

# CX1200e

## COLOR LABEL PRESS

Inleidende specificaties



**PRIMERA**  
TECHNOLOGY, INC.

[www.primeralabel.eu](http://www.primeralabel.eu)

**Primera's nieuwe CX1200e Digital Color Label Printer** biedt short-run, full-color digitaal label printen voor een verrassend lage prijs.

Gebruikmakend van één van de hoogste resolutie kleuren laser engine's verkrijgbaar, geeft de CX1200e u de kwaliteit, snelheid en flexibiliteit van digitale printers die vele malen duurder zijn. U zult van één tot tienduizenden labels in full color kunnen produceren in een korte tijd en voor een zeer voordelige prijs.

Voorzien van een zware uitvoering 30,5 cm unwind en rewind capaciteit op een breedte van 21,6 cm, extra high-yield toner cartridges en snelle opstart methodes is de CX1200e uw beste start om nieuwe voordelen te behalen met short-run digital label printen!



## Technische specificaties

<b>Print Snelheid:</b>	83 mm/seconde tot 137 mm/seconde 5 meters/minute tot 8,3 meters/minute
<b>Print methode:</b>	Kleuren laser
<b>Display:</b>	4 lijnen, 160 x 64 pixels, grijs schaal display
<b>Print processor:</b>	800 / 133 MHz
<b>Doorvoer breedte:</b>	216 mm
<b>Print breedte:</b>	Tot 210 mm
<b>Print lengte:</b>	Tot 381 meter transport per 305 mm rollen zelfklevend etiketten materiaal (inclusief basismateriaal, lijm en rugpapier)
<b>Materialen:</b>	Rollen zelfklevend etiketten materiaal en overige goedgekeurde materialen
<b>Print kwaliteit:</b>	1200 dpi x 600 dpi 1200 dpi x 1200 dpi 2400 x 600 dpi
<b>Toners:</b>	CMYK 4 cartridges (Cyaan-Magenta-Geel en Zwart) 15.000 pagina's extra high yield cartridges (Volgens ISO/IEC 19798)
<b>Software:</b>	PTPrint™ 2.0 RIP Software for Windows® » Makkelijk te gebruiken grafische interface » Primera color systeem » CX1200e is inclusief ICC profielen en Pantone®-goedgekeurd kleuren ondersteuning.
<b>Invoer specificaties:</b>	Maximale roldiameter: 305 mm Kern diameter: 76,2 mm Spanningweerstand gestuurd controle systeem met automatische papier doorvoer Maximaal gewicht materiaal rol: 20,4 kg

<b>Uitvoer specificaties:</b>	Maximale roldiameter: 305 mm Kern diameter: 76,2 mm Spanning gestuurd weerstand gestuurd controle systeem Maximaal gewicht materiaal rol: 20,4 kg
<b>Operating systeem:</b>	Windows® XP/Vista
<b>Systeem vereisten:</b>	» Intel® Pentium® of compatible, 2 GHz processor of hoger » 2 GB RAM of hoger » 100 GB of meer vrije ruimte op harddisk » VGA video display van 1024 x 768 of hoger » USB 2.0
<b>Afmetingen:</b>	Zonder kast: 193 cmB x 56 cmH x 56 cmD Met kast: 193 cmB x 143,8 cmH x 76 cmD
<b>Gewicht:</b>	Zonder onderkast: ca. 116 kg Met onderkast: ca. 207 kg
<b>Conditie:</b>	Temperatuur: 16 tot 32°C Vochtigheid: 8 tot 80% relatieve luchtvochtigheid Hoogte: 0 - 3048 meter
<b>Stroom:</b>	220-240 VAC, 50/60 Hz @ 3,5 A
<b>Certificaten:</b>	CSA, ICES Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, FCC Class A, UL 60950-1, IEC 60320-1, CE Class A, CB IEC 60950-1, IEC 60825-1, GS (TÜV), SEMKO, UL AR, CS, TÜV Rh, C-tick mark Class A, CCC Class A
<b>Garantie:</b>	1 jaar volledige garantie op onderdelen en arbeid
<b>Opties:</b>	Uitgebreide garantie met op locatie overeenkomst Onderkast voor ingebouwde opslag materialen



Industrial Park Asper  
Legen Heirweg 59  
9890 Gavere BE  
Tel. +32 9 281 08 50  
Fax +32 9 281 08 70  
info@ta-and-co.com  
www.ta-and-co.com

**PRIMERA**  
TECHNOLOGY EUROPE™  
Mainzer Strasse 131  
D - 65187 Wiesbaden (Germany)  
Fon: +49 (0) 611 - 92777-0  
Fax: +49 (0) 611 - 92777-50  
www.lxlabel.com  
www.primera-europe.eu  
E-mail: sales@primera-europe.eu