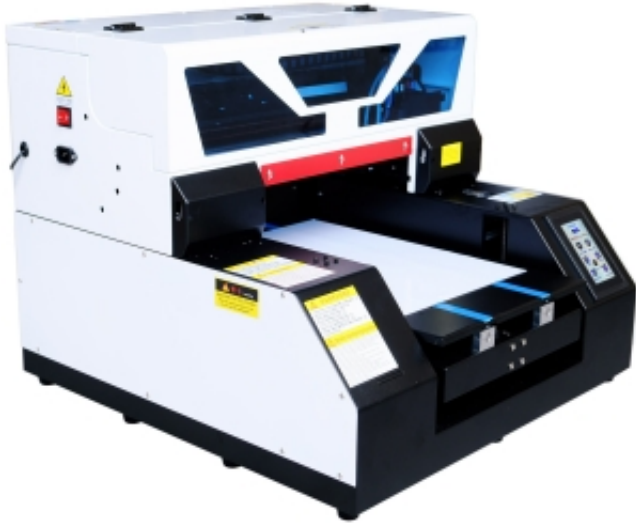

Dati attuali al giorno: 04-06-2026 03:19

Link al prodotto : <https://www.cnc-world.it/stampante-uv-a3-a4-a5-z120m-p-768.html>



Stampante UV A3 A4 A5 Z120M

Prezzo lordo	5 239.00 EUR
--------------	---------------------

Prezzo netto	4 294.26 EUR
--------------	---------------------

disponibilità	Disponibile
---------------	--------------------

Tempo di spedizione	48 ore
---------------------	---------------

Numero dell articolo	10456
----------------------	--------------

codice del produttore	Z-120M
-----------------------	---------------

Produttore	CNCTech
------------	----------------

Descrizione del prodotto

Stampante UV Z120M Formato A3 A4 A5





Stampa UV durevole su innumerevoli materiali!

La moderna stampante automatica Z120M con testina di stampa Epson R1390 è una **garanzia di massima qualità di stampa su quasi tutte le superfici**. La dimensione massima di stampa è **267x420x120 mm (Larghezza x Lunghezza x Altezza)**, e le dimensioni dell'intera piattaforma di stampa sono 300x420mm, il che **permette una grande varietà di materiali**.

L'inchiostro polimerizza immediatamente sotto la luce UV, consentendo di stampare su:

- Vetro
- Plastica
- Carta
- Ceramica
- Legno
- Metallo
- Pelle
- E qualsiasi altro materiale che non assorba liquidi

Stampa in entrambe le direzioni

La testina di stampa può stampare in entrambe le direzioni. Questo accelera notevolmente il lavoro e consente di stampare una pagina A4 in circa 7 minuti.

Inoltre, la testina EPSON consente l'applicazione simultanea di inchiostri a colori e bianchi e il raggiungimento del **cosiddetto effetto Embossing**, ovvero una stampa in rilievo sulla superficie.





Misurazione dell'altezza con laser

La misurazione avanzata dell'altezza con laser **adatta automaticamente l'altezza della testina di stampa alla superficie da stampare**, in modo che la stampa possa avvenire anche su oggetti irregolari o arrotondati (max. 2 mm).

In pratica ciò significa che la stampante UV permette anche la personalizzazione di **oggetti come custodie per telefoni, penne, confezioni, bottiglie o gadget pubblicitari, per i quali una misurazione standard sarebbe insufficiente e rischiosa per la testina di stampa.**

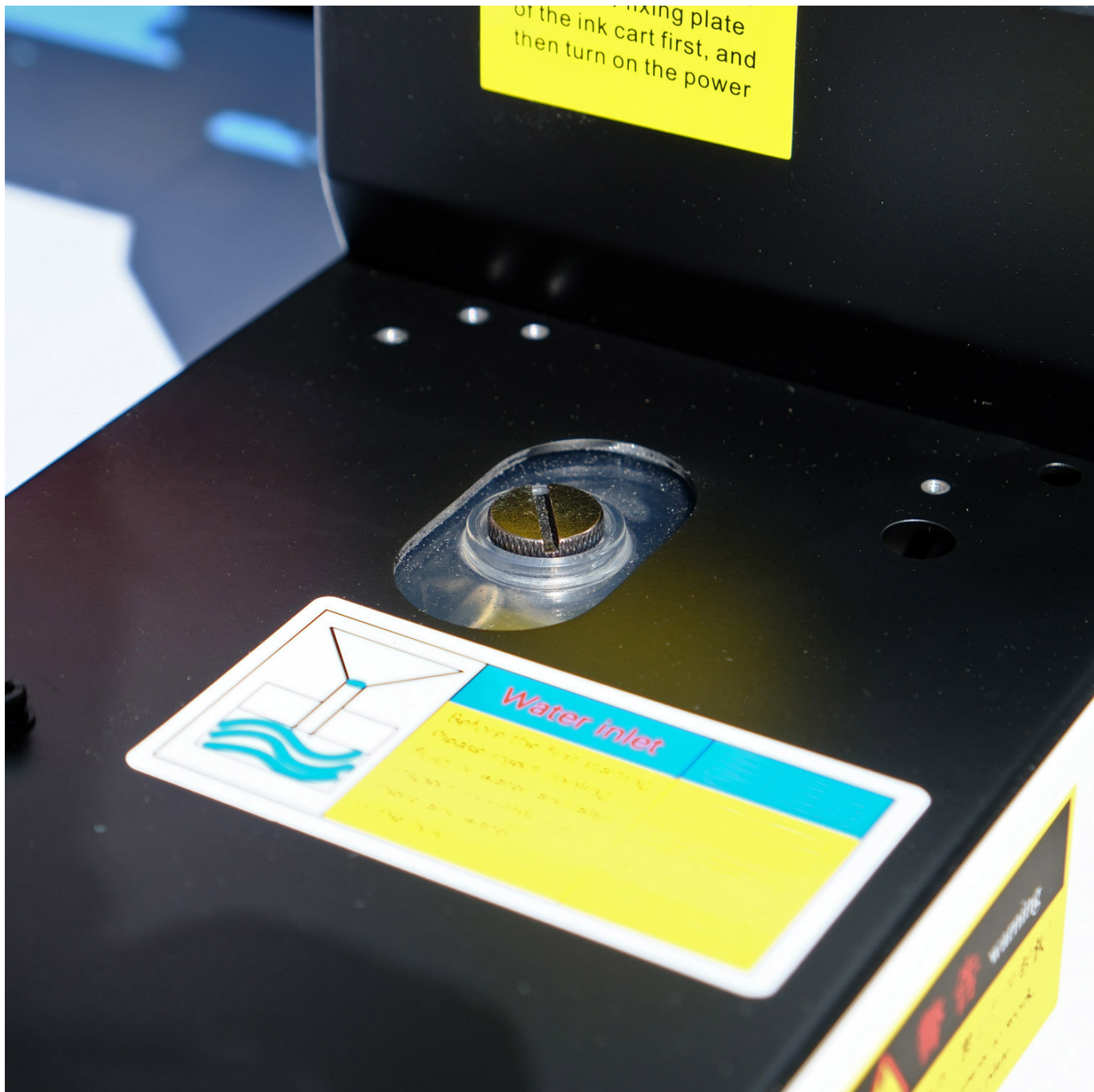
La misurazione con laser elimina inoltre la necessità di una calibrazione manuale a ogni cambio di materiale, risparmiando tempo e riducendo errori.

Sistema di raffreddamento doppio

L'uso di un circuito chiuso di raffreddamento ad acqua per la lampada e di ventole aggiuntive **prolunga la durata della lampada UV fino a 3 anni**. Grazie alla lampada UV, la stampa è durevole e i colori sono vivaci e nitidi.

Questa soluzione previene efficacemente il surriscaldamento dei componenti e garantisce condizioni di lavoro stabili anche in caso di uso prolungato e intensivo.

Il sistema di raffreddamento doppio garantisce **funzionamento ininterrotto della stampante**, una durata più lunga dei componenti principali e una qualità di stampa che soddisfa anche i requisiti più elevati.





Monitoraggio del lavoro sul display LCD

Il touch screen LCD **permette di monitorare il lavoro e dispone di un menu chiaro**. Inoltre, tramite il display è possibile far scorrere il piano di lavoro, modificarne l'altezza o interrompere la stampa.

CMYK+WW

La stampante dispone di un condotto per l'inchiostro bianco, che funge da fondo. In questo modo si elimina il problema delle alterazioni cromatiche a seconda del materiale.

Il sistema di circolazione dell'inchiostro bianco impedisce che i residui si depositino negli ugelli e ostruiscano la testina di stampa!





Un dispositivo ideale per il settore pubblicitario e produttivo.

Con la stampante UV è possibile realizzare stampe durature su oggetti come:

- Custodie per cellulari
- Bottiglie
- Scatole decorative
- Confezioni
- Accendini
- Penne
- Mousepad
- Plexiglass
- e molto altro.

La stampa UV consente di **marcare i vostri prodotti artigianali**, e in caso di una maggiore quantità basta creare una semplice maschera per stampare più prodotti in un solo ciclo.

Dati tecnici della stampante UV Z120M:

Parametro	Valore
Testina di stampa	Epson R1390
Dimensione massima di stampa	267mm (Larghezza) × 420mm (Lunghezza) × 120mm (Altezza)
Velocità/qualità di stampa	A4 (2880x1440 dpi / 7 Min)
Altezza di stampa	0 - 120 mm (Misurazione con laser)
Consumo inchiostro	1 m ² / 20 ml
Sistema di alimentazione inchiostro	CISS (Sistema continuo di alimentazione inchiostro) 6 - colori
Durata lampada UV	3 anni
	Acqua + Aria
Potenza lampada UV	30 W
Regolazione tavolo	Tramite touchscreen + Misurazione laser
Motore tavolo	Motore passo-passo
Filtraggio inchiostro	Doppio
Protezione testina	Sistema anticollisione, liquido di manutenzione contro l'ostruzione della testina
Funzioni aggiuntive	Sistema di circolazione inchiostro bianco, funzione di pulizia automatica „Nozzle Cleaning”
Configurazione colori	CMYK + WW
Software	AcroRip (Windows XP, Vista, 7, 8, 10)
Interfaccia	USB
Dimensioni dispositivo	67 × 67 × 51 cm
Peso dispositivo	46 kg
Garanzia	12 mesi (esclusa la testina di stampa e altre parti di consumo relative all'alimentazione dell'inchiostro)

Contenuto della confezione della stampante UV Z120M A3:

- Cavo di alimentazione
 - Software AcroRip
 - Manuale d'uso
 - Set iniziale di inchiostri
- Accessori per il funzionamento della stampante

