

EPSON® EPL-N3000/N7000



Stampanti laser monocromatiche

- **Stampa monocromatica in formato A4 e A3 di qualità elevata fino a 1200 dpi RIT**
- **Velocità di stampa fino a 35 ppm*, con espulsione immediata della prima pagina**
- **Gestione versatile della carta fino a 2.200 fogli da 5* vassoi diversi**
- **Facilità di connessione in rete e supporto dei linguaggi PCL6 e Adobe® PostScript® 3™**
- **Affidabilità elevata (fino a 150.000 pagine al mese) e facilità di manutenzione**
- **Strumenti completi e ad alte prestazioni per la stampa aziendale**

EPSON® EPL-N3000/N7000

EPSON EPL-N3000 (stampante laser formato A4) e EPSON EPL-N7000 (stampa laser formato A3) sono le stampanti laser monocromatiche ideali per ambienti di rete aziendali particolarmente esigenti. La versatilità, l'affidabilità e la convenienza si combinano con la straordinaria qualità di stampa, la velocità e la semplicità d'uso. Con queste soluzioni laser monocromatiche, EPSON si pone all'avanguardia sul mercato della stampa aziendale professionale.

PRODUTTIVITÀ AVANZATA, COSTI DI GESTIONE RIDOTTI, ELEVATA AFFIDABILITÀ

EPSON EPL-N3000 E EPSON EPL-N7000 – LA RISPOSTA A QUALSIASI ESIGENZA DI STAMPA AZIENDALE



EPSON EPL-N3000 – Caratteristiche principali

EPSON EPL-N3000 – Caratteristiche principali

Stampante laser monocromatica A4 34 ppm

Espulsione della prima pagina in 7 secondi

Capacità carta standard 700 fogli

Fino a 1.800 fogli da 4 vassoi diversi

Cartucce toner a resa elevata – 17.000 pagine

Controller RISC 300 MHz, 64 MB di RAM con MiTech

Memoria fino a 256 MB

Unità di raccolta offset opzionale da 500 fogli

Cassetto carta da 550 fogli e unità duplex opzionali

EPSON EPL-N3000T – include un vassoio da 550 fogli

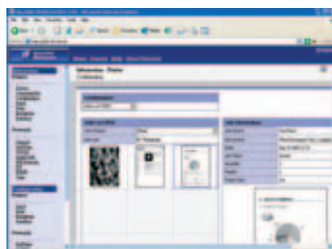
EPSON EPL-N3000DT – include un'unità duplex e un vassoio aggiuntivo da 550 fogli

La risposta alle esigenze aziendali a basso costo

Questi strumenti completi per la stampa aziendale sono progettati per rispondere a qualsiasi esigenza degli utenti collegati in rete. Consentono di ottenere eccellenti risultati di stampa in modo rapido, efficiente e affidabile. Garantiscono prestazioni professionali, con una velocità di stampa fino a 34 ppm (EPSON EPL-N3000) e 35 ppm (EPSON EPL-N7000), mentre i tempi di espulsione della prima pagina consentono di ottenere ottimi risultati di stampa pressoché immediati.

Inoltre, semplificano notevolmente il processo di stampa, garantendo allo stesso tempo la massima flessibilità per rispondere ad un'ampia gamma di esigenze.

I costi per pagina sono mantenuti al minimo, per assicurare oneri di gestione contenuti.



WebManager 3 consente di visualizzare tutti i file memorizzati nella stampante

Soluzioni versatili per un'ampia gamma di applicazioni di stampa

Entrambe le stampanti sono veloci e garantiscono risultati eccellenti, grazie alla qualità EPSON RiTech 1200 dpi. Consentono di gestire con facilità qualsiasi applicazione di stampa, tra cui fogli di calcolo, lettere, offerte, comunicazioni amministrative, e-mail, report, ricevute e fatture. Il supporto del formato A3 rende EPSON EPL-N7000 adatta inoltre per la stampa di mappe geografiche e applicazioni CAD/CAM.

Una vasta gamma di opzioni standard e opzionali per la gestione della carta garantisce la flessibilità necessaria per qualsiasi esigenza, con un'unità duplex opzionale che aggiunge efficienza e praticità. Inoltre, l'unità disco rigido opzionale offre funzioni avanzate per la gestione dei documenti, ad esempio la stampa di documenti riservati, la verifica e la ristampa dei documenti. La funzione di ristampa consente di memorizzare i documenti nella stampante e di accedervi mediante un browser Web, mantenendo libere per altre funzioni le risorse del computer.



Caratteristiche e vantaggi

Qualità di stampa 1200 dpi RIT per testi più nitidi e gradazioni di grigio più uniformi

Compatibilità con un'ampia gamma di supporti e carta fino a 216 gr/m²

Adobe® PostScript® 3™ con ESC/Page™, PCL5E, PCL6, GL/2, FX, ESC/P2™, IBM I239X

Volume di stampa di 150.000 pagine al mese

Unità duplex opzionale (standard su EPL-N3000DT, EPL-N7000DT)

Interfaccia Ethernet 10/100 Base-Tx standard

Controller avanzato EPSON con connessione semplificata mediante interfaccia USB o parallela

Strumenti di configurazione e monitoraggio EpsonNet per facilitare la configurazione, il monitoraggio e la gestione in rete

Supporto per i protocolli più recenti quali DDNS e Apple Rendezvous

Semplicità di installazione e interfaccia utente intuitiva adatta anche agli utenti alle prime armi

Semplicità d'uso, con visualizzazione delle informazioni sullo stato della stampa direttamente sul pannello della stampante

Unità disco rigido opzionale che consente di abilitare funzioni aggiuntive, quali la stampa di documenti riservati, la ristampa e la verifica dei documenti

Funzionamento con tutti i sistemi operativi più comuni, inclusi Microsoft® Windows® 95, 98, Me, 2000, XP, Windows NT® 4.0 e Macintosh®

*EPSON EPL-N3000



Più tempo da dedicare al proprio lavoro

EPSON EPL-N3000 e EPSON EPL-N7000 offrono volumi di stampa davvero elevati, fino a 150.000 pagine al mese e materiali di consumo a resa elevata, garantendo alte prestazioni con il minimo intervento da parte dell'operatore.

L'estrema facilità d'uso consente agli utenti di accedere alle funzioni delle stampanti in modo rapido e con semplicità. Sullo schermo e sulla stampante sono disponibili le informazioni di stato, mentre un'interfaccia intuitiva consente di accedere facilmente alle funzioni di supporto e di controllo.

Integrazione e gestione della stampante semplice e completa

Sono supportati tutti i sistemi operativi più comuni, da Windows 95 a Macintosh, con connessione USB o parallela, inoltre la funzionalità di rete Ethernet 10/100Base-Tx garantisce il pronto utilizzo della stampante da parte di più utenti. Inoltre, Adobe® PostScript® 3™ in dotazione standard, insieme a una serie di altre emulazioni quali PCL5e e PCL6, garantiscono la facile integrazione nell'ambiente di rete e compatibilità con le applicazioni esistenti. Gli strumenti EpsonNet facilitano la configurazione, il monitoraggio e la gestione in rete, offrendo il supporto per i protocolli più recenti tra cui DDNS e Apple Rendezvous.

EPSON EPL-N7000 – Caratteristiche principali

Stampante laser monocromatica 35 ppm fino al formato A3

Espulsione della prima pagina in 8,1 secondi

Capacità carta standard 700 fogli

Fino a 2.200 fogli da 5 vassoi

Cartucce toner a resa elevata - 15.000 pagine

Controller RISC 200 MHz, 32 MB di RAM con MiTech

Memoria fino a 544 MB

Design compatto e moderno

Mailbox con 4 cassette e unità duplex opzionali

*EPSON EPL-N7000T – include un vassoio aggiuntivo da 500 fogli
EPSON EPL-N7000DT – include un vassoio aggiuntivo da 500 fogli e un'unità duplex*



EPSON® EPL-N3000/N7000

Specifiche

MODELLO	EPSON EPL-N3000, EPSON EPL-N3000T, EPSON EPL-N3000DT,	C11C554001BZ C11C554001BY C11C554001BX	EPSON EPL-N7000, EPSON EPL-N7000T, EPSON EPL-N7000DT,	C11C409011BZ C11C409011BY C11C409011BX
CONFIGURAZIONI				
Metodo di stampa	Laser			
Risoluzione	1200 dpi RIT			
Modalità di risparmio toner	Sì			
Velocità di stampa	34 ppm (A4), 20,9 ppm (A4 con unità duplex)		35 ppm (A4) – 26 ppm (A4 con unità duplex) 19,5 ppm (A3) – 13 ppm (A3 con unità duplex)	
Processore	300 MHz 32 bit RISC		200 MHz 32 bit RISC	
Tempo di espulsione della prima pagina	Inferiore a 7 secondi (A4)		Inferiore a 8,1 secondi (A4)	
Tempo di riscaldamento	Inferiore a 17 secondi		Inferiore a 70 secondi	
GESTIONE DELLA CARTA (con supporti da 80 gr/m ²) Ingresso carta standard	700 pagine (150 nel vassoio multifunzione + 550 nel cassetto carta)		700 pagine (200 nel vassoio multifunzione + 500 nel cassetto carta)	
Formato carta	A4, A5, B5, F4, Letter, Half Letter, Legal, Executive, GLG, GLT, Monarch, COM-#10, DL, C5, C6. Misure definite dall'utente - 76,2-215,9 mm x 127-355,6 mm		A3, A4, A5, B4, ISO-B5, F4, LT, HL, LGL, Executive, GLG, GLT, Ledger, Monarch, COM-#10, DL, C5, C6. Misure definite dall'utente - 86-297 mm x 139,7-432 mm	
Peso carta	60-216 gr/m ²		60-163 gr/m ²	
Gestione opzionale della carta	Cassetto inferiore da 550 fogli (fino a 2), unità di raccolta offset da 500 fogli		Cassetto carta universale da 500 fogli A3 (fino a 3), unità duplex, mailbox con 4 cassette	
Capacità massima carta	1800 pagine		2200 pagine	
Output carta standard	500 pagine		500 pagine	
Output carta massimo	1000 pagine (500 nel vassoio standard + 500 nell'unità di raccolta offset)		700 (500 nel vassoio standard + 200 nel vassoio multifunzione)	
AREA STAMPABILE	L'intera area del foglio, tranne 4 mm su ogni lato. In modalità duplex, un margine di 6 mm superiore e inferiore		L'intera area del foglio, tranne un margine di 4 mm sul secondo lato della pagina	
LINGUAGGI ED EMULAZIONI				
Standard	ESC/Page™, PCL6, PCL5e, GL2, EPSON FX, ESC/P2™, IBM I239X, Adobe® PostScript® 3™		ESC/Page™, PCL6, PCL5e, GL2, EPSON FX, ESC/P2™, IBM I239X, Adobe® PostScript® 3™	
TIPI DI CARATTERE RESIDENTI				
Scalabili	84 ESC/Page™, 93 PCL, 17 PS3, 10 ESC/P2™, 8 FX, 8 I239X		84 ESC/Page™, 93 PCL, 17 PS3, 10 ESC/P2™, 8 FX, 8 I239X	
BitMap	7 ESC/Page™, 7 PCL		7 ESC/Page™, 7 PCL	
INTERFACCE				
Configurazione standard	Interfaccia parallela bidirezionale IEEE 1284 con compatibility mode, nibble mode ed ECP mode USB (compatibile 2.0)			
Protocolli di stampa per Ethernet	Server di stampa interno Ethernet EponNet 10/100Base-Tx – Slot per interfacce opzionali EPSON tipo B (libero) TCP/IP: LPR, FTP, IPP, PORT2501, PORT9100			
Protocolli di gestione per Ethernet	Microsoft Network: SMB; Netware – Modalità di funzionamento: in standby (impostazione predefinita), NDS Print Server, Bindery Print Server, Remote Printer; AppleTalk TCP/IP: SNMP, ENPC, HTTP, TELNET, DHCP, BOOTP, PING, DDNS, Rendezvous, Sntp Microsoft Network: Auto-IP, SSDP; NetBEUI: SNMP, SSDP; NetWare e AppleTalk: SNMP, ENPC			
MEMORIA				
Standard (massima)	64 MB (massima 256 MB) con MiTech		32 MB (massima 544 MB) con MiTech	
Espansione	Compatibile con 16, 32, 64, 128 MB		Compatibile con 16, 32, 64, 128, 256, 512 MB	
Tipo	DIMM EPSON		Tipo di memoria PC100-133 SDRAM	
DURATA MATERIALI DI CONSUMO¹				
Cartuccia:	17.000 pagine** (con copertura 5%), 46.800 pagine (ECMA ISO 10561) – toner, fotoconduttore e collettore del toner inclusi: C13S051111		15.000 pagine** (con copertura 5%), 29.500 pagine (ECMA ISO 10561) – toner, fotoconduttore e collettore del toner inclusi: C13S051100	
¹ I valori di durata sopra riportati sono approssimativi e si basano sulla quantità di fogli stampati in condizioni di stampa continua. L'uso non continuo può ridurre la durata dei materiali di consumo. ** EPL-N3000: cartuccia iniziale per 6.000 pagine (con copertura 5%) in dotazione con la stampante.				
MANUTENZIONE				
Kit di manutenzione (fusore)	200.000 pagine C13S053017BA		500.000 pagine 1277562	
AFFIDABILITÀ E DURATA				
Volume mensile massimo	150.000 pagine/mese			
CONDIZIONI AMBIENTALI				
Temperatura	EPL-N3000: Funzionamento: da 5 a 35°C, Imballata: da 0 a 35°C EPL-N7000: Funzionamento: da 10 a 35°C, Imballata: da 0 a 35°C			
Umidità	EPL-N3000: Funzionamento: umidità relativa 15% - 85%, Imballata: umidità relativa 15% - 80% EPL-N7000: Funzionamento: umidità relativa 15% - 85%, Imballata: umidità relativa 10% - 85%			
Livello di silenziosità durante il funzionamento	53,6 dB(A)/in modalità standby 27 dB(A)		57 dB(A)/in modalità standby 38 dB(A)	
SICUREZZA E NORME				
Standard di sicurezza	Direttive EN 60950, IEC60950, direttive CE, FDA21CFR, GB7247.1, IEC60825-1		Direttive EN 60950, IEC60950, GB4943, EN 60825, IE C60825, GB7247	
Standard elettrici	Direttive IEC61000-4-4, IEC60801-2		Direttive IEC61000-4-3, IEC 60801-2	
EMC/EMI	Direttive EN 55022(CISPR 22), EN 55024(CPISPR 24), EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, IEC61000-4-[2,3,4,5,6,8,11]		Direttive EN 55022, EN 55024, CPISPR 22, GB9253 IEC61000-3-2, EN 61000-3-3	
Concentrazione/formazione ozono	0,02m g/m ³ o inferiore (conforme allo standard New Blue Angel) compatibile standard UL			
Materiali	Assenza di materiali vietati dalle norme di qualsiasi paese			
Norme sui prodotti chimici	Conforme a OSHA, TSCA e EINECS, conforme al programma Energy Star			
REQUISITI DI ALIMENTAZIONE				
Voltaggio/frequenza nominale	220/240 V (230 V ± 10%)		da 50 a 60 Hz ± 3Hz	
Corrente nominale	4,9 A		5,5 A	
Consumo di energia	Massimo in funzione 959 W (medio durante il funzionamento 538 W – medio in modalità standby 76 W – medio in modalità Sleep 10 W)		Massimo in funzione 1100 W (medio durante il funzionamento 715 W – medio in modalità standby 175 W – medio in modalità Sleep 20 W)	
REQUISITI MINIMI DI SISTEMA				
PC	Requisiti consigliati dal sistema operativo Interfacce: IEEE-1284 ECP mode, Ethernet 10/100Base-Tx, USB (solo Windows 98/Me/2000/XP) Windows 95/98/Me/XP/2000, NT 4.0			
Sistemi operativi supportati	Requisiti consigliati dal sistema operativo			
MAC	Interfacce: EtherTalk (solo sistemi Macintosh dotati di connessione USB e con sistema operativo Mac OS 8.1) Mac OS 8.1 o successivi, 9.X e OS X (solo PostScript)			
DIMENSIONI (LxPxAx)				
Unità principale	428x468x404 mm		539x566x422 mm	
PESO (materiali di consumo esclusi)	Unità principale 20,9 kg		Unità principale 28 kg	
OPZIONI	Cassetto inferiore da 550 fogli (installabili fino a 2) C12C802091 Unità di raccolta offset da 500 fogli C12C802111 Unità duplex: C12C802101 Unità disco rigido 20 GB - C12C824061		Mailbox con 4 cassette: C12C813692 Cassetto inferiore da 500 fogli (installabili fino a 3) C12C813672 Unità duplex: C12C812682 Unità disco rigido 20 GB - C12C824061	
GARANZIA				
Standard	1 anno on-site		1 anno on-site	



EPSON ITALIA s.p.a.

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95 - 20092 Cinisello Balsamo (MI)

Tel.: 02-660321 - Fax: 02-6123622

<http://www.epson.it>

Per informazioni sui prezzi e sui punti vendita:
Numero Verde **800-801101**

HOT-LINE TECNICA

Per il supporto degli utenti è disponibile una linea telefonica dedicata, il cui numero è:
02-26830058

EPSON ITALIA spa, in ragione della continua evoluzione

tecnologica che promuove, può modificare senza preavviso

ed in qualsiasi momento relativamente alla data di questa edizione i dati tecnici e le caratteristiche dei prodotti

descritti in questa documentazione. Il presente documento è da considerarsi puramente orientativo e non costituisce offerta di prodotto.

EPSON® è un marchio registrato di SEIKO EPSON Corporation. EPSON CoverPlus® è un marchio registrato di EPSON Italia Spa. Windows® è un marchio registrato di Microsoft Co. Macintosh® è un marchio registrato di Apple Computer Inc. Altri marchi citati appartengono ai legittimi proprietari. Come partner internazionale del programma ENERGY STAR, EPSON certifica che questo prodotto è conforme al programma internazionale ENERGY STAR per il risparmio energetico.

Numero di certificazione ISO 14001 BVQI: 80679

