

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/drukarka-termotransferowa-przemyslowa-zx1600i-p-21555.html>

## Drukarka termotransferowa przemysłowa ZX1600i

Cena brutto	<b>7 144,70 zł</b>
Cena netto	<b>5 808,70 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23712</b>

### Opis produktu

Przemysłowa drukarka termotransferowa przeznaczona do nadruku tekstu, kodów i grafiki na etykietach samoprzylepnych o szerokości od 25.4mm do 118mm.

Seria ZX1200i/ZX1300i/ZX1600i firmy GoDEX idealnie sprawdzi się w systemach, gdzie potrzebny jest druk etykiet większego nakładu, głównie w przemyśle, logistyce i magazynowaniu. Jest to nowa generacja drukarek o wysokiej wydajności oraz o szerokich możliwościach komunikacji. W drukarce zastosowano metalowy, bardzo wytrzymały oraz odporny mechanizm drukujący. Drukarkę wyróżnia kolorowy, ułatwiający użytkowanie drukarki wyświetlacz TFT z panelem dotykowym oraz bardzo szybki druk etykiet maks. 254mm/s przy maksymalnej długości druku aż do 4572mm.

Z drukarką w pakiecie otrzymują Państwo bezpłatne oprogramowania GoLabel do łatwego projektowania etykiet. Drukarka drukuje wszystkie popularne kody 1D i 2D oraz komunikuje się z komputerem za pomocą interfejsu USB, RS-232, Ethernet i 3x USB host (2 z frontu i 1 z tyłu). Opcjonalnie drukarka może być wyposażona w interfejs Bluetooth, Centronix oraz print serwer Wifi. Do drukarki dostępny jest również czytnik i koder RFID.

Drukarka z serii ZX1000 jest łatwa w instalacji i użytkowaniu. Wykorzystuje języki programowania EZPL, GEPL i GZPL. Drukarki znajdują zastosowanie w przemyśle, transporcie, logistyce, produkcji i magazynowaniu oraz wszędzie tam gdzie, jakość i szybkość druku jest niezbędna.

Drukarka: ZX1600i

Metoda druku: termiczny / termotransferowy

Rozdzielczość: 600 dpi, 12 punktów / mm

Szybkość druku: max. 177 mm/s

Szerokość druku: 104mm, max 105.7mm

Długość druku: Min. 4mm - max. 2159mm

Etykiety:

Szer.: min 25.4mm - max. 118mm;

Max śr. zewn. rolki: 203.2mm

Śr. wewn. rolki: 38.1mm - 76.2mm

Taśma: dł:450m; szer.: 30mm - 110mm; śr. zewn. rolki: 76mm; śr. wewn. rolki: 25.4mm

Interfejs: USB 2.0, RS-232, Ethernet i 3x USB host

Języki programowania: EZPL (EZ Printer Language), GEPL (Godex Eltron® Printer Language), GZPL (Godex Zebra® Printer Language)

Drivery: Windows XP, Vista, 7, 8, Windows Server 2003 & 2008

Kody kreskowe(1D, 2D):

1-D: Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), UCC/EAN-128 K-Mart, UCC/EAN-128, UPC A / E (add on 2 & 5), I 2 of 5, I 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), Codabar, Post NET, EAN 128, DUN 14, HIBC, MSI (1 Mod 10), Random Weight, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128 and GS1 DataBar

2-D: PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code, Aztec code

Strony kodowe: CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737; WINDOWS 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257; Unicode (UTF8, UTF16)

Pamięć: RAM: 32 MB; FLASH: 128 MB (60 MB dla użytkownika)

Wymiary (gł. x wys. x szer.): 465 mm x 263 mm x 305 mm

Waga: ok.13.6 kg



Temperatura pracy: 5 0C - 40 0C, wilgotność od 20% do 85%

Temperatura składowania: -20 0C - 60 0C, wilgotność od 10% do 90%

Zasilanie: 100-240VAC, 50-60Hz

Opcje: Ucinacz, dozownik etykiet + wewnętrzny nawijak, adapter interfejsu Centronix (żeński 36-pin), moduł Bluetooth, moduł Wifi print server, moduł RFID R/W, bezgizowy zwijacz taśmy, interfejs aplikatora (1 wejście, 3 wyjścia, zasilanie 500mA @ 5V, na podstawie projektu), zewnętrzny uchwyt rolki etykiet do 10 "(250 mm), zewnętrzny nawijak etykiet

Gwarancja producenta: 36 miesięcy (na głowicę drukującą 6 miesięcy lub 50 km)

