



Continuous Inkjet

Videojet® 1560

De 1560 is uitgerust met geavanceerde technologie en ingebouwde hulpmiddelen om downtime te verminderen en uw Total Cost of Ownership te verlagen.

Als uptime en beschikbaarheid van wezenlijk belang zijn en een goede Overall Equipment Effectiveness (OEE) uw doel is, dan sluit de Videojet 1560 perfect aan op uw wensen. Dankzij de geavanceerde functies en hulpmiddelen heeft u minder geplande en ongeplande stilstand en optimale printerbeschikbaarheid. Met de Long Life Core™-technologie hoeven slijtageonderdelen slechts één keer in de vijf jaar te worden vervangen.⁽¹⁾

De 1560 is ideaal voor klanten die met meerdere shifts per dag werken en lijnsnelheden tot wel 27,859 cm/min.



Meer uptime

- Long Life Core™ garandeert een continue productie van 5 jaar vanaf het moment van installatie⁽¹⁾
- Met Dynamic Calibration™ houdt u optimale printkwaliteit bij veranderende omgevingsfactoren
- CleanFlow™ printkoptechnologie vermindert de inktophoping en verlengt de periodes tussen printkopreinigingen

Diagnostiek

- De gebruikersinterface toont niet alleen de beschikbaarheidsgegevens van de printer, maar ook de achterliggende data
- Geavanceerde detailniveau mogelijkheden om de oorzaken van stilstandte achterhalen, zodat u deze kunt oplossen
- Configureerbare instellingen geven u inzicht in uw productieprocessen in combinatie met uw OEE-doelstellingen
- Sneller herstel met CLARiTY's one-touch foutinformatie

Code Assurance

- Voorkom kostbare codeerfouten met de CLARiTY-gebaseerde gebruikersinterface
- Feilloze instellingswizards maken het makkelijk om de juiste codes in te voeren en maken het haast onmogelijk om dit nog verkeerd te doen
- Voorkom fouten door gegevens rechtstreeks uit databasesystemen te halen

Gebruiksvriendelijk

- Het grote 10,4" touchscreen is eenvoudig te bedienen en ook op afstand goed zichtbaar
- Smart Cartridge™-vloeistofsysteem vermindert verspilling, geknoei en fouten aanzienlijk
- Automatisch opstarten en uitschakelen

(1) Beperkte garantie voor onderdelen evenredig aan de resterende levensduur op het moment van de garantievervangning.

Videojet® 1560

Continuous Inkjet

Lijnsnelheden

Mogelijkheid om 1 tot 5 regels te printen met snelheden tot 278,6 m/min (914 ft per minuut) (10 karakters per inch, één printregel)

Lettertypematrix-configuratie

Eén regel: 5x5, 5x7, 7x9, 9x12, 10x16, 16x24, 34x34

Twee regels: 5x5, 5x7, 7x9, 9x12, 10x16

Drie regels: 5x5, 5x7, 7x9

Vier regels: 5x5, 5x7

Vijf regels: 5x5

Lineaire barcodes*

UPC A&E; EAN 8 en 13; code 128 A, B en C;

UCC/EAN 128; code 39; interleaved 2 of 5

Data Matrix Codes*

10x10, 12x12, 14x14, 16x16, 18x18, 20x20, 24x24, 34x34

Nominale karakterhoogte

In te stellen van 2 mm (0,079") tot 10 mm (0,40"), afhankelijk van het lettertype

Printafstand

Optimaal: 12 mm (0,472")

Bereik: 5 mm (0,197") tot 15 mm (0,591")

Gebruikersinterface

10,4" tft-lcd-touchscreen

Berichten wijzigen met WYSIWYG touch-to-edit

Eigen logo's/afbeeldingen

Kan worden gemaakt via optionele CLARISOFT®-software

Karaktersets

Chinees, Russisch/Bulgaars, Turks/Scandinavisch, Grieks, Arabisch, Japans/Kanji, Hebreeuws, Koreaans, Oost-Europees en Europees/Amerikaans

Talen en interfaceopties

Engels, Arabisch, Bulgaars, Deens, Fins, Frans, Nederlands, Tsjechisch

Duits, Grieks, Hebreeuws, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans

Noors, Pools, Portugees, Russisch, Spaans, Vereenvoudigd Chinees

Thais, Traditioneel Chinees, Turks, Vietnamees en Zweeds

Data-interface

Ethernet (standaard)

Clarisoft/Clarinet® via ethernet

Berichtenbeheer via USB

Berichtenopslag

Meer dan 250 complexe berichten

Omgevingsbescherming

IP55 (IP65 optioneel, geen externe perslucht nodig); RVS-behuizing

Printkop

Verwarmde printkop

Overdruk (standaard)

Diameter: 41,3 mm (1,63")

Lengte: 269,8 mm (10,62")

Printslang

Uiterst flexibel

Lengte: 3 m (9,84') optioneel 6 m (19,69')

Diameter: 23 mm (0,91")

Buigradius: 101,6 mm (4,0")

Make-up vloeistofverbruik

Vanaf 2,4 ml per uur

Cartridges

Ink Smart Cartridge™ 750 ml (0,793 qt)

Make-up Smart Cartridge 750 ml (0,793 qt)

Temperatuur-/vochtigheidsbereik

0°C tot 50°C (32°F tot 122°F)

10% tot 90% relatieve vochtigheid, niet-condenserend

Bij speciaal geselecteerde inkt kan er extra hardware vereist zijn op basis van omstandigheden productieomgeving

Elektrische vereisten

Nominale voeding 100-120 / 200-240 VAC bij 50/60 Hz, 120 W

Gewicht

Ledig printer gewicht: 32 kg (22 kg)

Opties

IP65 met 316 RVS (geen externe perslucht nodig)

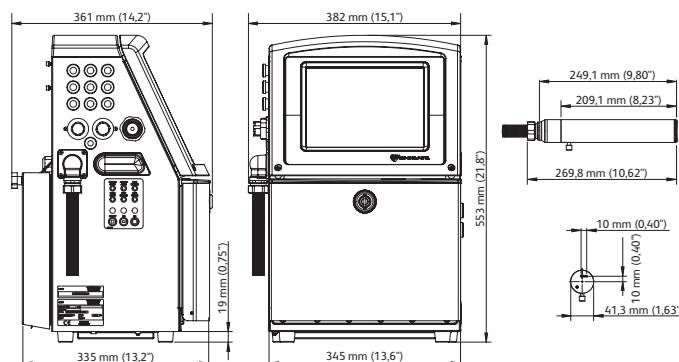
Dry Air Kit voor omgeving met hoge vochtigheid (vereist externe perslucht)

Spuitmond van 60 of 70 micron.

printkop onder 90 graden

Uitgebreid assortiment accessoires beschikbaar

* CLARISOFT Package Coding Design-software vereist voor barcodes en andere geavanceerde functionaliteit.



CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY



Bel naar **0345-636 522**

E-mail **info.nl@videojet.com**

of ga naar **www.videojet.nl**

Videojet Technologies B.V.

Gildenstraat 33

4143 HS Leerdam

Nederland

© 2019 Videojet Technologies B.V. — Alle rechten voorbehouden.

Het beleid van Videojet Technologies Inc. is gebaseerd op voortdurende productverbetering. Wij behouden ons het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving tussentijdse aanpassingen en specificatiewijzigingen door te voeren.

Onderdeelnummer SL000610
ss-1560-nl-0919

