

Epson Discproducer PP-100III

Marchio : Epson

Codice prodotto: C11CH40021

Nome del prodotto : Discproducer PP-100III

- Precisione: Dischi Blu-ray per l'archiviazione
- SuperSpeed USB 3.0: Masterizzazione veloce (fino a 8 BD/ora)
- Capacità elevata: Pubblica fino 100 dischi in un solo lavoro
- Software incluso: Total Disc Maker 7.0
- Tecnologia AcuGrip: Funzionamento affidabile

Discproducer PP-100III

Epson Discproducer PP-100III. Stampa del diametro esterno: 11,6 cm, Intervallo di stampa del diametro esterno: 70 - 119 mm, Stampa del diametro interno: 4,5 cm. Velocità di scrittura CD: 40x, Velocità di scrittura DVD-R: 8x, Velocità di scrittura BD-R: 8x. Software forniti: Epson Total Disc Maker. Dimensioni (LxPxA): 377 x 493 x 348 mm, Peso: 24 kg, Larghezza imballo: 528 mm. Sistema operativo compatibile: Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Windows 7, Windows 8 (32/64 Bit), Windows Server 2003 (32/64 Bit),...



Dettagli tecnici		Velocità di stampa	
Capacità *	50 dischi	Intervallo di stampa del diametro interno	18 - 50 mm
Capacità (modalità batch)	100 dischi	Velocità di scrittura	
Capacità di uscita	5 dischi	Velocità di scrittura CD	40x
Interfaccia *	USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Velocità di scrittura DVD-R	8x
Tipo di inchiostro	Dye Ink	Velocità di scrittura BD-R	8x
Diametro disco ottico	120 mm	Software	
Diametro interno	1,5 cm	Software forniti	Epson Total Disc Maker
Spessore	1 mm	Dimensioni e peso	
Formati supportati	CD-R, DVD-R, DVD+R, DVD-R DL, DVD+R DL, BD-R, BD-R DL	Dimensioni (LxPxA)	377 x 493 x 348 mm
Velocità di pubblicazione (CD)	30 dischi/ora	Peso	24 kg
Velocità di pubblicazione (DVD)	15 dischi/ora	Larghezza imballo	528 mm
Velocità di pubblicazione (Blu-ray)	9 dischi/ora	Profondità imballo	720 mm
Colori di stampa	Ciano, Magenta, Giallo, Ciano chiaro, Magenta chiaro, Nero	Altezza imballo	620 mm
Numero di colori di stampa	6	Peso dell'imballo	30,1 kg
Numero di drives CD/DVD	2	Requisiti di sistema	
Colore del prodotto	Nero, Bianco	Mac OS 10.7.x, Mac OS 10.8.x, Windows 7, Windows 8 (32/64 Bit), Windows Server 2003 (32/64 Bit), Windows Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012 (64bit), Windows Vista, Windows XP	
Direzione di stampa	Unidirectional/Bidirectional	Sistema operativo compatibile	
Bocchetta testina di stampa	180 nozzles black, 180 nozzles per colour	Gestione energetica	
Testina di stampa	Micro Piezo	Consumi	52 W
Paese di origine	Cina	Consumi (modalità stand-by)	27 W
Quantità per pacco	1 pz	Dati logistici	
Velocità di stampa		Quantità per pallet	6 pz
Stampa del diametro esterno	11,6 cm	Quantità per livello	2 pz
Intervallo di stampa del diametro esterno	70 - 119 mm	Quantità per strato di pallet (UK)	2 pz
Stampa del diametro interno	4,5 cm	Quantità per pallet (UK)	6 pz



8715946669885

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 30-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date