

Stampante ad aghi a impatto EPSON LQ-2090IIN C11CF40402A0	
Codice	CK154522
EAN	8715946651385
Marca	EPSON
Part number	C11CF40402A0
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	12.2
Volume (cm ³)	95265
<p>LQ-2090IIN Stampante di rete a 24 aghi e 136 colonne, veloce e altamente affidabile con bassissimi costi di gestione. La stampante ad aghi LQ-2090IIN è ad alta capacità e progettata per garantire una stampa rapida e affidabile. Acquista il nostro modello più recente di stampante ad aghi, ora dotata della certificazione Energy Star che offre funzionalità di rete integrata con un TCO incredibilmente ridotto.</p>	

SPECIFICHE	
Marca	EPSON
Tecnologia di stampa	a impatto
Numero di aghi	24 ag

DIMENSIONI E PESO	
Altezza	17,7 cm
Larghezza	61,2 cm
Peso	9,4 kg
Profondità	37,5 cm
REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO	
Consumo energetico in funzione	49 W
Tensione di alimentazione a 50hz	220-240 V
Tensione di alimentazione a 60hz	220-240 V
Consumo energetico in stand-by	8 W
SOFTWARE	
Compatibile Windows Vista	No
Compatibile Windows Xp	Si
Compatibile Windows 2000	No
Compatibile Mac	No
Compatibile Linux	No
Compatibile Windows 7	Si
Compatibile Windows 8	Si
SISTEMA DI STAMPA	
Vita media testina	400000000 mln
Tecnologia di stampa	A impatto
Numero di aghi	24 Ag
Vita media nastro	400000000 Car
Mtbf	0 ore
Numero colonne	24
INFORMAZIONI AMBIENTALI	
Rumorosità in funzione	55 dB
Certificazione Energy Star	No
IEC 60950-1 (internazionale)	No
UL/cUL (Stati Uniti/Canada)	No
LINGUAGGIO STAMPANTE	
Pcl 3	No
PCL 5e	No
Pcl 6	No

PostScript livello 3	No
Pcl 5c	No
Ibm ppds	No
Esc/p	No
Esc/p2	No
MARGINI DI STAMPA	
Prima linea stampabile	0 mm
GESTIONE MEDIA	
Max grammatura carta	0,46 gr/mq
Min grammatura carta	0,12 gr/mq
Numero copie	0
Gestione fogli singoli	Si
Gestione moduli continui	Si
Larghezza minima foglio singolo	0 mm
Larghezza massima foglio singolo	0 mm
Lunghezza minima foglio singolo	0 mm
Lunghezza massima foglio singolo	0 mm
Larghezza minima modulo continuo	0 mm
Larghezza massima modulo continuo	0 mm
Lunghezza minima modulo continuo	0 mm
Lunghezza massima modulo continuo	0 mm
MEMORIA	
Max memoria gestibile	0 kb
Memoria installata	128 kb
Numero slot memoria liberi	0
Numero slot memoria occupati	0
QUALITÀ DI STAMPA	
Velocità di stampa max a 10 cpi	550 cps
Velocità di stampa normale a 10 cpi	0 cps
Velocità di stampa near letter a 10 cpi	0 cps
Velocità di stampa normale a 12 cpi	0 cps
Velocità di stampa near letter a 12	0 cps

cpi	
Velocità di stampa max a 12 cpi	0 cps
Velocità di stampa max a 15 cpi	0 cps
Velocità di stampa normale a 15 cpi	0 cps
Velocità di stampa near letter a 15 cpi	0 cps
Passo carattere 10 cpi	No
Passo carattere 12 cpi	No
Passo carattere 15 cpi	No
Passo carattere 17 cpi	No
Passo carattere 20 cpi	No
Numero font	0
Font barcode	0
PANNELLO DI CONTROLLO	
Touch Screen	No
A colori	No
CONNETTIVITÀ	
porta Parallela (LPT)	No
Protocolli wireless supportati	NON SUPPORTATI
Scheda di rete	Si
Wireless lan	No
Tipo scheda di rete	Ethernet 10/100Base-TX
Porta seriale	No
Altre specifiche	
Porta usb	Interfacce USB ad alta velocità, compatibile con le specifiche USB 2.0, Parallela, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T)
RISOLUZIONE DI STAMPA	
Risoluzione stampa orizzontale	0 dpi
Risoluzione stampa verticale	0 dpi
INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Cd software	No

Cavo di alimentazione	Si
Cavo Usb	No
Cavo di rete	No
Nastri	1
ALIMENTAZIONE CARTA	
Trattore a spinta posteriore	No
Trattore a spinta dal basso	No
Trattore a tiro	No
Parcheggio modulo continuo	No
Inseritore automatico fogli singoli	No
Strappo manuale	No
Porta rotolo carta	Non presente
COMPATIBILITÀ	
Modello consumabile consigliato	C13S015336