



## Thermo Transfer Overprinten

# Videojet 6230

De Videojet 6230 zorgt voor eenvoudige bediening met ingebouwde Code Assurance om kostbare codeerfouten op flexibele verpakkingen te verminderen.

Zorg voor meer betrouwbaarheid en betere codekwaliteit met de Videojet 6230 Thermo Transfer Overprinter (TTO). De 6230 is een veelzijdige printer zonder perslucht die is voorzien van ingebouwde Code Assurance en maximale gebruiksvriendelijkheid om codeerfouten op flexibele verpakkingen te voorkomen.

Code Assurance wordt standaard geleverd bij de 6230-printer bij het gebruik van CLARiSOFT™-sjablonen of VideojetConnect™ Design-software\*. Deze eenvoudige hulpmiddelen verminderen interacties van de operator, wat resulteert in minder operatorfouten en minder onnodig productafval en herbewerking. De 6230 is verkrijgbaar met Bluetooth®-verbinding\*\* en kan bediend worden vanaf een Android-telefoon\*\*\*, waardoor de interactie van de operator met de productielijn wordt verminderd.



### Gebruiksvriendelijkheid

- Eenvoudige lint-cassettewissels met drukknopvergrendeling zorgen ervoor dat lint snel en eenvoudig vervangen kan worden
- Intuïtieve tablet 5" touchscreencontroller met CLARiTY™ interface die ook gebruikt wordt in andere technologieën van Videojet

### Diagnostiek

- Nauwkeurige lintcontrole met bidirectionele stappenmotoren minimaliseert ruimte tussen codes en verspilling van lint
- Bij een lintlengte van 700 meter hoeft het lint minder vaak vervangen te worden dan bij hot stamp-systemen of andere TTO-systemen
- Eenvoudig lintpad zorgt voor snelle wisselingen en een efficiëntere werking
- Met Bluetooth®-connectiviteit kan de operator de printer vanaf een Android-telefoon bedienen

### Sluit aan op uw unieke productiebehoeften

- Elimineert externe perslucht
- Biedt kwalitatief hoogwaardige codes tot snelheden van 150 verpakkingen per minuut
- Printkop met enkel ontwerp voor intermitterend of continu printen
- Compact ontwerp voor eenvoudige integratie in de meeste productielijnen

### Code Assurance

- Met WYSIWYG-printvoorbeeld kunnen operators bevestigen dat de juiste code is geselecteerd
- Ingebouwde Code Assurance-software helpt om door de operator veroorzaakte fouten, zoals onnodig productafval en herbewerking, te verminderen
- Real-time-klokstempel voorkomt datumfouten
- Voordeel van eenvoudige codeaanmaak met VideojetConnect-ontwerp of CLARiSOFT-software

\* Afhankelijk van beschikbaarheid in uw land

\*\* Een Bluetooth USB-adapter is vereist bij het gebruik van de Videojet 6230-app. De Videojet 6230-printer valt alleen onder de garantie met de aanbevolen door Videojet geleverd bluetooth USB-adapters die voldoen aan de FCC- of CE wetgeving. Neem contact op met uw plaatselijke autoriteiten om te bepalen of extra landspecifieke certificering vereist is voor uw land.

\*\*\* De Videojet 6230-app ondersteunt Android OS, versie 4.4.4 (KitKat) of hoger. Het Android-telefoon is nodig voor Bluetooth-tethering bij het gebruik van de Videojet 6230-app.

# Videojet® 6230

## Thermo Transfer Overprinten

### Printkop

32 mm, 200 dpi (8 dots/min)

### Printgebied

Continu modus: Max. 32 mm x 100 mm (1,26" x 3,93")  
Intermittent modus: Max. 32 mm x 47 mm (1,26" x 1,85")

### Printmodi

Continu en intermitterend in 1

### Printsnelheid

Intermitterend: 50 tot 300 mm/sec (2,0 tot 11,8"/sec)  
Continu: 40 tot 500 mm/sec. (1,6 tot 19,7"/sec)

### Operator interface

5,0" kleuren QVGA CSTN Icd-touchscreen (800 x 480 pixels)  
WYSIWYG-printvoorbeeld  
Interne diagnostiek  
Drie niveaus van wachtwoordbescherming  
Ondersteuning voor meerdere talen

### Lintaandrijving

Solid-state, koppelingsloze bidirectionele lintaandrijving, waaronder

- Lintbreukdetectie
- Eind van roldetectie
- Indicatie lintverbruik
- Lintbesparingsmodus: Radiaal

### Printcapaciteit

Volledig downloadbare fontondersteuning met behulp van Windows® TrueType® fonts  
Vaste en variabele numerieke data  
Door de gebruiker ingevoerde tekst en numerieke data (waaronder Chinees)  
Flexibele data-/tijdformaten (op basis van interne real time klok)  
Automatische berekening THT-data  
flexibele ploegcodeformaten

### Barcodes

EAN8-, EAN13-, UPCA-, UPCE- en QR-codes

### Lintlengte

Maximaal 700 meter, verkrijgbaar in verschillende kwaliteiten en kleuren

### Lintbreedte

min. 20 mm (0,8"), max. 33 mm (1,3")

### Imagemanagement

Ontwerp

Videojet CLARISOFT™ CLARISUITE™ of VideojetConnect™  
Design-sjabloonbeheerssoftware

Opslag

Intern geheugen 30 MB, uitbreidbaar tot 4 GB

Bericht uploaden

USB-geheugenstick  
Ethernet  
RS232

Videojet 6230-app\* via bluetooth\*\*

\* De Videojet 6230-app ondersteunt Android OS, versie 4.4.4 (KitKat) of hoger. Het Android-telefoon is nodig voor Bluetooth-tethering bij het gebruik van de Videojet 6230-app.

\*\* Een Bluetooth USB-adapter is vereist bij het gebruik van de Videojet 6230-app. De Videojet 6230-printer valt alleen onder de garantie met de aanbevelen door Videojet geleverd bluetooth USB-adapters die voldoen aan de FCC- of CE wetgeving. Neem contact op met uw plaatselijke autoriteiten om te bepalen of extra landspecifieke certificering vereist is voor uw land.

### Netwerk managementsoftware

CLARINET™

### Codeerconfiguratie software op afstand

CLARITY™.configuratiemanager (bijgevoegd)

### Externe communicatie

USB-geheugenstick, ethernet, RS232, ASCII en binaire communicatie

### Externe ingangen

Printen uitvoeren  
Print uitschakelen  
Encoder (enkele fase of kwadratuur)

### Externe uitvoeren

Fout  
Waarschuwing  
Bezet  
Printen

### Standaard installatie-opties leader/follower-configuratie

Maximaal vier Videojet 6230-printers regelbaar via één CLARITY™ control unit

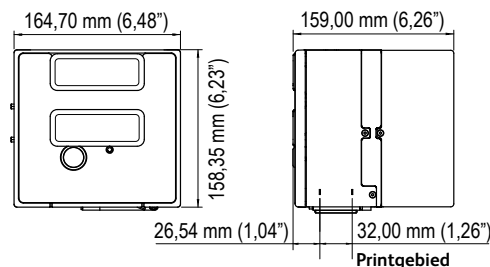
### Voeding

100-240 VAC, 50/60Hz, 24V (120 W) 5A

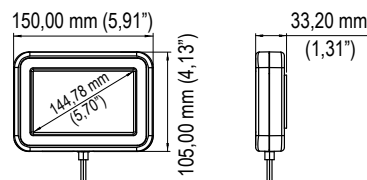
### Bedrijfstemperatuur

0°- 40°C (32°-104°F)

### Printerbehuizing



### Bedieningspaneel



CERTIFIED  
ISO 9001  
DOCUMENTED QUALITY



Bel **0345-636 522**

of stuur een e-mail naar **info.nl@videojet.com**

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

Videojet Technologies B.V.  
Gildenstraat 33  
4143 HS Leerdam  
Nederland

© 2020 Videojet Technologies B.V. — Alle rechten voorbehouden.

Het beleid van Videojet Technologies B.V. is gebaseerd op continue productverbetering. Wij behouden ons het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving tussentijdse aanpassingen en specificatiewijzigingen door te voeren. Windows is een geregistreerd handelsmerk van Microsoft Corporation. TrueType is een geregistreerd handelsmerk van Apple Computer, Inc. Het Bluetooth® merk en logo's zijn geregistreerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc.

Onderdeelnummer SL000662  
ss-6230-nl-0920

