

EPSON LQ-300+



Stampante ad aghi

- Stampante a 24 aghi, 80 colonne
- Ideale per i ridotti volumi di stampa dei piccoli uffici
- Velocità pari a 300 cps High Speed Draft 10 cpi e MTBF di 6.000 ore
- Interfacce standard parallela bidirezionale IEEE-1284 e seriale
- Server di stampa esterno EpsonNet 10/100Base TX, opzionale
- Kit di upgrade per la stampa a colori, opzionale

EPSON LQ-300+

Stampante ad aghi

EPSON LQ-300+ è la stampante Epson a 24 aghi e 80 colonne ideale per bassi volumi di stampa e in grado di garantire costi di gestione contenuti, come richiesto in genere dai piccoli uffici o dai negozi. Grazie alle dimensioni ridotte e compatte, si colloca facilmente in ambienti in cui lo spazio a disposizione è limitato. Estremamente versatile, può stampare diverse tipologie di documenti fino a 3 copie oltre all'originale, dalle fatture agli ordini d'acquisto, dalle bolle alle ricevute. E non solo! EPSON LQ-300+ è in grado di stampare su etichette adesive, moduli continui e buste. Utilizzando l'apposito kit colore, opzionale, potrete personalizzare i vostri documenti, mettendo in risalto loghi, intestazioni o messaggi particolari grazie all'uso del colore. Disponibili come opzioni sono anche l'alimentatore automatico di fogli singoli, il trattore a tiro e il rullo per carta in rotoli, che rendono la gestione della carta più pratica e flessibile. Velocità di stampa e affidabilità di funzionamento sono di tutto rispetto: 300 cps in modalità High Speed Draft 10 cpi (oppure di 4,36 ppm in modalità Draft 10 cpi); un MTBF di 6.000 ore e una durata media della testina di stampa pari a 200 milioni di impulsi/ago (stampa in nero). I linguaggi ESC/P2 e IBM 2390 incorporati, così come le interfacce standard parallela bidirezionale IEEE-1284 e seriale, rendono EPSON LQ-300+ adattabile alle più diverse esigenze di lavoro e utilizzabile nelle più diffuse applicazioni del mercato "office". Oltre ai font e barcode residenti, sono disponibili, grazie al linguaggio ESC/P2, 4 font scalabili da 8 a 32 punti, che vengono applicati automaticamente a seconda del tipo di testo da stampare. Completa il quadro delle prestazioni di EPSON LQ-300+ la silenziosità di funzionamento, pari a 49 dBA, ulteriore elemento a favore dell'utilizzo in piccoli ambienti.

Caratteristiche

- Stampante ad impatto a 80 colonne
- 24 aghi

Velocità (cps)

- 300 cps in High Speed Draft 10 cpi
- 225 cps in Draft 10 cpi
- 270 cps in Draft 12 cpi
- 337 cps in Draft 15 cpi
- 75 cps in LQ 10 cpi
- 90 cps in LQ 12 cpi
- 112 cps in LQ 15 cpi

Velocità (ppm)

- 4,36 ppm Draft 10 cpi

Gestione della carta

- Foglio singolo posteriore
- Trattore a spinta posteriore
- Trattore a tiro posteriore (opzionale)
- Carta in rotolo (con rullo opzionale)
- Alimentatore automatico 50 fogli singoli posteriore (opzionale)

Alimentazione della carta

- Inserimento della carta posteriore: modulo continuo, fogli singoli, carta in rotolo

Dimensioni della carta

- Foglio singolo:
 - larghezza: da 100 a 257 mm
 - lunghezza: da 100 a 354 mm
- Modulo continuo:
 - larghezza: da 101,6 a 254 mm
 - lunghezza: da 101,6 a 558,8 mm
- Buste N. 6; N. 10
- Spessore carta: da 0,065 a 0,32 mm (max 0,52 mm per le buste)
- Grammatatura carta: da 52 a 90 g/m² (foglio singolo)

Copie

- Originale + 3 copie

Linguaggi/ Emulazioni

- ESC/P2, IBM 2390 Plus

Font

- 1 font Draft Bitmap
- 9 font LQ Bitmap
- 4 font scalabili
- 8 font BarCode (EAN-13, EAN-8, Interleaved2 di 5, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, PostNet)

Interfacce

- 1 parallela bidirezionale IEEE-1284
- 1 seriale

Buffer

- 32 Kbyte

Driver/Utility

- Driver per Windows 3.1/95/98/2000, Windows ME, Windows NT 3.5/3.51/4.0
- EPSON Status Monitor 3 per Windows 95/98/2000/ME
- EPSON Remote! (Utility DOS per modificare le impostazioni della stampante)

Affidabilità

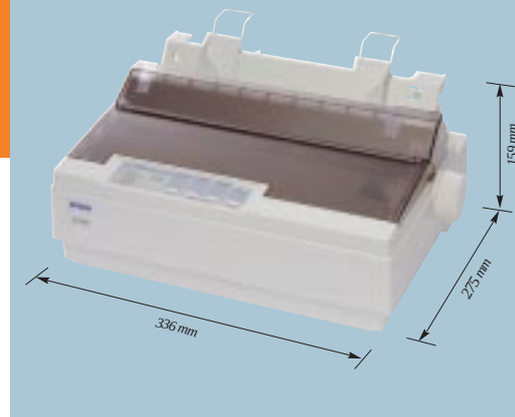
- Ciclo di vita della testina: 200 milioni di impulsi/ago (nero); 100 milioni di impulsi/ago (colore)
- MTBF: 6.000 ore
- Ciclo vitale stampante (esclusa testina di stampa): 12.000.000 di linee
- Certificazioni: marchio CE (direttiva 89/336/EEC, 73/23/EEC), TUV EN60950

Condizioni di funzionamento

- Temperatura: da 5 a 35 °C
- Umidità: da 10 a 80%
- Silenziosità: 49 dBA
- Tensione: 220 - 240 V
- Frequenza: da 50 a 60 Hz
- Assorbimento: 20 W

Materiale di consumo

- **7753**: nastro nero. Durata 2 milioni di caratteri
- **S015077**: nastro colore. Durata 1 milione di caratteri per il nero, 700 mila caratteri per ciano, magenta e giallo



Opzioni

- **C806372**: Alimentatore automatico da 50 fogli singoli
- **C800302**: Trattore a tiro
- **8310**: Rullo per carta in rotoli
- **C832112**: Kit upgrade colore
- **C823782JA**: Server di stampa esterno EpsonNet 10/100Base TX

Dimensioni

- 159 (A) x 366 (L) x 275 (P) mm
- Peso: circa 4,4 kg

Garanzia

- 1 anno on-center

EPSON ITALIA s.p.a.

Viale F.lli Casiraghi, 427 - 20099 Sesto S. Giovanni (Mi)
Tel. 02-262331 (30 linee r.a.) - Fax 02-2440750
<http://www.epson.it>

Per informazioni sui prezzi e sui punti vendita: 800-801101

HOT-LINE TECNICA

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

Uffici Regionali:

40121 Bologna - Via Boldrini, 18 sc. B

Tel. 051-253346 r.a. - Fax 051-255248

35128 Padova - Via L. Ariosto, 16/18

Tel. 049-8070870 - Fax 049-775478

00197 Roma - Via Manfredi, 10/A

Tel. 06-809127.1 - Fax 06-80912780

20099 Sesto S. Giovanni (MI) - Viale Fratelli Casiraghi, 427

Tel. 02-26231.1 - Fax 02-2623329

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

EPSON è un marchio registrato di SEIKO EPSON Corporation. CoverPlus® è un marchio registrato di EPSON Italia spa. Windows® e Windows NT™ sono marchi registrati di Microsoft Co. Altri marchi 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.



Servizi pre e post vendita per ogni esigenza.
Per saperne di più: www.epson.it



EPSON®