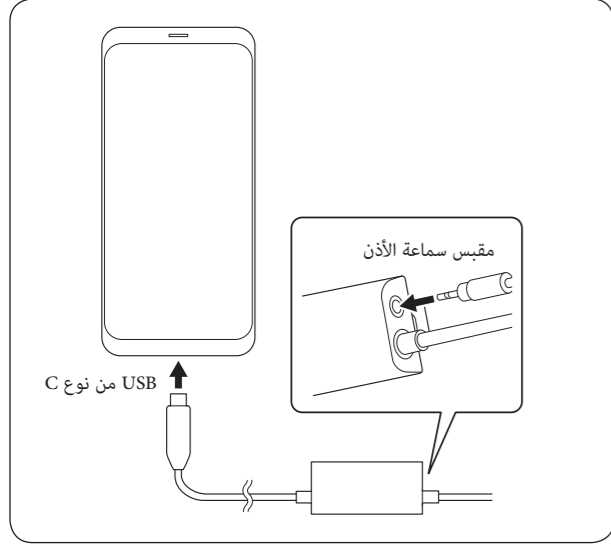


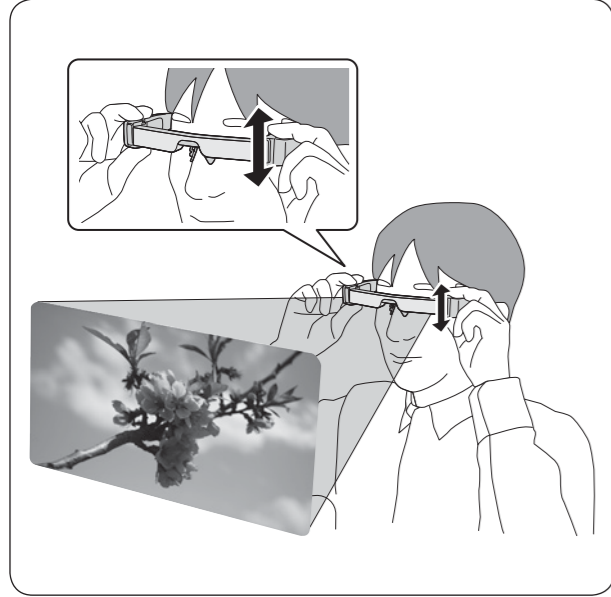
## مشاهدة الصور



بينما يتم عرض الصورة على جهازك المتصل، قم بتوصيل موصل USB من نوع C الخاص في نظارة الرؤية بالجهاز المتصل.  
وصل سماعة أذن متوفرة تجاريًا بمقبس سماعة الأذن.

1

- نوصي باستخدام سماعة أذن متوافقة مع معايير CTIA. كذلك لا تعمل وظيفة الميكروفون عند استخدام سماعة أذن ثلاثية الأسنان. وقد تسمع بعض الضوضاء عند توصيل سماعة الأذن أو موصل USB من نوع C أو فصل أي منهما أثناء تشغيل محتوى؛ لذلك، تأكد من خلع سماعة الأذن أولاً.
- عند استخدام التطبيقات مع وظيفة الاتصال، يمكن سماع المكالمات الهاتفية من الجهاز الذكي حتى لو كانت سماعة الأذن موصلة. ونوصي بالتحقق مسبقاً مما يحدث عندما تتلقى مكالمة هاتفية أثناء عرض الصور.



ارتدِ نظارة الرؤية وسماعة الأذن ثم اضبط موضع نظارة الرؤية بحيث يمكنك رؤية الصورة.

2

- لا تستخدم قوة مفرطة عند فتح الذراعين.
- يمكنك تثبيت مقبس سماعة الأذن على ملابسك باستخدام المشبك. تجدر الإشارة إلى أن بعض الملابس قد تتلف بفعل المشبك.
- قم بلف شاشة جهازك المتصل بشكل جانبي لعرض الصورة بحجم الشاشة الكامل.
- قم بتشغيل ميزة تدوير الشاشة للجهاز المتصل.
- تحقق من النقاط التالية إذا لم تتمكن من رؤية الصورة.
- تم توصيل موصل USB من نوع C بشكل صحيح (تأكد من توصيله بإحكام بالموصل).
- الجهاز المتصل في وضع تشغيل وليس في وضع سكون.
- جهازك الذكي يدعم خرج الصور في وضع تبديل DisplayPort لمنافذ USB من نوع C.

إذا كنت تستخدم جهاز يعمل بنظام Android، يمكنك ضبط سطوع الشاشة الخاصة بنظارة الرؤية بالإضافة إلى المعلمات الأخرى باستخدام التطبيق المخصص.

BT-40: قم بتثبيت التطبيق "MOVERIO Link" على جهازك الذكي باستخدام Google Play.  
BT-40S: استخدم "MOVERIO Link Pro" من شاشة قائمة التطبيقات الخاصة بوحدة التحكم الذكية BO-IC400.

- وفيما يلي شرح للميزات الأساسية الخاصة بالتطبيق.
- ضبط السطوع للشاشة الخاصة بنظارة الرؤية
- وضع توفير الطاقة (في الجهاز المتصل ونظارة الرؤية)
- قفل الشاشة للأجهزة المتصلة (لمنع عمليات التشغيل غير المقصودة)

قم بضبط مستوى الصوت على جهازك المتصل.

3

EPSON®  
EXCEED YOUR VISION



راجع موقع الويب التالي للحصول على معلومات إضافية:  
<https://tech.moverio.epson.com/en/>

Smart Glasses  
MOVERIO  
BT-40 / BT-40S

دليل المستخدم

لا يُستخدم هذا المنتج إلا مع وضع تبديل DisplayPort لمنافذ USB من نوع C.

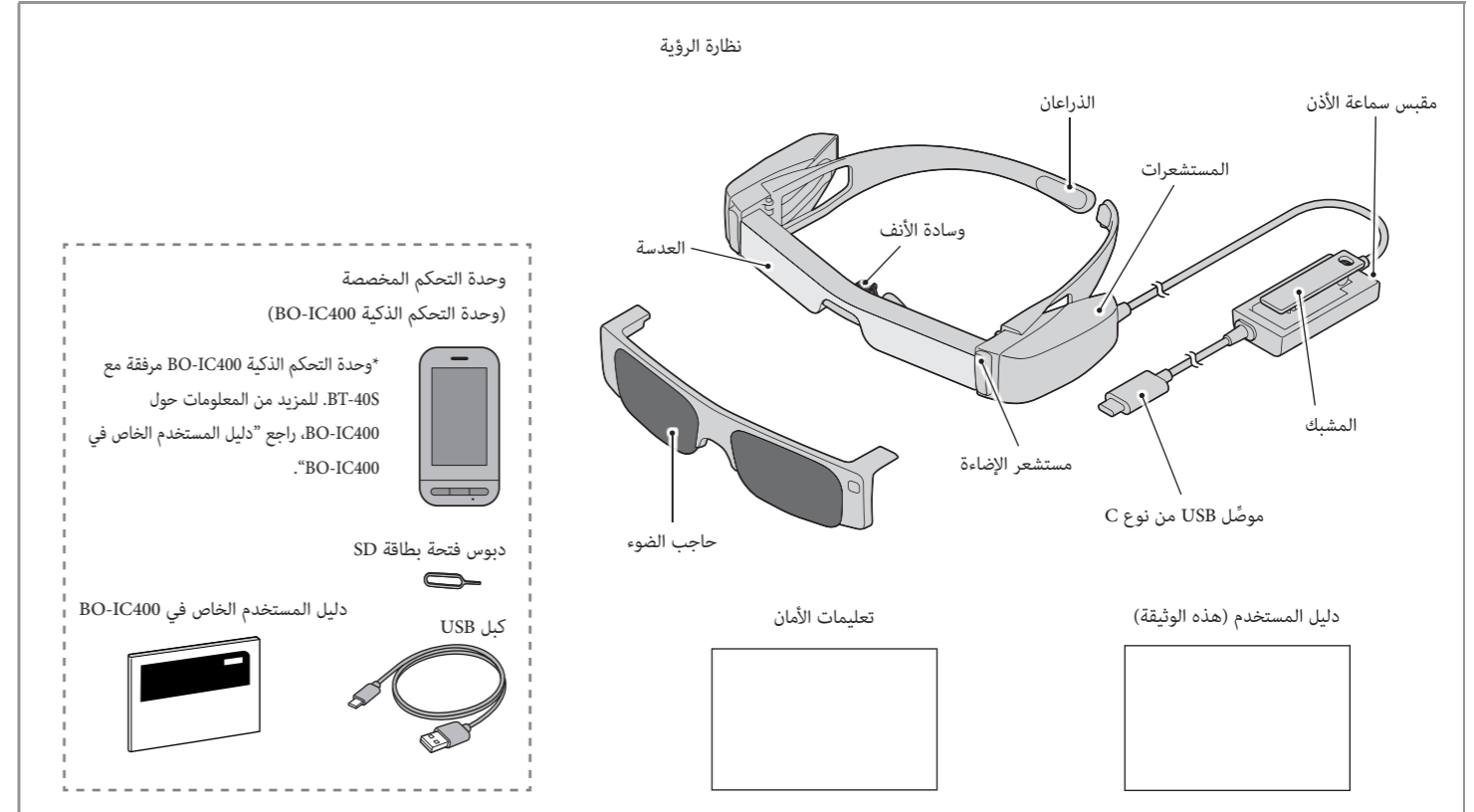
يرجى قراءة هذا الدليل أولاً. كذلك، تأكد من قراءة ورقة "تعليمات الأمان" المرفقة قبل استخدام هذا المنتج.

© 2020 Seiko Epson Corporation  
414016900 AR 2020.07

• يستمد هذا المنتج طاقته من البطارية في جهازك الذكي أو وحدة التحكم الذكية (يشار إليها فيما بعد مجتمعاً باسم "الجهاز المتصل"). أثناء استخدام المنتج، راقب مستوى البطارية الخاصة بجهازك المتصل.

• لا يأتي BT-40 مع وحدة التحكم الذكية. تحتاج إلى توفير جهاز ذكي يدعم وضع تبديل DisplayPort لمنافذ USB من نوع C.

## العناصر المرفقة وأسماء الأجزاء الخاصة بنظارة الرؤية



## العناصر الاختيارية

العناصر الاختيارية التالية متاحة. هذه العناصر الاختيارية متاحة اعتباراً من يوليو 2020. يختلف مدى التوفر وأرقام الأجزاء حسب المنطقة وهي خاضعة للتغيير دون إشعار.

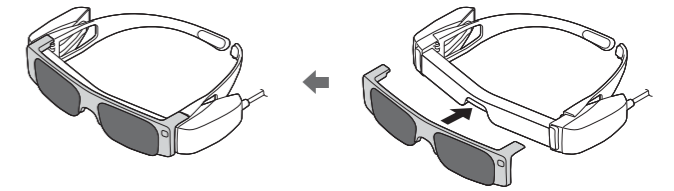
- مجموعة وسادة الأنف BO-NP350
- مجموعة وسادة الأنف BO-NP300

- وحدة التحكم الذكية BO-IC400\*
- مجموعة حاجب الضوء BO-SP400

\*مرفقة مع BT-40S.

## صعوبة مشاهدة الشاشة في البيئات الساطعة

يمكنك مشاهدة الشاشة بسهولة من خلال تركيب حاجب الضوء المرفق. حاجب الضوء ممغنط ويمكن تركيبه ونزعه بسهولة.

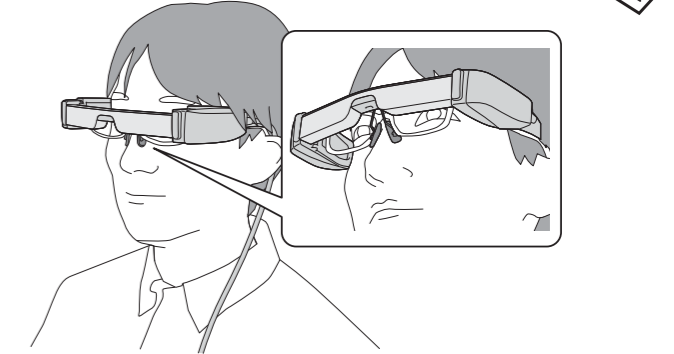


### عند الارتداء فوق نظارة طبية

يمكنك ارتداء نظارة الرؤية حتى إذا كنت ترتدي نظارة طبية.

- 
- تأكد من عدم خدش نظارة الرؤية أو نظارتك الطبية عند ارتدائها.
- لا يمكن ارتداء نظارة الرؤية فوق النظارة الطبية التي يزيد عرضها عن 144 مم (5.7 بوصة) تقريبًا.
- قد لا تتمكن من ارتداء نظارة الرؤية فوق النظارة الطبية حسب شكل النظارة الطبية.

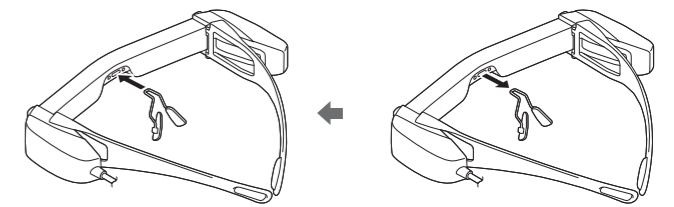
يتم ارتداء وسادة الأنف للنظارة الطبية على الأنف من فوق النظارة الطبية.



### استبدال وسادة الأنف

عند استبدال وسادة الأنف، تأكد من شراء الخيارات الخاصة في BT-40.

اسحب وسادة الأنف باستقامة باتجاهك مباشرةً لنزعها واستبدالها.



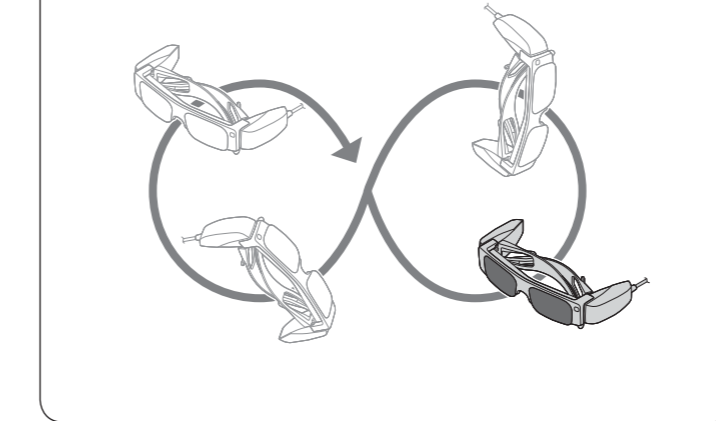
### تنظيف نظارة الرؤية

- إذا كان بإمكانك رؤية الأوساخ على الشاشة أو إذا كانت غير واضحة، تحقق من العدسة بحثًا عن الأوساخ مثل الغبار أو بصمات الأصابع.
- إذا كان هناك أي غبار أو أوساخ ملتصقة بالعدسة، قم بمسحها باستخدام قطعة قماش ناعمة.
- عند مسح العدسة، لا تستخدم السوائل مثل محاليل تنظيف العدسات أو المذيبات العضوية.
- إذا كان أي شيء باستثناء العدسة متسخًا، فامسح الأوساخ بمنديل مبلل. لا تستخدم مناديل مبللة بسائل تنظيف يحتوي على الكحول.

### عند انخفاض دقة مستشعر نظارة الرؤية

إذا كانت دقة المستشعر منخفضة في التطبيقات التي تستخدم المستشعر المغناطيسي

الأرضي الخاص في نظارة الرؤية، قم بتحريك نظارة الرؤية على شكل الرقم 8 أثناء توصيل جهاز ذكي أو وحدة تحكم ذكية لمعايرة المستشعر.



### معلومات الدعم

يوفر موقع الويب التالي معلومات حول تطوير التطبيقات وتحديثات البرامج الثابتة لهذا المنتج.

https://tech.moverio.epson.com/en/

#### المواصفات الخاصة بنظارة الرؤية BT-40/BT-40S

<للعلماء الذين قاموا بشراء BT-40S>

للحصول على المواصفات الخاصة بوحدة التحكم الذكية BO-IC400 المرفقة، راجع "دليل المستخدم الخاص في BO-IC400".

رقم الطراز	BT-40 (H969A)
تنسيق العرض	Si-OLED
حجم اللوحة	لوحة عريضة مقاس 0.453 بوصة (9:16)
الدقة	1080 × 1920
زاوية الرؤية	34 درجة تقريبًا (قُطرًا)
حجم الشاشة الافتراضي	60 بوصة دعم (مسافة الرؤية الافتراضية 2.5 متر)
استنساخ الألوان	24 لون بت (حوالي 16,770,000 لون)
الموصّلات	منفذ USB من نوع C، مقبس مصغر رباعي الأسنان (سماعات الأذن المزوّدة بميكروفون والمتوافقة مع معايير CTIA) <sup>١*</sup>
الأبعاد الخارجية (العرض × العمق × الارتفاع)	194 × 164 × 41 مم (بدون حاجب الضوء)
الكتلة	165 جم تقريبًا
	بدون حاجب الضوء، الكبلات وما إلى ذلك
خرج سماعة الأذن	الفولتية القصوى 150 mVrms أو أقل <p>الفولتية بخصائص النطاق الترددي العريض 75 mVrms أو أكثر</p>
المستشعرات	مستشعر مغناطيسي أرضي/مستشعر مقياس التسارع/مستشعر جيروسكوبي/مستشعر الإضاءة
درجة حرارة التشغيل	من 5 إلى 35 درجة مئوية، ورطوبة نسبية من 20 إلى 80% (بدون تكاثف)
درجة حرارة التخزين	من -10 إلى 60 درجة مئوية، ورطوبة نسبية من 10 إلى 90% (بدون تكاثف)
مقاومة الماء	IPX2 (باستثناء منفذ USB)
المتانة	العمر الافتراضي <p>20,000 ساعة (بناءً على شروط التقييم الخاصة بنا<sup>٢*</sup>، على سبيل المثال عندما ينخفض سطوع الشاشة إلى ما دون 50% من مستواه الأولي، الأمر الذي يشير إلى النقطة التي يدخل بها المنتج في فترة الإخفاق بسبب التقادم. لا يشير احتراق الشاشة إلى وجود عطل.)</p>
	متوسط الوقت بين الأعطال (MTBF) <p>180,000 ساعة (الإخفاق يعني إخفاق عشوائي خلال فترة الإخفاق العشوائي.)</p>

<sup>1\*</sup> قد تُفرض قيود على التشغيل، مثل عدم تشغيل أزرار، حتى أثناء استخدام قابس متوافق.

<sup>2\*</sup> تم ضبط سطوع الشاشة على القيمة الافتراضية التي تبلغ 20/12، وتم عرض فيلم خاص بالتقييم بمتوسط تدرج يبلغ 255/98 بشكلٍ مستمر في بيئة تبلغ درجة حرارتها 25 درجة مئوية. إذا كان سطوع الشاشة (إعداد السطوع وتدرج العرض) أكثر سطوعًا من شروط التقييم، فسيتم تقليل العمر الافتراضي.

#### دخل الفيديو

USB من نوع C	واجهة الفيديو	وضع تبديل DisplayPort (وضع DP Alt)
	الدقة (معدل الإطار)	1080 بكسل (60 هرتز)
	HDCP	مدعومة

#### اتصال البيانات

USB من نوع C	USB 2.0
أنظمة التشغيل المدعومة	Windows 10 أو أحدث <p>Android 8 أو أحدث</p>

#### الطاقة

USB من نوع C	توصيل طاقة USB
استهلاك الكهرباء	استهلاك الطاقة المقدرة <p>4.5 وات</p>
	الفولتية المقدرة/التيار المقَدَّر <p>5.0 فولت/0.9 أمبير</p>

#### ملاحظات حول مقاومة الماء

هذا المنتج IPX2 متوافق مع الأداء اليومي لمقاومة الماء بناءً على معيار IEC60529. ومع ذلك، لا يتضمن هذا موصلُ USB من نوع C. (هذا لا يعتمد على التقييم من قبل مقيم طرف ثالث)
<مستوى مقاومة الماء متوافق مع IPX2>

إذا تعرض المنتج لاختبار تساقط الماء بمعدل 3 مم/دقيقة لمدة تصل إلى 10 دقائق بينما كان المنتج بزاوية 15 درجة، فإن الماء لا يدخل إلى المنتج ويمكن تشغيله بشكلٍ طبيعي.

- لا تضمن ميزة مقاومة الماء الحماية من التلف أو الأعطال في جميع الظروف. يكون الضمان غير صالح إذا تم تحديد حدوث أعطال بسبب التعامل غير الصحيح مع المنتج من قبل المستخدم.
- عند توصيل أو فصل موصلُ USB من نوع C الخاص بالمنتج بجهاز متصل، لا تعتمد إلى لمسه بأيدي مبللة ولا تعتمد إلى تعريضه للماء أو الغبار. إذا علقت أجزاء صغيرة مثل الشعر أو الأتربة في المنافذ، فإن أداء مقاومة الماء للمنتج سيكون عرضة للخطر.
- لا تسمح للسوائل الأخرى (مثل المذيبات العضوية والماء والصابون ومياه الينابيع الساخنة ومياه البحر) بالتناثر على المنتج.
- لا تترك المنتج في الأماكن التي تتعرض للرطوبة مثل الحمامات.
- إذا تناثر المطر أو الماء على المنتج، امسحه بقطعة قماش جافة في أسرع وقت ممكن.

#### العلامات التجارية

"EPSON" علامة تجارية مسجلة لشركة Seiko Epson Corporation.

"EXCEED YOUR VISION" علامة تجارية مسجلة أو علامة تجارية لشركة Seiko Epson Corporation.

Windows علامة تجارية مسجلة لشركة Microsoft Corporation في الولايات المتحدة الأمريكية وبلدان أخرى.

USB Type-C<sup>TM</sup> علامة تجارية لمننتدي USB Implementers Forum.

Android و Google Play علامتان تجاريتان لشركة Google LLC.

تأتي أسماء المنتجات الأخرى المستخدمة في هذا الدليل أيضًا لأغراض التوضيح فقط وقد تكون علامات تجارية تخص مالكيها. تُخلي شركة Epson مسؤوليتها عن جميع الحقوق المرتبطة بهذه العلامات.

## Smart Glasses MOVERIO BT-40 / BT-40S

## تعليمات الأمان

وحدة التحكم المخصصة (وحدة التحكم الذكية BO-IC400) مرفقة مع BT-40S. للمزيد من المعلومات حول BO-IC400، راجع "دليل المستخدم الخاص في BO-IC400".

<div><div><div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div><div><div><div><span></span></div></div></div></div></div></div>
<p>حرضًا على سلامتك، اقرأ الوثائق المرفقة بعناية لاستخدام المنتج بأمان. بعد قراءة الوثائق، احتفظ بها في مكان آمن بحيث يمكنك الرجوع إليها بسرعة في وقت لاحق.</p>

رموز الأمان	
<span>⚠</span> تحذير	يشير هذا الرمز إلى المعلومات التي قد يؤدي تجاهلها إلى حدوث إصابة شخصية خطيرة أو قد يصل الأمر إلى الوفاة نتيجة للتعامل مع الجهاز على نحو غير صحيح.
<span>⚠</span> تنبيه	يشير هذا الرمز إلى المعلومات التي قد يؤدي تجاهلها إلى حدوث إصابة شخصية أو تلف مادي نتيجة للتعامل مع الجهاز على نحو غير صحيح.
رموز المعلومات العامة	
<span>!</span>	يشير إلى الإجراءات التي قد تسبب حدوث تلفيات أو وقوع إصابات في حالة عدم توشي الحذر.
<span>📖</span>	يشير إلى المعلومات الإضافية والنقاط التي قد يكون الإلمام بها مفيدًا في أي موضوع.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن بيئة الاستخدام وظروفه
<p>لا تستخدم هذا المنتج إلا عند مقدار فرق الجهد المحدد لوحدة التغذية بالطاقة.</p>	

حرضًا على سلامتك، افضل كبل المنتج من الجهاز الذكي أو وحدة التحكم الذكية عند عدم استخدام هذا المنتج. فقد تتدهور حالة العازل الكهربائي؛ مما قد يؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق أو وقوع خلل وظيفي.

لا تترك هذا المنتج في أماكن معرضة لدرجات حرارة تتخطى نطاق التشغيل الموصى به، كسيارات مغلقة التوافذ أو في أشعة الشمس المباشرة أو أمام مأخذ مكيف هواء أو مدفئة. تجنب أيضًا الأماكن المعرضة لتغيرات مفاجئة في درجة الحرارة؛ وإلا، فقد ينشب حريق أو يحدث تعطل تام عن العمل أو خلل وظيفي أو قصور في تنفيذ المهام.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن عرض الصور
<p>لا تلمس الموصلات والكبلات لكل من منافذ التوصيل بيدين مبتلتين. قد يؤدي عدم الامتثال لهذه الاحتياطات إلى نشوب حريق أو الإصابة بحروق أو حدوث صدمة كهربائية.</p>	

عند توصيل أو فصل موصل USB من نوع C، لا تعتمد إلى تطبيق قوة مفرطة مثل سحب السلك، وتأكد من إدخاله بشكل مستقيم داخل المنفذ الذي ترغب بالتوصيل به. قد تؤدي التوصيلات غير المحكمة أو غير الصحيحة إلى نشوب حريق أو الإصابة بحروق أو حدوث صدمة كهربائية.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن عرض الصور
<p>لا تستخدم المنتج في أماكن قد يتبل فيها أو يتعرض لمستويات عالية من الرطوبة، كما هو الحال في مرحاض أو حمام؛ قد يؤدي عدم الامتثال لهذه الاحتياطات إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية.</p>	

لا تضع هذا المنتج في أماكن معرضة لدخان أو بخار أو رطوبة عالية أو أتربة مثل طاولات المطبخ أو بالقرب من أجهزة ضبط الرطوبة؛ وإلا فقد ينشب حريق أو تحدث صدمة كهربائية أو تتدنى جودة الصورة.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن استخدام المنتج
<p>لا تغطِ هذا المنتج بقطعة قماش أو مادة مشابهة أثناء الاستخدام؛ وإلا، فقد يتغير شكل الحاوية بفعل السخونة أو الحريق؛</p>	

قد يصعب الجزء الخاص بمقيس سماعة الأذن ساحتًا أثناء التشغيل. تنبه إلى النقاط التالية لمنع الحروق الناتجة من التعرض لحرارة منخفضة.

- ثبت المشبك في ملابسك بحيث لا يتلامس الجزء الخاص بمقيس سماعة الأذن مع جلدك بشكل مباشر.
- لا تسمح لمقيس سماعة الأذن بالتلامس مع جلدك لمدة أطول مما ينبغي، حتى لو كانت فوق الملابس.

لا تعرض العدسة لأشعة الشمس المباشرة لفترة زمنية طويلة؛ وإلا، فقد ينشب حريق أو يحدث انفجار بسبب أشعة الضوء المكثفة الصادرة من العدسة.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن استخدام المنتج
<p>تستخدم نظارة الرؤية وحاجب الضوء مغناطيسيًا قويًا. وحرصًا على سلامتك، لا تستخدم حاجب الضوء في حالة وجود جهاز تقني مزروع في جسمك، مثل ناظمة قلبية.</p>	

## EPSON® EXCEED YOUR VISION

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن اختلال المنتج
<p>في الحالات التالية، افضل كبل إمداد الطاقة من مأخذ التيار الكهربائي، واتصل بالبائع المحلي أو مركز الاتصال المعني بخدمات Epson. فقد تؤدي مواصلة الاستخدام في هذه الحالات إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية. لا تحاول إصلاح الجهاز بنفسك.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>إذا رأيت دخانًا أو لاحظت أي رائحة غريبة أو ضوضاء.</li> <li>إذا دخلت أي مياه أو مشروبات أو أجسام غريبة إلى المنتج.</li> <li>إذا سقط المنتج أو تلفت الحاوية.</li></ul>	

<span>⚠</span> تنبيه	احتياطات بشأن بيئة الاستخدام وظروفه
<p>لا تضع هذا المنتج في أماكن معرضة لهززازات أو صدمات.</p>	

<span>⚠</span> تنبيه	احتياطات بشأن بيئة الاستخدام وظروفه
<p>أثناء استخدام المنتج في مشاهدة صور أو ممارسة ألعاب أو الاستماع إلى موسيقى، تأكد من سلامة البيئة المحيطة ولا تترك أي أشياء ضعيفة أو هشة بجوارك. فقد تؤدي مشاهدة الصور إلى تحريك جسمك بشكل لا إرادي؛ مما يتسبب في إتلاف الأشياء القريبة منك أو حدوث إصابة شخصية.</p>	

لا تضع هذا المنتج بالقرب من خطوط ضغط عالٍ أو عناصر مغمضة؛ وإلا، فقد يحدث انقيار تام أو خلل وظيفي أو إخفاق في تنفيذ المهام.

<span>⚠</span> تنبيه	احتياطات بشأن استخدام المنتج
<p>عند إجراء صيانة، تأكد من فصل كبل إمداد الطاقة وفصل كل الأسلاك الكهربائية. وإلا، فقد تحدث صدمة كهربائية.</p>	

<span>⚠</span> تنبيه	احتياطات بشأن استخدام المنتج
<p>بما أن نظارة الرؤية وحاجب الضوء يستخدمان مغناطيسيًا قويًا، تأكد من التنبه إلى النقاط التالية.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>لا تلمس مغناطيس حاجب الضوء بجلدك العاري مباشرة؛ وإلا، فقد يصاب جلدك بالتهيج.</li> <li>لا تضعه بالقرب من أشياء تحت تأثير القوة المغناطيسية، مثل الأجهزة الذكية والبطاقات المغمضة والبوصلات والساعات الكبيرة، وما إلى ذلك.</li> <li>أزل أي أقسام معدنية غريبة والأجسام المشابهة التي تلتصق بمغناطيس نظارة الرؤية وحاجب الضوء.</li></ul>	

توقف عن استخدام هذا المنتج إذا كان الجلد الذي يلامسه (الوجه، وما إلى ذلك) يُصاب بالحكة عند ارتداء المنتج، أو في حالة حدوث أي طفح جلدي غير معتاد، واستشر طبيب الأمراض الجلدية المحلي التابع لك.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن استخدام المنتج
<p>إذا سال منك عرق أثناء استخدام المنتج، فامسح العرق من وجهك ومن على المنتج. فقد تؤدي مواصلة الاستخدام في هذه الحالات إلى الإصابة بحكة أو طفح جلدي.</p>	

حرضًا على سلامتك، لا تستخدم مهائئ تحويل أو كبل إطالة. قد يؤدي عدم الامتثال لهذه الاحتياطات إلى نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية أو إتلاف المنتج.

استخدم المشبك في الجانب الخلفي من مقبس سماعة الأذن لإحكام تثبيتها في ملابسك بحيث لا توضع الكبلات تحت قوة مفرطة.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن عرض الصور
<p>تخلص من هذا المنتج وفقًا للقوانين واللوائح المحلية.</p>	

<span>⚠</span> تنبيه	احتياطات بشأن عرض الصور
<p>احرص دائمًا على أخذ فترات استراحة دورية عند عرض صور باستخدام هذا المنتج. فقد تسبب مشاهدة الصور لفترات طويلة في إجهاد العين. إذا كنت تشعر بالإرهاق أو عدم الراحة حتى بعد أخذ وقت للاستراحة، فتوقف عن المشاهدة على الفور.</p>	

لا تسقط هذا المنتج أو تتعامل معه بقوة غير ضرورية. كذلك ينبغي التوقف عن استخدام المنتج إذا تعرّض للكسر بسبب سقوطه. قد يؤدي تلف المنتج إلى حدوث إصابة.

عند ارتداء هذا المنتج، انتبه إلى حواف الذراعين؛ وإلا، فقد تحدث إصابة.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن استخدام المنتج
<p>تأكد من ارتداء هذا المنتج بشكل صحيح؛ لأن الاستخدام غير السليم قد يعرّضك للشعور بالغثيان.</p>	
<p>ينبغي عدم استخدام هذا المنتج إلا للأغراض المحددة في أدلة الاستخدام؛ وإلا، فقد تحدث إصابة.</p>	

إذا حدثت مشكلة أو خلل وظيفي، فتوقف عن استخدام المنتج فورًا؛ لأن الاستمرار في استخدامه قد يؤدي إلى حدوث إصابة أو يجعلك تشعر بالغثيان.

يختلف مدى إدراك الصورة ثلاثية الأبعاد حسب الفرد ذاته. توقف عن استخدام وظيفة المشاهدة ثلاثية الأبعاد إذا شعرت بشيء غريب أو عدم تمكك من المشاهدة بالأبعاد الثلاثية؛ لأن الاستمرار في مشاهدة الصور ثلاثية الأبعاد قد يعرضك للشعور بالغثيان.

يجب عدم استخدام هذا المنتج بواسطة أطفال دون سن السادسة؛ إذ لا تزال حاسة الإبصار لديهم في طور النمو. إذا تم استخدام هذا المنتج بواسطة طفل من سن سبع سنوات أو أكبر، فتأكد من مراقبته في جميع الأوقات ومن عدم ارتدائه المنتج لفترات زمنية ممتدة. وراقب من كتب الحالة البدنية للطفل وتأكد من أنه لا يعاني من إجهاد في العين.

<span>⚠</span> تحذير	احتياطات بشأن استخدام المنتج
<p>لا تستخدم هذا المنتج إذا كنت حساسًا للضوء أو تشعر بالغثيان؛ وإلا، فقد تتفاقم المشكلات الصحية التي كنت تعاني منها سابقًا.</p>	
<p>لا تستخدم هذا المنتج إذا كنت تعاني من أمراض سابقة في العين؛ فقد يؤدي ذلك إلى تفاقم بعض الأعراض مثل الحول أو الغمش أو تفاوت الانكسار.</p>	

يتحمل العميل مسؤولية التحقق مقدّمًا من قابلية استخدام المنتج في البيئة التي يريد العميل استخدام هذا المنتج فيها.

##### ملاحظات على الاستخدام

يستخدم هذا المنتج Si-OLED (لوحة EL العضوية) للوحة العرض. وبسبب الخصائص العامة الخاصة في Si-OLED، قد تلاحظ احتراقًا بالشاشة (صور تلوية) أو انخفاض درجة الإشراق في اللوحة. ولا يُعد ذلك خللاً وظيفيًا.








<p>لتقليل احتراق الشاشة وانخفاض درجة الإشراق بها، قم بما يلي.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>قم بإيقاف شاشة العرض الخاصة بنظارة الرؤية عندما لا تكون قيد الاستخدام.</li></ul> <p>نوصي باستخدام MOVERIO Link Pro/MOVERIO Link في وضع توفير الطاقة (افتراضي). (يمكنك تنزيل MOVERIO Link من Google Play).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>لا تعرض الصورة نفسها لفترة زمنية طويلة.</li> <li>أخفِ العلامات أو النص الذي يظهر دائمًا في الموضوع نفسه.</li> <li>لا تعدد إلى زيادة سطوع الشاشة أكثر من اللازم.</li></ul>
---

تأكد من مراعاة وجود أشخاص آخرين عند استخدام هذا المنتج في أماكن عامة.



## قائمة رموز وتعليمات الأمان

يعرض الجدول التالي معنى رموز الأمان المبينة على الجهاز.

علامة الرمز	المعايير المعتمدة	الوصف
	IEC60417 No.5007	ON" (تشغيل)" (الطاقة) لإشارة إلى الاتصال بمصدر التيار الكهربائي.
	IEC60417 No.5008	OFF" (إيقاف تشغيل)" (الطاقة) لإشارة إلى الانفصال عن مصدر التيار الكهربائي.
	IEC60417 No.5009	وضع الاستعداد لتحديد المفتاح الكهربائي أو وضعيته بمعنى أي جزء من الجهاز قيد التشغيل بهدف تحويله إلى وضع الاستعداد.
	ISO7000 No.0434B IEC3864-B3.1	احترس لتحديد التنبيه العام عند استخدام المنتج.
	IEC60417 No.6042 ISO3864-B3.6	تنبيه، خطر حدوث صدمة كهربائية لتحديد المعدات التي تحتوي على خطر حدوث صدمة كهربائية.
	IEC60417 No.5957	لاستعمال الداخلي فقط لتحديد أن الجهاز الكهربائي صُمم للاستخدام الداخلي في المقام الأول.
	IEC60417 No.5926	قطبية موصل الطاقة d.c. لتحديد التوصلات الإيجابية والسلبية (القطبية) في جزء من الجهاز الذي قد يتصل به مصدر التزويد بالطاقة d.c.

### ملاحظات عامة

قيود الاستخدام

تم تصنيع هذا المنتج استنادًا إلى المواصفات الخاصة ببلد البيع. اتصل بأقرب مركز خدمة دعم عند استخدام هذا المنتج خارج نطاق بلد البيع.

عند استخدام هذا المنتج لتطبيقات تتطلب مستويات عالية من الموثوقية/السلامة مثل أجهزة الإرسال المتعلقة بمجال الطيران والقطارات والنقل البحري والسيارات وأجهزة الوقاية من الكوارث، أو أجهزة السلامة المختلفة، أو أجهزة الوظائف/الضبط، ينبغي عدم استخدام هذا المنتج إلا بعد مراعاة تضمين أجهزة الوقاية التلقائية والمعدات الاحتياطية البديلة في التصميم الخاص بك للحفاظ على السلامة والموثوقية الكلية للنظام.

وبما أن هذا المنتج غير مخصص للاستخدام في التطبيقات التي تتطلب مستويات عالية جدًا من الموثوقية/السلامة مثل معدات الفضاء أو معدات الاتصالات الرئيسية أو معدات التحكم في الطاقة النووية أو المعدات الطبية ذات الصلة بالرعاية الطبية المباشرة، يرجى منك تقدير مدى ملاءمة هذا المنتج بنفسك بعد إجراء تقييم كامل له.

<p>Europe</p> <p>  </p>	<p>U.S.A./Canada</p> <p></p>	<p>معلومات المصادقة</p>
<p>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/</p>	<p>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/</p>	<p>Indication of the manufacturer and the importer in accordance with requirements of EU directive</p>

### قائمة اتصال آلة العرض إبسون Epson

تسري قائمة العناوين هذه اعتبارًا من يوليو 2020.

ويمكن الحصول على عناوين جهات الاتصال الأحدث من مواقع الويب المناظرة المدونة في هذاالكتيب. وإذا لم تعثر على ما تريد في أي من هذه الصفحات، فالرجاء زيارة الصفحة الرئيسية لشركة Epson على الموقع www.epson.com.

<p><b>EUROPE, MIDDLE EAST &amp; AFRICA</b></p>				
<p><b>ALBANIA</b> ITD Sh.p.k. http://www.itd-al.com</p>	<p><b>AUSTRIA</b> Epson Deutschland GmbH https://www.epson.at</p>	<p><b>BELGIUM</b> Epson Europe B.V. Branch office Belgium https://www.epson.be</p>	<p><b>BOSNIA AND HERZEGOVINA</b> NET d.o.o. Computer Engineering https://netcomp.rs</p>	<p><b>BULGARIA</b> Epson Service Center Bulgaria http://www.kolbis.com</p>
<p><b>CROATIA</b> MR servis d.o.o. http://www.mrservis.hr</p>	<p><b>CYPRUS</b> A.T. Multitech Corporation Ltd. http://www.multitech.com.cy</p>	<p><b>CZECH REPUBLIC</b> Epson Europe B.V. Branch Office Czech Republic https://www.epson.cz</p>	<p><b>DENMARK</b> Epson Denmark https://www.epson.dk</p>	<p><b>ESTONIA</b> Epson Service Center Estonia https://www.epson.ee</p>
<p><b>FINLAND</b> Epson Finland https://www.epson.fi</p>	<p><b>FRANCE &amp; DOM-TOM TERRITORY</b> Epson France S.A. https://www.epson.fr</p>	<p><b>GERMANY</b> Epson Deutschland GmbH https://www.epson.de</p>	<p><b>GREECE</b> Info Quest Technologies S.A. https://www.infoquest.gr</p>	<p><b>HUNGARY</b> Epson Europe B.V. Branch Office Hungary https://www.epson.hu</p>
<p><b>IRELAND</b> Epson (UK) Ltd. https://www.epson.ie</p>	<p><b>ISRAEL</b> Epson Israel https://www.epson.co.il</p>	<p><b>ITALY</b> Epson Italia s.p.a. https://www.epson.it</p>	<p><b>KAZAKHSTAN</b> Epson Kazakhstan Rep. Office http://www.epson.kz</p>	<p><b>LATVIA</b> Epson Service Center Latvia https://www.epson.lv</p>
<p><b>LITHUANIA</b> Epson Service Center Lithuania https://www.epson.lt</p>	<p><b>LUXEMBURG</b> Epson Europe B.V. Branch office Belgium https://www.epson.be</p>	<p><b>NORTH MACEDONIA</b> Digit Computer Engineering http://digit.net.mk</p>	<p><b>NETHERLANDS</b> Epson Europe B.V. Benelux sales office https://www.epson.nl</p>	<p><b>NORWAY</b> Epson Norway https://www.epson.no</p>
<p><b>POLAND</b> Epson Europe B.V. Branch Office Poland https://www.epson.pl</p>	<p><b>PORTUGAL</b> Epson Ibérica S.A.U. Branch Office Portugal https://www.epson.pt</p>	<p><b>ROMANIA</b> Epson Europe B.V. Branch Office Romania https://www.epson.ro</p>	<p><b>RUSSIA</b> Epson CIS http://www.epson.ru</p>	<p><b>UKRAINE</b> Epson Kiev Rep. Office http://www.epson.ua</p>
<p><b>SERBIA</b> Nepo System d.o.o. https://neposystem.rs AIGO Business System d.o.o. Beograd https://aigo.rs</p>	<p><b>SLOVAKIA</b> Epson Europe B.V. Branch Office Czech Republic https://www.epson.sk</p>	<p><b>SLOVENIA</b> Birotehna d.o.o. http://www.birotehna.si</p>	<p><b>SPAIN</b> Epson Ibérica, S.A.U. https://www.epson.es</p>	<p><b>SWEDEN</b> Epson Sweden https://www.epson.se</p>
<p><b>SWITZERLAND</b> Epson Deutschland GmbH Branch office Switzerland https://www.epson.ch</p>	<p><b>TURKEY</b> Tecpro Bilgi Teknolojileri Tic. ve San. Ltd. Sti. http://www.tecpro.com.tr</p>	<p><b>UK</b> Epson (UK) Ltd. https://www.epson.co.uk</p>	<p><b>AFRICA</b> https://www.epson.co.za or https://www.epson.fr</p>	<p><b>SOUTH AFRICA</b> Epson South Africa https://www.epson.co.za</p>
<p><b>MIDDLE EAST</b> Epson (Middle East) https://www.epson.ae</p>				
<p><b>NORTH, CENTRAL AMERICA &amp; CARIBBEAN ISLANDS</b></p>				
<p><b>CANADA</b> Epson Canada, Ltd. https://epson.ca</p>	<p><b>COSTA RICA</b> Epson Costa Rica, S.A. https://epson.co.cr</p>	<p><b>MEXICO</b> Epson Mexico, S.A. de C.V. https://epson.com.mx</p>	<p><b>ECUADOR</b> Epson Ecuador https://epson.com.ec</p>	<p><b>U. S. A.</b> Epson America, Inc. https://epson.com/usa</p>
<p><b>SOUTH AMERICA</b></p>				
<p><b>ARGENTINA</b> Epson Argentina S.R.L. https://epson.com.ar</p>	<p><b>BRAZIL</b> Epson do Brasil https://epson.com.br</p>	<p><b>CHILE</b> Epson Chile S.A. https://epson.cl</p>	<p><b>COLOMBIA</b> Epson Colombia Ltd. https://epson.com.co</p>	<p><b>PERU</b> Epson Peru S.A. https://epson.com.pe</p>
<p><b>VENEZUELA</b> Epson Venezuela S.A. https://epson.com.ve</p>				
<p><b>ASIA &amp; OCEANIA</b></p>				
<p><b>AUSTRALIA</b> Epson Australia Pty. Ltd. https://www.epson.com.au</p>	<p><b>CHINA</b> Epson (China) Co., Ltd. https://www.epson.com.cn</p>	<p><b>HONG KONG</b> Epson Hong Kong Ltd. https://www.epson.com.hk</p>	<p><b>INDIA</b> Epson India Pvt., Ltd. https://www.epson.co.in</p>	<p><b>INDONESIA</b> PT. Epson Indonesia https://www.epson.co.id</p>
<p><b>JAPAN</b> Seiko Epson Co. Toyoshina Plant https://www.epson.jp</p>	<p><b>KOREA</b> Epson Korea Co., Ltd. http://www.epson.co.kr</p>	<p><b>MALAYSIA</b> Epson Malaysia Sdn. Bhd. https://www.epson.com.my</p>	<p><b>NEW ZEALAND</b> Epson New Zealand https://www.epson.co.nz</p>	<p><b>PHILIPPINES</b> Epson Philippines Co. https://www.epson.com.ph</p>
<p><b>SINGAPORE</b> Epson Singapore Pte. Ltd. https://www.epson.com.sg</p>	<p><b>TAIWAN</b> Epson Taiwan Technology &amp; Trading Ltd. https://www.epson.com.tw</p>	<p><b>THAILAND</b> Epson (Thailand) Co.,Ltd. https://www.epson.co.th</p>		