

## Etikečių spausdinimo įrenginys XD4T

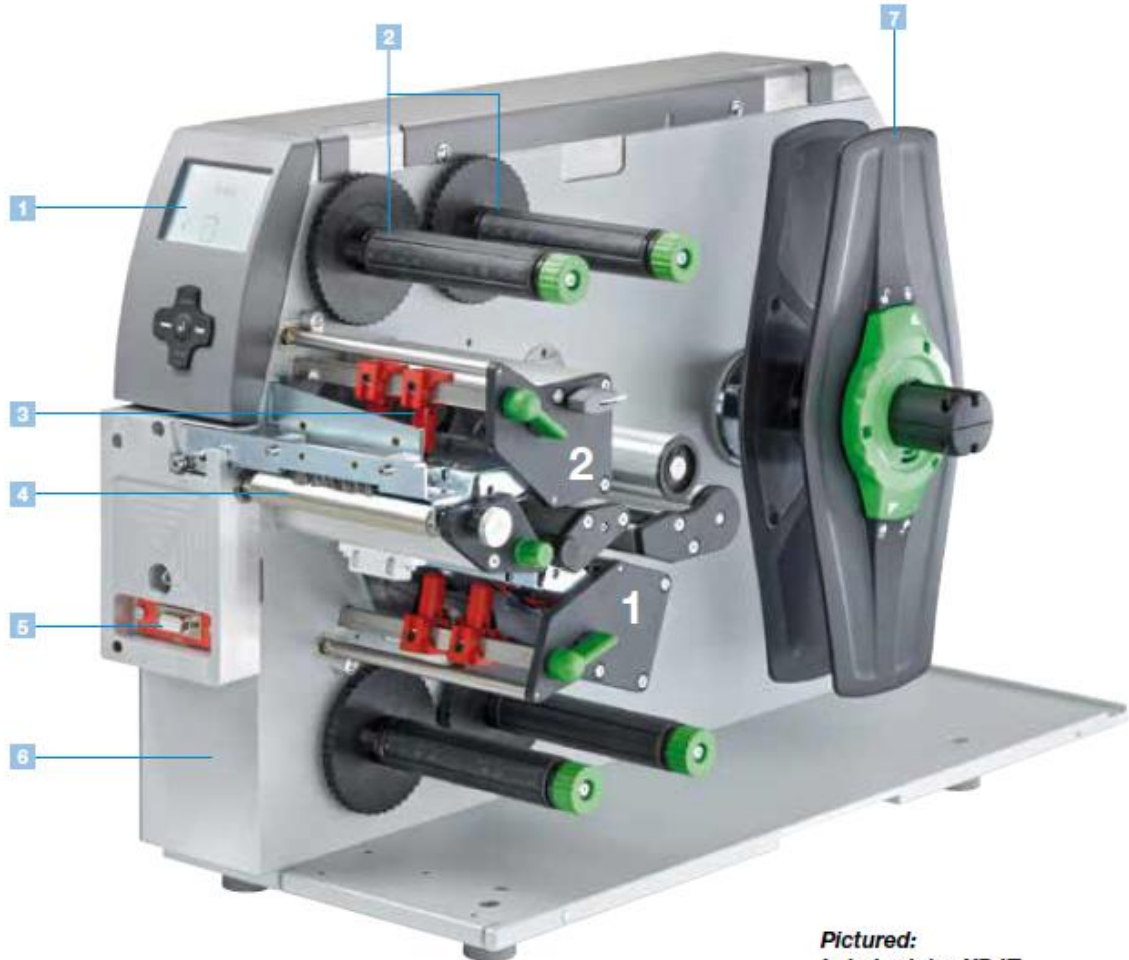
Gamintojas – CAB Producttechnik GmbH., Vokietija.

Šis įrenginys tinka spausdinti ant tekstilės (nailono, satino arba poliesterio), popieriaus, kartono, sintetinių medžiagų juostų ir net ant suplotų sintetinių vamzdelių. Spausdina iškart iš abiejų juostų pusių, 300 dpi skiriamąja geba, šiluminio pernešimo būdu. Substrato storis gali būti nuo 0,055 iki 0,800 mm, standumas nuo 60 iki 300 g/m<sup>2</sup>, plotis nuo 10 iki 110 mm. Žaliavų juostelės (substratas ir dažjuostė) centruojamos ties spausdinimo galvutės viduriu. Spausdintuve įdiegtos dvi plokščio tipo galvutės ir du dažjuosčių tempimo mechanizmai.



Konstrukcijos privalumai:

Centravimas leidžia išvengti papildomo galvutės reguliavimo, kai keičiamas substrato plotis. Be to, tai gamintojo manymu, tinkamiausia konstrukcija, kai spausdinama ant labai siaurų juostų.



***Pictured:  
Label printer XD4T  
for double-sided printing***

Paveikslėlyje parodyti šie privalumai:

1 – didelis šviesus displejus valdymui.

2 – dažjuosčių ašys sudarytos iš trijų paslankių komponentų, kurie gali būti suspausti ir išplėsti, taip be jėgos galima užmauti ir numauti dažjuosčių rulonus.

3 – galvos prispaudimas vykdomas dviem spaustukais, kuriuos galima tinkamai išpozicionuoti, kad geriau prispaustų.

4 – spausdinimo mechanizmas užtikriną aukštą spausdinimo tikslumą. Papildomas velenas patikimai atskiria substratą nuo dažjuostės.

5 – įvairūs priedai (tokie kaip karpytuvas, išorinis svyniotuvas, atlupėjas, aplikatorius) gali būti greitai pajungti spausdintuvo priekyje, per specialiai tam numatytą jungtį ir tvirtinimą

6 – tvirtas spausdintuvo korpusas pagamintas iš aliuminio.

7 – Specialus rulono laikiklis suprojektuotas taip, kad išcentruotų substrato ruloną.

Dažniausiai XD4T spausdinimui jungiamas prie kompiuterio. Jis turi USB 2.0 (B) ir tinklo jungtį (10/100 Base T);

Gali veikti ir be kompiuterio. Maketai turi būti įrašyti į CF kortelę. Tokiu atveju, kintamus duomenis (pvz. datą ar partijos nr.) galima įvesti su klaviatūra prijungta prie spausdintuvo per USB (A) jungtį.

#### Techninės spausdintuvo charakteristikos

Modelis	XD4T
Spausdinimo plotis	105,6 mm
Spausdinimo kokybė	300 dpi
Didžiausias spausdinimo greitis	30-125 mm/s
Substrato juostos plotis	10-110 mm (vamzdeliams nuo 4 iki 85 mm)
Dažjuostės plotis	20 – 114 mm
Išmatavimai (aukštis ilgis plotis)	395 x 554 x 248 mm
Svoris	21 kg

Substratas popierius „Vellum“, „Semigloss“, „Gloss“, plonas kartonas, PE, PP, PVC, PET, PA, PI. Medžiagos storis 0,05 ÷ 0,800 mm (60 ÷ 300 g/m<sup>2</sup>); Didžiausias rulono išorinis Ø 300 mm, šerdis Ø 38 mm (gali būti ir Ø 100 mm); suvyniojimas – OUT.

Dažjuostė Vaško, vaško dervos ir dervos pagrindo, 360 m ilgio (didžiausias leistinas skersmuo 72 mm), IN arba OUT vyniojimo.

Etikečių sensorius reguliuojamas 0 ÷ 53 mm nuo centro iki krašto, mato tarpus tarp etikečių, įpjovas juostose ir juodus brūkšnius iš apačios;

Procesorius 32 Bit Coldfire 266 MHz;

RAM / ROM 64 MB / 8 MB Flash;

Lizdas atminties kortelei *gali būti panaudota 128 ÷ 1024 MB Compact Flash Type 1 kortelė;*

Akustinis signalas Signalizuoja apie klaidas ir sustojimą

Sąsajos USB 2.0, USB Master x 2 (klaviatūrai ir skaneriui), 10/100 Base T (tinklo jungtis);

Maitinimas 100 ÷ 240 V; 50/60 Hz; 300W

Darbo vietos temperatūra 5 ÷ 40 ° C;

Oro drėgnumas 10 ÷ 85%;