

datele actuale pentru ziua: 21-04-2026 10:34

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/imprimant-dtf-42cm-kj-302-p-565.html>

Imprimantă DTF 42cm KJ-302



Preț brut	28 599.00 Lei
Preț net	23 635.54 Lei
Preț anterior	30 589.00 Lei
Disponibilitate	în stoc
Termenul expedierii	48 de ore
Număr de catalog	10501
Codul producătorului	KJ-302
Producător	CNCTech

Descrierea produsului

DTF-Drucker 42 cm KJ-302A



Ce este de fapt imprimarea DTF?

Imprimarea DTF (Direct to Film) este o tehnologie modernă de imprimare digitală, în care designul este imprimat direct pe o folie specială (film) cu o imprimantă dedicată și apoi transferat pe un material (în general textile) cu ajutorul unei prese termice. În mod obișnuit, acest proces se realizează prin fixarea designului cu o presă de transfer termic.



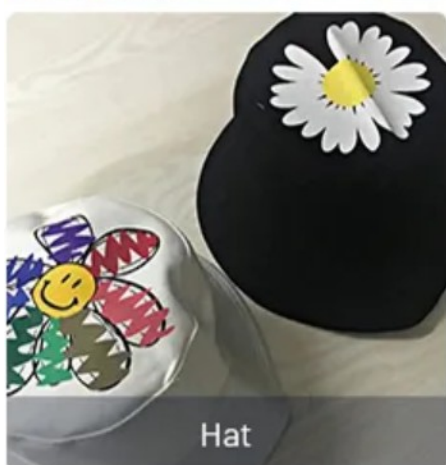
T-Shirt



Hoodie



Canvas bag



Hat



Jeans



Socks



Mouse Pad



Wallet



Umbrell

Ce pași sunt necesari pentru a realiza o imprimare DTF?

Imprimare pe folie - Designul este imprimat pe o folie transparentă cu o imprimantă DTF, folosind cerneală pigmentată specială. Se utilizează cerneală albă și colorată, obținându-se culori vii chiar și pe textile închise la culoare.

- Pe imaginea proaspăt imprimată se aplică un adeziv special sub formă de pulbere (pulbere Hot-Melt), care servește la transferul imprimării pe material.

Fixarea adezivului – Folia cu adeziv este uscată sau supusă unei ușoare tratări termice, astfel încât adezivul să adere corect și să fie pregătit pentru transfer.

Transfer pe material – Folia este așezată pe materialul textil și apoi presată cu o presă termică. Temperatura înaltă și presiunea determină transferul designului de pe folie pe material.

Imprimarea finală – După răcire, folia este îndepărtată, iar pe material rămâne o imprimare durabilă, flexibilă și clară.





Imprimantă DTF pentru utilizare profesională

Imprimanta KJ-302 este un dispozitiv modern și profesional pentru imprimarea DTF, proiectat cu un accent deosebit pe detalii. Acest lucru se reflectă în calitatea componentelor utilizate, printre care se numără și componente EPSON. Face parte din categoria imprimantelor DTF industriale și este concepută pentru utilizare în agenții mici și medii de publicitate, tipografii și de către profesioniști care au nevoie de imprimări de înaltă calitate.

Imprimanta DTF KJ-302 se remarcă prin eficiența costurilor și performanța stabilă. Este echipată cu capul de imprimare EPSON XP600, care este mai accesibil decât capul I3200 A1, reducând semnificativ costul de achiziție.

Consultați și oferta noastră de consumabile pentru această imprimantă:

Imprimanta DTF KJ-302A se remarcă prin următoarele caracteristici:

- Sistem de vid și încălzire a foliei.
- Circulație forțată a cernelii albe.
- Capete de imprimare: **EPSON XP600**.
- Software RIP: **Maintop**.
- Alimentare continuă cu cerneală: **CMYK+W**.
- Rezervor separat pentru cerneala uzată.
- Senzor de folie și alte funcții.





Eficiență ridicată a costurilor

Echipată cu capul de imprimare Epson XP600, care oferă costuri de achiziție semnificativ mai mici decât capul I3200 A1.





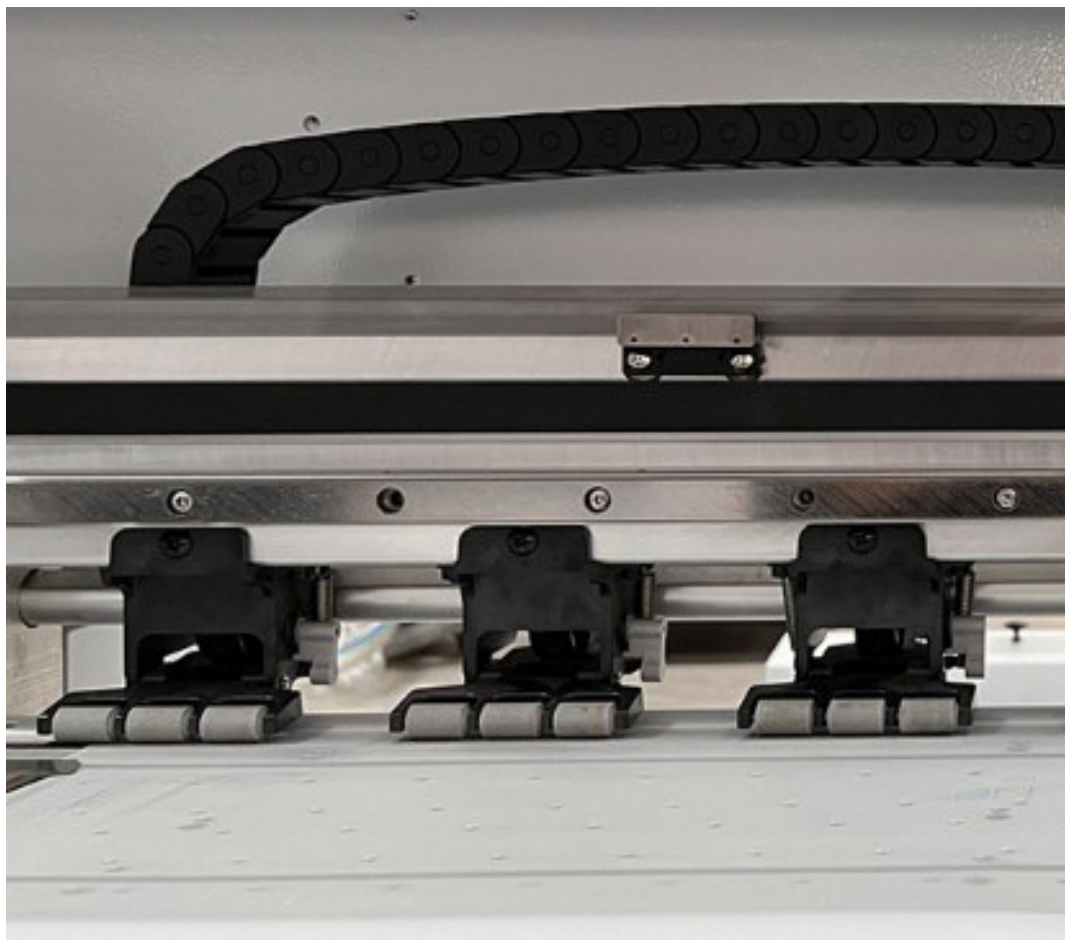
Imprimare precisă

Dispozitivul are o lățime de imprimare de 42 cm, optimă pentru formate A2 și cerințe de personalizare.

Cadru al căruciorului de ridicare

Reglarea automată a înălțimii capului de imprimare în timpul procesului, pentru a evita coliziunile sau deteriorarea duzelor.



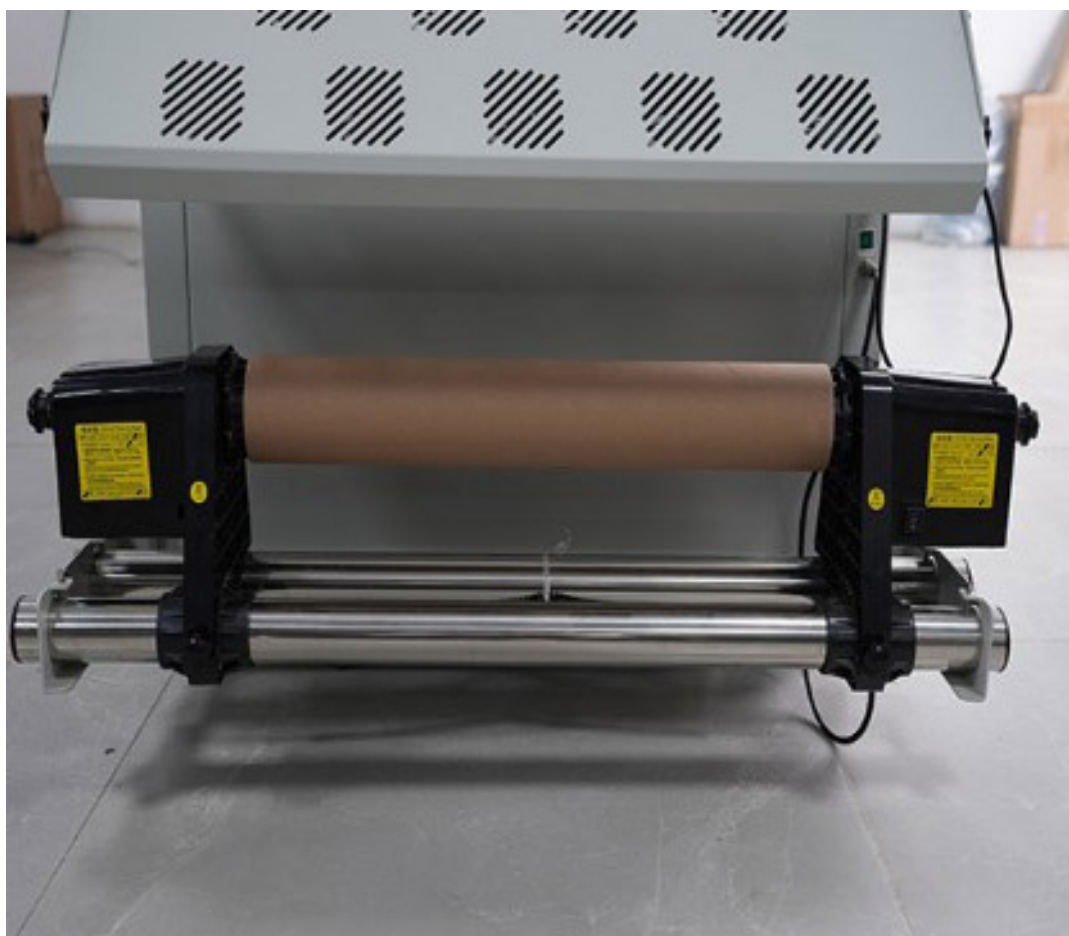


Role de presiune în trei trepte

Presiune uniformă pentru a îndepărta pliurile din material și a netezi suprafața de imprimare.

Confort

Sistemul automat de derulare economisește timp și efort în manipularea manuală a materialului și crește eficiența.





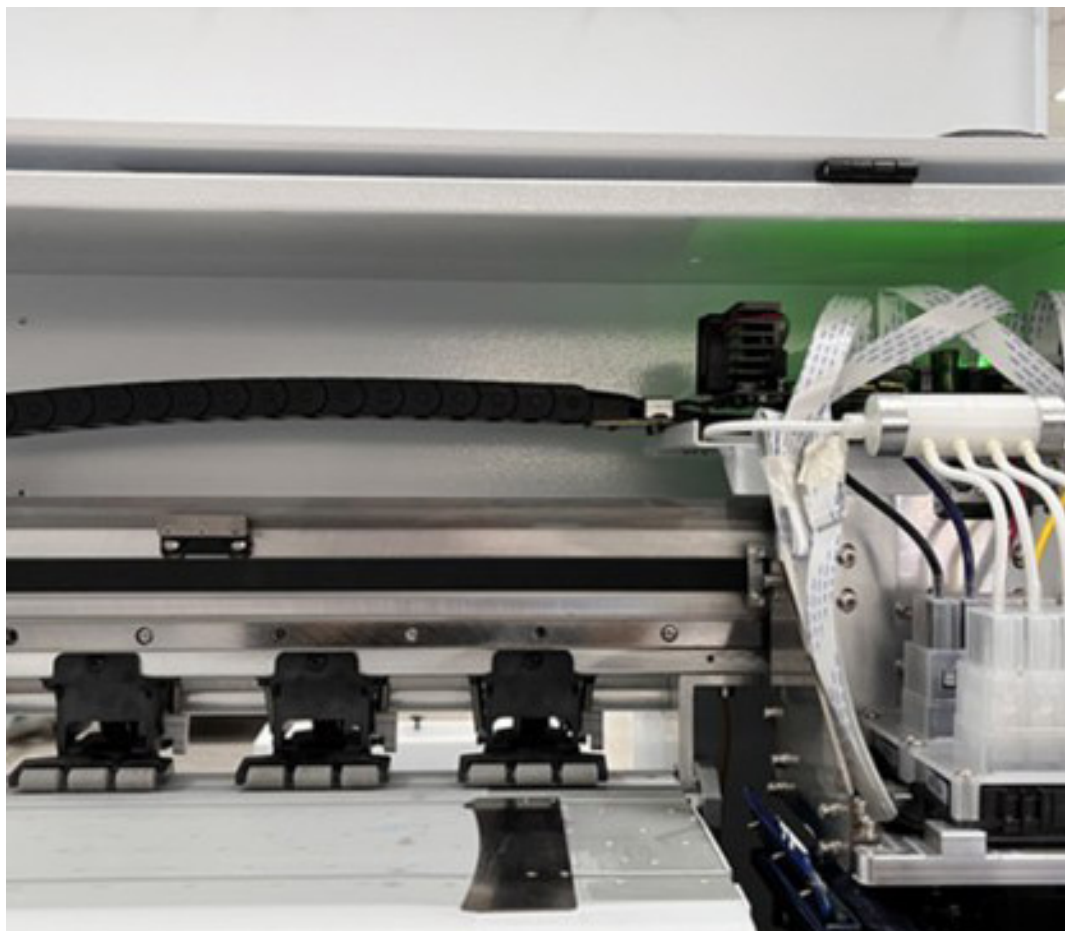
Cerneală ecologică

Cerneala DTF utilizată este ecologică și prietenoasă cu mediul, făcând procesul de imprimare mai durabil.

Sistem de circulație a cernelei albe

Asigură un flux continuu de cerneală și previne înfundarea duzelor pentru o producție neîntreruptă.





Platformă industrială de precizie

Asigură o planitate de 0-0,5 mm, făcând suprafața de imprimare mai netedă și crescând precizia imprimării.

Date tehnice ale imprimantei DTF KJ-302A:

Produs: DTF-Drucker KJ-302A

Model: KJ-302A

Cap de imprimare: 2 × EPSON XP600

Viteză de imprimare pentru capul XP600:

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

Culori: 5 culori (C, M, Y, K, W)

Lățime maximă material: 430 mm

Lățime maximă imprimare: 420 mm

Tip cerneală: Cerneală pigmentată pe bază de apă

Tip material: Folie PET

Sistem de încălzire: Sistem inteligent de încălzire integrat și mașină de topire a pulberii

Sistem de intrare și ieșire: Integrat

Sistem de cerneală: Alimentare automată, circulație și amestecare a cernelii albe

Support: Cleme conectate pentru a evita deformările

Alimentare electrică: 220 V, 50 Hz

Putere: 350 W-3400 W

Software RIP: Maintop, Photoprint, CADlink (opțional)

Mediu de lucru: Temperatură: 18-32 °C, Umiditate: 46-65 %

Dimensiuni imprimantă: 1100 × 510 × 625 mm, 70 kg

Dimensiuni mașină topire pulbere: 800 × 510 × 510 mm, 50 kg

Dimensiuni ambalaj:

- Imprimantă: 1320 × 730 × 850 mm, 105,5 kg, 0,480 m³
- Mașină de topire a pulberii: 880 × 610 × 730 mm, 70 kg, 0,440 m³

Garanție: 12 luni (cu excepția capului de imprimare și a altor piese consumabile legate de alimentarea cu cerneală)

