mirroring (EB-1795F/EB-1785W)



Podeu restablir els valors predeterminats de **Tracking**, **Sync.** i **Posició** amb el botó [Auto] del comandament a distància.

Per canviar les opcions d'una font d'entrada, assegureu-vos que la font està connectada i seleccioneu-la.

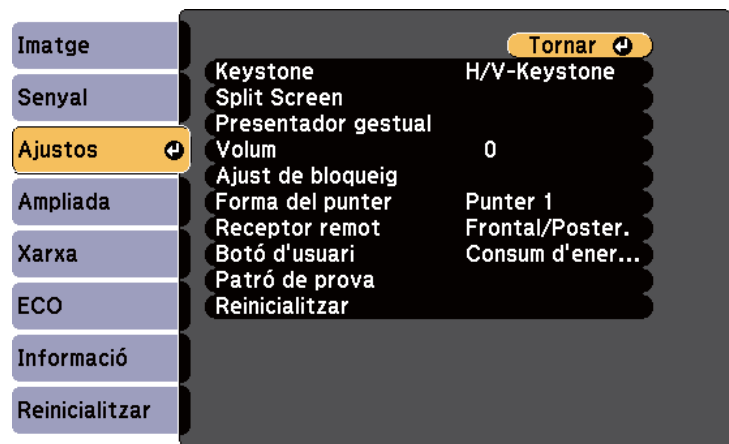
Configuració	Opcions	Descripció
Resolució	Auto Ample Normal	Defineix la resolució del senyal d'entrada si no es detecta automàticament amb l'opció <b>Auto</b> .
Aspecte	Vegeu la llista de relacions d'aspecte disponibles.	Defineix la relació d'aspecte (relació entre l'amplada i l'alçada) per a la font d'entrada seleccionada.
Tracking	Existeixen diversos nivells	Ajusta el senyal per eliminar les bandes verticals a les imatges d'ordinador.
Sync.	Existeixen diversos nivells	Ajusta el senyal per eliminar tremolors o desenfocaments a les imatges d'ordinador.
Posició	—	Ajusta la posició de la imatge en pantalla.
Configuració auto.	Activat Desactivat	Optimitza automàticament la qualitat de la imatge de l'ordinador (quan està <b>Activat</b> ).
Overscan	Auto Desactivat 4% 8%	Canvia la relació de la imatge projectada per fer les vores visibles en un percentatge seleccionable o automàticament.

Configuració	Opcions	Descripció
Avançat	Interval vídeo HDMI	<p><b>Interval vídeo HDMI:</b> defineix l'interval de vídeo en funció del valor del dispositiu connectat al port d'HDMI.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Auto:</b> detecta automàticament l'interval de vídeo.</li> <li>• <b>Normal:</b> normalment per a imatges d'un dispositiu que no és un ordinador; també pot seleccionar-se si les zones negres de la imatge són massa brillants.</li> <li>• <b>Ampliat:</b> normalment per a imatges d'un ordinador; també pot seleccionar-se si la imatge és massa fosca.</li> </ul>
	Senyal d'entrada	<p><b>Senyal d'entrada:</b> especifica el tipus de senyal de les fonts d'entrada connectades als ports de l'ordinador.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Auto:</b> detecta els senyals automàticament.</li> <li>• <b>RGB:</b> entra senyals d'ordinador/vídeo RGB.</li> <li>• <b>Component:</b> entra senyals de vídeo de components.</li> </ul>
	Senyal de vídeo	<p><b>Senyal de vídeo:</b> especifica el tipus de senyal de les fonts d'entrada connectades als ports de vídeo. Si quan s'ajusta en <b>Auto</b> hi ha interferències o no apareixen les imatges, seleccioneu el senyal adequat d'acord amb l'equip connectat.</p>
Reinicialitzar	—	<p>Recupera tots els valors predeterminats del menú <b>Senyal</b>, excepte els següents:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Senyal d'entrada</b></li> </ul>

## ► Enllaços relacionats




- "Relacions d'aspecte de la imatge disponibles" [pàg.53](#)

Les opcions del menú **Ajustos** permeten personalitzar diverses funcions del projector.



Configuració	Opcions	Descripció
Keystone		Ajusta la forma de la imatge en rectangular (horitzontalment i verticalment).
	H/V-Keystone	<b>H/V-Keystone:</b> seleccioneu aquest paràmetre per corregir manualment les vores horitzontal i vertical, o per activar o desactivar la correcció automàtica.
	Quick Corner	<b>Quick Corner:</b> seleccioneu aquesta opció per corregir la forma de la imatge i l'alineació amb ajuda d'una visualització en pantalla.

Configuració	Opcions	Descripció
Split Screen	Mida de la pantalla	Divideix l'àrea de visualització en horitzontal i mostra dues imatges una al costat de l'altra (premeu [Esc] per cancel·lar la visualització en una pantalla dividida).
	Font	
	Alterna pantalles	
	Font d'àudio	
Presentador gestual *	Alinear	Ajusta les opcions del Presentador gestual:
	Mostrar el codi QR	
	Surt de Split Screen	
Presentador gestual *	Inicia/Atura	<b>Inicia/Atura:</b> inicia o atura la funció Presentador gestual.
	Posició del marcador	<b>Posició del marcador:</b> estableix la posició del marcador a la dreta o a l'esquerra.
	Presentador gestual	<b>Presentador gestual:</b> activa o desactiva la funció Presentador gestual.
Volum	Existeixen diversos nivells	Ajusta el volum del sistema d'altaveus del projector. Els valors de la configuració es desen per a cada font.
Ajust de bloqueig	Bloq. Panell control	Controla el bloqueig del botó del projector per protegir el projector: <b>Bloqueig total:</b> bloqueja tots els botons. <b>Bloqueig parcial:</b> bloqueja tots els botons excepte el botó d'activació. <b>Desactivat:</b> no es bloqueja cap botó.

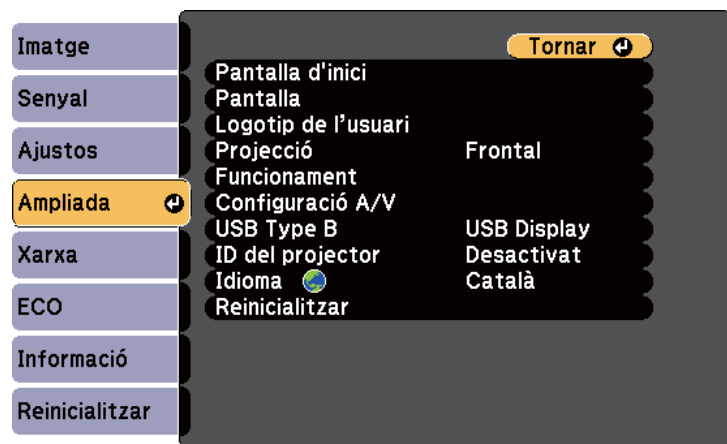
Configuració	Opcions	Descripció
Forma del punter	Punter 1:  Punter 2:  Punter 3: 	Canvia la forma del punter del comandament a distància.
Receptor remot	Frontal/Poster. Frontal Posterior Desactivat	Limita la recepció dels senyals del comandament a distància per part del receptor seleccionat; <b>Desactivat</b> desactiva tots els receptors.
Botó d'usuari	Consum d'energia Informació Supr. entrellaçat Patró de prova Resolució Mostrar el codi QR	Assigna una opció de menú al botó [User] del comandament a distància per poder accedir-hi amb una sola pulsació.
Patró de prova	—	Mostra un patró de prova que ajuda a enfocar, a ampliar/reduir la imatge i a corregir la forma de la imatge (premeu el botó [Esc] per cancel·lar la visualització del patró).
Reinicialitzar	—	Recupera tots els valors predeterminats del menú <b>Ajustos</b> , excepte els següents: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Botó d'usuari</b></li> </ul>

\* Disponible només per a EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W.

### Atenció

Si es mostra un patró durant molt de temps, és possible que es vegi una imatge residual a les imatges projectades.

Les opcions del menú **Ampliada** permeten personalitzar diverses funcions de configuració del projector.



Configuració	Opcions	Descripció
Pantalla d'inici		Selecciona les opcions de visualització de la pantalla d'inici del projector:
	Veure pant. inici auto	<b>Veure pant. inici auto:</b> seleccioneu si voleu mostrar la pantalla d'inici automàticament si no hi ha cap senyal d'entrada o en encendre el projector.
	Funció pers. 1 Funció pers. 2	<b>Funció pers. 1/Funció pers. 2:</b> seleccioneu per establir les funcions i la imatge com a la Pantalla d'inici personalitzada.
Pantalla		Selecciona diverses opcions de visualització:

Configuració	Opcions	Descripció
	Missatges	<b>Missatges:</b> establiu aquest paràmetre en <b>Activat</b> per mostrar sobre la imatge projectada missatges com ara el nom de la font d'entrada, el nom del mode de color, la relació d'aspecte, el missatge de que no hi ha senyal o l'avís de temperatura alta. Establiu-lo en <b>Desactivat</b> si no voleu mostrar els missatges.
	Mostrar fons	<b>Mostrar fons:</b> estableix el color de la pantalla o el logotip que es visualitzarà quan no es rebí cap senyal.
	Pantalla d'inici	<b>Pantalla d'inici:</b> establiu aquesta opció en <b>Activat</b> per veure un logotip quan s'iniciï la projecció.
	Pausa A/V	<b>Pausa A/V:</b> estableix el color de la pantalla o el logotip que es visualitzarà quan s'activi Pausa A/V.
Logotip de l'usuari	—	Crea una pantalla que mostra el projector per identificar-se i millorar la seguretat.
Projecció	Frontal Frontal/Sostre Posterior Poster./Sostre	Selecciona la posició del projector en relació amb la pantalla per poder orientar la imatge correctament.
	Funcionament	Selecciona diverses opcions de funcionament:
	Direct Power On	<b>Direct Power On:</b> permet activar el projector endollant-lo, sense prémer el botó d'engegar.
	Mode alta altitud	<b>Mode alta altitud:</b> regula la temperatura de funcionament del projector a alçades per sobre dels 1.500 m.

Configuració	Opcions	Descripció
	Cerca autom. de font	<b>Cerca autom. de font:</b> establiu aquest paràmetre <b>Activat</b> per detectar automàticament el senyal d'entrada i projectar imatges quan no hi ha cap senyal d'entrada.
	Encès automàtic	<b>Encès automàtic:</b> seleccioneu la font de la imatge des de la qual voleu iniciar la projecció automàticament. Quan el projector detecta el senyal d'entrada de la font de la imatge seleccionada, projecta automàticament en mode d'espera. (HDMI/Ordinador/USB Display/NFC)
	Avançada	<b>Interval conf. lots:</b> seleccioneu <b>Tot</b> per copiar tots els ajustos del menú del projector amb la funció de configuració per lots. Seleccioneu <b>Limitat</b> si no voleu copiar els ajustos següents: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajusts de <b>Protecc. contrasenya</b></li> <li>• Ajusts del menú <b>Xarxa</b></li> </ul>
	Data i hora *	<b>Data i Hora:</b> ajusta la configuració de data i hora del sistema del projector. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Horari d'estiu:</b> establiu en <b>Activat</b> per activar l'horari d'estiu.</li> <li>• <b>Hora Internet:</b> establiu en <b>Activat</b> per actualitzar l'hora automàticament des d'un servidor horari d'Internet.</li> </ul>
Configuració A/V		Selecciona diverses opcions de sortida d'àudio i de vídeo:
	Sortida d'àudio HDMI	<b>Sortida d'àudio HDMI:</b> selecciona el port d'entrada d'àudio en projectar imatges des dels ports HDMI.
USB Type B	Visualització USB	<b>USB Display:</b> activa l'USB Display.

Configuració	Opcions	Descripció
	Link 21L	<b>Link 21L:</b> activa les ordres ESC/VP21.
ID del projector	Desactivat D'1 a 9	Assigna un ID al projector quan s'utilitza més d'un projector.
Idioma	Diversos idiomes disponibles	Seleccioneu l'idioma del menú del projector i dels missatges.
Reinicialitzar	—	Recupera tots els valors per defecte del menú <b>Ampliada</b> , excepte els següents: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Logotip de l'usuari</b></li> <li>• <b>Projecció</b></li> <li>• <b>Mode alta altitud</b></li> <li>• <b>Cerca autom. de font</b></li> <li>• <b>Data i hora *</b></li> <li>• <b>USB Type B</b></li> <li>• <b>ID del projector</b></li> <li>• <b>Idioma</b></li> </ul>

\* Disponible només per a EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W.



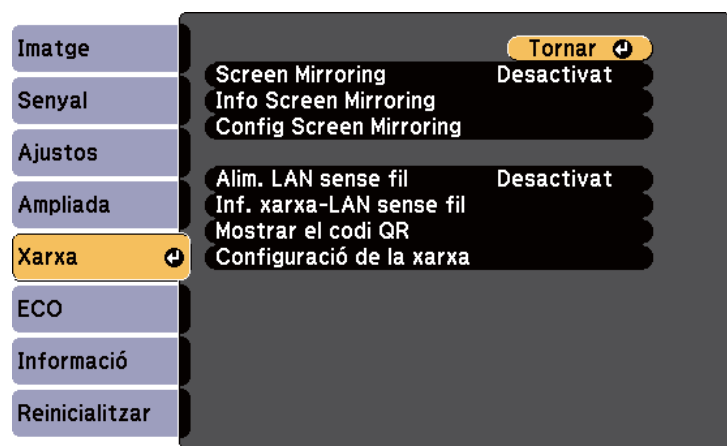
Si establiu **Protecc logo usuari** en **Activat** a la pantalla **Protecc. contrasenya**, no podreu canviar les opcions relacionades amb la visualització del logotip de l'usuari (**Mostrar fons**, **Pantalla d'inici** i **Pausa A/V** del paràmetre **Pantalla**). Abans, establiu **Protecc logo usuari** en **Desactivat**.

## » Enllaços relacionats

- "Selecció dels tipus de seguretat per contrasenya" [pàg.90](#)

Les opcions del menú **Xarxa** permeten veure la informació de la xarxa i configurar el projector per al control a través d'una xarxa.

Si establiu la **Protecció xarxa** en **Activat** a la pantalla **Protecc. contrasenya**, no podreu canviar les opcions de xarxa. Establiu abans la **Protecció xarxa** en **Desactivat**.



Si no heu establert una **Contras. control Web**, apareix una pantalla que us demana que l'establiu abans de poder desar la configuració de xarxa. Seguiu les instruccions en pantalla per establir la contrasenya.

Configuració	Opcions	Descripció
Screen Mirroring *	Activat Desactivat	Configura les opcions d'Screen Mirroring. Seleccioneu <b>Activar</b> per projectar amb les funcions d'Screen Mirroring.
Info Screen Mirroring *	Nom pantalla Adreça MAC Codi de regió Canal Disp. connectats	Mostra l'estat i els detalls d'Screen Mirroring. Disponble si heu establert <b>Screen Mirroring</b> en <b>Activat</b> .

Configuració	Opcions	Descripció
Config Screen Mirroring *	Menú Config Screen Mirroring	Configura les opcions d'Screen Mirroring.
Alim. LAN sense fil	Activat Desactivat	Configura les opcions de la LAN sense fil. Seleccioneu <b>Activat</b> per projectar imatges a través d'una LAN sense fil. Si no voleu connectar-vos mitjançant la LAN sense fil, desactiveu-la per evitar accessos no autoritzats.
Inf. xarxa-LAN sense fil	Mode connexió Sis.LAN sense fil Nivell antena Nom del projector SSID DHCP Adreça IP Màscara subxarxa Direcció passarel·la Adreça MAC Codi de regió	Mostra l'estat i els detalls de la xarxa sense fil. Disponble si heu establert <b>Alim. LAN sense fil</b> en <b>Activat</b> .
Mostrar el codi QR	—	Mostra un codi QR per connectar amb dispositius iOS o Android utilitzant l'aplicació Epson iProjection.
Configuració de la xarxa	Altres menús de la xarxa	Configura les opcions de la xarxa.

\* Disponible només per a EB-1795F/EB-1785W.



Després de connectar el projector a la xarxa, podeu configurar les opcions del projector i controlar la projecció mitjançant un navegador web compatible. D'aquesta manera podreu accedir al projector a distància.

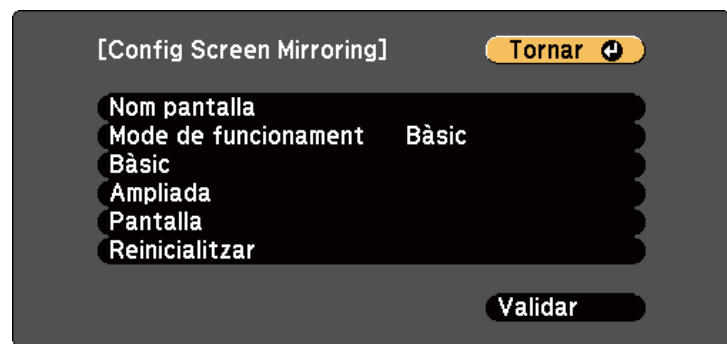
## ▶ Enllaços relacionats

- "Menú de xarxa - Config. Screen Mirroring" [pàg.128](#)
- "Menú de xarxa - Menú bàsic" [pàg.129](#)
- "Menú de xarxa - Menú LAN sense fil" [pàg.130](#)
- "Menú de xarxa - Menú Altres" [pàg.132](#)
- "Menú de xarxa - Menú Reinicialitzar" [pàg.133](#)
- "Selecció dels tipus de seguretat per contrasenya" [pàg.90](#)

## Menú de xarxa - Config. Screen Mirroring

Les opcions del menú **Config Screen Mirroring** permeten seleccionar la configuració d'Screen Mirroring (EB-1795F/EB-1785W).

### ☛ Xarxa > Config Screen Mirroring



Configuració	Opcions	Descripció
Nom pantalla	Fins a 32 caràcters alfanumèrics	Introduïu un nom per identificar el projector quan el cerqueu mitjançant l'opció d'Screen Mirroring.
Mode de funcionament	Bàsic Estès	Selecioneu <b>Estès</b> per accedir a les funcions avançades.
Bàsic	Sis.LAN sense fil	Defineix el mètode de comunicació entre el projector i el dispositiu mòbil.

Configuració	Opcions	Descripció
	Ajustar rendiment	us permet ajustar la velocitat i la qualitat de l'Screen Mirroring. Si voleu augmentar la qualitat de la imatge, seleccioneu un número petit. Si voleu augmentar la velocitat de processament, seleccioneu un número gran.
	Mode connexió	Selecciona el tipus de WPS (Wi-Fi Protected Setup) per a la connexió sense fil a la xarxa. Seleccioneu <b>PIN</b> per millorar la seguretat de la connexió. Si el dispositiu mòbil només admet la connexió per PBC, seleccioneu <b>PIN/PBC</b> . Disponible si heu establert <b>Mode de funcionament</b> en <b>Bàsic</b> .
Ampliada		Disponible si heu establert <b>Mode de funcionament</b> en <b>Estès</b> .
	Mode de reunió	Selecciona el tipus de reunió. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Interrumpible</b>: permet la connexió amb un altre dispositiu mòbil durant la projecció amb l'Screen Mirroring.</li> <li>• <b>Ininterrumpible</b>: permet connectar-se exclusivament amb un dispositiu.</li> </ul>
	Canal	Selecciona el canal sense fil que fa servir l'Screen Mirroring.
Pantalla	Avís codi PIN	Establiu-lo en <b>Activat</b> per mostrar el codi PIN de vuit dígitos sobre la imatge projectada quan es projecten altres fonts d'entrada.



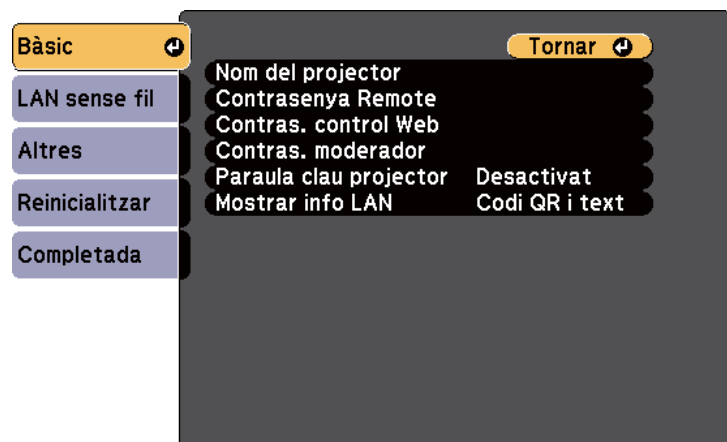
Configuració	Opcions	Descripció
	Avís de nom disp.	Establiu-lo en <b>Activat</b> per mostrar el nom del dispositiu que acabeu de connectar sobre la imatge projectada quan es projecten fonts d'entrada que no sigui l'Screen Mirroring.
Reinicialitzar	—	Recupera els valors predeterminats de les opcions del menú <b>Config Screen Mirroring</b> .

Configuració	Opcions	Descripció
Nom del projector	Fins a 16 caràcters alfanumèrics (No utilitzeu " * + , / : ; < = > ? [ \ ] `   espais)	Introduïu un nom per identificar el projector a la xarxa.
Contrasenya Remote	Fins a 8 caràcters alfanumèrics (no utilitzeu * : espais)	Introduïu una contrasenya per obtenir accés al projector utilitzant l'opció de Control bàsic. (El nom d'usuari és <b>EPSONREMOTE</b> . No hi ha cap contrasenya establerta per defecte).
Contras. control Web	Fins a 8 caràcters alfanumèrics (no utilitzeu * : espais)	Introduïu una contrasenya per accedir al projector a través d'Internet. (El nom d'usuari és <b>EPSONWEB</b> . No hi ha cap contrasenya establerta per defecte).
Contras. moderador	Número de quatre dígitos	Introduïu una contrasenya per accedir al projector com a moderador mitjançant l'EasyMP Multi PC Projection o l'Epson iProjection. (No hi ha cap contrasenya establerta per defecte).
Paraula clau projector	Activat Desactivat	Establiu aquesta opció en <b>Activat</b> per activar una paraula clau de seguretat per evitar que altres persones que no són a la mateixa sala que el projector. Per accedir al projector i compartir la pantalla actual, cal introduir una contrasenya aleatòria visualitzada des d'un ordinador amb l'EasyMP Multi PC Projection o l'Epson iProjection.

## Menú de xarxa - Menú bàsic

Les opcions del menú **Bàsic** permeten configurar les opcions bàsiques de la xarxa.

☛ **Xarxa > Configuració de la xarxa > Bàsic**

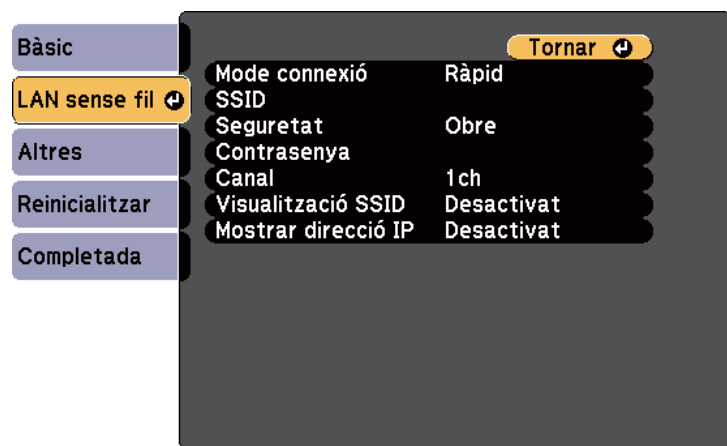


Configuració	Opcions	Descripció
Mostrar info LAN	Codi QR i text Text	Establiu el format de visualització per a la informació de xarxa del projector  Per connectar el dispositiu mòbil al projector a través de la xarxa, només cal que llegiu el codi QR amb l'Epson iProjection. El valor per defecte és <b>Codi QR i text</b> .

## Menú de xarxa - Menú LAN sense fil

Les opcions del menú LAN sense fils permeten configurar la LAN sense fil.

☛ Xarxa > Configuració de la xarxa > LAN sense fil



Configuració	Opcions	Descripció
Mode connexió		Selecioneu el tipus de connexió sense fil:

Configuració	Opcions	Descripció
	Ràpid	<b>Ràpid:</b> podeu connectar-vos a diversos telèfons intel·ligents, tauletes i ordinadors mitjançant una comunicació sense fil.  En seleccionar el mode de connexió <b>Ràpid</b> , el projector actua com a un punt d'accés fàcil. (Us recomanem limitar el nombre de dispositius a sis o menys per mantenir el rendiment de la projecció.)
	Avançat	<b>Avançat:</b> podeu connectar-vos a diversos telèfons intel·ligents, tauletes i ordinadors mitjançant un punt d'accés a la xarxa sense fil.
Cerca punt d'accés	A vista de cerca	Cerqueu els punts d'accés de la xarxa sense fil disponibles al mode de connexió Avançat. Segons la configuració del punt d'accés, pot ser que no aparegui a la llista.
SSID	Fins a 32 caràcters alfanumèrics	Defineix l'SSID (nom de la xarxa) del sistema de LAN sense fil al qual es connecta el projector.
Seguretat		Selecciona el tipus de seguretat que es fa servir a la xarxa sense fil.  Per configurar la seguretat, seguiu les instruccions de l'administrador del sistema de la xarxa a la qual voleu connectar-vos.
	Obre	<b>Open:</b> la seguretat no està configurada.
	WPA2-PSK	<b>WPA2-PSK:</b> la comunicació fa servir la seguretat WPA2. amb el mètode d'encryptació AES. En establir la connexió entre un ordinador i el projector, introduïu el valor que hàgiu configurat a la contrasenya.

Configuració	Opcions	Descripció
	WPA/WPA2-PSK	<b>WPA/WPA2-PSK:</b> es connecta en mode personal WPA. El mètode de xifratge se selecciona automàticament en funció de la configuració del punt d'accés. Establiu una contrasenya igual al punt d'accés.
	WPA2-EAP * WPA/WPA2-EAP *	<b>WPA2-EAP o WPA/WPA2-EAP:</b> es connecta en mode WPA corporatiu. El mètode de xifratge se selecciona automàticament en funció de la configuració del punt d'accés. Seleccioneu aquesta opció si feu servir LEAP.
Contrasenya	Diferents contrasenyes entre 8 i 32 caràcters (quan s'introdueixen des d'un navegador web: diverses contrasenyes d'entre 8 i 63 caràcters)	Per a seguretat <b>WPA2-PSK</b> i <b>WPA/WPA2-PSK</b> , selecciona la contrasenya prèviament compartida que s'utilitza a la xarxa.  En introduir la contrasenya i prémer el botó [Enter], s'estableix el valor i es visualitza com un asterisc (*).  Us recomanem canviar la contrasenya periòdicament per qüestions de seguretat. Si es restableix la configuració de la xarxa, la contrasenya també torna al seu valor inicial.
Config. EAP *		Establiu la configuració EAP per a la seguretat <b>WPA2-EAP</b> i <b>WPA/WPA2-EAP</b> .

Configuració	Opcions	Descripció
	Tipus EAP	<b>Tipus EAP:</b> selecciona el protocol d'autenticació.  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PEAP:</b> protocol d'autenticació molt estès entre els sistemes amb el Windows Server.</li> <li>• <b>PEAP-TLS:</b> protocol d'autenticació que es fa servir als sistemes amb el Windows Server. Seleccioneu-lo quan feu servir un certificat de client.</li> <li>• <b>EAP-TLS:</b> protocol d'autenticació molt estès en sistemes amb un certificat de client.</li> <li>• <b>EAP-FAST, LEAP:</b> feu-los servir amb aquests protocols d'autenticació.</li> </ul>
	Nom usuari	<b>Nom usuari:</b> introduïu fins a 63 caràcters alfanumèrics. Podeu introduir un màxim de 32 caràcters alfanumèrics al menú del projector. Per introduir més de 32 caràcters, feu servir el navegador d'Internet. Per introduir un nom de domini, afegiu-lo abans del nom d'usuari i separeu-lo amb una barra invertida (domini\nom usuari).  Quan s'importa un certificat de client, el nom del certificat al qual es va emetre s'estableix automàticament.

Configuració	Opcions	Descripció
	Contrasenya	<b>Contrasenya:</b> introduïu una contrasenya de fins a 63 caràcters alfanumèrics per a l'autenticació quan feu servir els tipus <b>PEAP</b> , <b>EAP-FAST</b> o <b>LEAP</b> . Podeu introduir un màxim de 32 caràcters alfanumèrics al menú del projector. Per introduir més de 32 caràcters, feu servir el navegador d'Internet. Introduïu la contrasenya i seleccioneu <b>Finalitza</b> , la contrasenya es mostra amb asteriscs (*).
	Certificat de client	<b>Certificat de client:</b> importa el certificat de client quan es fa servir el tipus <b>PEAP-TLS</b> o <b>EAP-TLS</b> .
	Verifica cert. serv.	<b>Verifica cert. serv.:</b> seleccioneu si voleu verificar el certificat del servidor quan definiu un certificat CA.
	Certificat CA	<b>Certificat CA:</b> importa el certificat CA quan s'utilitza el tipus <b>PEAP</b> , <b>PEAP-TLS</b> , <b>EAP-TLS</b> o <b>EAP-FAST</b> .
	Nom serv. RADIUS	<b>Nom serv. RADIUS:</b> introduïu el nom del servidor que voleu verificar. Podeu introduir un màxim de 32 caràcters alfanumèrics (no es poden fer servir * : i espais).
Canal	1ch 6ch 11ch	En el mode de connexió Ràpid, selecciona la banda de freqüència (canal) que utilitza la LAN sense fil.

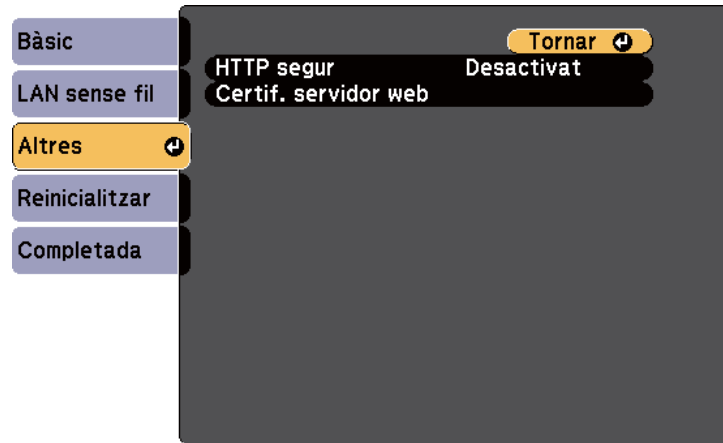
Configuració	Opcions	Descripció
Paràmetres IP	DHCP Adreça IP Màscara subxarxa Direcció passarel·la	<b>DHCP:</b> establiu-lo en <b>Activat</b> si la xarxa assigna adreces automàticament; trieu <b>Desactivat</b> per introduir manualment l' <b>Adreça IP</b> de la xarxa, la <b>Màscara subxarxa</b> i la <b>Direcció passarel·la</b> i feu servir valors entre 0 i 255 per a cada camp de l'adreça.  No utilitzeu aquestes adreces: 0.0.0.0, 127.x.x.x, 192.0.2.x o 224.0.0.0 a 255.255.255.255 (x és un número entre 0 i 255) per a l'Adreça IP 255.255.255.255 o 0.0.0.0 a 254.255.255.255 per a la Màscara subxarxa i 0.0.0.0, 127.x.x.x o 224.0.0.0 a 255.255.255.255 per a la Direcció passarel·la.
Visualització SSID	Activat Desactivat	Seleccioneu si voleu que aparegui l'SSID a la pantalla d'espera de la xarxa i a la pantalla d'inici.
Mostrar direcció IP	Activat Desactivat	Seleccioneu si voleu que aparegui l'adreça IP a la pantalla d'espera de la xarxa i a la pantalla d'inici.

\* Disponible només per a EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W.

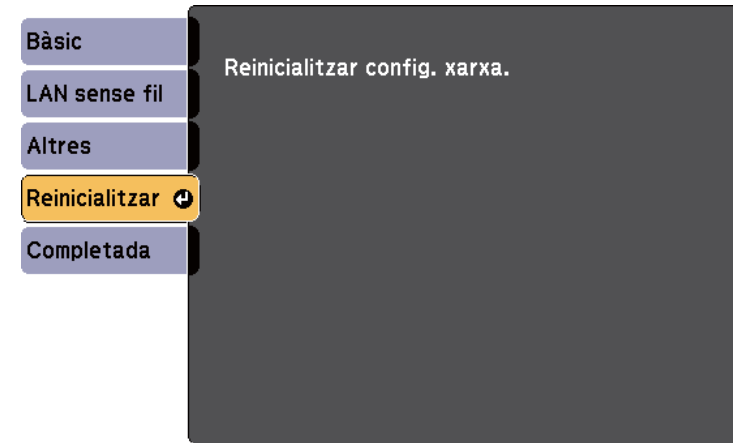
## Menú de xarxa - Menú Altres

Les opcions del menú **Altres** permeten configurar altres opcions de la xarxa (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).

## Xarxa > Configuració de la xarxa > Altres



## Xarxa > Configuració de la xarxa > Reinicialitzar



Configuració	Opcions	Descripció
HTTP segur	Activat Desactivat	Per enfortir la seguretat, es xifra la comunicació entre el projecteur i l'ordinador al Control Web. A l'hora de configurar la seguretat amb Web Control, es recomana ajustar aquesta opció a <b>Activat</b> .
Certif. servidor web	—	Importa el certificat del servidor web per a HTTP segur.
Control bàsic	Activat Desactivat	Establiu a <b>Activat</b> per supervisar i controlar el projecteur utilitzant l'opció de <b>Control bàsic</b> de l'Epson Web Control.

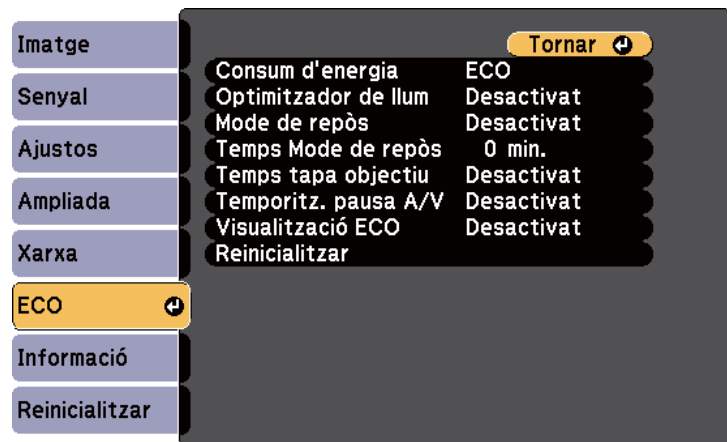
Configuració	Opcions	Descripció
Reinicialitzar config. xarxa.	Sí No	Seleccioneu <b>Sí</b> per reinicialitzar totes les opcions de la xarxa. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p><b>Atenció</b></p> <p>També es restableixen totes les contrasenyes que s'han establert per al menú <b>Xarxa</b> i, per tant, caldrà tornar a establir-les. Per evitar que usuaris no autoritzats puguin restablir les contrasenyes, establiu <b>Protecció xarxa</b> en <b>Activat</b> al menú <b>Protecc. contrasenya</b>.</p> </div>

## Menú de xarxa - Menú Reinicialitzar

Les opcions del menú **Reinicialitzar** permeten reinicialitzar totes les opcions de la xarxa.

Les opcions del menú **ECO** permeten personalitzar les funcions del projector per estalviar energia.

Quan seleccioneu una opció d'estalvi d'energia, apareix la icona d'una fulla al costat de l'element de menú.



Configuració	Opcions	Descripció
Consum d'energia		Selecciona el mode de lluentor de la làmpada del projector. No podeu seleccionar aquestes opcions si el projector es fa servir en alçades altes o si està sotmès a temperatures elevades.
	Normal	<b>Normal:</b> estableix la lluentor màxima de la làmpada.
	ECO	<b>ECO:</b> redueix la lluentor de la làmpada i el soroll del ventilador, estalvia energia i allarga la vida útil de la làmpada.

Configuració	Opcions	Descripció
Optimitzador de llum	Activat Desactivat	Si s'estableix en <b>Activat</b> , la lluentor de la làmpada s'ajusta en funció de la imatge projectada. Això ajuda a reduir el consum energètic i redueix la lluentor de la làmpada en funció de l'escena projectada. L'ajust es desa per a cada Mode de color. Aquest element s'activa quan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Consum d'energia</b> s'ha establert en <b>Normal</b> o <b>Auto</b>.</li> <li>• <b>Iris automàtic</b> està <b>Desactivat</b>.</li> </ul> 🌿 Imatge > Iris automàtic
Mode de repòs	Activat Desactivat	Apaga el projector automàticament després d'un interval d'inactivitat (quan està <b>Activat</b> ).
Temps Mode de repòs	D'1 a 30 minuts	Defineix l'interval del mode de repòs.
Temps tapa objectiu	Activat Desactivat	Apaga el projector automàticament després de 30 minuts quan es tanca la tapa de l'objectiu (quan està <b>Activat</b> ).
Temporitz. pausa A/V	Activat Desactivat	Si s'ha activat l'opció <b>Pausa A/V</b> , apaga automàticament el projector després de 30 minuts (si està <b>Activat</b> ).
Visualització ECO	Activat Desactivat	Mostra la icona d'una fulla a la cantonada inferior esquerra de la pantalla projectada per indicar l'estat d'estalvi d'energia quan canvia la lluentor de la làmpada (si està <b>Activat</b> ).
Reinicialitzar	—	Recupera tots els valors predeterminats de les opcions del menú <b>ECO</b> .

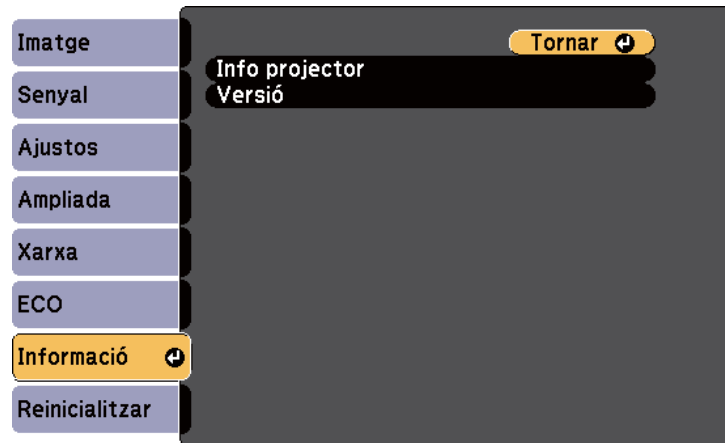


- Si s'activa el paràmetre **Temps Mode de repòs**, la làmpada s'atenua durant un període curt de temps abans d'arribar al límit del temporitzador i de que el projector s'apagui.
- Si s'activen els paràmetres **Temps tapa objectiu** o **Temporitz. pausa A/V**, la làmpada utilitza menys energia quan es tanca la tapa de l'objectiu o s'activa **Pausa A/V**.

### ► Enllaços relacionats

- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)

Accediu al menú **Informació** per veure informació sobre el projector i la versió. No podreu canviar cap opció d'aquest menú.



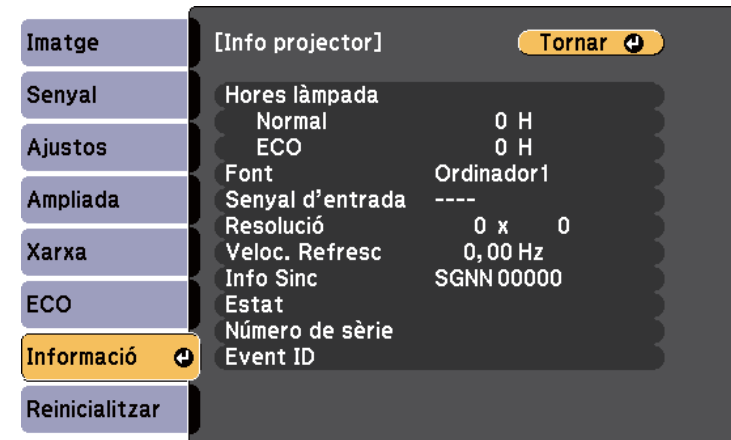
Element d'informació	Descripció
Info projector	Mostra informació del projector.
Versió	Mostra la versió de firmware del projector.
Exporta la conf. dels lots	Exporta la configuració del menú del projector a una unitat de memòria USB o un ordinador, la qual cosa us permet copiar-les a altres projectors del mateix model.
Importa la conf. dels lots	Importa la configuració del menú que s'ha desat a una unitat de memòria USB o a un ordinador.

### ► Enllaços relacionats

- "Menú Informació - Menú Info projector" [pàg.136](#)

## Menú Informació - Menú Info projector

Per veure informació sobre el projector i les fonts d'entrada, accediu al menú **Info projector** del menú **Informació** del projector.



Les opcions disponibles depenen de la font d'entrada actual. El comptador d'ús de la làmpada comença a registrar les hores a partir de les 10 hores d'ús.

Element d'informació	Descripció
Hores làmpada	Mostra les hores (H) que s'ha fet servir la làmpada en els modes de Consum d'energia <b>Normal</b> i <b>ECO</b> ; si la informació apareix en groc, indica que aviat necessitareu una làmpada de substitució original d'Epson.
Font	Mostra el nom del port al qual està connectada la font d'entrada actualment.
Senyal d'entrada	Mostra la configuració del senyal d'entrada de la font d'entrada actual.
Resolució	Mostra la resolució del senyal d'entrada actual.



Element d'informació	Descripció
Senyal de vídeo	Mostra el format del senyal de vídeo de la font d'entrada actual.
Veloc. Refresc	Mostra la velocitat de refresc del senyal d'entrada actual.
Info Sinc	Mostra informació necessària per al tècnic de servei.
Estat	Mostra informació sobre els problemes del projector que pot ser necessària per al tècnic de servei.
Número de sèrie	Mostra el número de sèrie del projector.
Event ID	Mostra el número d'ID d'esdeveniment d'un problema específic de la xarxa; vegeu la llista de codis d'ID d'esdeveniment (Event ID).

► **Enllaços relacionats**

- "Llista de codis d'ID d'esdeveniments (Event ID)" [pàg.137](#)

**Llista de codis d'ID d'esdeveniments (Event ID)**

Si l'opció **Event ID** del menú **Info projector** mostra un número de codi, consulteu la llista de codis d'ID d'esdeveniments per buscar la solució al problema del projector associat amb el codi.

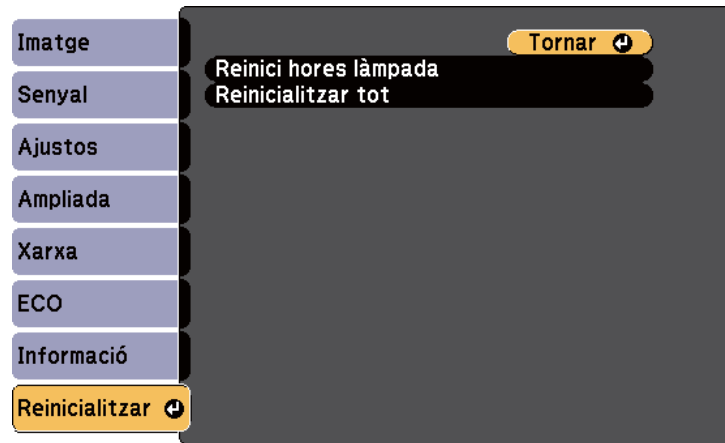
Si no podeu resoldre el problema, poseu-vos en contacte amb l'administrador de la xarxa o amb Epson per demanar assistència tècnica.

Event ID	Causa i solució
0020	S'ha produït un error de comunicació de l'screen mirroring. Apagueu el projector i torneu-lo a encendre o reinicieu el programari de la xarxa.
0026	
0032	
0036	
0037	
0038	

Event ID	Causa i solució
0021	No s'ha pogut iniciar l'Screen Mirroring. Apagueu el projector i torneu-lo a encendre.
0022	La comunicació de l'screen mirroring és inestable. Comproveu l'estat de la comunicació de xarxa, espereu un moment i proveu de tornar a connectar-vos a la xarxa.
0027	
0028	
0029	
0030	
0031	Error de connexió. Si veieu la pantalla d'entrada de PIN a l'ordinador, introduïu el codi PIN que apareix a la pantalla d'espera d'Screen Mirroring o a la part inferior dreta de la imatge projectada. Si això no resol el problema, reinicieu el projector i els dispositius connectats, i després reviseu la configuració de la connexió.
0023	
0024	
0025	
0041	Error de connexió. Esborreu la informació del projector enregistrada a l'ordinador i proveu de tornar-vos-hi a connectar.
0432	El software de xarxa no s'inicia. Apagueu el projector i torneu-lo a encendre.
0435	
0433	No es mostren les imatges transferides. Reinicieu el programari de la xarxa.
0434	Comunicació de xarxa inestable. Comproveu l'estat de la comunicació de xarxa, espereu un moment i proveu de tornar a connectar-vos a la xarxa.
0481	
0482	
0485	
0483	El programari de xarxa s'ha tancat inesperadament. Comproveu l'estat de la comunicació de xarxa i, a continuació, apagueu i torneu a engegar el projector.
04FE	
0484	S'ha desconnectat la comunicació amb l'ordinador. Reinicieu el programari de la xarxa.

Event ID	Causa i solució
0479 04FF	S'ha produït un error del sistema del projector. Apagueu el projector i torneu-lo a encendre.
0891	No troba el punt d'accés amb el mateix SSID. Definiu el mateix SSID a l'ordinador, el punt d'accés i el projector.
0892	El tipus d'autenticació WPA/WPA2 no coincideix. Comproveu que les opcions de seguretat de la xarxa sense fil són correctes.
0893	El tipus de xifratge TKIP/AES no coincideix. Comproveu que les opcions de seguretat de la xarxa sense fil són correctes.
0894	S'ha desconnectat la comunicació amb un punt d'accés no autoritzat. Poseu-vos en contacte amb l'administrador de la xarxa.
0898	No s'ha pogut adquirir DHCP. Comproveu que el servidor DHCP funciona correctament. Si no feu servir el DHCP, establiu l'opció <b>DHCP en Desactivat</b> al menú <b>Xarxa</b> del projector. <b>☛ Xarxa &gt; Configuració de la xarxa &gt; LAN sense fil &gt; Paràmetres IP &gt; DHCP</b>
0899	Altres errors de comunicació.
089A	El tipus d'autenticació EAP no coincideix amb el de la xarxa. Reviseu la configuració de seguretat de la LAN sense fil i assegureu-vos que el certificat de seguretat està ben instal·lat.
089B	L'autenticació al servidor EAP ha fallat. Reviseu la configuració de seguretat de la LAN sense fil i assegureu-vos que el certificat de seguretat està ben instal·lat.
089C	L'autenticació al client EAP ha fallat. Reviseu la configuració de seguretat de la LAN sense fil i assegureu-vos que el certificat de seguretat està ben instal·lat.
089D	L'intercanvi de claus ha fallat. Reviseu la configuració de seguretat de la LAN sense fil i assegureu-vos que el certificat de seguretat està ben instal·lat.

Podeu reinicialitzar la majoria dels ajustos del projector als seus valors predeterminats utilitzant el menú **Reinicialitzar**.



- Els elements del menú Xarxa
- Hores làmpada
- Contrasenya
- \* Disponible en desar un logotip d'usuari.

Configuració	Opcions	Descripció
Reinici hores làmpada	—	Reinicialitza el temporitzador d'ús de la làmpada del projector a zero en substituir la làmpada.
Reinicialitzar tot	—	Reinicialitza la majoria dels ajustos del projector als seus valors predeterminats.

Amb l'opció **Reinicialitzar tot** no es reinicialitzen les opcions següents:

- Senyal d'entrada
- Logotip de l'usuari
- Mostrar fons \*
- Pantalla d'inici \*
- Pausa A/V \*
- Idioma
- Data i hora

Després de seleccionar la configuració de menú d'un projector, podeu utilitzar els mètodes següents per copiar la configuració a altres projectors del mateix model.

- amb un dispositiu d'emmagatzematge USB.
- mitjançant la connexió de l'ordinador i el projector amb un cable USB.

Les opcions dels menús següents no es copien a l'altre projector.

- Les opcions del menú **Xarxa** (excepte el menú **Altres**)
- Les opcions d' **Hores làmpada** i d'**Estat** del menú **Info projector**



Executeu la configuració per lots abans d'ajustar les opcions d'imatge, p. ex. Keystone. Com que els valors d'ajust de la imatge també es copien en un altre projector, els ajusts que realitzeu abans d'executar la configuració per lots se sobreescrueixen i la pantalla projectada que heu ajustat pot canviar.

El logotip de l'usuari també es copia quan copieu la configuració dels menús d'un projector a un altre. No registreu com a logotip de l'usuari informació que no voleu compartir amb altres projectors.

## Precaució

Epson no assumeix cap responsabilitat en cas d'errors a la configuració per lots, ni assumeix els costos derivats de reparacions provocades per talls d'alimentació, errors de comunicació o altres problemes.

### » Enllaços relacionats

- "Transferència dels ajustos des d'una unitat USB Flash" [pàg.140](#)
- "Transferència dels ajustos des d'un ordinador" [pàg.141](#)

## Transferència dels ajustos des d'una unitat USB Flash

Podeu copiar les opcions dels menús d'un projector a un altre del mateix model mitjançant una memòria USB.



- La unitat de memòria USB ha de tenir el format FAT16/32 i no pot incorporar cap funció de seguretat. Esborreu els fitxers de la unitat abans d'utilitzar-la per a la configuració per lots o podeu tenir problemes per desfer els ajustos.
- També podeu utilitzar aquest mètode de configuració per lots des del menú del projector.

**1** Desconnecteu el cable d'alimentació del projector i comproveu que tots els indicadors del projector s'han apagat.

**2** Connecteu un dispositiu d'emmagatzematge USB buida directament al port USB-A del projector.

**3** Premeu i manteniu el botó [Esc] del comandament a distància o del panell de control i endol·leu el cable al projector.

**4** Quan s'encenguin tots els indicadors del projector, deixeu anar el botó [Esc].

Els indicadors emeten un llum intermitent i l'arxiu de configuració per lots es desa a la memòria USB. Quan acaba, el projector s'apaga.

## Precaució

No desendol·leu el cable elèctric ni traieu la memòria USB del projector mentre es desa el fitxer. Si desendol·leu el cable o traieu la memòria USB, el projector podria no iniciar-se correctament.

**5** Retireu la memòria USB.



El nom d'arxiu per a l'arxiu de configuració per lots és PJCONFDATA.bin. Si voleu canviar el nom de l'arxiu, afegiu text després de PJCONFDATA; utilitzeu només caràcters alfanumèrics. Si canvieu el text PJCONFDATA del nom del fitxer, el projector potser no el reconegui correctament.

- 6** Desendol·leu el cable del projector en què voleu copiar la configuració i comproveu que tots els indicadors del projector estan apagats.
- 7** Connecteu el dispositiu d'emmagatzematge USB que conté l'arxiu configuració en cadena desat al port USB-A del projector.
- 8** Premeu i manteniu el botó [Menu] del comandament a distància o del panell de control i endol·leu el cable al projector.
- 9** Quan s'encenguin tots els indicadors del projector, deixeu anar el botó [Menu].  
Quan tots els indicadors comencin a parpellejar, la configuració s'està escrivint. Quan acaba, el projector s'apaga.

## Precaució

No desendol·leu el cable elèctric ni traieu la memòria USB del projector mentre es desa el fitxer. Si desendol·leu el cable o traieu la memòria USB, el projector podria no iniciar-se correctament.

- 10** Retireu la memòria USB.

## Transferència dels ajustos des d'un ordinador

Podeu copiar les opcions dels menús d'un projector a un altre del mateix model tot connectant l'ordinador i el projector mitjançant un cable USB.



- Podeu utilitzar aquest mètode de configuració per lots amb les versions del sistema operatiu següent:
  - Windows 8.1 i posterior
  - macOS 10.13.x i posteriors
- També podeu utilitzar aquest mètode de configuració per lots des del menú del projector.

- 1** Desconnecteu el cable d'alimentació del projector i comproveu que tots els indicadors del projector s'han apagat.
- 2** Connecteu un cable USB al port USB de l'ordinador i al port USB-B del projector.
- 3** Premeu i manteniu el botó [Esc] del comandament a distància o del panell de control i endol·leu el cable al projector.
- 4** Quan s'encenguin tots els indicadors del projector, deixeu anar el botó [Esc].  
L'ordinador reconeix el projector com a disc extraïble.
- 5** Obriu la icona o la carpeta del disc extraïble i deseu el fitxer de configuració per lots a l'ordinador.



El nom d'arxiu per a l'arxiu de configuració per lots és PJCONFDATA.bin. Si voleu canviar el nom de l'arxiu, afegiu text després de PJCONFDATA; utilitzeu només caràcters alfanumèrics. Si canvieu el text PJCONFDATA del nom del fitxer, el projector potser no el reconegui correctament.

- 6** Expulseu el dispositiu USB (Windows) o arrossegueu la icona del disc extraïble a la paperera (OS X).

- 7** Desconnecteu el cable USB.  
El projector s'apaga.
- 8** Desendol·leu el cable del projector en què voleu copiar la configuració i comproveu que tots els indicadors del projector estan apagats.
- 9** Connecteu el cable USB al port USB de l'ordinador i al port USB-B del projector.
- 10** Premeu i manteniu el botó [Menu] del comandament a distància o del panell de control i endol·leu el cable al projector.
- 11** Quan s'encenguin tots els indicadors del projector, deixeu anar el botó [Menu].  
L'ordinador reconeix el projector com a disc extraïble.
- 12** Copieu el fitxer de configuració per lots (PJCONFDATA.bin) que heu desat a l'ordinador a la carpeta de nivell superior del disc extraïble.



Copieu només al disc extraïble l'arxiu de configuració per lots, no copieu cap altre arxiu ni cap altra carpeta.

- 13** Expulseu el dispositiu USB (Windows) o arrossegueu la icona del disc extraïble a la paperera (OS X).
- 14** Desconnecteu el cable USB.  
Quan tots els indicadors comencin a parpellejar, la configuració s'està escrivint. Quan acaba, el projector s'apaga.

### Precaució



No desendol·leu el cable elèctric del projector mentre es desa el fitxer. Si desendol·leu el cable, el projector podria no iniciar-se correctament.

### ► Enllaços relacionats

- "Notificació d'error de configuració per lots" [pàg.142](#)

### Notificació d'error de configuració per lots

Els indicadors del projector avisen quan es produeix un error durant una operació de configuració per lots. Comproveu l'estat dels indicadors del projector i seguiu les instruccions que es descriuen a la taula següent.

Estad de l'indicador	Problema i solució
 On/Standby Status Lamp Temp	<p>El fitxer d'instal·lació en cadena pot estar corrupte o potser el dispositiu d'emmagatzematge USB no està connectat correctament.</p> <p>Desconnecteu el dispositiu d'emmagatzematge USB, desendol·leu el cable d'alimentació i després endol·leu-lo. Finalment, intenteu-ho de nou.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Làmpada: Taronja - Intermitent ràpid</li> <li>• Temp.: Taronja - Intermitent ràpid</li> </ul>
 On/Standby Status Lamp Temp	<p>Potser hi ha hagut una errada en escriure la configuració al firmware del projector.</p> <p>Deixeu d'utilitzar el projector, desendol·leu el cable elèctric. Poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentació: Blau - Intermitent ràpid</li> <li>• Estat: Blau - Intermitent ràpid</li> <li>• Làmpada: Taronja - Intermitent ràpid</li> <li>• Temp.: Taronja - Intermitent ràpid</li> </ul>

# Manteniment del projectador

Potser haureu de netejar l'objectiu del projectador periòdicament i netejar el filtre d'aire i les reixetes de ventilació per evitar que es bloquegi la ventilació i el projectador se sobreescalfi.

Les úniques peces que vosaltres podeu substituir són la làmpada, el filtre d'aire i les piles del comandament a distància. Si cal substituir cap altra peça, poseu-vos en contacte amb Epson o amb un agent d'Epson autoritzat.

## **Avís**

Abans de netejar cap part del projectador, apagueu-lo i desendolneu-lo de la corrent. No obriu mai cap tapa del projectador, excepte si s'indica específicament que ho feu en aquest manual. La tensió elèctrica de l'interior del projectador pot provocar lesions greus.

## ► **Enllaços relacionats**

- "Netejar l'Objectiu" [pàg.144](#)
- "Neteja de la carcassa del projectador" [pàg.145](#)
- "Manteniment del filtre d'aire i les reixetes de ventilació" [pàg.146](#)
- "Manteniment de la làmpada del projectador" [pàg.148](#)
- "Com canviar les piles del comandament a distància" [pàg.153](#)

Netegeu l'objectiu del projector periòdicament i sempre que hi veieu pols o taques a la superfície.

- Per eliminar la pols o les taques, netegeu l'objectiu amb un paper netejador d'objectius.
- Per eliminar les taques més persistents, podeu humitejar un drap que no deixi pèls amb un netejador especialitzat i passar-lo suaument per l'objectiu. No polvoritzeu directament cap líquid a l'objectiu.

## **Avís**

No feu servir cap netejador d'objectius que contingui gas inflamable. Les temperatures elevades generades per la làmpada del projector poden provocar un incendi.

## **Atenció**

No feu servir netejavidres ni materials agressius per netejar l'objectiu i no hi feu cap cop per no fer-lo malbé. No feu servir aire envasat; els gasos poden deixar residus inflamables.



Abans de netejar la carcassa del projector, apagueu el projector i desendolleu-lo de la corrent.

- Per eliminar pols o brutícia, feu servir un drap suau i sec que no deixi pèls.
- Per eliminar la brutícia més persistent, feu servir un drap humitejat amb aigua i sabó neutre. No polvoritzeu directament cap líquid al projector.

### **Atenció**

No feu servir cera, alcohol, benzè, dissolvents de pintura ni cap altre producte químic per netejar la carcassa del projector. Aquests productes poden fer malbé la carcassa. No feu servir aire envasat; els gasos poden deixar residus inflamables.

Un manteniment regular del filtre és important per conservar el projector en bon estat. Netegeu el filtre d'aire quan aparegui un missatge que indiqui que la temperatura de l'interior del projector ha assolit un nivell determinat. Us recomanem netejar aquestes parts cada 2.000 hores d'ús. Netegeu-les més sovint si utilitzeu el projector en entorns on hi hagi molta pols.

## Atenció

Si no en feu un manteniment regular, el projector Epson us avisarà quan la temperatura de l'interior del projector assoleixi un nivell determinat. No espereu fins que aparegui aquest avís per fer un manteniment del filtre del projector, doncs una exposició prolongada a temperatures altes pot reduir la vida del projector o de la làmpada.

### ► Enllaços relacionats

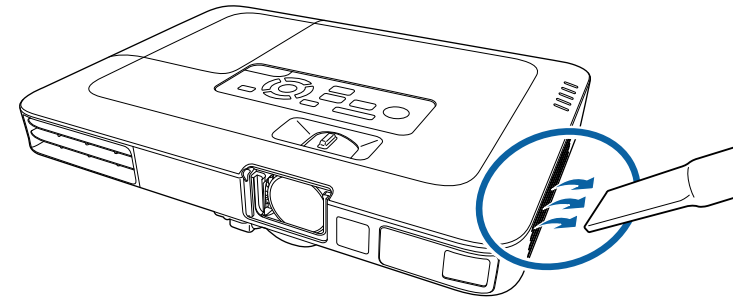
- "Neteja del filtre d'aire i de les reixetes de ventilació" [pàg.146](#)
- "Substituir el filtre d'aire" [pàg.146](#)

## Neteja del filtre d'aire i de les reixetes de ventilació

Netegeu el filtre d'aire o les reixetes de ventilació del projector si hi veieu pols o si apareix un missatge que us demana que ho feu.

**1** Apagueu el projector i desendolceu el cable elèctric.

**2** Aspireu el pols amb compte mitjançant una petita aspiradora dissenyada per a ordinadors o un respallet molt suau (p. ex. un pinzell).



Traieu el filtre d'aire per netejar les dues bandes. No passeu el filtre d'aire per aigua ni feu servir cap tipus de detergent ni dissolvent per netejar-lo.

## Atenció

No feu servir aire envasat. Els gasos poden deixar residus inflamables o introduir pols i brutícia a l'interior de l'òptica del projector o altres parts delicades.

**3** Si us costa netejar la pols o si el filtre d'aire està fet malbé, substituïu-lo.

## Substituir el filtre d'aire

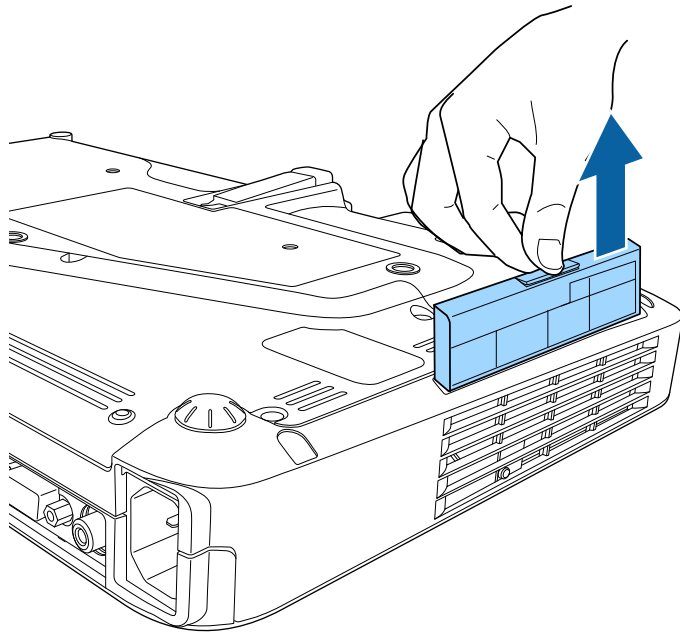
Haureu de substituir el filtre d'aire en les situacions següents:

- Si després de netejar el filtre d'aire, veieu un missatge que us demana que el netegeu o el substituïu.
- Si el filtre d'aire està trencat o fet malbé.

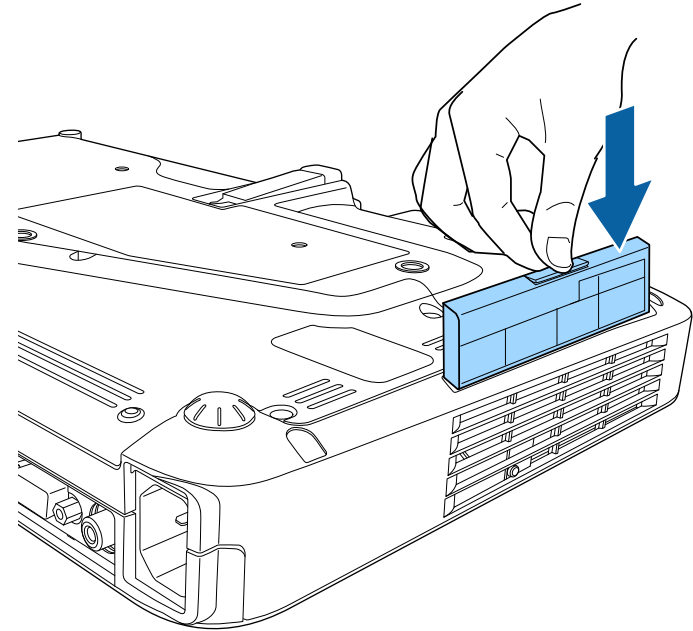
Podeu substituir el filtre d'aire amb el projector penjat del sostre o muntat sobre una taula.

**1** Apagueu el projector i desendolceu el cable elèctric.

**2** Traieu el filtre d'aire del projector.



**3** Col·loqueu el filtre d'aire nou al projector tal com veieu a la imatge i premeu fins que sentiu com es col·loca al seu lloc.



Desfeu-vos dels filtres d'aire usats d'acord amb les normatives locals.

- Marc del filtre: polipropilè
- Filtre: polipropilè

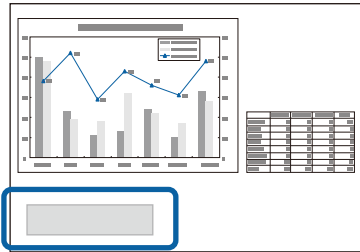
## ► Enllaços relacionats

- "Peces de recanvi" [pàg.173](#)

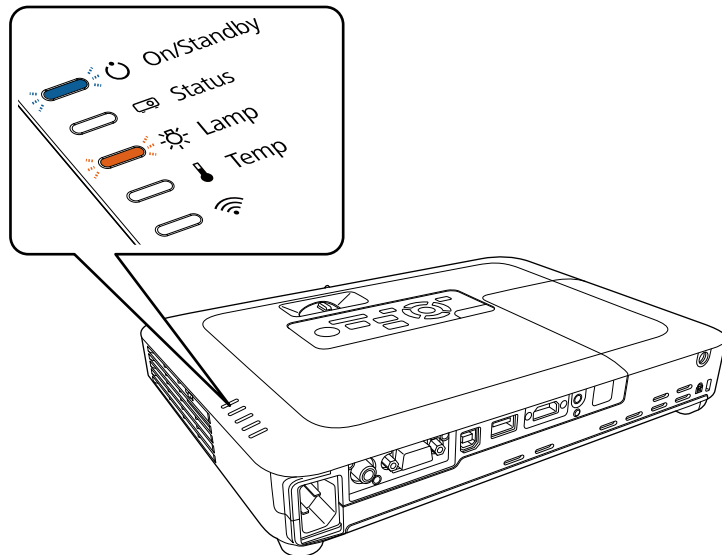
El projector supervisa les hores d'ús de la làmpada i mostra aquesta informació al sistema de menús del projector.

Substituiu la làmpada tan aviat com sigui possible en aquests casos:

- La imatge projectada s'enfosqueix o la qualitat baixa
- Apareix un missatge en engegar el projector que indica que cal substituir la làmpada (el missatge apareix durant 30 segons 100 hores abans del final previst de la vida útil de la làmpada)



- L'indicador d'alimentació del projector emet un llum blau intermitent i l'indicador de la làmpada emet un llum taronja intermitent.



## Atenció

- Si continueu utilitzant la làmpada un cop transcorregut el període de substitució, augmentarà la possibilitat que exploti. Quan apareix el missatge de substitució de la làmpada, substituiu la làmpada per una de nova al més aviat possible encara que continueu funcionant.
- No apagueu i torneu a engegar l'alimentació acte seguit moltes vegades seguides. Engegar i apagar l'alimentació molt sovint pot escurçar la vida útil de la làmpada.
- Segons les característiques de la làmpada i de com s'hagi fet servir, pot ser que s'enfosqueixi o deixi de funcionar abans que aparegui el missatge d'avís de la làmpada. Per aquest motiu, es recomana tenir sempre a mà una làmpada de recanvi.
- Us recomanem l'ús de làmpades de recanvi originals d'Epson. Si no feu servir làmpades originals, pot ser que tingueu problemes de qualitat i seguretat. La garantia d'Epson cobreix els danys o funcionaments anòmals provocats per l'ús de làmpades no originals.

## ► Enllaços relacionats

- "Substituir la làmpada" [pàg.148](#)
- "Reinicialitzar el temporitzador de la làmpada" [pàg.152](#)
- "Especificacions del projector" [pàg.179](#)

## Substituir la làmpada

També podeu substituir la làmpada amb el projector col·locat sobre una taula o penjat del sostre.

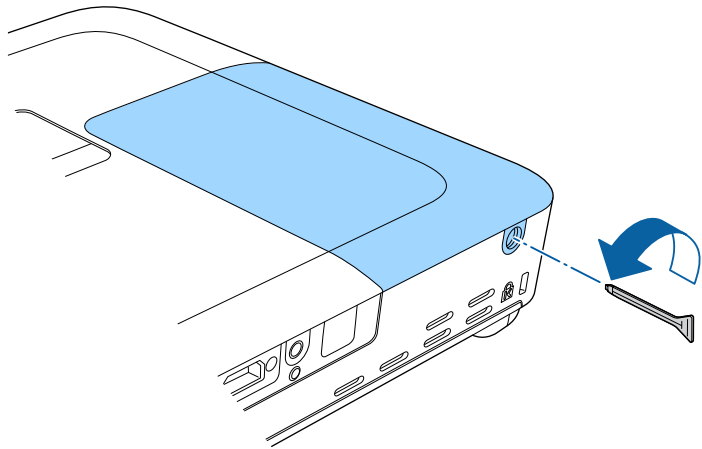
## ⚠ Avís

- Deixeu que la làmpada es refredi completament abans de substituir-la per evitar lesions.
- No desmunteu ni modifiqueu mai la làmpada. Si instal·leu una làmpada modificada o reciclada al projector, podeu provocar un incendi, una descàrrega elèctrica o un accident.

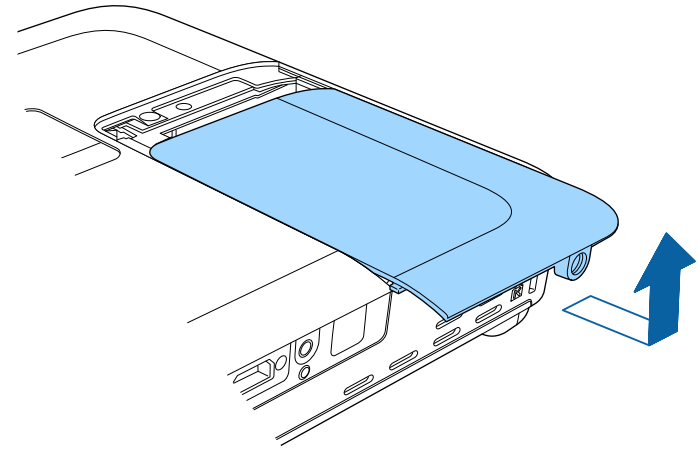
- 1** Apagueu el projector i desendolceu el cable elèctric.
- 2** Deixeu que la làmpada del projector es refredi durant com a mínim una hora.
- 3** Feu servir el tornavís que s'inclou amb la làmpada de substitució per descargolar el cargol de la tapa de la làmpada.

## **Avís**

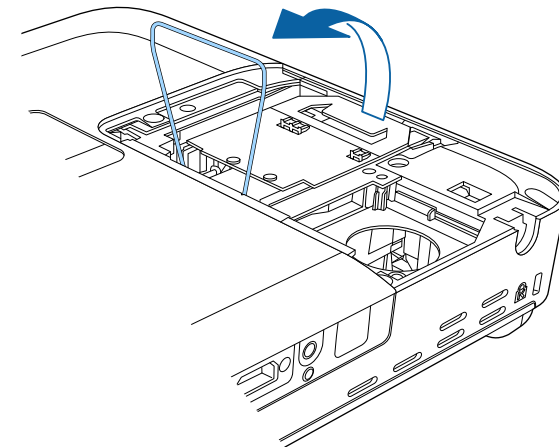
Quan se substitueix la làmpada, pot ser que la làmpada es trenqui. Quan substituïu la làmpada d'un projector penjat del sostre, assumiu sempre que la làmpada està trencada i situeu-vos en un lateral, mai us situeu directament sota de la coberta de la làmpada. Retireu la coberta de la làmpada amb cura. Aneu amb cura quan retireu la coberta de la làmpada, perquè poden caure trossos de vidre que provoquin lesions. Si us entren trossos de vidre als ulls o a la boca, poseu-vos immediatament en contacte amb un metge.



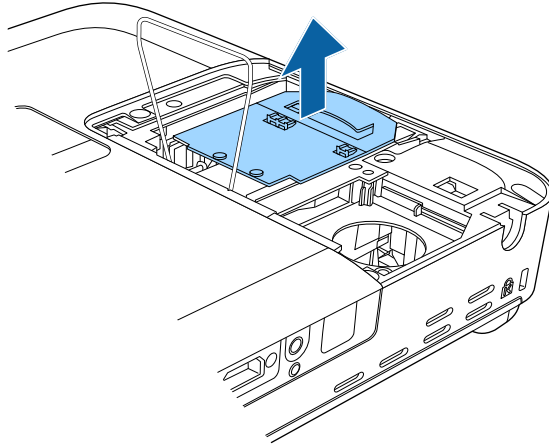
- 4** Feu lliscar i traieu la tapa de la làmpada i retireu-la.



- 5** Eleveu la molla de fixació de la làmpada.

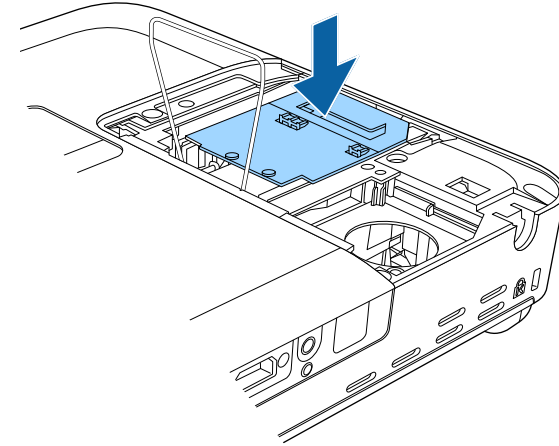


- 6** Aixequeu la nansa de la làmpada i, amb compte, traieu la làmpada del projector.



- Si la làmpada està trencada, substituiu-la per una de nova o poseu-vos en contacte amb Epson per demanar ajuda.
- La làmpada d'aquest producte pot contenir mercuri (Hg). Consulteu la normativa local aplicable sobre l'eliminació o el reciclatge d'aquest producte. No la tireu a les escombraries.

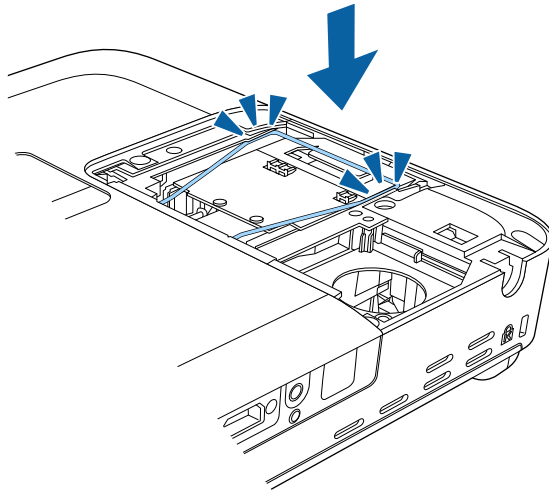
- 7** Inserir amb compte la làmpada nova al projector. Si no entra fàcilment, comproveu que l'introduïu en la posició correcta.



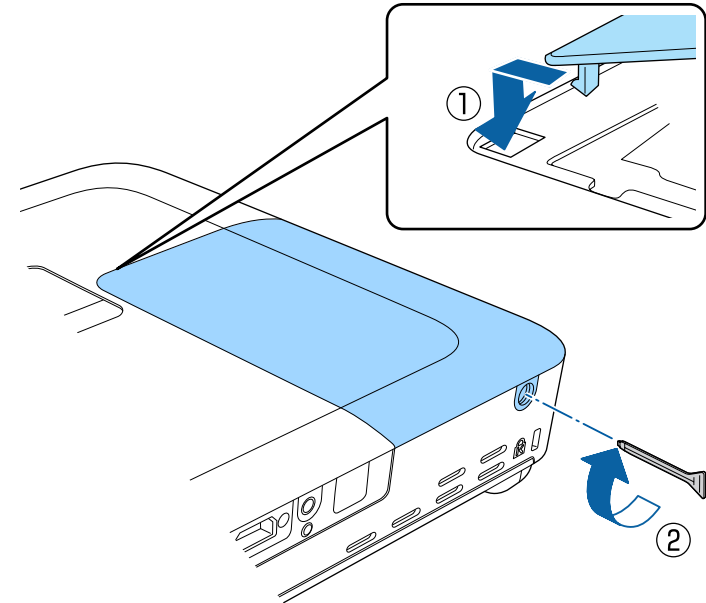
**Atenció**

No toqueu el vidre de la làmpada per evitar avaries.

- 8** Baixeu la molla de fixació de la làmpada i premeu cap a l'esquerra i cap a la dreta fins que faci clic i encaixi al seu lloc.



- 9** Col·loqueu la tapa de la làmpada i fixeu-la amb els cargols.



- Assegureu-vos que heu instal·lat correctament la tapa o la làmpada no s'encendrà.
- No feu massa força quan substituïu la coberta de la làmpada i comproveu que la coberta de la làmpada no està deformada.

Reinicieu el comptador de la làmpada a zero per controlar les hores d'ús de la làmpada nova.

## ► Enllaços relacionats

- "Peces de recanvi" [pàg.173](#)

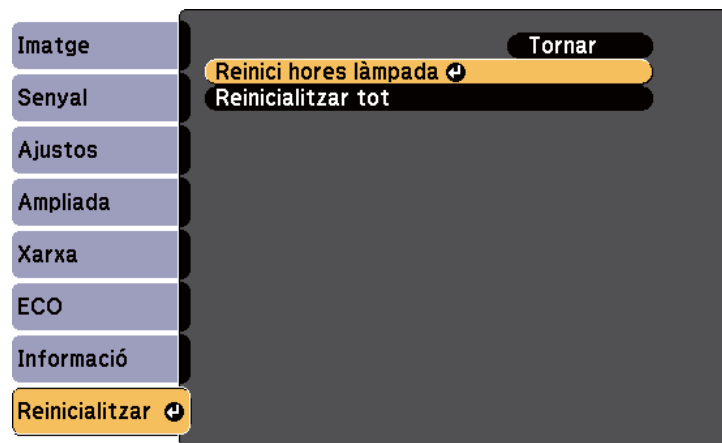
## Reinicialitzar el temporitzador de la làmpada

Després de substituir la làmpada del projector, reinicieu el temporitzador de la làmpada per eliminar el missatge de substitució de làmpada i controlar adequadament l'ús de la làmpada nova.



No reinicieu el temporitzador de la làmpada si no heu substituït la làmpada per evitar tenir informació d'ús de la làmpada errònia.

- 1** Engegueu el projector.
- 2** Premeu el botó [Menu] del panell de control o del comandament a distància.
- 3** Seleccioneu el menú **Reinicialitzar** i premeu [Enter].
- 4** Seleccioneu el menú **Reinici hores làmpada** i premeu [Enter].



Apareix un missatge que us demana si voleu reiniciar les hores d'ús de la làmpada.

**5** Seleccioneu Sí i premeu [Enter].

**6** Premeu [Menu] o [Esc] per sortir dels menús.



El comandament a distància fa servir dues piles alcalines o de manganès de mida AA. Substituïu les piles quan calgui.

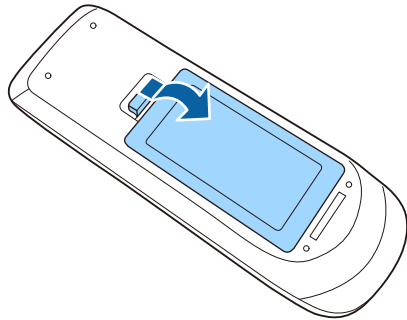
## Atenció

Llegiu les *Instruccions de seguretat* abans de manipular les piles.

## ⚠️ Avís

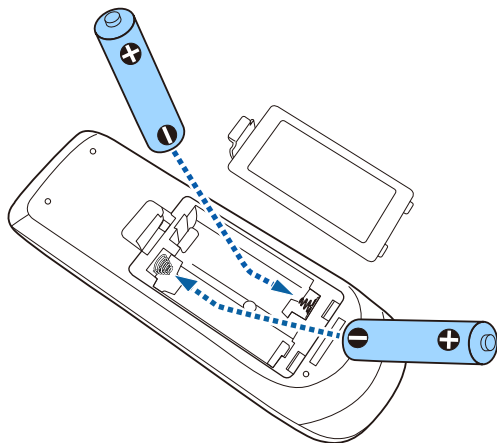
Comproveu les posicions de les marques (+) i (-) dins del compartiment de les piles per assegurar-vos que estan ben col·locades. Si les bateries no s'utilitzen correctament, podrien explotar o tenir fuites i provocar un incendi, lesions o danys al producte.

- 1** Traieu la tapa de les piles, com es mostra a la imatge.

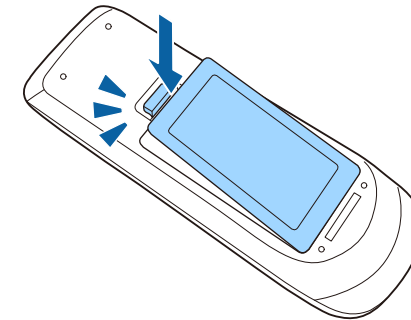


- 2** Traieu les piles usades.

- 3** Introduïu les piles amb els símbols + i - en la posició indicada.



- 4** Torneu a col·locar la tapa del compartiment de les piles i assegureu-vos que quedi ben encaixada.



# Solució dels problemes

Llegiu les solucions d'aquestes seccions si teniu cap problema d'ús amb el projector.

## ► Enllaços relacionats

- "Problemes de projecció" [pàg.155](#)
- "Estat dels indicadors del projector" [pàg.156](#)
- "Ús de les pantalles d'ajuda del projector" [pàg.159](#)
- "Resoldre problemes d'imatge o de so" [pàg.160](#)
- "Solucions per als problemes de funcionament del projector o del comandament a distància" [pàg.166](#)
- "Solució de problemes de xarxa" [pàg.168](#)

Si el projector no funciona correctament, apagueu-lo, desendol-leu-lo i torneu a endollar-lo i a engegar-lo.

Si el problema no es resol, comproveu el següent:

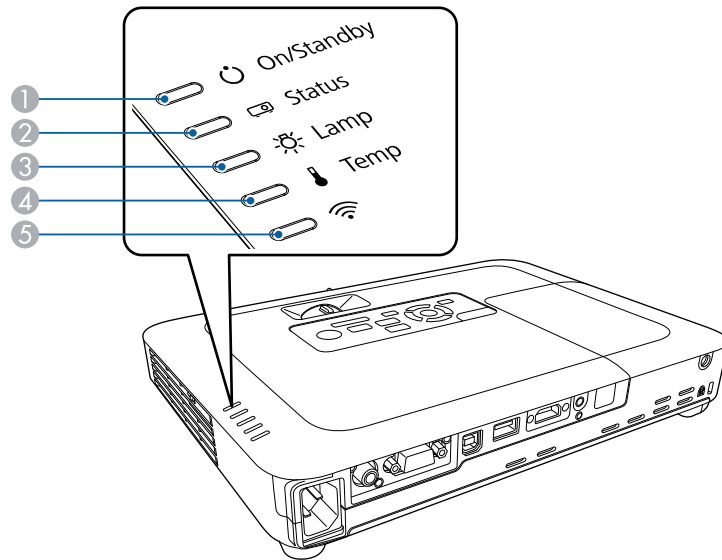
- Els indicadors del projector poden indicar quin és el problema.
- El sistema d'ajuda del projector pot mostrar informació sobre els problemes més habituals.
- Les solucions d'aquest manual poden ajudar-vos a resoldre molts problemes.

Si no resoleu el problema amb cap d'aquestes solucions, poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir assistència tècnica.

Els indicadors del projector indiquen l'estat del projector i us permeten saber quan hi ha un problema. Comproveu l'estat i el color dels indicadors i consulteu la taula següent per trobar-ne la solució.



- Si els indicadors mostren un patró que no apareix a la taula següent, apagueu el projector, desendolleu-lo i poseu-vos en contacte amb Epson per demanar ajuda.



- 1 Indicador d'Activat / En espera (alimentació)
- 2 Indicador d'estat
- 3 Indicador de la làmpada
- 4 Indicador de temp (temperatura)
- 5 Indicador LAN sense fil

## Estat del projector

Indicador i estat	Problema i solucions
Alimentació: llum blau Estat: llum blau Làmpada: desactivada Temp: desactivada	Funcionament normal.
Alimentació: llum blau Estat: llum blau intermitent Làmpada: desactivada Temp: desactivada	S'està escalfant o s'està apagant. Quan s'escalfa, la imatge triga uns 30 segons en aparèixer. Quan el projector s'escalfa o s'apaga, es desactiven tots els botons.
Alimentació: llum blau Estat: desactivat Làmpada: desactivada Temp: desactivada	En espera o mode de repòs. La projecció s'inicia en prémer el botó d'alimentació.
Alimentació: llum blau intermitent Estat: l'estat de l'indicador varia Làmpada: l'estat de l'indicador varia Temp: llum taronja intermitent	El projector està massa calent. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comproveu que les reixetes de ventilació i el filtre d'aire no han quedat obturats per la pols o han quedat tapats per objectes propers.</li> <li>• Netegeu o substituiu el filtre d'aire.</li> <li>• Comproveu que la temperatura ambiental no és excessiva.</li> </ul>

Indicador i estat	Problema i solucions
Alimentació: desactivat Estat: llum blau intermitent Làmpada: desactivada Temp: llum taronja	<p>El projector s'ha sobreescalfat i s'ha apagat. Deixeu-lo apagat perquè es refredi durant 5 minuts.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comproveu que les reixetes de ventilació i el filtre d'aire no han quedat obturats per la pols o han quedat tapats per objectes propers.</li> <li>• Netegeu o substituïu el filtre d'aire.</li> <li>• Si utilitzeu el projector en altituds elevades, establiu el <b>Mode alta altitud</b> en <b>Activat</b> al menú <b>Ampliada</b> del projector. ☛ <b>Ampliada &gt; Funcionament &gt; Mode alta altitud</b></li> <li>• Si el problema es repeteix, desendolieu el projector i poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.</li> </ul>
Alimentació: desactivat Estat: llum blau intermitent Làmpada: llum taronja Temp: desactivada	<p>La làmpada té un problema.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comproveu si la làmpada s'ha fos, s'ha trencat o s'ha instal·lat malament. Torneu a col·locar o substituïu la làmpada segons sigui necessari.</li> <li>• Netegeu el filtre d'aire.</li> <li>• Si utilitzeu el projector en altituds elevades, establiu el <b>Mode alta altitud</b> en <b>Activat</b> al menú <b>Ampliada</b> del projector. ☛ <b>Ampliada &gt; Funcionament &gt; Mode alta altitud</b></li> <li>• Si el problema es repeteix, desendolieu el projector i poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.</li> </ul> <p>La coberta de la làmpada té un problema.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comproveu que la làmpada i la tapa de la làmpada estan ben instal·lades. La làmpada no s'encén si la làmpada i la tapa de la làmpada no estan ben instal·lades.</li> </ul>

Indicador i estat	Problema i solucions
Alimentació: llum blau intermitent Estat: l'estat de l'indicador varia Làmpada: llum taronja intermitent Temp: l'estat de l'indicador varia	Substituïu aviat la làmpada per evitar danys. No seguiu utilitzant el projector.
Alimentació: desactivat Estat: llum blau intermitent Làmpada: desactivada Temp: llum taronja intermitent	Hi ha un problema en un ventilador o en un sensor. Apagueu i desendolieu el projector, i poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.
Alimentació: desactivat Estat: llum blau intermitent Làmpada: llum taronja intermitent Temp: desactivada	Error intern del projector. Apagueu i desendolieu el projector, i poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.
Alimentació: desactivat Estat: llum blau intermitent Làmpada: llum taronja intermitent Temp: llum taronja intermitent	Error Iris Automàtic. Apagueu i desendolieu el projector, i poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.

Indicador i estat	Problema i solucions
Alimentació: desactivat Estat: llum blau intermitent Làmpada: llum taronja Temp: llum taronja	Err.aliment. (Llast) Apagueu i desendolleu el projector, i poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.

## Estat de la LAN sense fil

Indicador i estat de LAN sense fil	Problema i solucions
Llum blau	LAN sense fil disponible.
Parpelleig ràpid amb llum blau	Connexió a un dispositiu.
Parpelleig lent amb llum blau	S'ha produït un error. Apagueu el projector i reinicieu-lo. Si el problema no es resol, demaneu ajuda a Epson.
Desactivat	LAN sense fil no disponible. Comproveu que la configuració de la LAN sense fil és correcta.

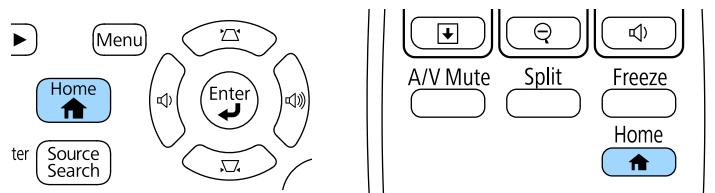
### ► Enllaços relacionats

- "Neteja del filtre d'aire i de les reixetes de ventilació" [pàg.146](#)
- "Substituir el filtre d'aire" [pàg.146](#)
- "Substituir la làmpada" [pàg.148](#)

El sistema d'ajuda del projector us permet veure informació que us ajudarà a resoldre els problemes més habituals.

**1** Engegueu el projector.

**2** Premeu el botó [Home] del tauler de control o del comandament a distància.

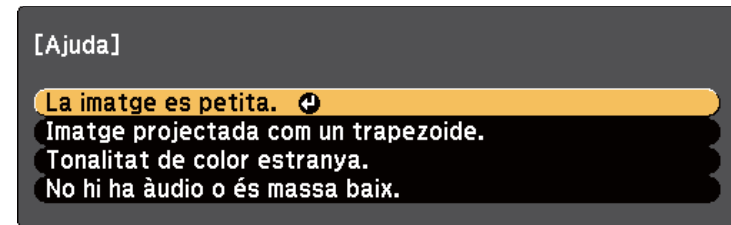


**3** Seleccioneu **Ajuda** a la Pantalla d'inici.



Apareix el menú d'ajuda.

**4** Utilitzeu les fletxes amunt/avall per destacar el problema que voleu resoldre.



**5** Premeu [Enter] per veure les solucions.

**6** Quan acabeu, executeu una de les accions següents.

- Per seleccionar un altre problema per resoldre, premeu [Esc].
- Per sortir del sistema d'ajuda, premeu [Menu].

Llegiu les solucions d'aquestes seccions si teniu cap problema amb les imatges projectades o amb el so.

## ► Enllaços relacionats

- "Solucions si no apareix cap imatge" [pàg.160](#)
- "Solucions en cas d'imatges incorrectes amb la funció USB Display" [pàg.161](#)
- "Solucions si apareix el missatge "Sense senyal"" [pàg.161](#)
- "Solucions si apareix el missatge "No Suportat"" [pàg.162](#)
- "Solucions si només apareix una imatge parcial" [pàg.162](#)
- "Solucions quan la imatge no és rectangular" [pàg.163](#)
- "Solucions per a imatges amb soroll o estàtiques" [pàg.163](#)
- "Solucions per a imatges borroses" [pàg.164](#)
- "Solucions per a errors relacionats amb la lluentor o amb els colors de les imatges" [pàg.164](#)
- "Solucions per als problemes de so" [pàg.165](#)
- "Solucions quan els noms de fitxer de les imatges no es veuen correctament al PC Free" [pàg.165](#)

---

## Solucions si no apareix cap imatge

Si no apareix cap imatge, proveu aquestes solucions:

- Premeu el botó d'accionament per encendre el projector.
- Comproveu que la tapa de l'objectiu està ben oberta.
- Premeu el botó [A/V Mute] del comandament a distància per comprovar si la imatge s'ha apagat temporalment.
- Comproveu que tots els cables necessaris estan ben connectats, que el projector està encès i que les fonts de vídeo estan connectades.
- Comproveu que la imatge projectada no és completament negra (només si es projecten imatges des d'un ordinador).
- Comproveu que la configuració de les opcions dels menús del projector és correcta.

- Premeu el botó d'accionament del projector per treure'l del mode d'espera o de repòs. Comproveu també si l'ordinador connectat està en mode de repòs o si es mostra un protector de pantalla blanc.
- Comproveu les opcions del menú **Senyal** del projector per assegurar-vos que són correctes per a la font de vídeo actual.
- Ajusteu la **Lluentor** del menú **Imatge** del projector.
- Seleccioneu **Normal** com a ajust de **Consum d'energia**.  
☛ **ECO > Consum d'energia**
- Comproveu l'opció **Pantalla** del menú **Ampliada** del projector per assegurar-vos que l'opció **Missatges** s'ha definit com a **Activat**.
- Si el projector no respon en prémer els botons del panell de control, els botons poden bloquejar-se per a una major seguretat. Desbloquegeu els botons a l'opció **Bloq. Panell control** del menú **Ajustos** o utilitzeu el comandament a distància per engegar el projector.  
☛ **Ajustos > Ajust de bloqueig > Bloq. Panell control**
- Si el projector no respon en prémer els botons del comandament a distància, comproveu que els receptors remots estan activats.
- Reduïu la mida de pantalla del mode de pantalla completa per a les imatges projectades amb el Windows Media Center.
- En el cas d'imatges projectades des d'aplicacions que fan servir Windows DirectX, apagueu les funcions DirectX.
- És possible que el projector no pugui projectar vídeos protegits amb drets d'autor que es reproduïen en un ordinador. Per obtenir més informació, consulteu el manual de l'ordinador.

## ► Enllaços relacionats

- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Opcions de qualitat d'imatge - Menú d'imatge" [pàg.119](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú ECO" [pàg.134](#)
- "Desbloqueig dels botons del projector" [pàg.92](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)



## Solucions en cas d'imatges incorrectes amb la funció USB Display

Si no apareix cap imatge o si la imatge es veu malament amb la funció USB Display, proveu les solucions següents:

- Premeu el botó [USB] del comandament a distància.
- Comproveu que el programari Epson USB Display s'ha instal·lat correctament. Instal·leu-lo manualment si és necessari.
- Comproveu que el paràmetre **USB Type B** en el menú **Ampliada** s'ha definit en **USB Display**.
- Per a l'OS X, seleccioneu la icona **USB Display** del **Dock**. Si la icona no apareix al **Dock**, feu doble clic a **USB Display** de la carpeta **Aplicacions**.  
Si seleccioneu **Sortir** al menú d'icones de **USB Display** al **Dock**, USB Display no s'iniciarà automàticament quan connecteu el cable USB.
- Reduïu la mida de pantalla del mode de pantalla completa per a les imatges projectades amb el Windows Media Center.
- En el cas d'imatges projectades des d'aplicacions que fan servir Windows DirectX, apagueu les funcions DirectX.
- Si el cursor del ratolí parpelleja, seleccioneu **Feu més suau el moviment del punter del ratolí** al programa de **Paràmetres d'Epson USB Display** de l'ordinador.
- Desactiveu l'opció **Transferir ventana por capas** al programa **Paràmetres d'Epson USB Display** de l'ordinador.
- En els projectors amb una resolució de 1080p (1920 × 1080), si canvieu la resolució de l'ordinador durant la projecció, pot baixar el rendiment i la qualitat del vídeo.

### ► Enllaços relacionats

- "Connexió d'un ordinador per a vídeo i àudio USB" [pàg.20](#)

## Solucions si apareix el missatge "Sense senyal"

Si apareix el missatge **Sense senyal**, proveu aquestes solucions:

- Premeu el botó [Source Search] i espereu un segons perquè aparegui la imatge.
- Engegueu l'ordinador o la font de vídeo connectats i premeu el botó de reproduir per iniciar la presentació, si és necessari.
- Comproveu que tots els cables necessaris per projectar estiguin connectats correctament.
- Connecteu la font de vídeo directament al projector.
- Si projecteu des d'un ordinador portàtil, comproveu que està configurat per visualitzar imatges en un monitor extern.
- Comproveu que l'ordinador connectat no estigui en mode de repòs.
- Si és necessari, apagueu el projector i l'ordinador o la font de vídeo connectats i torneu-los a engegar.
- Si projecteu des d'una font d'HDAMI, substituïu el cable d'HDAMI per un cable més curt.

### ► Enllaços relacionats

- "Visualització des d'un portàtil" [pàg.161](#)
- "Visualització des d'un portàtil Mac" [pàg.162](#)

## Visualització des d'un portàtil

Si quan projecteu des d'un portàtil apareix el missatge **Sense senyal**, haureu de configurar el portàtil per visualitzar imatges en un monitor extern.

- 1** Premeu i manteniu la tecla **Fn** del portàtil i premeu la tecla que té el dibuix d'un monitor o **CRT/LCD**. (Consulteu el manual del portàtil per obtenir més informació). La imatge triga uns segons en aparèixer.

- 2 Per mostrar les imatges al monitor del portàtil i al projector, proveu de tornar a prémer les mateixes tecles una altra vegada.
- 3 Si el portàtil i el projector no mostren la mateixa imatge, comproveu la utilitat **Pantalla** del Windows per assegurar-vos que el port extern del monitor està activat i que el mode d'escriptori ampliat està desactivat. (Consulteu el manual del vostre ordinador o del Windows per obtenir més informació).
- 4 Si ho considereu necessari, comproveu la configuració de la targeta de vídeo i establiu l'opció de pantalles múltiples en **Clona** o **Mirall**.

## Visualització des d'un portàtil Mac

Si quan projecteu des d'un portàtil Mac apareix el missatge **Sense senyal**, haureu de configurar el portàtil per visualitzar rèpliques d'imatges. (Consulteu el manual del portàtil per obtenir més informació).

- 1 Obriu la utilitat **Preferències del Sistema** i seleccioneu **Pantalles**.
- 2 Seleccioneu l'opció **Pantalla** o **LCD en color**, si és necessari.
- 3 Feu clic a la pestanya **Organitzar** o **Organització**.
- 4 Seleccioneu **Duplicar pantalles**.

## Solucions si apareix el missatge "No Suportat"

Si apareix el missatge **No suportat**, proveu aquestes solucions:

- Comproveu que heu seleccionat el senyal d'entrada correcte al menú **Senyal** del projector.

- Comproveu que la resolució de la pantalla de l'ordinador no supera els límits de freqüència i la resolució del projector. Si cal, seleccioneu una resolució de pantalla diferent per a l'ordinador. (Consulteu el manual de l'ordinador per obtenir més informació).

### ► Enllaços relacionats

- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Resolucions de visualització compatibles per al monitor" [pàg.177](#)

## Solucions si només apareix una imatge parcial

Si només apareix una imatge parcial de l'ordinador, proveu aquestes solucions:

- Premeu el botó [Auto] del comandament a distància per optimitzar el senyal de la imatge.
- També podeu ajustar la posició de la imatge amb l'opció **Posició** del menú **Senyal** del projector.
- Premeu el botó [Aspect] del comandament a distància per seleccionar una relació d'aspecte diferent per a la imatge.
- Canvieu la **Resolució** del menú **Senyal** del projector segons el senyal de l'equip connectat.
- Si heu ampliat o reduït la imatge amb els botons [E-Zoom], premeu el botó [Esc] fins que el projector torni a pantalla completa.
- Comproveu la configuració de visualització de l'ordinador per desactivar la visualització dual i establiu la resolució respectant els límits del projector. (Consulteu el manual de l'ordinador per obtenir més informació).
- Comproveu la resolució assignada als fitxers de presentació per veure si s'han creat per a una resolució diferent. (Consulteu el manual del programari per obtenir més informació).
- Assegureu-vos que heu seleccionat el mode de projecció correcte. També podeu seleccionar-lo amb l'ajust **Projecció** del menú **Ampliada** del projector.

## ► Enllaços relacionats

- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Resolucions de visualització compatibles per al monitor" [pàg.177](#)

## Solucions quan la imatge no és rectangular

Si la imatge projectada no és rectangular, proveu aquestes solucions:

- Si és possible, col·loqueu el projector centrat directament davant del centre de la pantalla.
- Activeu l'ajust automàtic al menú **Ajustos** del projector. El projector corregeix automàticament la imatge cada vegada que es mou el projector.
  - ☛ **Ajustos > Keystone > H/V-Keystone > Keystone H/V Auto**
  - ☛ **Ajustos > Keystone > H/V-Keystone > V-Keystone auto.**
- Premeu el botó [Screen Fit] i ajusteu la forma de la imatge amb la visualització en pantalla (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).
- Si heu ajustat l'alçada del projector amb els peus del projector, premeu els botons Keystone del projector per ajustar la forma de la imatge.
- Ajusteu l'opció Quick Corner per corregir la forma de la imatge.
  - ☛ **Ajustos > Keystone > Quick Corner**

## ► Enllaços relacionats

- "Keystone H/V Auto" [pàg.42](#)
- "Correcció automàtica de la forma de la imatge amb Screen Fit" [pàg.43](#)
- "Correcció de la forma de la imatge amb els botons Keystone" [pàg.44](#)
- "Correcció de la forma de la imatge amb Quick Corner" [pàg.45](#)
- "V-Keystone auto" [pàg.42](#)

## Solucions per a imatges amb soroll o estàtiques

Si la imatge projectada conté interferències electròniques (soroll) o és estàtica, proveu aquestes solucions:

- Comproveu els cables que connecten l'ordinador o la font de vídeo al projector. Han de satisfer aquests requisits:
  - Han d'estar separats del cable elèctric per evitar interferències.
  - Els dos extrems han d'estar ben connectats.
  - No han d'estar connectats amb un allargador.
- Comproveu les opcions del menú **Senyal** del projector per assegurar-vos que coincideixen amb la font de vídeo.
- Si estan disponibles per a la font de vídeo, ajusteu els paràmetres **Supr. entrellaçat** i **Reducció de soroll** del menú **Imatge**.
  - ☛ **Imatge > Avançat > Supr. entrellaçat**
  - ☛ **Imatge > Millora d'imatge > Reducció de soroll**
- Seleccionen una resolució de vídeo i una velocitat de refresc de l'ordinador compatibles amb el projector.
- Si projecteu des d'un ordinador, premeu el botó [Auto] del comandament a distància per ajustar automàticament les opcions **Tracking** i **Sync**. Si les imatges no s'ajusten correctament, ajusteu les opcions **Tracking** i **Sync**. del menú **Senyal** del projector.
- Seleccionen **Auto** per a l'opció **Resolució** al menú **Senyal** del projector.
- Si heu ajustat la forma de la imatge amb els controls del projector, reduïu la **Nitidesa** del menú **Imatge** del projector per millorar la qualitat de la imatge.
- Si heu connectat un cable allargador, proveu de projectar sense l'allargador per comprovar si és el responsable de les interferències del senyal.
- Si feu servir la funció USB Display, desactiveu l'opció **Transferir finestra per capes** al programa **Paràmetres d'Epson USB Display** de l'ordinador.

## ► Enllaços relacionats

- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)

- "Opcions de qualitat d'imatge - Menú d'imatge" [pàg.119](#)
- "Resolucions de visualització compatibles per al monitor" [pàg.177](#)

## Solucions per a imatges borroses

Si la imatge projectada es veu borrosa, proveu aquestes solucions:

- Ajusteu l'enfocament de la imatge.
- Netegeu l'objectiu del projector.



Per evitar condensacions al projector quan l'entreu procedent d'un entorn fred, deixeu que s'escalfi a temperatura ambient abans d'utilitzar-lo.

- No col·loqueu el projector a massa distància de la pantalla.
- Col·loqueu el projector de manera que l'angle d'ajust Keystone no sigui massa ample i distorsioni la imatge.
- Si feu servir l'opció Screen Fit, col·loqueu el projector a una distància compatible de la pantalla o ajusteu la forma de la imatge manualment (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W).
- Activeu l'ajust automàtic al menú **Ajustos** del projector.
  - ☛ **Ajustos > Keystone > H/V-Keystone > Keystone H/V Auto**
  - ☛ **Ajustos > Keystone > H/V-Keystone > V-Keystone auto.**
- Ajusteu l'opció **Nitidesa** del menú **Imatge** del projector per millorar la qualitat de la imatge.
- Si projecteu des d'un ordinador, premeu el botó [Auto] del comandament a distància per ajustar automàticament les opcions Tracking i Sync. Si segueixen apareixent bandes o la imatge és borrosa, projecteu una imatge uniforme a la pantalla i ajusteu manualment els paràmetres **Tracking** i **Sync.** del menú **Senyal** del projector.
- Si projecteu des d'un ordinador, baixeu la resolució o trieu una resolució apropiada per a la resolució nativa del projector.

## ▶ Enllaços relacionats

- "Enfocament de la imatge amb l'anella d'enfocament" [pàg.50](#)
- "Netejar l'Objectiu" [pàg.144](#)
- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Opcions de qualitat d'imatge - Menú d'imatge" [pàg.119](#)
- "Resolucions de visualització compatibles per al monitor" [pàg.177](#)
- "Keystone H/V Auto" [pàg.42](#)
- "V-Keystone auto" [pàg.42](#)
- "Enfocament de la imatge amb el botó d'enfocament" [pàg.49](#)

## Solucions per a errors relacionats amb la lluentor o amb els colors de les imatges

Si la imatge projectada és massa fosca o clara, o si els colors no són correctes, proveu aquestes solucions:

- Premeu el botó [Color Mode] del comandament a distància per provar diferents modes de color per a la imatge i per a l'entorn.
- Comproveu la configuració de la font de vídeo.
- Ajusteu les opcions disponibles al menú **Imatge** del projector per a la font d'entrada actual, com ara **Lluentor**, **Contrast**, **Tint**, **Temp. color** i/o **Saturació de color**.
- Comproveu que heu seleccionat l'opció **Senyal d'entrada** o **Senyal de vídeo** correcta al menú **Senyal** del projector, si està disponible per a la font d'imatge.
  - ☛ **Senyal > Avançat > Senyal d'entrada**
  - ☛ **Senyal > Avançat > Senyal de vídeo**
- Comproveu que heu seleccionat l'ajust **Gamma** o **RGBCMY** correcte al menú **Imatge** del projector.
  - ☛ **Imatge > Avançada**
- Assegureu-vos que tots els cables estan ben connectats al projector i al dispositiu de vídeo. Si heu connectat cables llargs, canvieu-los per cables més curts.

- Si feu servir **ECO** per a **Consum d'energia**, proveu de seleccionar l'ajust **Normal**.

## ☛ **ECO > Consum d'energia**



A altituds altes o temperatures elevades, la imatge s'enfosquirà i potser no podreu ajustar l'opció **Consum d'energia**.

- No col·loqueu el projector a massa distància de la pantalla.
- Si la imatge s'ha anat enfosquin progressivament, potser haureu de substituir la làmpada del projector aviat.

### ▶▶ **Enllaços relacionats**

- "Mode de color" [pàg.56](#)
- "Opcions del senyal d'entrada - Menú de senyal" [pàg.121](#)
- "Opcions de qualitat d'imatge - Menú d'imatge" [pàg.119](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú ECO" [pàg.134](#)

---

## Solucions per als problemes de so

Si no hi ha so o si el volum és massa baix o massa alt, proveu les solucions següents:

- Ajusteu les opcions de volum del projector.
- Premeu el botó [A/V Mute] del comandament a distància per reprendre el vídeo i l'àudio si s'han silenciat temporalment.
- Comproveu que el volum de la font de vídeo o de l'ordinador està activat i que la sortida d'àudio està configurada a la font correcta.
- Desconnecteu el cable d'àudio i torneu-lo a connectar.
- Comproveu les connexions del cable d'àudio entre el projector i la font de vídeo.
- Si una font HDMI no emet cap tipus de so, configureu la sortida PCM per al dispositiu connectat.

- Comproveu que els cables d'àudio connectats estan identificats com a "Sense resistència".
- Si feu servir la funció USB Display, activeu l'opció **Sortida d'àudio del projector** al programa **Paràmetres d'Epson USB Display** de l'ordinador.
- Seleccioneu l'entrada d'àudio correcta a l'opció **Configuració A/V** del menú **Ampliada** del projector.
- Si connecteu el projector a un Mac mitjançant un cable HDMI, comproveu que el Mac és compatible amb l'àudio a través del port HDMI. Si no ho és, haureu de connectar un cable d'àudio.
- Fins i tot si **Consum d'energia** s'ha establert en **ECO** en el menú **ECO** del projector, els ventiladors poden girar a alta velocitat momentàniament i provocar un soroll inesperat. És del tot normal.
- Si el volum de l'ordinador està al mínim i el del projector al màxim, el soroll es pot mesclar. Apugeu el volum de l'ordinador i baixeu el volum del projector. (Quan feu servir EasyMP Multi PC Projection o USB Display.)

### ▶▶ **Enllaços relacionats**

- "Control del volum amb els botons de volum" [pàg.62](#)
- "Connexions del projector" [pàg.20](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú ECO" [pàg.134](#)

---

## Solucions quan els noms de fitxer de les imatges no es veuen correctament al PC Free

Els noms de fitxer que no caben a l'àrea de visualització o que inclouen símbols que no s'admeten, només poden escurçar-se o canviar-se a PC Free. Escurceu o canvieu el nom del fitxer.

Llegiu les solucions d'aquestes seccions si teniu cap problema de funcionament amb el projector o amb el comandament a distància.

## ▶▶ Enllaços relacionats

- "Solucions si el projector s'apaga o mostra problemes d'alimentació" [pàg.166](#)
- "Solucions per resoldre els problemes del comandament a distància" [pàg.166](#)
- "Solucions per als problemes de contrasenya" [pàg.167](#)
- "Solució quan apareix el missatge "La bateria per mantenir l'hora s'està esgotant"" [pàg.167](#)
- "Solucions per als problemes del presentador gestual" [pàg.167](#)

## Solucions si el projector s'apaga o mostra problemes d'alimentació

Si el projector no s'encén en prémer el botó d'accionament o si s'apaga inesperadament, seguiu aquests passos per solucionar el problema:

- Comproveu que el cable elèctric està ben connectat al projector i que està endollat a un endoll de paret en funcionament.
- Els botons del projector poden estar bloquejats per seguretat. Desbloquegeu els botons a l'opció **Bloq. Panell control** del menú **Ajustos** o utilitzeu el comandament a distància per engegar el projector.  
☛ **Ajustos > Ajust de bloqueig > Bloq. Panell control**
- El cable elèctric pot ser defectuós. Desconnecteu el cable i poseu-vos en contacte amb Epson.
- Si la làmpada del projector s'apaga inesperadament, pot ser que hagi entrat en mode de repòs després d'un període d'inactivitat. Executeu qualsevol operació per activar el projector. Seleccioneu **Desactivat** per a l'opció **Mode de repòs** del menú **ECO** del projector.
- Si la làmpada del projector s'apaga inesperadament, el temporitzador Pausa A/V pot estar activat. Desactiveu el temporitzador pausa A/V; seleccioneu **Desactivat** per a l'opció **Temporitz. pausa A/V** del menú **ECO** del projector.

- Si la làmpada del projector s'apaga inesperadament, el temporitzador de la tapa de l'objectiu pot estar activat. Desactiveu el temporitzador de la tapa objectiu; seleccioneu **Desactivat** per a l'opció **Temps tapa objectiu** del menú **ECO** del projector.
- Si la làmpada del projector s'apaga, l'indicador d'estat parpelleja i l'indicador Temp (temperatura) s'encén, vol dir que el projector s'ha sobreescalfat i s'ha apagat.
- Si el botó d'accionament del comandament a distància no engega el projector, comproveu les piles i assegureu-vos que com a mínim l'opció dels receptors remots està disponible en l'opció **Receptor remot** del menú **Ajustos** del projector.
- Els ventiladors poden funcionar en el mode en espera, en funció dels ajustos del projector. A més, quan el projector surt de l'estat en espera, els ventiladors poden fer un soroll inesperat. No es tracta de cap error de funcionament.

## ▶▶ Enllaços relacionats

- "Desbloqueig dels botons del projector" [pàg.92](#)
- "Ajustos de configuració del projector - Menú ECO" [pàg.134](#)
- "Estat dels indicadors del projector" [pàg.156](#)
- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

## Solucions per resoldre els problemes del comandament a distància

Si el projector no respon a les ordres del comandament a distància, seguiu aquests passos per solucionar aquest problema:

- Comproveu que les piles del comandament a distància estan ben instal·lades i en bon estat. Si és necessari, substituïu-les.
- Comproveu que el comandament a distància s'utilitza dins de l'angle de recepció i dins l'abast del projector.
- Comproveu que el projector no s'escalfa excessivament o s'apaga.

- Comproveu si hi ha cap botó del comandament a distància bloquejat que provoqui l'activació del mode de repòs. Allibereu el botó per activar el comandament a distància.
- La il·luminació intensa mitjançant llums fluorescents, la llum directa del sol o els senyals de dispositius d'infrarojos poden interferir amb els receptors remots del projector. Atenuu la il·luminació o allunyeu el projector de la llum del sol o de l'equip que provoca les interferències.
- Assegureu-vos que com a mínim un receptor remot del paràmetre **Receptor remot** del menú **Ajustos** està disponible.
- Si l'opció **Receptor remot** està desactivada, premeu i manteniu el botó [Menu] del comandament a distància durant com a mínim 15 segons per restablir els valors predeterminats.
- Si heu assignat un número d'ID al projector per poder utilitzar múltiples projectors des del comandament a distància, potser haureu de revisar o canviar l'ID.
- Si perdeu el comandament a distància, en podeu encarregar un altre a Epson.

## ► Enllaços relacionats

- "Funcionament del comandament a distància" [pàg.28](#)
- "Selecció del projector que voleu utilitzar" [pàg.85](#)
- "Com canviar les piles del comandament a distància" [pàg.153](#)
- "Configuració de les opcions del projector - Menú Ajustos" [pàg.123](#)

## Solucions per als problemes de contrasenya

Si no podeu introduir o no recordeu una contrasenya, proveu una d'aquestes solucions:

- Si heu introduït una contrasenya incorrecta massa vegades i apareix un missatge amb un codi de sol·licitud, anoteu-lo i poseu-vos en contacte amb Epson per demanar ajuda. Per demanar ajuda per desbloquejar el projector haureu de proporcionar-los el codi de sol·licitud i una prova de compra del projector.

- Si perdeu el comandament a distància no podreu introduir la contrasenya. Encarregueu-ne un altre a Epson.

### Atenció

L'opció **Reinicialitzar config. xarxa**, del menú Xarxa del projector també restableix totes les contrasenyes que s'han establert per al menú **Xarxa** i haureu de tornar a establir-les. Per evitar que usuaris no autoritzats puguin restablir les contrasenyes, establiu **Protecció xarxa** en **Activat** al menú **Protecc. contrasenya**.

## Solució quan apareix el missatge "La bateria per mantenir l'hora s'està esgotant"

Si apareix el missatge **La bateria per mantenir l'hora s'està esgotant.**, poseu-vos en contacte amb Epson per demanar ajuda.

## Solucions per als problemes del presentador gestual

Si la funció Presentador gestual no funciona correctament, proveu les solucions següents:

- Comproveu que el cable USB està ben connectat a l'ordinador i al projector.
- Seleccionu **Normal** com a ajust de **Consum d'energia**.
  - ☛ **ECO > Consum d'energia**
- Baixeu la il·luminació de la sala. Comproveu que la llum directa del sol (o altres fonts de llum forta) no incideix directament sobre la superfície de projecció.
- Comproveu que la lluentor de la sala és estable.
- Assegureu-vos que projecteu les imatges sobre una superfície blanca. Si la superfície no és blanca, el presentador gestual podria no funcionar correctament.

Llegiu les solucions d'aquestes seccions si teniu cap problema per utilitzar el projector en una xarxa.

## ▶▶ Enllaços relacionats

- "Solucions quan falla l'autenticació sense fil" [pàg.168](#)
- "Solucions per resoldre els problemes d'accés al projector a través de la xarxa" [pàg.168](#)
- "Solucions quan la imatge queda estàtica durant la projecció de xarxa" [pàg.168](#)
- "Solucions quan no podeu llegir l'etiqueta NFC" [pàg.169](#)
- "Solucions quan no és possible connectar-se mitjançant l'Screen Mirroring" [pàg.169](#)
- "Solucions quan la imatge o el so queden estàtics durant la connexió d'Screen Mirroring" [pàg.169](#)

## Solucions quan falla l'autenticació sense fil

Si l'autenticació no funciona, proveu d'aplicar les solucions següents (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W):

- Si la configuració sense fils és correcta però falla l'autenticació, potser haureu d'actualitzar els ajustos de **Data i hora** del menú **Ampliada** del projector.

☛ **Ampliada** > **Funcionament** > **Data i Hora**

- Comproveu els ajustos de **Seguretat** al menú **Xarxa** del projector.

☛ **Xarxa** > **Configuració de la xarxa** > **LAN sense fil**

## ▶▶ Enllaços relacionats

- "Ajustos de configuració del projector - Menú Ampliada" [pàg.125](#)
- "Menú de xarxa - Menú LAN sense fil" [pàg.130](#)

## Solucions per resoldre els problemes d'accés al projector a través de la xarxa

Si no podeu accedir al projector a través d'un navegador web, comproveu que feu servir l'ID i la contrasenya correctes.

- Assegureu-vos que feu servir els ID d'usuari següents. (Els ID d'usuari no es poden canviar).
  - Per accedir a l'opció **Control bàsic**, introduïu **EPSONREMOTE**.
  - Per accedir a altres opcions i desar la configuració, introduïu **EPSONWEB**.
- Per a la contrasenya, introduïu la contrasenya establerta al menú **Xarxa** del projector. No hi ha cap contrasenya establerta per defecte.
- Comproveu que teniu accés a la xarxa del projector.
- Si el navegador web que utilitzeu està configurat per a connectar-lo a un servidor proxy, no podreu visualitzar la pantalla control Web. Configureu la connexió sense utilitzar un servidor proxy.



L'ID d'usuari i la contrasenya distingeixen entre majúscules i minúscules.

## ▶▶ Enllaços relacionats

- "Menú de xarxa - Menú bàsic" [pàg.129](#)

## Solucions quan la imatge queda estàtica durant la projecció de xarxa

Si la imatge projectada queda estàtica durant la projecció de xarxa, proveu aquestes solucions:

- Comproveu si hi ha cap obstacle entre el punt d'accés, l'ordinador, el dispositiu mòbil i el projector, i canvieu-ne la posició per millorar la comunicació.



- Comproveu que el punt d'accés, l'ordinador, el dispositiu mòbil i el projector no estan massa separats. Apropieu-los i torneu a provar de connectar-vos.
- Si la connexió sense fil és lenta o la imatge projectada conté soroll, comproveu si hi ha interferències d'altres equips (ex. un dispositiu Bluetooth o un microones). Allunyeu el dispositiu que provoca les interferències o amplieu l'ample de banda sense fil.
- Reduïu el nombre de dispositius connectats si noteu que baixa la velocitat de connexió.

## Solucions quan no podeu llegir l'etiqueta NFC

Si no podeu llegir l'etiqueta NFC en el vostre dispositiu mòbil, proveu les solucions següents (EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W):

- Assegureu-vos que el dispositiu Android no està en mode de repòs i que no està bloquejat.
- Activeu el lector NFC en el vostre dispositiu mòbil.
- Ajusteu la posició del dispositiu mòbil perquè el lector NFC del dispositiu quedi sobre el centre de l'etiqueta NFC del projector.

## Solucions quan no és possible connectar-se mitjançant l'Screen Mirroring

Si no podeu connectar-vos al projector mitjançant l'Screen Mirroring, proveu les solucions següents (EB-1795F/EB-1785W):

- Comproveu la configuració del projector.
  - Seleccioneu **Activat** a **Screen Mirroring** del menú **Xarxa** del projector.
  - Seleccioneu **Desactivat** com a ajust d'**Screen Mirroring** al menú **Xarxa** i torneu a seleccionar **Activat**.
  - Canvieu el paràmetre **Mode de funcionament** i torneu a connectar-vos-hi.

### ☛ Xarxa > Config Screen Mirroring > Mode de funcionament

- Comproveu que no hi ha cap altre dispositiu connectat al projector amb la configuració **Ininterrumpible**.
  - ☛ Xarxa > Config Screen Mirroring > Ampliada > Mode de reunió
- Canvieu la configuració del **Canal** en funció de l'entorn LAN sense fils.
  - ☛ Xarxa > Config Screen Mirroring > Ampliada > Canal
- Comproveu la configuració del dispositiu mòbil.
  - Comproveu que la configuració del dispositiu mòbil és correcta.
  - Si us torneu a connectar immediatament després de cancel·lar la connexió, potser es trigarà una mica en establir la connexió. Deixeu passar uns minuts i torneu a connectar-vos.
  - Reinicieu el dispositiu mòbil.
  - Si us connecteu mitjançant l'Screen Mirroring, el dispositiu mòbil pot enregistrar informació sobre la connexió al projector. Malgrat tot, potser no podreu tornar a connectar-vos al projector amb la informació enregistrada. Seleccioneu el projector de la llista de dispositius disponibles.

### » Enllaços relacionats

- "Configuració de la xarxa del projector - Menú de xarxa" [pàg.127](#)
- "Menú de xarxa - Config. Screen Mirroring" [pàg.128](#)

## Solucions quan la imatge o el so queden estàtics durant la connexió d'Screen Mirroring

Si la imatge o el so projectats queden estàtics quan s'estableix una connexió mitjançant l'Screen Mirroring, proveu aquestes solucions (EB-1795F/EB-1785W):

- No tapeu l'antena Wi-Fi del dispositiu mòbil.
- Si utilitzeu una connexió d'Screen Mirroring i una connexió d'Internet alhora, la imatge es pot aturar o pot tenir soroll. Desconnecteu la connexió a Internet

per ampliar l'ample de banda sense fil i millorar la velocitat de connexió del dispositiu mòbil.

- Assegureu-vos que el contingut de la projecció satisfà els requisits d'Screen Mirroring.
- Segons quina sigui la configuració del dispositiu mòbil, es pot perdre la connexió quan el dispositiu entra en mode d'estalvi energètic. Comproveu la configuració d'estalvi energètic del dispositiu mòbil.
- Actualitzeu la versió de firmware o del controlador sense fil del dispositiu mòbil.

### ► Enllaços relacionats

- "Projecció des d'un dispositiu mòbil mitjançant la xarxa sense fil (Screen Mirroring)" [pàg.103](#)

# Apèndix

A les seccions següents s'ofereixen les especificacions tècniques i avisos importants sobre el projector.

## ► Enllaços relacionats

- "Accessoris opcionals i peces de recanvi" [pàg.172](#)
- "Mida de la pantalla i distància de projecció" [pàg.174](#)
- "Resolucions de visualització compatibles per al monitor" [pàg.177](#)
- "Especificacions del projector" [pàg.179](#)
- "Dimensions externes" [pàg.181](#)
- "Requisits del sistema per a l'USB Display" [pàg.182](#)
- "Llista de símbols de seguretat (corresponen a IEC60950-1 A2)" [pàg.183](#)
- "Glossari" [pàg.185](#)
- "Avisos" [pàg.187](#)

Existeixen els accessoris opcionals i les peces de recanvi següents. Adquiriu aquests productes en cas que sigui necessari.

La següent llista d'accessoris opcionals i peces de recanvi s'ha actualitzat amb data de setembre de 2016.

Els detalls dels accessoris estan subjectes a canvis sense avís i la disponibilitat en pot variar depenent del país on s'adquireixin.

## ► Enllaços relacionats

- "Pantalles" [pàg.172](#)
- "Cables" [pàg.172](#)
- "Suports" [pàg.172](#)
- "Dispositius externs" [pàg.173](#)
- "Peces de recanvi" [pàg.173](#)

## Pantalles

### Pantalla portàtil de 60" ELPSC27

### Pantalla portàtil de 80" ELPSC28

### Pantalla portàtil de 100" ELPSC29

Pantalles portàtils enrotllables. (relació d'aspecte 4:3)

### Pantalla portàtil de 64" ELPSC31

Pantalles portàtils magnètiques. (relació d'aspecte 4:3)

### Pantalla portàtil de 50" ELPSC32

Una pantalla compacta que es pot transportar fàcilment. (relació d'aspecte 4:3)

### Pantalla portàtil de 70" ELPSC23

### Pantalla portàtil de 80" ELPSC24

### Pantalla portàtil de 90" ELPSC25

Pantalles portàtils enrotllables. (relació d'aspecte 16:10)

### Pantalla enrotllable amb ressort de 80 polz. ELPSC15

Pantalles enrotllables. (relació d'aspecte 16:9)

### Pantalla portàtil X-Type de 80 polz. ELPSC21B

Pantalles portàtils X-Type. (relació d'aspecte 16:9)

### Pantalla multispectre ELPSC26/ELPSC26H

Pantalla portàtil multispectre.

## Cables

### Cable d'ordinador ELPKC02 (1,8 m - per a mini D-sub de 15 clavilles/mini D-Sub de 15 clavilles)

### Cable d'ordinador ELPKC09 (3 m - per a mini D-sub de 15 clavilles/mini D-Sub de 15 clavilles)

### Cable d'ordinador ELPKC10 (20 m - per a mini D-sub de 15 clavilles/mini D-Sub de 15 clavilles)

Utilitzeu-lo per connectar al port de l'Computer.

### Cable de vídeo de components ELPKC19 (3 m - per a mini D-Sub de 15 clavilles/RCA mascle x 3)

Utilitzeu-lo per connectar una font de vídeo de components.

### Cable de port D ELPKC22 (mini D-sub de 15 clavilles/3 m per a port D)

Utilitzeu-lo per connectar al port D en una font d'imatge.

## Suports

### Suport de sostre ELPMB23

Utilitzeu-lo quan vulgueu instal·lar el projector al sostre.

### Extensió de sostre (450 mm) ELPFP13

### Extensió de sostre (700 mm) ELPFP14

Utilitzeu-lo quan vulgueu instal·lar el projector a un sostre alt.



Cal un coneixement especial per penjar el projector del sostre. Poseu-vos en contacte amb Epson per obtenir ajuda.

---

## Dispositius externs

### **Càmera de documents ELPDC21**

Utilitzeu-la per projectar imatges com ara llibres, documents OHP o diapositives.

---

## Peces de recanvi

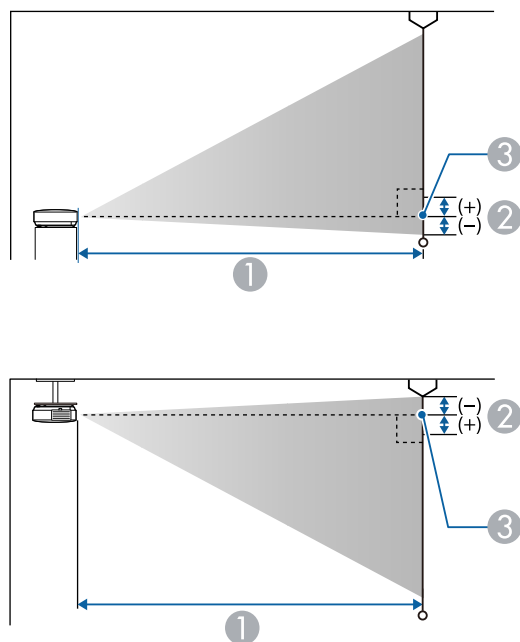
### **Unitat de làmpada ELPLP94**

Utilitzeu-la com a recanvi de les làmpades usades.

### **Filtre d'aire ELPAF53**

Utilitzeu-lo com a recanvi dels filtres d'aire usats.

Consulteu la taula per determinar la distància del projector a la pantalla segons la mida de la imatge projectada.



- ① Distància de projecció (cm)
- ② Distància des del centre de l'objectiu a la base de la pantalla (o a la part superior de la pantalla si penja del sostre) (cm)
- ③ Centre de l'objectiu

## 1080p (EB-1795F)

Mida de pantalla 16:9		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
30"	66 × 37	67 - 81	-3

Mida de pantalla 16:9		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
40"	89 × 50	90 - 109	-3
50"	111 × 62	113 - 136	-4
60"	133 × 75	135 - 164	-5
80"	177 × 100	181 - 219	-7
100"	221 × 125	227 - 275	-8
150"	332 × 187	342 - 413	-13
200"	443 × 249	457 - 551	-17
250"	553 × 311	571 - 690	-21
300"	664 × 374	686 - 828	-25

Mida de pantalla 4:3		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
25"	51 × 38	68 - 83	-3
30"	61 × 46	82 - 100	-3
40"	81 × 61	110 - 133	-4
50"	102 × 76	138 - 167	-5
60"	122 × 91	166 - 201	-6
80"	163 × 122	222 - 269	-8
100"	203 × 152	279 - 337	-10
150"	305 × 229	419 - 506	-15
200"	406 × 305	559 - 675	-20

Mida de pantalla 4:3		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
245"	498 × 373	686 - 828	-25

Mida de pantalla 16:10		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
30"	65 × 40	72 - 88	-3
40"	86 × 54	97 - 118	-4
50"	108 × 67	122 - 148	-5
60"	129 × 81	147 - 177	-5
70"	151 × 94	171 - 207	-6
80"	172 × 108	196 - 237	-7
100"	215 × 135	246 - 297	-9
150"	323 × 202	370 - 447	-14
200"	431 × 269	494 - 596	-18
250"	538 × 337	618 - 746	-23
275"	592 × 370	680 - 821	-25

## WXGA (EB-1785W/EB-1781W/EB-1780W)

Mida de pantalla 16:10		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
30"	65 × 40	67 - 80	-4

Mida de pantalla 16:10		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
40"	86 × 54	89 - 108	-5
50"	108 × 67	112 - 135	-6
60"	129 × 81	135 - 162	-7
80"	172 × 108	181 - 217	-10
100"	215 × 135	226 - 271	-12
150"	323 × 202	340 - 408	-18
200"	431 × 269	454 - 545	-24
250"	538 × 337	567 - 681	-31
300"	646 × 404	681 - 818	-37

Mida de pantalla 4:3		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
28"	57 × 43	71 - 85	-4
30"	61 × 46	76 - 91	-4
40"	81 × 61	102 - 122	-6
50"	102 × 76	127 - 153	-7
60"	122 × 91	153 - 184	-8
80"	163 × 122	205 - 246	-11
100"	203 × 152	256 - 308	-14
150"	305 × 229	385 - 462	-21
200"	406 × 305	514 - 617	-28

Mida de pantalla 4:3		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
250"	508 × 381	643 - 771	-35
260"	528 × 396	668 - 802	-36

Mida de pantalla 16:9		①	②
		Mínim (Gran angular) a màxim (Tele)	
30"	67 × 38	69 - 83	-2
40"	50 × 89	92 - 111	-2
50"	111 × 62	115 - 139	-3
60"	133 × 75	139 - 167	-3
70"	155 × 87	162 - 195	-4
80"	177 × 100	186 - 223	-5
100"	221 × 125	232 - 279	-6
150"	332 × 187	349 - 419	-8
200"	443 × 249	466 - 560	-11
250"	553 × 311	583 - 700	-14
280"	620 × 349	653 - 784	-16



La taula següent mostra la resolució i la velocitat de refresc compatibles per als formats de visualització de vídeo compatibles.

## Senyals de components (RGB analògica)

Senyal	Velocitat de refrescament (Hz)	Resolució (punts)
VGA	60/72/75/85	640 × 480
SVGA	60/72/75/85	800 × 600
XGA	60/70/75/85	1024 × 768
WXGA	60	1280 × 768
	60	1366 × 768
	60/75/85	1280 × 800
WXGA+	60/75/85	1440 × 900
WXGA++	60	1600 × 900
SXGA	70/75/85	1152 × 864
	60/75/85	1280 × 960
	60/75/85	1280 × 1024
SXGA+	60/75	1400 × 1050
WSXGA+ *	60	1680 × 1050
UXGA	60	1600 × 1200

\* WSXGA+ només està disponible per i només és compatible si se selecciona **Ample** per a **Resolució** al menú **Senyal** del projector.

Fins i tot quan es reben senyals diferents dels que acabem d'esmentar, és probable que la imatge es pugui projectar. No obstant, pot ser que no totes les funcions estiguin disponibles.

## Vídeo de components

Senyal	Velocitat de refrescament (Hz)	Resolució (punts)
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i/1080p *)	50/60	1920 × 1080

\* Només per a senyals d'entrada del port Computer.

## Vídeo compost

Senyal	Velocitat de refrescament (Hz)	Resolució (punts)
TV (NTSC)	60	720 × 480
TV (SECAM)	50	720 × 576
TV (PAL)	50/60	720 × 576

## Senyal d'entrada HDMI

Senyal	Velocitat de refrescament (Hz)	Resolució (punts)
VGA	60	640 × 480
SVGA	60	800 × 600
XGA	60	1024 × 768
WXGA	60	1280 × 800
		1366 × 768
WXGA+	60	1440 × 900
WXGA++	60	1600 × 900

Senyal	Velocitat de refrescament (Hz)	Resolució (punts)
UXGA	60	1600 × 1200
WSXGA+	60	1680 × 1050
SXGA	60	1280 × 960
	60	1280 × 1024
SXGA+	60	1400 × 1050
WUXGA *	60	1920 × 1200
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i)	50/60	1920 × 1080
HDTV (1080p)	24/30/50/60	1920 × 1080

\* WUXGA només està disponible per a EB-1795F.

## Senyal d'entrada MHL

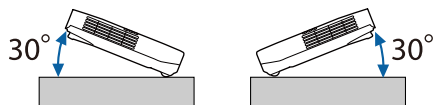
Senyal	Velocitat de refrescament (Hz)	Resolució (punts)
VGA	60	640 × 480
SDTV (480i/480p)	60	720 × 480
SDTV (576i/576p)	50	720 × 576
HDTV (720p)	50/60	1280 × 720
HDTV (1080i)	50/60	1920 × 1080
HDTV (1080p)	24/30	1920 × 1080

Nom del producte	EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W/EB-1780W
Dimensions	292 (ampl.) × 44 (alç.) × 213 (prof.) mm (sense incloure la secció elevada)
Mida del panel LCD	<b>EB-1795F:</b> 0,61" <b>EB-1785W/EB-1781W/EB-1780W:</b> 0,59"
Mètode de visualització	Matriu activa de TFT de polisilici
Resolució	<b>EB-1795F:</b> 2.073.600 píxels 1080 p (1.920 (ampl.) × 1.080 (alç.) punts) × 3 <b>EB-1785W/EB-1781W/EB-1780W:</b> 1.024.000 píxels WXGA (1.280 (ampl.) × 800 (alç.) punts) × 3
Ajust d'enfocament	<b>EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W:</b> Per alimentació elèctrica <b>EB-1780W:</b> Manual
Ajust del zoom	1-1,2
Làmpada	<b>EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W:</b> Làmpada UHE, 214 W, número de model: ELPLP94 <b>EB-1780W:</b> Làmpada UHE, 206 W, número de model: ELPLP94
Durada de la làmpada	Mode de consum d'energia normal: fins a 4.000 hores Mode de consum d'energia ECO: fins a 7.000 hores
Sortida màx. d'àudio	1W
Altaveu	1

Font d'alimentació	<b>EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W:</b> 100-240V AC±10% 50/60Hz 3,2 - 1,4 A <b>EB-1780W:</b> 100-240V AC±10% 50/60Hz 3,0 - 1,3 A
Consum d'energia (entre 100 i 120 V)	<b>EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W:</b> Funcionament: 309 W Consum d'energia en repòs: 0,18 W <b>EB-1780W:</b> Funcionament: 290 W Consum d'energia en repòs: 0,18 W
Consum d'energia (entre 220 i 240 V)	<b>EB-1795F/EB-1785W/EB-1781W:</b> Funcionament: 295 W Consum d'energia en repòs: 0,34 W <b>EB-1780W:</b> Funcionament: 277 W Consum d'energia en repòs: 0,34 W
Altitud de funcionament	Altitud de 0 a 3.000 m
Temperatura de funcionament	De +5 a +40°C (sense condensació) (alçada de 0 a 2.286 m) De +5 a +35 °C (sense condensació) (alçada de més de 2.286 m)
Temperatura d'emmagatzematge	De -10 a +60°C (Sense condensació)
Massa	<b>EB-1795F:</b> Aprox. 1,83 kg <b>EB-1785W/EB-1781W:</b> Aprox. 1,81 kg <b>EB-1780W:</b> Aprox. 1,77 kg

L'etiqueta de classificació es troba a la part inferior del projector.

## Angle d'inclinació



Si utilitzeu el projector amb una inclinació de més de 30°, es pot fer malbé i provocar un accident.

### ► Enllaços relacionats

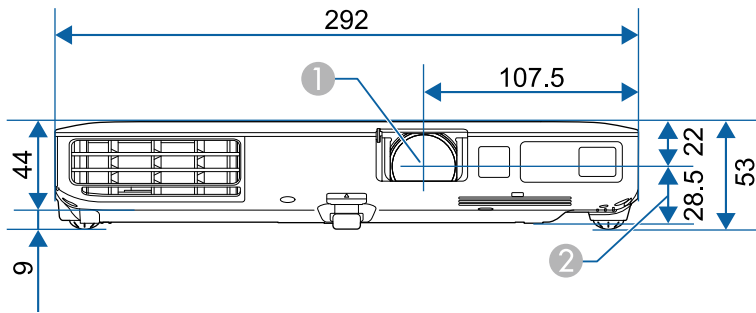
- "Especificacions dels connectors" [pàg.180](#)

## Especificacions dels connectors

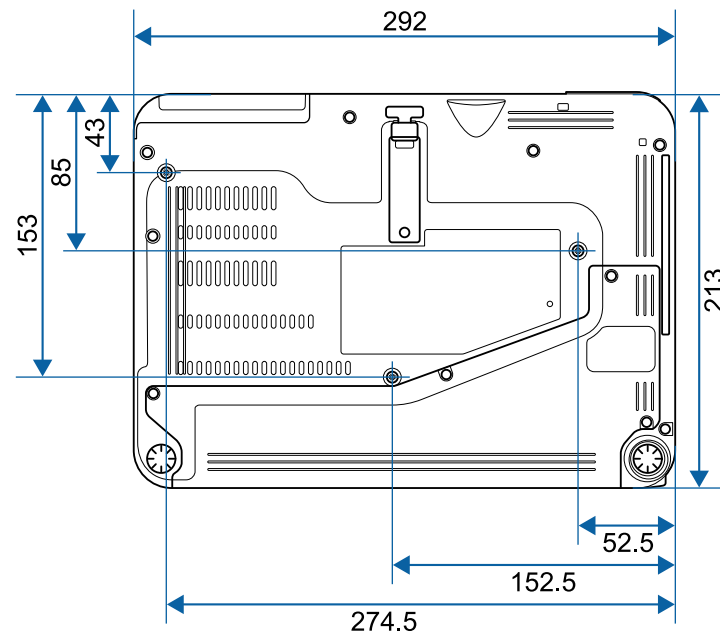
Port Computer	1	D-Sub mini de 15 contactes (femella)
Port Video	1	Connector RCA
Port d'Audio	1	Connector mini estèreo
Port HDMI	1	HDMI (només PCM és compatible amb l'àudio)
Port USB-A	1	Connector USB (Tipus A)
Port USB-B	1	Connector USB (Tipus B)



- El port USB-A i USB-B és compatible amb USB 2.0. No obstant això, no es garanteix que els ports USB funcionin amb tots els dispositius compatibles amb USB.
- El port USB-B no és compatible amb USB 1.1.



- ① Centre de l'objectiu
- ② Distància des del centre de la lent fins al punt de subjecció del suport de suspensió



Les unitats d'aquestes il·lustracions són els mm.

Per fer servir el programari Epson USB Display del projector, l'ordinador ha de satisfer els requisits del sistema següents.








Requisit	Windows	Mac
Sistema operatiu	Windows Vista <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ultimate (32 bits)</li> <li>• Enterprise (32 bits)</li> <li>• Business (32 bits)</li> <li>• Home Premium (32 bits)</li> <li>• Home Basic (32 bits)</li> </ul>	OS X <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10.7.x (32 i 64 bits)</li> <li>• 10.8.x (64 bits)</li> <li>• 10.9.x (64 bits)</li> <li>• 10.10.x (64 bits)</li> <li>• 10.11.x (64 bits)</li> </ul>
	Windows 7 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ultimate (32 i 64 bits)</li> <li>• Enterprise (32 i 64 bits)</li> <li>• Professional (32 i 64 bits)</li> <li>• Home Premium (32 i 64 bits)</li> <li>• Home Basic (32 bits)</li> <li>• Starter (32 bits)</li> </ul>	
	Windows 8 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 8 (32 i 64 bits)</li> <li>• Windows 8 Pro (32 i 64 bits)</li> <li>• Windows 8 Enterprise (32 i 64 bits)</li> </ul>	
	Windows 8.1 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 8.1 (32 i 64 bits)</li> <li>• Windows 8.1 Pro (32 i 64 bits)</li> <li>• Windows 8.1 Enterprise (32 i 64 bits)</li> </ul>	







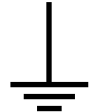
Requisit	Windows	Mac
	Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10 Home (32 i 64 bits)</li> <li>• Windows 10 Pro (32 i 64 bits)</li> <li>• Windows 10 Enterprise (32 i 64 bits)</li> </ul>	
CPU	Intel Core2Duo o més ràpid (Es recomana Intel Core i3 o més ràpid)	Intel Core2Duo o més ràpid (Es recomana Intel Core i5 o més ràpid)
Memòria	2GB o més (es recomana mín. 4GB)	
Espai al disc dur	20 MB o més	
Pantalla	Resolució entre 640 × 480 i 1920 × 1200 Color de 16 bits o superior	






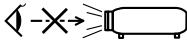







No es garanteix el funcionament per al Windows Vista sense cap service pack instal·lat (o el Windows Vista Service Pack 1).

La taula següent mostra el significat dels símbols de seguretat que trobareu a l'equip.

Nú m.	Símbol	Estàndards aprovats	Descripció
1		IEC60417 No.5007	"ON" (alimentació) Indica connexió a la xarxa elèctrica.
2		IEC60417 No.5008	"OFF" (alimentació) Indica desconexió de la xarxa elèctrica.
3		IEC60417 No.5009	En espera Identifica l'interruptor o la posició de l'interruptor que permet que una part de l'equip estigui activa perquè l'equip es trobi en l'estat d'espera.
4		ISO7000 No.0434B, IEC3864-B3.1	Precaució Indica una precaució general en utilitzar el producte.
5		IEC60417 No.5041	Precaució, superfície calenta Indica que l'element pot estar calent i que cal anar amb compte.
6		IEC60417 No.6042 ISO3864-B3.6	Precaució, risc de descàrrega elèctrica Identifica els equips amb risc de descàrrega elèctrica.
7		IEC60417 No.5957	Només per a ús a l'interior Identifica els equips elèctrics dissenyats principalment per a espais interiors.

Nú m.	Símbol	Estàndards aprovats	Descripció
8		IEC60417 No.5926	Polaritat del connector de corrent contínua Identifica els pols positiu i negatiu d'un equip al qual es pot connectar una font d'alimentació CC.
9		—	Igual que el número 8.
10		IEC60417 No.5001B	Bateria, general Equip alimentat per bateria. Identifica un dispositiu, per exemple la tapa del compartiment de les piles, o els terminals del connector.
11		IEC60417 No.5002	Posició de cel·la Identifica el propi portabateries i la posició de les cel·les al seu interior.
12		—	Igual que el número 11.
13		IEC60417 No.5019	Connexió a terra de protecció Identifica un terminal que ha de connectar-se a un conductor extern per evitar descàrregues elèctriques en cas d'avaría o el terminal d'un elèctrode de massa.
14		IEC60417 No.5017	Terra Identifica un terminal de terra que no exigeix explícitament el símbol núm. 13.

Nú m.	Símbol	Estàndards aprovats	Descripció
15		IEC60417 No.5032	Corrent altern Indica a la placa de característiques que l'equip només es apte per a corrent altern; permet identificar terminals rellevants.
16		IEC60417 No.5031	Corrent continu Indica a la placa de característiques que l'equip només es apte per a corrent continu; permet identificar terminals rellevants.
17		IEC60417 No.5172	Equip de Classe II Identifica els equips que compleixen els requisits de seguretats especificats per als equips de la Classe II segons l'IEC 61140.
18		ISO 3864	Prohibició general Identifica accions o operacions que estan prohibides.
19		ISO 3864	Prohibició de contacte Indica que es poden produir lesions si es toca una part específica de l'equip.
20		—	No mireu mai directament la lent quan el projector està encès.
21		—	Indica que no es pot posar res sobre el projector.
22		ISO3864 IEC60825-1	Precaució, radiació làser Indica que l'equip emet radiacions làser.

Nú m.	Símbol	Estàndards aprovats	Descripció
23		ISO 3864	Prohibició de desmuntar Indica que desmuntar l'equip pot provocar lesions, p. ex. descàrrega elèctrica.
24		IEC60417 No. 5266	Pausa, pausa parcial Per indicar aquella part de l'equip que ja està en l'estat de llest.
25		ISO3864 IEC60417 No. 5057	Precaució, peces movibles Per indicar que heu de mantenir-vos allunyats de les peces que es poden moure d'acord amb els estàndards de protecció.



Aquesta secció explica breument els termes difícils que no s'expliquen en el text d'aquesta guia. Per a més detalls, consulteu altres publicacions disponibles al mercat.

Relació d'aspecte	Relació entre la longitud i l'alçada d'una imatge. Les pantalles amb una relació horitzontal vertical de 16:9, com ara pantalles HDTV, reben el nom de pantalles panoràmiques. Les pantalles SDTV i d'ordinadors normal tenen una relació d'aspecte de 4:3.
Vídeo de components	Un mètode que separa el senyal de vídeo en un component de luminància (Y), una luminància negativa blau (Cb o Pb) i una luminància negativa vermella (Cr o Pr).
Vídeo compost	Un mètode que combina el senyal de vídeo en un component de luminància i un component de color per transmissió a través d'un únic cable.
Contrast	La lluentor relativa de les àrees clares i fosques d'una imatge es pot augmentar o disminuir per fer ressaltar més el text i els gràfics o per suavitzar-los. L'ajustament d'aquesta propietat de la imatge s'anomena ajust de contrast.
DHCP	Acrònim de Dynamic Host Configuration Protocol, aquest protocol assigna automàticament una adreça IP als equips connectats a una xarxa.
DICOM	Acrònim de Digital Imaging and Communications in Medicine. Estàndard internacional que defineix els nivells de qualitat d'imatge i un protocol de comunicacions per a les imatges mèdiques.
Direcció passarel·la	Es tracta d'un servidor (encaminador) que serveix per comunicar-se a través d'una xarxa (subxarxa) dividida segons la màscara de subxarxa.

HDCP	HDCP és l'acrònim de High-bandwidth Digital Content Protection. Serveix per a evitar les còpies il·legals i protegir els drets d'autor tot xifrant els senyals digitals que es transmeten a través de ports DVI i HDMI. Com el port HDMI d'aquest projector admet HDCP, pot projectar imatges digitals protegides amb tecnologia HDCP. No obstant, pot ser que el projector no pugui projectar imatges protegides amb versions actualitzades o revisades del xifratge HDCP.
HDMI™	Acrònim de High Definition Multimedia Interface. HDMI™ és un estàndard per a equips informàtics i electrònica de consum digital. És l'estàndard que es fa servir per a la transmissió digital d'imatges HD i senyals d'àudio de canal múltiple. El senyal digital no es comprimeix i es transmet a la velocitat més alta possible. També ofereix una funció d'encriptació per al senyal digital.
HDTV	Abreviació de "High-Definition Television" (televisió d'alta definició), que es refereix a sistemes d'alta definició que compleixin aquestes condicions: <ul style="list-style-type: none"> <li>• La resolució vertical és de 720p o 1080i o superior (p = Progressiu, i = Entrellaçat)</li> <li>• La relació d'aspecte de la pantalla és 16:9</li> </ul>
Mode d'infraestructura	Mètode per a la connexió de LAN sense fils en què els dispositius es comuniquen mitjançant punts d'accés.
Entrellaçat	Transmet la informació necessària per crear una pantalla, enviant una línia sí i una altra no, des de la part superior de la imatge fins a la part inferior. Les imatges poden parpellejar perquè es mostra un fotograma en una línia sí i una altra, no.
Adreça IP	Un número que serveix per identificar un ordinador connectat a una xarxa.

MHL	Acrònim de Mobile High-definition Link, un estàndard per a interfícies de connexió dissenyades per a dispositius mòbils com telèfons intel·ligents i tauletes. Permet transferir les imatges d'alta qualitat a alta velocitat sense comprimir el senyal digital i carregar els dispositius connectats.
Progressiu	Projecta informació per crear una pantalla d'una en una, mostrant la imatge d'un fotograma. Encara que el número de línies escanejades és la mateixa, la quantitat de parpelleig de la imatge baixa perquè el volum d'informació s'ha doblat, en comparació amb el sistema d'entrellaçat.
Veloc. Refresc	L'element d'emissió de llum d'una pantalla manté la mateixa lluminositat i color durant un període de temps molt breu. Per aquest motiu, cal escanejar la imatge moltes vegades per segon per tal de refrescar l'element d'emissió de llum. El nombre d'operacions de refrescament per segon s'anomena "velocitat de refrescament" i s'expressa en hertzs (Hz).
SDTV	Acrònim de Standard Definition Television, que es refereix als sistemes de televisió estàndard que no compleixen les condicions de la HDTV televisió d'alta definició.
sRGB	Estàndard internacional per a intervals de color elaborat amb la finalitat que els colors reproduïts per un equip de vídeo puguin ser gestionats fàcilment pels sistemes operatius (SO) dels ordinadors i Internet. Si la font connectada té un mode sRGB, seleccioneu sRGB per al projector i la font de senyal connectada.
SSID	SSID són dades d'identificació per connectar-se a un altre dispositiu d'una LAN sense fil. La comunicació sense fil és possible entre dispositius amb el mateix SSID.
Màscara subxarxa	Es tracta d'un valor numèric que defineix el número de bits utilitzat per a l'adreça de xarxa d'una xarxa dividida (subxarxa) des de l'adreça IP.
SVGA	Una mida de pantalla estàndard amb un resolució de 800 (horitzontal) x 600 (vertical) punts.

SXGA	Una mida de pantalla estàndard amb un resolució de 1.280 (horitzontal) x 1.024 (vertical) punts.
Sync.	Els senyals enviats des d'ordinadors tenen una freqüència específica. Si la freqüència del projector no coincideix amb aquesta freqüència, les imatges resultants no seran de bona qualitat. El procés de fer coincidir les fases d'aquests senyals (la posició relativa de les crestes i les valls del senyal) s'anomena "sincronització". Si els senyals no se sincronitzen, poden sorgir problemes com ara imatges borroses i parpellejants o interferències horitzontals.
Tracking	Els senyals enviats des d'ordinadors tenen una freqüència específica. Si la freqüència del projector no coincideix amb aquesta freqüència, les imatges resultants no seran de bona qualitat. El procés de fer coincidir la freqüència d'aquests senyals (el nombre de crestes del senyal) s'anomena seguiment (Tracking). Si el seguiment (Tracking) no es realitza correctament, apareixen franges verticals amples al senyal.
VGA	Una mida de pantalla estàndard amb un resolució de 640 (horitzontal) x 480 (vertical) punts.
XGA	Una mida de pantalla estàndard amb un resolució de 1.024 (horitzontal) x 768 (vertical) punts.
WXGA	Una mida de pantalla estàndard amb un resolució de 1.280 (horitzontal) x 800 (vertical) punts.

A les seccions següents trobareu avisos importants sobre el projector.

#### ► Enllaços relacionats

- "Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive" [pàg.187](#)
- "Reglamentació de la normativa Wireless Telegraphy Act" [pàg.187](#)
- "Restriccions d'ús" [pàg.187](#)
- "Referències al sistema operatiu" [pàg.187](#)
- "Marques registrades" [pàg.188](#)
- "Avis de copyright" [pàg.188](#)
- "Atribució dels drets d'autor" [pàg.188](#)

### Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive

Manufacturer: SEIKO EPSON CORPORATION  
 Address: 3-5, Owa 3-chome, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502 Japan  
 Telephone: 81-266-52-3131  
<http://www.epson.com/>

Importer: EPSON EUROPE B.V.  
 Address: Atlas Arena, Asia Building, Hoogoorddreef 5,1101 BA Amsterdam Zuidoost  
 The Netherlands  
 Telephone: 31-20-314-5000  
<http://www.epson.eu/>

### Reglamentació de la normativa Wireless Telegraphy Act

La normativa Wireless Telegraphy Act prohibeix les accions següents.

- Modificar i desemmexar (incloent-hi l'antena)
- Traure l'etiqueta de conformitat
- Ús de LAN sense fil de 5 GHz a l'exterior

### Restriccions d'ús

Si aquest producte s'utilitza per aplicacions que requereixin un alt nivell de fiabilitat o seguretat, com per exemple a dispositius de transport relacionats amb l'aviació, el ferrocarril, el transport marítim, l'automoció, etc., dispositius de prevenció de catàstrofes, dispositius de seguretat, etc. o dispositius de precisió, etc., el producte només es podrà fer servir si tots els aspectes de seguretat i redundàncies necessaris s'han integrat al disseny amb fi de conservar la seguretat i total fiabilitat del sistema. Donat que aquest producte no s'ha dissenyat per a ser utilitzat amb aplicacions que requereixin dispositius extremadament fiables o segurs, com per exemple equips aeroespacials, equips clau per a la comunicació, equips de control d'energia nuclear o equips d'atenció mèdica directa, etc. sotmeteu el producte a una avaluació completa i jutgeu per vosaltres mateixos si és apte per a l'ús que en voleu fer.

### Referències al sistema operatiu

- Sistema operatiu Microsoft® Windows Vista®
- Sistema operatiu Microsoft® Windows® 7
- Sistema operatiu Microsoft® Windows® 8
- Sistema operatiu Microsoft® Windows® 8.1
- Sistema operatiu Microsoft® Windows® 10

A la guia, els sistemes operatius s'anomenen "Windows Vista", "Windows 7", "Windows 8", "Windows 8.1" i "Windows 10". A més, el terme col·lectiu "Windows" es pot fer servir per referir-se a tots aquests sistemes operatius.

- OS X 10.7.x

- OS X 10.8.x
- OS X 10.9.x
- OS X 10.10.x
- OS X 10.11.x

En aquesta guia, els sistemes operatius esmentats anteriorment s'anomenen "OS X 10.7.x", "OS X 10.8.x", "OS X 10.9.x", "OS X 10.10.x" i "OS X 10.11.x". A més, el terme col·lectiu "Mac OS X" es pot fer servir per referir-se a tots aquests sistemes operatius.

---

## Marques registrades

EPSON és una marca registrada, ELPLP i els seus logotips són marques registrades o marques comercials de Seiko Epson Corporation.

Mac, Mac OS i OS X són marques registrades d'Apple Inc.

Microsoft, Windows, Windows Vista, PowerPoint i el logotip de Windows són marques comercials o marques registrades de Microsoft Corporation als Estats Units i/o altres països.

WPA™, WPA2™ i Wi-Fi Protected Setup™ són marques registrades de Wi-Fi Alliance.

App Store és una marca de servei d'Apple Inc.

Google Play és una marca registrada de Google Inc.

HDMI i High-Definition Multimedia Interface són marques o marques registrades de HDMI Licensing LLC. 

MHL, el logotip d'MHL i Mobile High-Definition Link són marques comercials o marques registrades d'MHL i d'LLC als Estats Units i/o altres països.

"QR Code" és una marca registrada de DENSO WAVE INCORPORATED.

Foxit PDF SDK Copyright ©2011, Foxit Software Company  
www.foxitsoftware.com, All rights reserved.

Intel® és una marca comercial registrada d'Intel Corporation als Estats Units i altres països.

Miracast™ és la marca registrada de Wi-Fi Alliance.

N-Mark és una marca comercial o registrada d'NFC Forum, Inc. als Estats Units i altres països.

Els altres noms de productes utilitzats en aquesta publicació s'inclouen només amb finalitats d'identificació i poden ser marques comercials dels propietaris respectius. Epson declina qualsevol dret sobre aquestes marques.

---

## Avís de copyright

Tots els drets reservats. No es permet reproduir, emmagatzemar en un sistema de recuperació ni transmetre de cap forma ni per cap mitjà, ja sigui per procediments electrònics, mecànics, fotocòpia, enregistrament o d'altres, cap part d'aquesta publicació sense el consentiment per escrit de Seiko Epson Corporation. No s'acceptaran responsabilitats de patent en relació amb l'ús de la informació continguda. Tampoc no s'acceptaran responsabilitats per perjudicis resultants de l'ús de la informació continguda.

Ni Seiko Epson Corporation ni les seves filials es responsabilitzaran davant el comprador del producte per perjudicis, costos o despeses de tercers ocasionats al comprador o a les terceres parts com a resultat de: accident, ús inadequat o abús d'aquest producte o modificacions no autoritzades, reparacions o alteracions en aquest producte, o bé (excloent-hi els Estats Units) l'incompliment estricte de les instruccions de funcionament i manteniment de Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation no es responsabilitzarà per perjudicis o problemes resultants de l'ús d'altres elements opcionals o productes consumibles que no siguin els designats com a productes originals d'Epson o productes aprovats per Epson per part de Seiko Epson Corporation.

El contingut d'aquesta guia pot canviar-se o actualitzar-se sense previ avís.

Les il·lustracions d'aquesta guia i el projector real poden ser diferents.

---

## Atribució dels drets d'autor

Aquesta informació està subjecta a canvis sense avís.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2016. All rights reserved.

2024.3 413319202CA