



Codice	CK194161
EAN	8715946483085
Marca	EPSON
Part number	C11CA92001A1
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	15.95
Volume (cm <sup>3</sup> )	114670.4

**Perché Epson LQ-2190n?**

Veloce, affidabile e conveniente, Epson LQ-2190N 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

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.

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.

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

## SISTEMA DI STAMPA

Numero di aghi	24 Ag
Tecnologia di stampa	A impatto
Numero colonne	136
Vita media nastro	15000000 Car
Vita media testina	400000000 mln caratteri
Mtbf	20000 ore

## QUALITÀ DI STAMPA

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
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 max a 12 cpi	576 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 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
<b>RISOLUZIONE DI STAMPA</b>	
Risoluzione stampa orizzontale	360 dpi
Risoluzione stampa verticale	360 dpi
<b>GESTIONE MEDIA</b>	
Gestione fogli singoli	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
Gestione moduli continui	Si
Larghezza minima modulo continuo	101,6 mm
Larghezza massima modulo continuo	304,8 mm
Lunghezza minima modulo continuo	76,2 mm
Lunghezza massima modulo continuo	558,8 mm
Min grammatura carta	52,3 gr/mq
Max grammatura carta	157 gr/mq
Numero copie	5
<b>ALIMENTAZIONE CARTA</b>	
Trattore a spinta posteriore	sì
Trattore a spinta dal basso	No
Trattore a tiro	Si
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
<b>MEMORIA</b>	
Memoria installata	128 kb
Max memoria gestibile	0 kb
Numero slot memoria occupati	0
Numero slot memoria liberi	0
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Porta seriale	No
Porta usb	Si
porta Parallela (LPT)	Si
Scheda di rete	Si
Wireless lan	No
Protocolli wireless supportati	Nessuno
Tipo scheda di rete	Ethernet 10/100Base-TX
<b>PANNELLO DI CONTROLLO</b>	
Touch Screen	No
A colori	No
<b>LINGUAGGIO STAMPANTE</b>	
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
Linguaggi standard	ESC/P2, IBM PPDS
<b>MARGINI DI STAMPA</b>	
Prima linea stampabile	4,2 mm
<b>SOFTWARE</b>	
Compatibile Windows 8	No
Compatibile Windows 7	Si

Compatibile Windows Vista	Si
Compatibile Windows Xp	Si
Compatibile Windows 2000	Si
Compatibile Mac	No
Compatibile Linux	No
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
requisiti minimi sistema Mac	Nessuno
Drivers inclusi	Windows 95, Windows 98, ME, NT4, 2000, XP, XP pro x64, Vista, Vista x64, Windows 7
Rip incluso	-
Rip opzionali	-
Software incluso	Status monitor
<b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b>	
Consumo energetico in funzione	46 W
Consumo energetico in stand-by	3 W
Tensione di alimentazione a 50hz	230 V
Tensione di alimentazione a 60hz	230 V
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	25,6 cm
Larghezza	63,9 cm
Profondità	40,2 cm
Peso	12,6 kg
<b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>	
Certificazione Energy Star	Si
IEC 60950-1 (internazionale)	Si
UL/cUL (Stati Uniti/Canada)	No
EcoSostenibile	No
Rumorosità in funzione	54 dB
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Nastri	1
Cd software	Si
Cavo di alimentazione	Si
Cavo Usb	No

Cavo di rete	No
--------------	----