

<b>Stampante ad aghi a impatto EPSON LQ-2190 C11CA92001</b>	
Codice	CK152990
EAN	8715946465142
Marca	EPSON
Part number	C11CA92001
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	15.5
Volume (cm <sup>3</sup> )	112837.5
<b>Perché Epson LQ-2190?</b>	
<p>Veloce, affidabile e conveniente, Epson LQ-2190 è una soluzione di stampa flessibile con un equilibrio perfetto tra elevati volumi di stampa e qualità di alto livello. Con un ottimo rapporto qualità-prezzo e un'affidabilità senza pari, è l'ideale per stampare fatture, documenti di trasporto, elenchi di inventario ed etichette</p>	
<p>Affidabilità e velocità. Questa stampante a 24 aghi con carrello largo gestisce senza problemi grandi volumi di stampa. L'elevata qualità è assicurata su un'ampia gamma di supporti cartacei, mentre la straordinaria velocità di stampa fino a 576 cps (a 12 cpi) è l'ideale per stampare grandi volumi. Questo robusto dispositivo è molto affidabile e la testina di stampa di cui è dotato ha una durata di 400 milioni di impulsi/ago, oltre a un volume di stampa medio senza errori di 20.000 ore di funzionamento continuo.</p>	
<p>Flessibilità. La scelta di quattro possibili percorsi carta (anteriore, superiore, inferiore e posteriore) consente una migliore gestione degli spazi a disposizione. Inoltre, la presenza dell'interfaccia USB consente una maggiore flessibilità di connessione.</p>	

Maggiore durata del nastro. Con una durata del nastro di circa 15 milioni di caratteri, e la conseguente riduzione dei cicli di sostituzione, vengono ottimizzati i costi e i tempi di manutenzione.

## SPECIFICHE

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

## DIMENSIONI E PESO

Altezza	25,6 cm
Larghezza	63,9 cm
Peso	12,6 kg
Profondità	40,2 cm

## REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO

Consumo energetico in funzione	46 W
Tensione di alimentazione a 50hz	230 V
Tensione di alimentazione a 60hz	230 V
Consumo energetico in stand-by	3 W

## SOFTWARE

Drivers inclusi	Windows 95, Windows 98, ME, NT4, 2000, XP, XP pro x64, Vista, Vista x64, Windows 7
requisiti minimi sistema Windows	Computer dotato di interfaccia USB o Parallela equipaggiato con memoria ed HDD di capacità adeguate al sistema operativo che si intende utilizzare
Rip incluso	-
Rip opzionali	-
Compatibile Windows Vista	Si
Software incluso	Status monitor
requisiti minimi sistema Mac	Nessuno
Compatibile Windows Xp	Si
Compatibile Windows 2000	Si
Compatibile Mac	No
Compatibile Linux	No
Compatibile Windows 7	Si

Compatibile Windows 8	No
<b>SISTEMA DI STAMPA</b>	
Vita media testina	400000000 mln
Tecnologia di stampa	A impatto
Numero di aghi	24 Ag
Vita media nastro	15000000 Car
Mtbf	20000 ore
Numero colonne	136
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Rumorosità in funzione	54 dB
Certificazione Energy Star	Si
IEC 60950-1 (internazionale)	Si
UL/cUL (Stati Uniti/Canada)	No
EcoSostenibile	No
<b>LINGUAGGIO STAMPANTE</b>	
Linguaggi standard	ESC/P2, IBM PPDS
Pcl 3	No
PCL 5e	No
Pcl 6	No
PostScript livello 3	No
Pcl 5c	No
Ibm ppds	Si
Esc/p	No
Esc/p2	Si
<b>MARGINI DI STAMPA</b>	
Prima linea stampabile	4,2 mm
<b>GESTIONE MEDIA</b>	
Max grammatura carta	157 gr/mq
Min grammatura carta	52,3 gr/mq
Numero copie	5
Gestione fogli singoli	Si
Gestione moduli continui	Si
Larghezza minima foglio singolo	90 mm
Larghezza massima foglio singolo	304,8 mm

Lunghezza minima foglio singolo	90 mm
Lunghezza massima foglio singolo	420 mm
Larghezza minima modulo continuo	101,6 mm
Larghezza massima modulo continuo	420 mm
Lunghezza minima modulo continuo	76,2 mm
Lunghezza massima modulo continuo	558,8 mm
<b>MEMORIA</b>	
Max memoria gestibile	0 kb
Memoria installata	128 kb
Numero slot memoria liberi	0
Numero slot memoria occupati	0
<b>QUALITÀ DI STAMPA</b>	
Velocità di stampa max a 10 cpi	480 cps
Velocità di stampa normale a 10 cpi	360 cps
Velocità di stampa near letter a 10 cpi	120 cps
Velocità di stampa normale a 12 cpi	432 cps
Velocità di stampa near letter a 12 cpi	144 cps
Velocità di stampa max a 12 cpi	576 cps
Velocità di stampa max a 15 cpi	0 cps
Velocità di stampa normale a 15 cpi	540 cps
Velocità di stampa near letter a 15 cpi	180 cps
Passo carattere 10 cpi	Si
Passo carattere 12 cpi	Si
Passo carattere 15 cpi	Si
Passo carattere 17 cpi	Si
Passo carattere 20 cpi	Si
Numero font	14
Font presenti	EPSON Draft, EPSON Roman, EPSON San SERIF, EPSON Courier, EPSON Prestige, EPSON Script, EPSON OCR-B, EPSON Orator, EPSON Orator-S, EPSON Script C font scalabili EPSON Roman,EPSON San SERIF,EPSON Roman T,EPSON San SERIF H

Font barcode	8
<b>PANNELLO DI CONTROLLO</b>	
Touch Screen	No
A colori	No
<b>CONNELLITIVITÀ</b>	
porta Parallelia (LPT)	Si
Protocolli wireless supportati	Nessuno
Scheda di rete	No
Wireless lan	No
Tipo scheda di rete	Non presente
Porta seriale	No
Altre specifiche	La scheda di rete è opzionale: I/F di rete interna Epson Ethernet 10/100Base-TX
Porta usb	Si
<b>RISOLUZIONE DI STAMPA</b>	
Risoluzione stampa orizzontale	360 dpi
Risoluzione stampa verticale	360 dpi
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Cd software	Si
Cavo di alimentazione	Si
Cavo Usb	No
Cavo di rete	No
Nastri	1
<b>ALIMENTAZIONE CARTA</b>	
Trattore a spinta posteriore	sì
Trattore a spinta dal basso	No
Trattore a tiro	Sì
Parcheggio modulo continuo	manuale da pannello frontale
Inseritore automatico fogli singoli	No
Inserimento automatico doppio	No
Strappo manuale	No
Porta rotolo carta	Non presente
Altre specifiche	Il secondo trattore è opzionale; aggiunge la funzione di trascinamento carta a spinta/tiro (inserimento carta posteriore o anteriore) oppure consente di avere due moduli installati contemporaneamente

**COMPATIBILITÀ**

Modello consumabile consigliato

C13S015086