



Epson LQ-690 este o imprimantă matricială cu prestații optime în ceea ce privește viteza, fiabilitatea, randamentul ribbonului și ușurința de utilizare.

RAPIDĂ, FIABILĂ ȘI ECONOMICĂ

Epson LQ-690 este o imprimantă matricială cu prestații optime în ceea ce privește viteza, fiabilitatea, randamentul ribbonului și ușurința de utilizare. Versatila Epson LQ-690 poate imprima coli individuale, role de hârtie, etichete, plicuri și carton. Designul său compact și ușor de manevrat se poate adapta cu flexibilitate la o mulțime de necesități de spațiu și utilizare.

Viteză de imprimare ridicată

Imprimanta Epson LQ-690 este rapidă și eficientă: viteză de imprimare de până la 529 caractere/s (10 cpi), flux mai ridicat al hârtiei și o gamă largă de medii de imprimare suportate. Cu noul Print Speed Enhancer, graficele din mediul Windows® pot fi imprimate și mai repede. Aceasta face ca Epson LQ-690 să fie soluția perfectă pentru toți cei care așteaptă de la imprimanta lor matricială o productivitate foarte ridicată.

Inovator Print Speed Enhancer

Print Speed Enhancer (PSE) este o nouă funcție a driverului Epson pentru imprimarea rapidă a graficelor în mediul Windows®. Cu ajutorul acesteia se obține mărirea vitezei cu o foarte scăzută diminuare a rezoluției. Este ideală pentru imprimarea din aplicații Windows®, ca de ex. MS Word, MS PowerPoint, MS Excel și PDF.

Randament ridicat al ribbonului

Cu 10 milioane de caractere pe ribbon, Epson LQ-690 oferă unul dintre cele mai ridicate randamente din segmentul imprimantelor plane. Astfel, ribbonul trebuie schimbat cu frecvență mai redusă, reducându-se costurile de funcționare și cele totale.

Fiabilitate ridicată

Cu un MTBF (Mean Time Between Failure) de 20.000 ore de funcționare, Epson LQ-690 oferă o fiabilitate deosebit de ridicată. Un MTBF ridicat înseamnă timpi mai reduși de întrerupere a funcționării și de mentenanță. Durata de funcționare îndelungată a capului de imprimare, de până la 400 milioane caractere/ac, asigură imprimarea fiabilă un timp îndelungat. Astfel, contribuie la creșterea randamentului și asigură funcționarea continuă în condiții de mentenanță redusă.

Design optim

CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Calitate**
Capacitatea de 106 coloane cu 24 pini înseamnă un plus de calitate
- **Viteză**
Viteză de listare impresionantă de 529 cps
- **Productivitate**
Tamponul de memorie mare, de 128 kb, și modulul Print Speed Enhancer
- **Fiabilitate**
Puterea combinată a vieții capului de listare și MTBF de 20.000 de ore
- **Economie de energie**
Consum energetic scăzut, mai bun pentru mediu

SPECIFICAȚII PRODUS

TEHNICĂ

Număr de ace	24 ace
Numărul coloanelor	106 coloane

PRESIUNE

Viteză imprimare	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 440 caractere/s, 12 cpi: 529 caractere/s, Draft: 10 cpi: 330 caractere/s, 12 cpi: 396 caractere/s, LQ: 10 cpi: 110 caractere/s, 12 cpi: 132 caractere/s
Coduri de bare	Coda bar (NW-7), Code 128, Code 39, EAN-13, EAN-8, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Exemplare	6 plus un original
Tabele de caractere	PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, PC864, PCAR864, ISO-8859-15, Roman 8, Italic

CONECTIVITATE

Conexiuni	USB 2.0 tip B, Bidirecțional paralel
-----------	--------------------------------------

SPECIFICAȚII HÂRTIE ȘI SENZORI

Alimentare cu hârtie	Coală unică înainte, Hârtie fără sfârșit în spate, leșire hârtie înainte
Formate hârtie	Coli de hârtie (cu unul sau mai multe straturi), Hârtie fără sfârșit (cu unul sau mai multe straturi), Etichete (cu unul sau mai multe straturi), Rolă de hârtie, Plicuri, Carton
Grosime hârtie continuă	0,065 mm - 0,49 mm
Grosime hârtie Labels Base Sheet	0,16 mm - 0,19 mm
Grosime hârtie Labels Total Sheet	0,16 mm - 0,19 mm
Grosime hârtie Multi Part	0,12 mm - 0,49 mm
Grosime hârtie Single Sheet	0,065 mm - 0,19 mm

GENERAL

Consum de energie	38 Wați, 3 Wați (în Standby)
Dimensiuni produs	480 x 370 x 210 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	6,8 kg
Temperatură	Funcționare 5° C - 35° C
Sisteme operative compatibile	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98, Windows XP
Software încorporat	Epson Status Monitor
Mean Time Between Failures	20.000 Ore
Viață utilă cap de imprimare	400 Milioane de caractere/ac
Presiune acustică	Funcționare: 57 dB (A)- în Standby: 54 dB (A)
Fonturi	Bitmap font EPSON Courier (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI), Bitmap font EPSON Draft (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI), Bitmap font EPSON OCR-B (10 CPI), Bitmap font EPSON Orator (10 CPI), Bitmap font EPSON Orator-S (10 CPI), Bitmap font EPSON Prestige (10 CPI, 12 CPI), Bitmap font EPSON Roman (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, Proportional), Bitmap font EPSON Sans Serif (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, Proportional), Bitmap font EPSON Script (10 CPI), Bitmap font EPSON Script C (Proportional), Scalable font EPSON Roman, Scalable font EPSON Roman T, Scalable font EPSON Sans Serif, Scalable font EPSON Sans Serif H
Memorie	128 kB Inclus
Ribbon Yield	10000000 Caractere Negru Draft

ALTE FUNCȚII

Emulații	ESC/P2, IBM PPDS
----------	------------------

ALTELE

Garanție	12 Luni Retur în service Este disponibilă extinderea opțională a garanției
----------	---

INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	C11CA13041
Cod de bare	8715946429939
Țară de origine	China
Mărime palet	4 Bucăți

LQ-690

VOLUM DE LIVRAT

- Aparat principal
- Ghid introductiv
- Instrucțiuni de folosire (CD)
- Drivere și programe utile (CD)
- Software (CD)
- Certificat de garanție
- Cablu alimentare
- Panglici (ribbon) color

CONSUMABILE

- S015610 (C13S015610)

ACCESORII OPȚIONALE

- Suport role hârtie
C12C811141