

## SC-T7200D-PS



Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo:**

Prezzo di vendita scontato:

Prezzo di vendita: 6850,00 €

Prezzo di vendita IVA esclusa: 5614,75 €

Sconto: 0,00 €


Ammontare IVA: 1235,25 €

2-3 Days  
★★★★

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore: [EPSON](#)

### Descrizione

**EPSON PLOTTER MODELLO: SC-T7200D-PS; SISTEMA DI STAMPA:**Inkjet, Epson Micropiezo; **FORMATI STAMPA SUPPORTATI:**44 "; **RISOLUZIONE DI STAMPA:**risoluzione stampa b/n migliore Orizzontale : 2880 dpi, risoluzione stampa b/n migliore Verticale : 1440 dpi, risoluzione stampa colore migliore Orizzontale : 2880 dpi, risoluzione stampa colore migliore Verticale : 1440 dpi; **MEMORIA:**1024 mb; **CONNETTIVITÀ:**Incluso; **SOFTWARE:**Compatibile Windows 8, Compatibile Mac, Compatibile Linux; **INFORMAZIONI AMBIENTALI:**50 DB; 

Ideale per applicazioni grafiche, disegni CAD e mappe GIS

SureColor SC-T7200D è una stampante di grande formato a quattro colori e alta velocità della serie SureColor SC-T, particolarmente adatta per la cartellonistica professionale di alta qualità, i disegni CAD e le mappe GIS nel campo della progettazione, della stampa commerciale, dell'architettura, delle costruzioni e dell'ingegneria, oltre che per le copisterie, il settore Retail e la formazione.

#### Elevata produttività

Al fine di ottimizzare la produttività e la flessibilità, la stampante SureColor SC-T7200D dispone di due rotoli con caricamento automatico della carta e passaggio automatico da un supporto all'altro. Assicura inoltre una stampa ad alta velocità: occorrono infatti solo 28 secondi per realizzare una stampa in formato A1.

#### Velocità

La stampante SureColor SC-T7200D dispone di 1 GB di RAM per l'elaborazione ultrarapida delle immagini e di un'unità disco rigido opzionale da 320 GB per il caching e il richiamo dei lavori di stampa. Il supporto PostScript opzionale con due CPU da 1,6 GHz consente di stampare in pochissimo tempo file di grandi dimensioni contenenti molti dati direttamente dai principali programmi di progettazione e CAD.



#### Stampa di qualità elevata

L'uso delle testine di stampa Epson PrecisionCore TFP insieme agli inchiostri a pigmenti UltraChrome XD assicura stampe precise di eccezionale qualità e facilmente ripetibili. Resistenti alle sbavature e all'acqua, gli inchiostri a pigmenti UltraChrome XD consentono di riprodurre neri intensi e linee ben definite, fondamentali nei disegni tecnici più dettagliati, garantendo allo stesso tempo i colori nitidi e brillanti richiesti per le stampe e i poster di alta qualità su supporti patinati e non patinati con spessore fino a 1,5 mm.

#### Caratteristiche principali

- Doppio rotolo

Caricamento della carta e passaggio da un supporto all'altro automatici per produttività e flessibilità elevate

- Elaborazione rapida

Stampa ad alta velocità di grafici, disegni CAD e mappe GIS

- Testine di stampa Epson PrecisionCore TFP

Testine di stampa fisse per garantire un'affidabilità di stampa costante

- Inchiostri UltraChrome XD

Immagini di qualità con colori brillanti, resistenti alle sbavature e all'acqua

- Supporto PostScript con 2 CPU da 1,6 GHz

Stampa rapida e diretta in più formati, inclusi file contenenti molti dati

al link qui sotto potete trovare le cartucce compatibili e le vuote riempibili

1. [cartucce vuote trasparenti riempibili](#)
2. [cartucce compatibili per plotter serie sc-t](#)

#### Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.