

Uit kostenoogpunt een efficiënt en betrouwbaar alternatief voor labels en voorgedrukte dozen

De VIAjet™ T-Series, powered by MPERIA™ - het meest veelzijdige en krachtige printmanagementplatform, drukt in een ongekennd hoge resolutie af, is veelzijdig en wordt gekenmerkt door een ongeëvenaarde leesbaarheid. De VIAjet™ T-Series kan horizontaal en/of omlaag afdrukken en presteert uitstekend op verschillende complexe niet-poreuze verpakkingen en in industriële omgevingen.

De hogeresolutieprintkoppen van de VIAjet™ T-Series worden aangestuurd via het MPERIA™-platform. De MPERIA™-regelaar stuurt op efficiënte wijze de berichten en instellingen voor meerdere printers binnen één of meerdere productielijnen of verpakkingafdelingen aan. Dankzij een uitgebreid assortiment van vooraf ingestelde en configureerbare tellers, batchcontroles, door de gebruiker in te stellen tekstvelden en barcodesymbolen en het intuïtieve aanraakscherm gaat het aanmaken en selecteren van berichten in een handomdraai. Naadloze integratie met ERP/MRP/WMS-systemen voorkomt fouten bij het coderen. En als u zich dan realiseert dat MPERIA™ ook nog eens zo kan worden uitgebreid dat u naar eigen behoefte andere printkoppen of -technieken kunt toevoegen, dan kunt u verzekerd zijn van een meer dan veilige investering.



- Maak 100 mm hoge afbeeldingen en codes met één kop of voeg samen tot een afdrukhoogte van 10 m.
- Druk horizontaal af met de T100 of omlaag met de T100S.
- Remote connectiviteit (Virtual Network Computing)
- Unieke automatische/handmatige reinigingssystemen garanderen een perfecte afdrukkwaliteit en verlagen het inktverbruik
- Voor iedere productielijn worden samengevoegde afbeeldingen getoond
- Probleemloze integratie met ERP/MRP- of WMS-systemen

Inkjetprinten | Contactprinten | Stansen | Etsen | Laser | Inkt | Geïntegreerde oplossingen | Software

Voor meer informatie, neem contact op met:
 Presa NV, Brusselsesteenweg 558, 3090 Overijse, België.
 Tel.: +32 2 657 02 22
 E-mail: marketing@presa.com
 Web: www.presatendeur.eu



VIAjet™ T-Series

Technische specificaties

	AFDRUKLIJNEN	MIN. LETTERGROOTTE	MAX. BEELDGROOTTE	MAX. SNELHEID ⁽¹⁾	AFDRUKRICHTING ⁽²⁾	AFMETINGEN PRINTKOP
T50	25	2 mm	50 mm	81 m/min	Horizontaal	B x H x L 364 x 216 x 457 mm
T100	50	2 mm	100 mm	81 m/min	Horizontaal	B x H x L 364 x 216 x 457 mm
T100S	50	2 mm	100 mm	81 m/min	Horizontaal of omlaag	B x H x L 224 x 133 x 1042 mm
BEDRIJFSTEMPERATUUR & LUCHTVOCHTIGHEID	Afhankelijk van de inkt. Ca. 10-40 °C, 10-80% RH (niet-condenserend) ⁽³⁾					
ELEKTRISCHE KENMERKEN	96-264 V AC, 50-60 Hz, 0,5-1 A via hoofdadapter of 24 V DC 90 W gefilterd vermogen IP-codering: IP40 De opening van de onderkant van de printkop tot het eerste printmondstuk is 23 mm. De lengte en breedte van de printkop zijn instelbaar om beperkingen in de installatie te kunnen overbruggen door de inkttank 0-180° te draaien.					

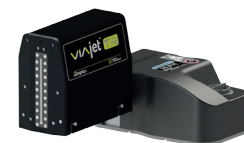
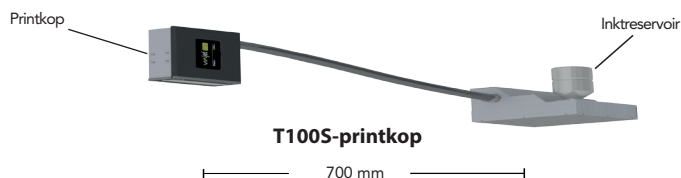
(1) In sommige gevallen zijn snelheden tot 198 m/min mogelijk. (2) Afdrukken van alfanumerieke karakters.

(3) De houdbaarheid van bepaalde inkt wordt beperkt door een hoge luchtvochtigheid en temperatuur. Zie het productinformatieblad van de inkt voor meer informatie.

MPERIA™-PLATFORM	
MPERIA™-regelaar ⁽¹⁾	<ul style="list-style-type: none"> - Regelt meerdere productlijnen - Combineren van meerdere inkjet-technieken - Stapelen van printkoppen voor extra afdrukhoogte - Aanraakscherm - Ingebouwde database - IP20/IP65-versies - Geschikt voor netwerk - Eenvoudig maken en bewerken van berichten - Toepassings specifieke plugins - Met wachtwoord afgeschermd gebruikersniveau - Schermen voor storingen verhelpen/onderhoud - Geen opslagbeperkingen voor aantal berichten/logo's, berichtlengte, typen barcodes en tijdcodes enz. - Verkrijgbaar in 7"-15"⁽²⁾ - Geïntegreerde beeldbewerker - Virtuele simulator - Intuïtief programmadesign - Windows/Codesoft-driver - TrueType-lettertypen, afbeeldingen in grijschaal of kleur - Begeleide installatie/config berichten - Meertalig met volledige BIDI-ondersteuning
Communicatie & netwerk	<ul style="list-style-type: none"> - Ethernet gebaseerd met geavanceerde connectiviteitsmogelijkheden voor ERP-systemen, computers en PLC's. - Remote User Interface-bediening via VNC.
Afdrukmogelijkheden	<ul style="list-style-type: none"> - Statische en dynamische tekstvelden - Logo's - Datum en tijd - Sequentiële en batchtellers - TrueType-lettertypen met in te stellen dichtheid - Bidirectioneel afdrukken - Barcodes (ITF, ITF-14, Code 39, EAN8, EAN13, UPC-A, Code 128, GS1-128, GS1-Datamatrix, GS1-Datamatrix, QR-codes)

(1) Zie het productinformatieblad van de MPERIA™-regelaar voor gedetailleerde informatie over onze MPERIA™-regelaars.

(2) De 15"-versie heeft een hogere IP-codering voor zware omstandigheden (IP65)



VIAjet™ T-Series
T100-printkop

INKTSYSTEEM

- Veilige tank die niet onder druk staat
- Schone inktcartridge voor eenmalig gebruik van 500 en 125 ml
- Uniek inktreinigingssysteem dat de inkt hergebruikt en het inktverbruik terugbrengt*
- Ingebouwde inktfiltratie
- Waarschuwing bij opraken inkt

*geldt niet voor de T100S

INKT

- Bedoeld voor poreuze oppervlakken
- Houdbaarheid tot 12 maanden
- Uitstekende lichtechtheid
- "No Bleed"-formule
- Niet giftig, niet ontvlambaar en volledige waterproof



Voor meer informatie, neem contact op met:
Presa NV, Brusselsesteenweg 558, 3090 Overijse, België.
Tel.: +32 2 657 02 22
E-mail: marketing@presa.com
Web: www.presatendeur.eu

Wereldwijd gedistribueerd en verkocht | www.matthewsmarking.com

Aangezien Matthews Marking Systems voortdurend verbeteringen doorvoert aan zijn producten, behoudt het bedrijf het recht voor om het design en/of de specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.

© 2014 Matthews Marking Products