

Podaci aktuelni na dan: 20-05-2026 09:55

Link ka proizvodu: <https://cncworld.rs/dtf-tampa-42-cm-kj-302-p-882.html>

DTF štampač 42 cm KJ-302



Cena sa PDV-a	666 250.00 RSD
---------------	-----------------------

Cena bez PDV-a	555 208.33 RSD
----------------	-----------------------

Prethodna cena	720 200.00 RSD
----------------	----------------------------------

Dostupnost	Dostupan
------------	-----------------

Vreme isporuke	48 sati
----------------	----------------

Kataloški broj	10501
----------------	--------------

Kod proizvođača	KJ-302
-----------------	---------------

Opis proizvoda

DTF štampač 42 cm KJ-302A



Šta je ustvari DTF štampa?

DTF štampa (Direct to Film) je moderna tehnologija digitalnog štampanja kod koje se motiv direktno štampa na specijalnu foliju (film) pomoću predviđenog štampača, a zatim se transferuje na materijal (najčešće tekstil) uz pomoć toplotnog transfera. Obično se to vrši fiksiranjem pomoću termoprese.



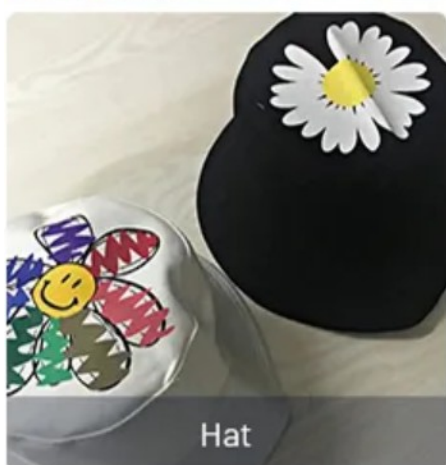
T-Shirt



Hoodie



Canvas bag



Hat



Jeans



Socks



Mouse Pad



Wallet



Umbrell

Koji koraci su potrebni za izvođenje DTF štampe?

Štampa na foliju – Motiv se štampa na providnu foliju pomoću DTF štampača i specijalnih pigmentnih mastila. Koriste se belo i obojeno mastilo, što omogućava žive boje čak i na tamnim tekstilima.

- Na sveže odštampani motiv nanosi se specijalno lepak u prahu (Hot-Melt prah), koji služi za transfer štampe na materijal.

Fiksacija lepka – Folija sa lepakom se suši ili blago termički obrađuje kako bi lepilo pravilno prionulo i bilo spremno za transfer.

Transfer na materijal – Folija se postavi na tekstil i zatim se pritisne termopresom. Visoka temperatura i pritisak omogućavaju transfer motiva sa folije na materijal.

Konačna štampa – Nakon hlađenja uklanja se folija, a na tekstilu ostaje trajna, fleksibilna i jasna štampa.





DTF štampač za profesionalnu upotrebu

Štampač KJ-302 je moderan, profesionalni uređaj za DTF štampu, razvijen sa posebnim naglaskom na detalje. To se vidi u kvalitetu ugrađenih komponenti, između ostalog i od EPSON-a. Spada u klasu industrijskih DTF štampača i namenjen je upotrebi u malim i srednjim reklamnim agencijama, štamparijama i kod profesionalaca kojima su potrebne visokokvalitetne štampe.

DTF štampač KJ-302 se izdvaja po ekonomičnosti i stabilnim performansama. Opremljen je glavom za štampu EPSON XP600, koja je jeftinija od glave I3200 A1, čime se značajno smanjuju troškovi nabavke.

Pogledajte i našu ponudu potrošnog materijala za ovaj štampač:

DTF štampač KJ-302A se odlikuje sledećim karakteristikama:

- Vakuumski sistem i grejanje folije.
- Forsirana cirkulacija belog mastila.
- Glave za štampu: **EPSON XP600**.
- RIP softver: **Maintop**.
- Kontinuirana isporuka mastila: **CMYK+W**.
- Odvojeni rezervoar za otpadno mastilo.
- Senzor folije i dodatne funkcije.



Visoka isplativost

Opremljen je glavom Epson XP600, koja ima znatno niže troškove nabavke u odnosu na glavu I3200 A1.





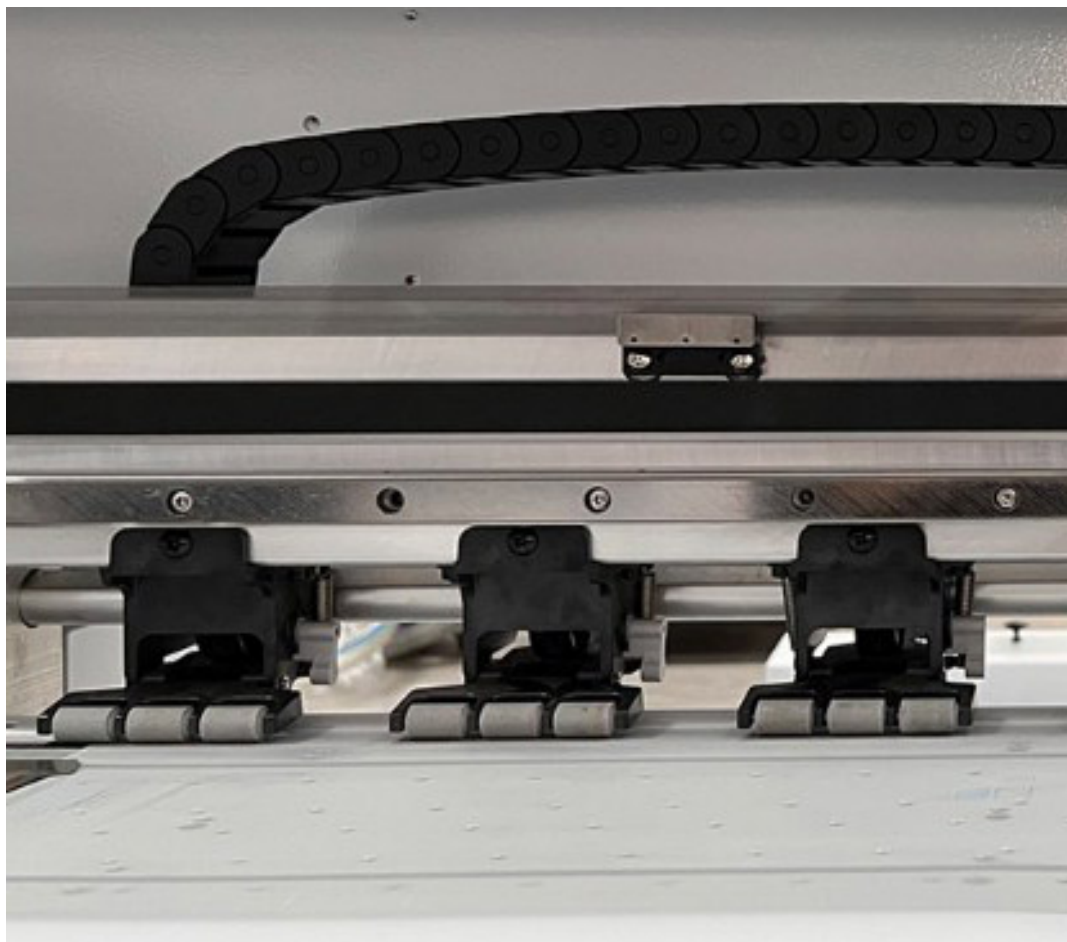
Precizna štampa

Uredaj ima širinu štampe od 42 cm, optimalno za formate A2 i zahteve za personalizaciju.

Okvir dizalice

Automatska podešavanja visine glave za štampu tokom procesa, kako bi se izbegla sudaranja ili oštećenja mlaznica.



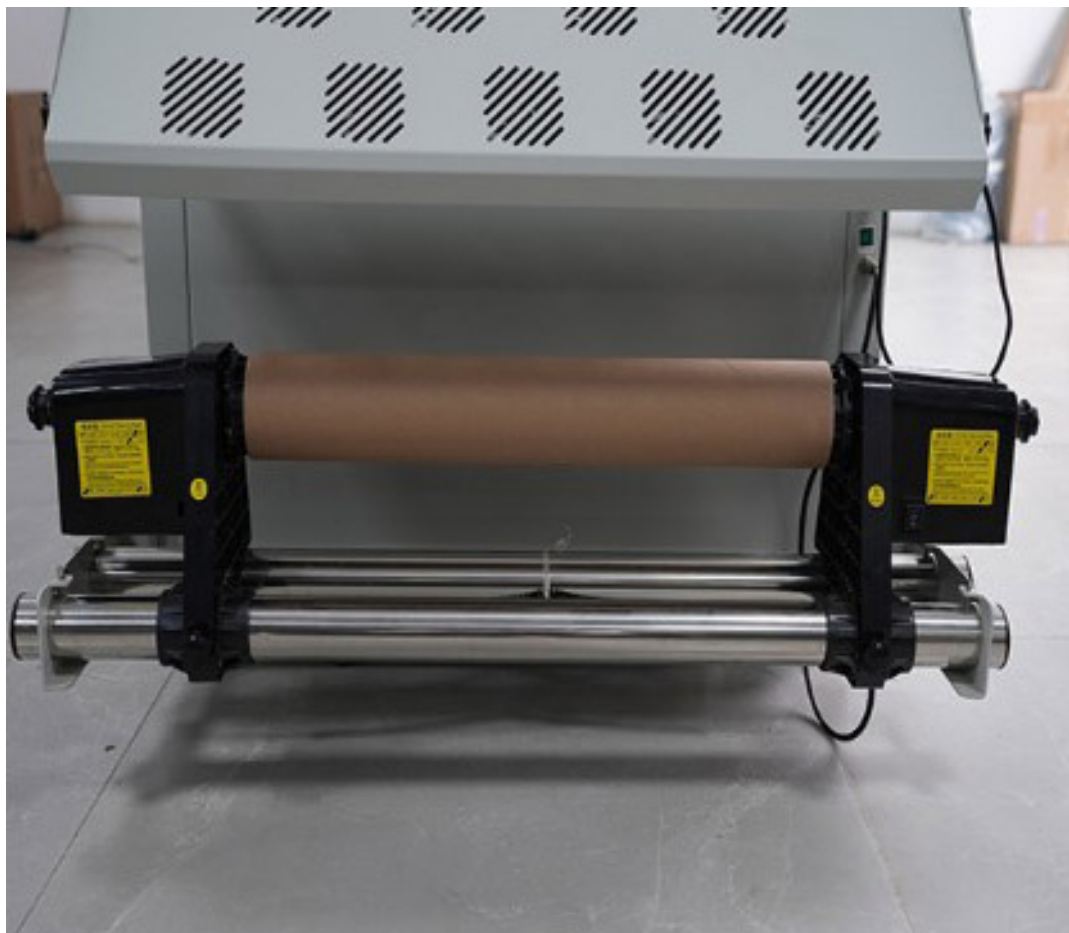


Trostepeni valjci pritiska

Ravnomeran pritisak za uklanjanje nabora na materijalu i poravnavanje površine štampe.

Komfor

Automatski sistem za navijanje štedi vreme i trud pri ručnom vođenju materijala i povećava efikasnost.





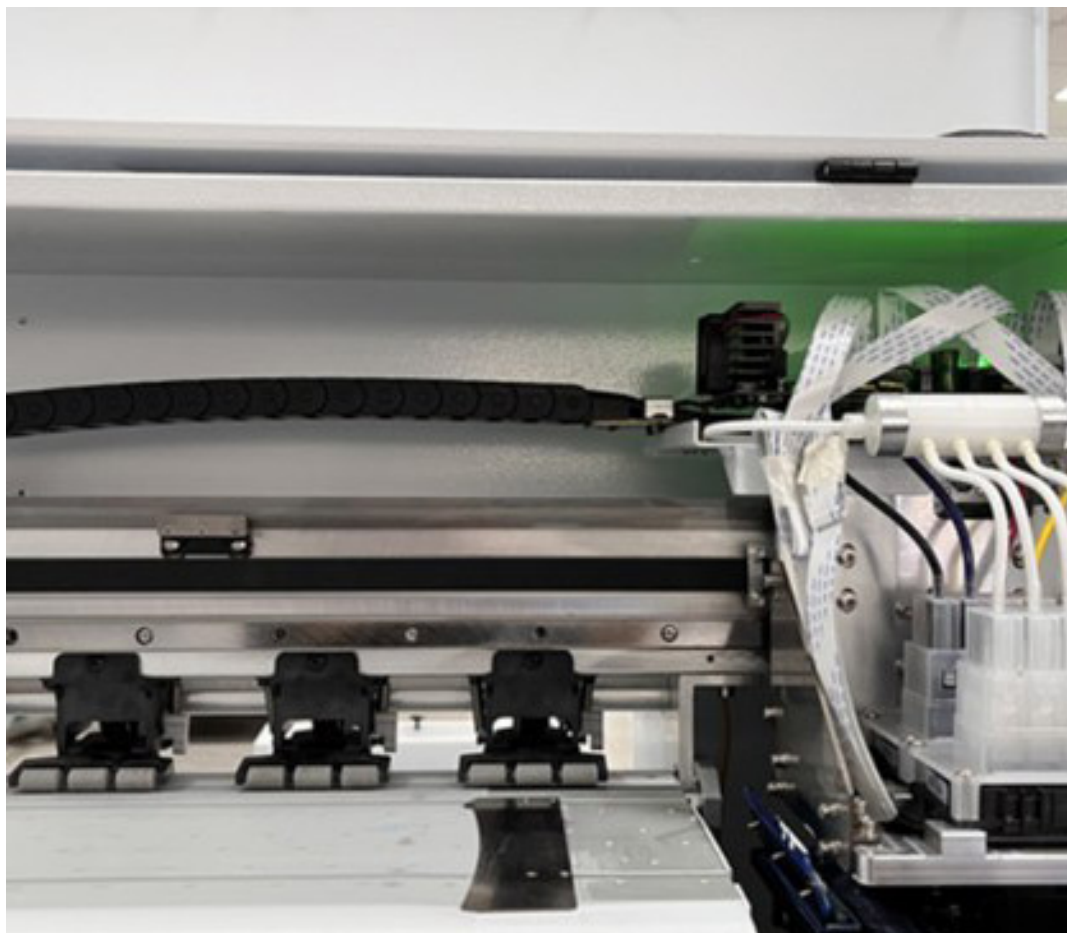
Eko mastilo

Koristi se DTF mastilo ekološki i prijateljski prema životnoj sredini, čime proces štampe postaje održiviji.

Sistem cirkulacije belog mastila

Osigurava neprekidan protok mastila i sprečava zapušavanje mlaznica za neprekidnu proizvodnju.





Precizna industrijska platforma

Osigurava ravnost od 0–0,5 mm, čineći površinu štampe glatkijom i preciznost štampe višom.

Tehnički podaci DTF štampača KJ-302A:

Proizvod: DTF štampač KJ-302A

Model: KJ-302A

Glava za štampu: 2 × EPSON XP600

Brzina štampe za glavu XP600:

- 4 prolaza: 5 m²/h
- 6 prolaza: 4 m²/h

Boje: 5 boja (C, M, Y, K, W)

Maksimalna širina materijala: 430 mm

Maksimalna širina štampe: 420 mm

Tip mastila: Pigmentna mastila na bazi vode

Tip materijala: PET folija

Sistem grejanja: Inteligentni ugrađeni sistem grejanja i mašina za topljenje praha

Sistem ulaza i izlaza: Integrisan

Sistem mastila: Automatska dopuna, cirkulacija i mešanje belog mastila

Uređaj: Povezane stezaljke za sprečavanje deformacija

Napajanje: 220 V, 50 Hz

Snaga: 350 W-3400 W

RIP softver: Maintop, Photoprint, CADlink (opciono)

Radno okruženje: Temperatura: 18-32 °C, Vlažnost: 46-65 %

Dimenzije štampača: 1100 × 510 × 625 mm, 70 kg

Dimenzije mašine za topljenje praha: 800 × 510 × 510 mm, 50 kg

Dimenzije pakovanja:

- Štampač: 1320 × 730 × 850 mm, 105,5 kg, 0,480 m³
- Mašina za topljenje praha: 880 × 610 × 730 mm, 70 kg, 0,440 m³

Garancija: 12 meseci (sa izuzetkom glave štampača i drugih potrošnih delova koji su povezani sa dovodom mastila)

