



CATALOGUS  
Machines - Opleidingen





## Liratex, the solution : niet zomaar een slogan !

Beste klant,

In deze catalogus stellen we enkele machines en softwarepakketten voor.  
Stuk voor stuk zijn dit professionele topproducten.

Liratex biedt echter meer dan deze machines en software.

In ons logo staat het woord 'solution'.

Naast het leveren van textiel, software, machines en verbruiksmaterialen, bieden we een totaaloplossing aan.

Dit totaalconcept houdt in dat we zowel kledij, machines en verbruiksmaterialen leveren; maar slaat ook op onze service-na-verkoop en de opleidingen die wij aanbieden.

Op [www.liratex.com](http://www.liratex.com) kunt u de agenda van alle opleidingen zien.

Bij interesse kunt u zich ook langs deze weg inschrijven voor een specifieke opleiding.

Als u inlogt op onze website kan u de voorraad van James & Nicholson en Myrtle Beach consulteren. Op "mijn zone" kan u uw bestellingen en facturen opvragen. U vindt er ook veel productinformatie over ons gamma en wij kunnen daar extra documentatie aanbieden. Zo kunnen we de handleidingen van uw machines, de foto's en omschrijvingen van alle kledij, drivers,... ter beschikking stellen. Contacteer ons gerust als u bepaalde info nodig heeft.

Op onze nieuwe website vindt u meer en meer informatie over de technieken om textiel te personaliseren.

We bieden ook een digitaliseer- en vectoriseerservice aan.

Wanneer u ontwerpen heeft die moeten omgezet worden naar borduurbestanden of vectorieelbestanden kan u dit sturen naar [digitaliseinfo@liratex.com](mailto:digitaliseinfo@liratex.com). We streven er naar om deze files binnen 1 werkdag om te zetten naar vectoriële files of borduurbestanden.

Wij kijken uit naar een vlotte en succesrijke samenwerking

Jan Libbrecht



# LIRATEXX

THE SOLUTION

## Catalogus



DTF-printers

Digital screenmakers

Borduurmachines

Brother borduurmachines

Barudan borduurmachines

Wilcom borduursoftware

Digitaliseerservice

Printers en plotters

Snijplotters

Printers

Printer-plotters

UV-printers

Sublimatieprinters

Textielprinters

Voorbehandelingsmachines

Droogsystemen

Transferpersen

Manuele persen

Elektrische persen

Pneumatische persen

Carrouzels en kalanders

Graveermachines

Metaalprinters

Mechanische graveermachines

Laser graveermachines

Media

Xtreme printables

C-flex



# DTF - printers

Ontdek de revolutionaire techniek om textieltransfers te maken.

New



Met trots stellen wij onze DTF-line voor.

De werking is eenvoudig.

Het ontwerp wordt in de ripsoftware geladen.  
In deze software wordt bepaald of er op wit, gekleurd of zwart textiel wordt geprint.  
Tevens worden het aantal prints, de printresolutie, de grootte en de schikking van de ontwerpen bepaald in deze software..

De ontwerpen worden via een usb-kabel doorgestuurd naar de printer.

Deze drukt de ontwerpen op het medium, de film.  
Het bedrukte medium gaat daarna door de 'duster'.

Deze voorziet de print van granulaatpoeder en droogt het medium.  
Na drogen wordt het medium automatisch opgerold en de transfers zijn klaar om op het textiel geperst te worden.

Het resultaat is een textieldruk met

- uitstekende wasbestendigheid
- aangename toucher
- mooie en heldere kleuren
- perfecte kleurpassing

## De Europese oplossing voor het digitaal maken van transfers :

In ons gamma hebben wij 2 DTF-systemen :

\* de **S-TEC 300 DTF line**

en

\* de **S-TEC 600 DTF line**



De **S-TEC 300 DTF line** print zowel op rollen media van 30cm breed als op A-3vellen.

Bij het bedrukken van A3-vellen is de opstarttijd nog korter dan bij het drukken op rollen. Dé ideale oplossing voor kleine runs.

Grotere oplages worden continu gedrukt op rol.

De **S-TEC 600 DTF line** print op film van 60cm breed.

Deze printer drukt nog goedkoper en een stuk sneller dan de *S-TEC300 DTF Line*.



# Digitaal Screen Makers

## Riso Goccopro Series

Met de Riso Goccopro serie maakt u op een digitale, snelle, makkelijke en milieuvriendelijke manier zeven direct van uw computer!

### Snel, eenvoudig en milieuvriendelijk

- geen zeefdrukervaring vereist
- werk onmiddellijk van pc naar zeef
- geen belichting en droogtijd meer nodig

### Compacte werkruimte

- geen donkere kamer nodig
- geen opslag nodig van grote voorraad zeven

### Spaar tijd en werk

- uw orders kunnen op korte tijd gedrukt worden

*Geen chemicaliën  
geen afvalwater*

## Screen making has never been so easy

Bring your screen printing into the digital age  
with no need for chemicals, water or emulsions

Goccopro QS200



**Computer  
to  
screen**





Goccopro 100

## Voordelig

De Riso Goccopro maakt heel wat zaken overbodig.

Dit heeft onmiddellijk zijn effect op het kostenplaatje.

Bij dit drukproces hebben we :

geen belichtingsunit, geen chemische stoffen, geen waterzuivering, geen spoelinstallatie, geen emulsie, geen droogtijden, geen massa verschillende zeefdrukramen, geen donkere droogkamer

U hoeft een groot aantal investeringen niet te doen en u bespaart ook plaats en tijd!



Deze manier van zeven maken, kan toegepast worden bij textieldruk, maar ook bij het bedrukken van andere materialen. Deze digital screens kunnen gebruikt worden op handmatige en op automatische carroussels.

De machine is compatibel met PC en Mac

## Specificaties

	<b>Goccopro 100</b>	<b>Goccopro QS200</b>
Afbeeldingsgrootte	Min. 10 mm x 10 mm Max. 297mm x 800 mm	Min. 260mm x 260 mm Max. 420 mm x 620 mm
Resolutie	600 dpi x 600 dpi	600 dpi x 600 dpi
Geheugen	128 MB	128 MB
Operation system	Microsoft®Windows®8 (32-bit/64-bit), Windows®7 (32-bit/64-bit), Windows®XP (32-bit), Windows Vista® (32-bit/64-bit), Mac OS X 10.4/10.5/10.6/10.7/10.8 (mits optie)	Microsoft®Windows®8 (32-bit/64-bit), Windows®7 (32-bit/64-bit), Windows®XP (32-bit), Windows Vista® (32-bit/64-bit), Mac OS X 10.4/10.5/10.6/10.7/10.8/10.9
Aansluitingen	USB 2.0	USB2.0 (enkel Windows)
Voeding	100-120V/3.0A, 220-240V/1.2A, 50- 60Hz	AC 100-240V/2.5A, 50-60Hz
Verbruik	Ong. 200 W	Ong. 300 W
Afmetingen toestel	605mm x 680 mm x 735 mm	980mm x 720 mm x 480 mm

# Borduurmachines

Wilt u starten met borduren, maar wilt u geen hoge investering doen, dan zijn deze professionele borduurmachines een oplossing voor u.



## DECO Embroidery

Gebruiksvriendelijke borduurmachine met professionele mogelijkheden!

Deze compacte éénkops-borduurmachine heeft een 7 inch touch screen. De besturing kan gebeuren in het Engels, Frans, Duits, Nederlands,...

Deze machine heeft servomotor, automatische snijfunctie, draadbreekdetectie,...

DST-bestanden worden makkelijk ingelezen via een USB-stick, USB-kabel of netwerk.

Het borduurgebied van deze machine bedraagt 330 x 450 mm.

Deze 15-naaldsborduurmachine met hoge precisie heeft een laserpointer, touch screen, naaldverlichting,...

De machine weegt 125 kg en kan tot 1200 rpm borduren.

**Degelijk  
en  
gebruiks-  
vriendelijk!**

# Brother PR



De ultieme borduurmachine met onbegrensde creatieve mogelijkheden en professionele resultaten!

- 10 naalden
- Automatische knipfunctie voor boven -en onderdraad
- Groot borduurgebied van 200 mm x 360 mm
- ASV lcd-touchscreen met hoge definitie
- Geavanceerd natuurlijk verlichtingssysteem
- Variabele snelheid: 400-1000 steken per minuut afzonderlijk instelbaar per naald
- Automatisch flexibel draadinrijssysteem
- 37 ingebouwde lettertypen en 110 ontwerpen
- Positioneringssensor met camera
- Nieuwe raamsensoren om nog meer raamtypes te kunnen gebruiken. Hierdoor kan u ook schoenen, binnenzakken, handschoenen,... borduren!
- Inclusief 4 borduurramen en tafel voor het ondersteunen van extra grote projecten
- Led-draadindicator

# Barudan borduurmachines

De industriële borduurmachines van Barudan worden wereldwijd gebruikt omwille van hun uitstekende kwaliteit. Deze robuuste machines worden in Japan gemaakt met enkel hoogkwalitatieve Japanse onderdelen. Met een Barudan borduurmachine kunt u tegen een ongelofelijke snelheid perfect borduurwerk afleveren. Dit blijkt uit het aantal steken per minuut van de machine, maar evenzeer uit de uiterst korte tijd die de machines nodig hebben voor het afsnijden van draden, het maken van kleurwissels, enz... Met een Barudan bent u verzekerd van een uiterst duurzame en betrouwbare borduurmachine, die zelfs op heel zware materialen als automatten en paardendeckens probleemloos en vlot borduurt. Deze machines zijn makkelijk te bedienen aan de hand van een duidelijk bedieningspaneel. Elke machine wordt geleverd met tal van borduurramen. Op alle Barudan borduurmachines geldt een garantie van 3 jaar (uitgezonderd verbruiksmaterialen).



# Elite XL II

## Robuuste en professionele borduurmachine

Deze borduurmachine maakt gebruik van de KT-besturingseenheid.

De servomotoren zorgen voor een grote nauwkeurigheid, zelfs bij hoge snelheden.

De opbouw van de machine met haar 'open frame design' resulteert in een ongekende ruimte voor het opspannen van werkstukken.

Het 'Ex Advantage Cap System' zit standaard bij de machine en laat toe petten te borduren met een snelheid tot 1000 rpm.

De gebogen armstructuur, het draadklemsysteem en de gekende afwerkingsgraad van Barudan-borduurmachines zorgen voor een perfect borduurresultaat.

Deze machine kenmerkt zich door :

- makkelijk onderhoud
- makkelijk te bereiken smeerpunten
- bewegingsruimte
- laag geluidsniveau
- zeer smalle borduurarm
- netwerkverbinding
- aansluiting voor barcodescanner
- pettenframes worden altijd bijgeleverd



- 15 naalden
- Borduursnelheid tot 1200 steken per minuut
- Borduurgebied 250 x 400 mm
- Geheugen 10 000 000 steken
- Machine motor AC servo
- Functies in de borduurmachine : draadbreuksensor  
vergroten, verkleinen en roteren  
verplaatsen van het borduurraam  
Herhaal patroon volgens x- en y-richting  
Trace-functie met standaard lasertracer
- Spanning 100 - 240 volt (enkelefasig)
- Elektrisch vermogen 500 W

# Elite CBIII

**Professionele kwaliteit  
brengt uw zaak naar nieuwe hoogtes!**

Deze machine beschikt over 15 naalden.

Hierdoor borduurt u veelkleurige motieven snel en gemakkelijk.

Het grote borduurgebied en de bijgeleverde borduurramen laten u toe om uiteenlopende projecten te verwerken van jassen tot babykleertjes.

Met de Elite Pro III borduurt u met een snelheid van 1300 steken per minuut op vlakke ondergrond en tot 1000 steken per minuut op petten.

Net als alle Barudan machines levert ook de Pro III exceptionele borduurresultaten!

Via de barcodescanner haalt u zo snel en eenvoudig logo's via uw netwerk in de borduurmachine(s).

Deze machine wordt altijd geleverd met enkele frames en een pettensysteem.



- 15 naalden
- Borduursnelheid 1300 steken per minuut
- Borduurgebied 330 x 500 mm
- Geheugen 10 000 000 steken
- Machine motor AC servo
- Functies in de borduurmachine : draadbreuksensor  
vergroten, verkleinen en roteren  
verplaatsen van het borduurraam  
Herhaal patroon volgens x- en y-richting  
Trace-functie met standaard lasertracer
- Spanning 100 - 240 volt (enkelfasig)
- Elektrisch vermogen 500 W

# Elite Pro II Bridge type

**Extra grote borduurdesigns aan topsnelheid!**

Dit nieuwe brugmodel, aangedreven door servo-motoren, is de krachtigste éénkopsborduurmachine ooit gemaakt.

Ze beschikt over een extra groot borduurgebied (450x520cm) en een grotere stabiliteit wat resulteert in reëel sneller borduren.

De maximale borduursnelheid bedraagt nu 1300 steken per minuut op vlakke ondergrond en 1000 steken per minuut op petten.

Het brugmodel biedt veel ruimte om grote en zware materialen, zoals dikke jassen, paardendekens, .... met de meeste eenvoud te borduren.

Deze machine is heel makkelijk aan te sluiten op uw netwerk.

Via de barcodescanner haalt u zo snel en eenvoudig logo's via uw netwerk in de borduurmachine(s).

Deze machine wordt altijd geleverd met enkele frames en een pettensysteem.

Alle Barudan-borduurmachines beschikken over een laser-traceerprojectie.



- 15 naalden
- Borduursnelheid 1300 steken per minuut
- Borduurgebied 450 x 520 mm
- Geheugen 10 000 000 steken
- Machine motor AC servo
- Functies in de borduurmachine : draadbreuksensor  
vergroten, verkleinen en roteren  
verplaatsen van het borduurraam  
Herhaal patroon volgens x- en y-richting  
Trace-functie met standaard lasertracer
- Spanning 100 - 240 volt (enkelefasig)
- Elektrisch vermogen 500 W

# Barudan BEKY Serie: compacte meerkopsborduurmachines

Dit is Barudans nieuwste reeks meerkopsborduurmachines. Deze machines zijn net als de enkelkops robuust en duurzaam. Ze worden gekenmerkt door een eenvoudige bediening, hoge productiesnelheid en een superieure borduurkwaliteit!

Deze nieuwe generatie borduurmachines is uitgerust met de nieuwste borduurkoppen (SmartHead Technology), servomotoren, verbeterde Mark 7 trimmers en de nieuwe automaat met uitgebreide opties en functies.

De Barudan BEKY serie is verkrijgbaar van 2 tot 8 borduurkoppen, waarbij iedere borduurkop 15 naalden heeft. Met een borduursnelheid van 1000 steken per minuut en een maximum borduurformaat van 450x380 mm of 450x520 mm kan u moeiteloos en snel alle borduurdesigns aan!

## BEKY-S1504CII: 4-kops borduurmachine





# BEKY-S1504CII: 6-kops borduurmachine



Per borduurkop worden 2 sets borduurramen geleverd.

1 set bestaat uit 4 verschillende borduurramen.

Bij Liratex zijn levering, installatie en opleiding inbegrepen in de prijs.

Uw borduurmachine kan nog verder uitgerust worden om te voldoen aan de specifieke noden van uw bedrijf. Wij geven u graag uitleg over verdere opties als sequin devices, boring devices, enz.... en werken met plezier een voorstel op maat uit.



# BEKY-S1504CII: 8-kops borduurmachine

De betrouwbaarste  
machines op de  
markt!



	Borduurgebied	Aantal naalden	Pettenframe	Snelheid (steken/minuut)	Steeklengte	Verbruik
<b>4-kops – BEXY-S1504CII/380</b>	450 x 380 mm	15	79 x 360 mm	1 000 vlak 900 petten	0,1 – 12,7 mm	0,8 kW
<b>4-kops – BEXY-S1504CII/520</b>	450 x 520 mm					
<b>6-kops – BEXY-S1506CII/380</b>	450 x 380 mm					
<b>6-kops – BEXY-S1506CII/520</b>	450 x 520 mm					
<b>8-kops – BEXY-S1508CII/320</b>	450 x 380 mm					
<b>8-kops – BEXY-S1508CII/520</b>	450 x 520 mm					

# Wilcom borduursoftware

## De professionele oplossing om uw designs te digitaliseren!

Om logo's te vertalen in de taal van een borduurmachine hebben we software nodig. Deze software bepaalt, samen met de borduurmachine, in heel sterke mate de kwaliteit van het geborduurde werk.

Dé toonaangevende software om dit te doen is Wilcom.

Er is keuze tussen 3 pakketten:

### Lettering

Instapversie. De ideale versie voor iemand die eenvoudige aanpassingen aan borduurdesigns wil doen. Ook ideaal voor shops die bv enkel namen moeten borduren, maar toch op kwaliteit staan.

### Decorating

uitgebreidere software met volledige Corel Graphical Suite met onder andere CorelDraw in geïntegreerd. Zo kunnen we makkelijk overgaan van de borduuromgeving naar CorelDraw en omgekeerd.

### Designing Studio

De software voor de professional. Hier zijn alle tools van DecoStudio aanwezig, maar daarbij komt dat we alle parameters kunnen aanpassen.

### Training

Op heel regelmatige tijdstippen organiseert Liratex opleidingen voor deze software. Deze opleidingen gaan door in Waregem en in Epe.

Kijk zeker op [www.liratex.com](http://www.liratex.com) onder de rubriek opleidingen om de data te verifiëren en u in te schrijven



# Digitaliseerservice

Naast de software om te digitaliseren bieden wij ook een digitaliseerservice aan.

Zowel voor het maken van borduurbestanden als voor het vectoriseren van bestanden kan u bij ons terecht.

We streven er naar om het digitaliseren en vectoriseren zo snel en eenvoudig mogelijk aan te bieden. Daarom hebben we een eenvoudige prijzenstructuur uitgewerkt.

## 1° Bestanden omzetten naar borduurbestanden

1.1. kleine logo's voor borduring op bv de hartstreek, mouw, ...



Een ontwerp van minder dan 15 cm breed worden beschouwd als kleine logo's. Het aantal steken speelt geen rol.

**€ 25.00** excl btw

1.2. ruglogo's



Een ontwerp dat groter is dan 15 cm wordt ondergebracht onder de naam ruglogo. Het aantal steken speelt geen rol.

**€ 50.00** excl btw

1.3. heel kleine logo's



Logo's die minder dan 4000 steken tellen, worden aangerekend als heel kleine logo's

**€ 15.00** excl btw

Indien er bepaalde vragen zouden optreden voor, tijdens of na het digitaliseren, kan u altijd bij ons terecht voor informatie en ondersteuning.

## 2°) Bestanden vectoriseren

De grafische bestanden kunnen we onderverdelen in 2 groepen : de pixelbestanden en de vectoriële bestanden.

Voor sommige toepassingen, zoals bijvoorbeeld bij het snijden van flex, hebben we vectoriële bestanden nodig.

Het omzetten van pixelbestanden naar een vectorieel bestand vraagt enige ervaring.

Daarom biedt Liratex ook een vectoriseerservice aan.

Ook hier streven we naar een eenvoudige en snelle service met onze gekende ondersteuning.

### 2.1. eenvoudige ontwerpen



De meeste teksten of logo's van bedrijven worden aanzien als eenvoudige ontwerpen

**€ 15.00** excl btw

### 2.2. complexe ontwerpen



Ontwerpen met heel fijne details, illustraties, tekeningen,... vallen onder de categorie van complexe ontwerpen

**€ 20.00** excl btw

### 2.3. heel complexe ontwerpen



Voor ontwerpen die opgebouwd zijn uit verschillende complexe delen en die een hoge moeilijkheidsgraad van vectoriseren kennen, wordt een prijsopgave tussen de 35 en 50 euro gedaan.

Slechts 5% van de ontwerpen vallen in deze categorie en u wordt vooraf verwittigd als het ingestuurde ontwerp tot de heel complexe ontwerpen behoort.

**€ 35-50** excl btw

# Printers en plotters



## De verbeelding voorbij!

Liratex biedt u ondermeer een uitgebreid gamma van (grootformaat-) printers en plotters.

Liratex is officieel distributeur van Roland DG en Epson. Dit houdt in dat wij ook instaan voor opleiding en service na-verkoop met behoud van de fabrieksgarantie.

Deze printers/snijplotters kennen veelzijdige toepassingen die u zeker zullen inspireren!

U kunt bij ons terecht voor toestellen waarmee u promotietextiel, sportkledij, richtingaanwijzers, banners, vlaggen, raamstickers, behangpapier en nog zo veel meer kunt maken. Dankzij de digitale printers en snijplotters van Roland DG kunt u snel inspelen op de vraag naar grote én kleine oplages. Er zijn geen opstartkosten, dus zelfs de kleinste opdrachten zijn winstgevend. Met de LEF-serie van vlakbed UV-printers kunt u eenvoudig en tegen een interessante prijs kleurrijke gadgets maken. U print afbeeldingen en designs op een ruim assortiment promotiemateriaal en cadeaus. Zo tovert de LEF gewone pennen, hoesjes van smartphones en tablets, fotokaders en veel meer in enkele minuten om tot unieke stukken.

Met sublimatieprinters maakt u prachtige vlaggen, banners, sportkledij, cadeau- en interieurartikelen, pop-up displays en nog veel meer.

# Snijplotters

## Roland Stika SV-Serie



Eenvoudig te gebruiken  
desktop-snijplotters voor  
elke organisatie

De STIKA-vinylsnijplotters bieden u de mogelijkheid kleurrijke snijletters te produceren. Denk hier bijvoorbeeld aan snijletters voor naamplaatjes, gevaartekens en richtingaanwijzers. Dankzij het Navi-systeem kunt u bovendien folies uitsnijden die u beprint hebt met uw A4-printer. Navi is namelijk een manueel systeem om het beginpunt te bepalen. Dankzij dit hulpmiddel kunt u met de STIKA kant-en-klaare "full colour" stickers maken. STIKA is de ideale oplossing voor kleinere bedrijven, scholen en hobbyisten zoals modelbouwclubs. Dankzij zijn goede prijs/kwaliteitverhouding is het op maat snijden van folies nog nooit zo betaalbaar geweest. Bijgeleverde CutStudio-software laat het bovendien toe tot 16 verschillende tiles te maken, zodat ook een grotere lay-out gemakkelijk gesneden kan worden. De SV-serie is beschikbaar in drie uitvoeringen met snijbreedtes van 16cm, 25cm en 34cm.

## Specificaties

	SV-15	SV-12	SV-8
<b>Max. snijgebied</b>	340 (X) x 1000mm (Y)	250 (X) x 1000mm (Y)	160 (X) x 1000mm (Y)
<b>Snij snelheid</b>	12 tot 100 mm/sec.	12 tot 40 mm/sec.	12 tot 40 mm/sec.
<b>Aanvaardbaar materiaal</b>	PVC of label materiaal van 0.1 mm of minder in dikte.		
<b>Interface</b>	USB 1.1		
<b>Vermogen</b>	AC adapter input: AC 100V ± 10%, 50/60Hz 1.7A Output: DC 19 V 2.1 A		
<b>Energieverbruik</b>	Ongeveer 20W (AC adaptor inbegrepen)		

# Roland CAMM-1 GS24

Dé snijplotter  
voor flex en flock



De CAMM-1 PRO GS-24 is een snijplotter die populair is bij beginnende signmakers en bij bedrijven die zelf hun snijwerk uitvoeren.

Voorbeelden hiervan zijn textielbedrijven die flock en flex snijden en openbare instellingen die hun eigen signalisatie maken. De GS-24 is erg eenvoudig in gebruik en kan dankzij zijn servomotor tot 500mm per seconde met een weergaloze precisie uitsnijden.

Voertuigreclame, signalisatie, stickers, sjablonen en zelfs betrekkelijk dunne lijnen worden perfect uitgesneden.

Dankzij de volledig hertekende kop en messenhouder biedt de GS-24 een betere stabiliteit en 40 % meer mesdruk. Dit zorgt ervoor dat u kunt snijden als nooit tevoren – zelfs in stugge materialen. Maar daar stopt het niet. Door zijn onnavolgbare betrouwbaarheid zal de GS-24 de concurrentie nog jaren aan stukken snijden. Kortom, de GS-24 levert prestaties waarop u uw business kunt bouwen

## Specificaties

	<b>GS-24</b>
<b>Max. snijgebied</b>	Breedte: 584 mm Lengte: 25m
<b>Snijnsnelheid</b>	10 tot 500 mm/sec.
<b>Snijdruk</b>	30 tot 250 gf
<b>Interface</b>	Serieel, USB



# Roland CAMM-1 PRO-serie

## **CAMM-1** GR2-640 / 540

## LAAT UW BEDRIJF VERDER GROEIEN

Vergroot uw aanbod met een  
professionele snijplotter



### DE KRACHTIGE GR-SNIJPLOTTERSERIE

De GR-serie is grensverleggend en werd geheel opnieuw ontworpen. Ze levert de beste snijkwaliteit en productiviteit in haar klasse dankzij een betere nauwkeurigheid, snelheid en flexibiliteit op vlak van mediasoorten en bijkomende hoogstaande snijfuncties.

De grootformaat snijplotters uit de CAMM-1 GR2-serie zijn gebouwd om naadloos in uw print & snij-workflow te passen.

De GR2-snijplotters leveren een onberispelijk resultaat.

De geavanceerde software biedt u een gemakkelijke manier om met print-only technologie samen te werken.

De gebruiksvriendelijkheid zorgt voor een onmiddellijke en efficiëntere productie.

Dit toestel kan gebruikt worden voor het maken van voertuiggraphics, bewegwijzering, textieltransfers, contour gesneden etiketten, raam-, muur- & vloerdecoratie en nog zoveel zaken meer

## Specificaties

Model	GR2-640	GR2-540
Aandrijfsysteem	Digitaal gestuurde servomotor	
Snijmechanisme	Mediadoorvoermecanisme	
	<b>Breedte</b>	50 mm tot 1782 mm (1,97 in. tot 70,1 in.)
		50 mm tot 1594 mm (1,97 in. tot 62,7 in.)
Aanvaardbare media	<b>Dikte</b>	0,8 mm (31,4 mil.) of minder, inclusief steunpapier
	<b>Rolgewicht</b>	24 kg (52,9 lb.)
		20 kg (44,1 lb.)
Maximaal snijoppervlak	1.627 mm × 50.000 mm (64 in. × 1.968 in.)	1.372 mm × 50.000 mm (54 in. × 1.968 in.)
Snij snelheid	30 tot 1.530 mm/s (1,19 tot 11,8 inch/s)	
Snijkracht	5 - 600 gf	
Mechanische resolutie	0,006 mm/stap (0,236 mil./stap)	
Herhalingsnauwkeurigheid	0,1 mm (3,94 mil.) of minder	
Afstandsnauwkeurigheid	Afwijking minder dan ±0,1% van de afgelegde afstand of 0,254 mm (10 mil), naargelang welke waarde groter is	
Softwareresolutie	0,025 mm/stap (0,98 mil./stap)	
Connectiviteit	Ethernet (automatische omschakeling tussen 10BASE-T en 100BASE-TX)   USB 2.0 (FULL SPEED compliant)   Serieel RS-232C	
Replot buffer	32 MB	
Voeding / Energieverbruik	AC 100 tot 240 V ± 10%, 50/60 Hz (Verbruik ca. 110 W)	
Afmetingen / Gewicht	1.982 mm × 756 mm × 1127 mm (78,1 in. × 30 in. × 44,4 in.) / 69 kg (153 lb.)	1.711 mm × 651 mm × 1.111 mm (68 in. × 25,7 in. × 44 in.) / 60 kg (133 lb.)
Bijgeleverd	USB-kabel, snijkussen, veilig mesje, speciale standaard, pincet, gebruiksaanwijzing, enz.	

Roland DG behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in specificaties, materialen of accessoires. Het uiteindelijke resultaat kan variëren. Voor een optimale uitvoerbaarheid kan periodiek onderhoud aan kritieke onderdelen nodig zijn. Neem contact op met uw Roland DG-dealer voor meer informatie. Er wordt geen andere garantie of waarborg geïmpliceerd dan uitdrukkelijk vermeld. Roland DG is niet aansprakelijk voor incidentele of gevolgschade, al dan niet voorzien, veroorzaakt door defecten aan dergelijke producten. De reproductie of het gebruik van auteursrechtelijk beschermd materiaal is onderworpen aan lokale, nationale en internationale wetgeving. Klanten zijn verantwoordelijk voor het naleven van alle van toepassing zijnde wetten en zijn aansprakelijk voor elke inbreuk. Roland DG heeft de MMP-technologie in licentie gekregen van de TPL-groep.

# Printers

## Roland VersaExpress RF-640

*Duurzaam printen  
wordt een koud  
kunstje!*



Met de Roland VersaEXPRESS RF-640 haalt u de perfecte partner in huis om successen te boeken in digitaal printen.

De printer biedt de ideale combinatie van snelheid, kwaliteit, gebruiksvriendelijk en betrouwbaarheid.

Geniaal is dat u de mooiste prints maakt tegen een hoge snelheid én lage kosten.

Dat vertaalt zich in een hoge productie, tevreden klanten en mooie winsten voor u.

## Specificaties

Printtechnologie	Piëzo-elektronische inkjet
Media Breedte	259 tot 1625 mm
Dikte	Maximum 1.0 mm met liner
Printbreedte	Maximum 1615 mm
Inkcassettes	Roland ECO-SOL MAX2 ( 440cc cassette)
Kleuren	Vier kleuren (cyaan, magenta, geel en zwart)
Printresolutie (dpi)	Maximum 1440 dpi

# TrueVIS VF2-640



De nieuwste toevoeging aan het TrueVIS-assortiment levert perfecte prestaties voor sign- en graphics-toepassingen.

Met de nieuwe True VIS VF2-640 geniet u van de schitterende combinatie van super levendige TR2-inkten inclusief het nieuwe Groen én Oranje, en de True Rich Colour preset die de prestaties van de inkt en printer vergroot. Zo geniet u van een ongeëvenaard kleurengamma en produceert u kleuren die tegelijkertijd levendig en natuurlijk ogen.

De voordelen van de VF2-640:

Printen op media tot 1.625 mm breed met combinaties van maximaal 8 kleuren (inclusief TR2 Groen, Oranje en Wit)

Printresolutie tot 1.200 dpi

Bekroonde technologie en gecertificeerde inkt

Met standaard RIP-oplossing en een optioneel verkrijgbaar afrolstelsel.

## Specificaties

Printtechnologie	Piëzo-elektronische inkjet
Media Breedte	259 tot 1625 mm
Dikte	Maximum 1.0 mm met liner
Printbreedte	Maximum 1615 mm
Inkcassettes	Roland TR2 500cc
Kleuren	8 kleuren zoals cyaan, geel, zwart, magenta, l cyaan, l magenta, l zwart, wit, oranje, groen
Printresolutie (dpi)	1200 dpi

# SOLJET EJ-640



De SOLJET EJ-640 eco-solventprinter van Roland bezorgt uw bedrijf de productiviteit en winstgevendheid die de modellen van onze concurrenten gewoonweg niet kunnen bieden. Dankzij de aanzienlijke besparingen op uw gebruikskosten gaan uw marges de hoogte in en neemt uw omzet toe. De EJ-640 staat bekend om zijn buitengewone prestaties en sleepte in 2016 de prijs voor 'Best wide format roll to roll printer up to 170 cm' van European Digital Press (EDP) in de wacht.

1.625 mm (64") eco-solvent printer

Perfect voor de productie van hoge volumes met lage werkingskosten

Inktopties: CMYK(x2) of CMYKLcLmLk

Gangbare toepassingen: banners, posters, muurstickers, autostickers

## Specificaties

Printtechnologie  
Media Breedte

Piëzo-elektronische inkjet  
259 tot 1625 mm

Printbreedte  
Inkcassettes  
Kleuren

Maximum 1615 mm  
Roland TR2 500cc  
4 kleuren zoals cyaan, geel, zwart, magenta, 1 cyaan,  
1 magenta

Printresolutie (dpi)

1440 dpi

# Printer-plotters

## Roland VersaSTUDIO BN20

Kleine printer met grote mogelijkheden!



De VersaSTUDIO BN-20 is een compact en gebruiksvriendelijk toestel, waarin u materiaal met een maximale breedte van 51cm kan laden. In ruil voor deze kleine investering krijgt u een brede waaier aan toepassingen voor zowel indoor als outdoor. Denk maar aan signalisatie, stickers, labels, transfers voor textiel, verkoopsdisplays, raamstickers, posters en veel meer.

### Printen en snijden in één

De BN-20 is een printer die voorzien is van een snijmesje. Uw prints worden zodoende automatisch uitgesneden. U kunt de BN-20 ook als snijplotter gebruiken. Het is namelijk niet nodig om eerst te printen.

## Specificaties

Printtechnologie	Piëzo-elektronische inkjet
Media Breedte	150 tot 515 mm
Dikte	Max. 1.0 mm met liner (voor printen), Max. 0.4 mm met liner en 0.22 mm zonder liner (voor snijden)
Printbreedte	Maximum 480 mm
Inkcassettes	Roland ECO-SOL MAX of watergebaseerde pigmentinkt 5FPG (220cc)
Kleuren	Vijf kleuren (cyaan, magenta, geel, zwart en metallic zilver of wit) of vier kleuren (cyaan, magenta, geel en zwart)
Printresolutie (dpi)	Maximum 1440 dpi
Snijsnelheid	10 tot 150 mm/s

# TrueVIS SG2-640, SG2-540, SG2-300



Maak kennis met de TrueVIS SG2-serie: een echte partner voor uw bedrijf. Of u nog maar net begonnen bent of uw bedrijf naar een hoger niveau wilt tillen, de SG2-printers/snijplotters leveren de vertrouwde kwaliteit van het bekroonde TrueVIS-merk, met een gestroomlijnde workflow en de supersnelle doorlooptijd die u nodig heeft om prints dezelfde dag nog te kunnen afwerken en leveren. TR2-inkten produceren verbluffende, levendige kleuren voor een groot aantal toepassingen - van signalisatie, etiketten en heat transfers tot voertuigwraps en nog veel meer.

De SG2-serie is verkrijgbaar in 3 formaten en combineert indrukwekkende prestaties met een ongelooflijke prijs/kwaliteitsverhouding en is gecertificeerd door de toonaangevende mediafabrikanten in de sector. Laat uw klanten zien wat u met TrueVIS SG2 kunt doen.

## Specificaties

Model	SG2-640	SG2-540	SG2-300
Media Breedte	315 tot 1625 mm	275 tot 1371 mm	182 tot 762 mm
Printmethode	Piëzo-ink-jet methode		
Dikte	Max. 1,0 mm (39 mil) met schutblad, voor het printen Max. 0,4 mm (16 mil) met schutblad en 0,22 mm (9 mil) zonder schutblad voor het snijden		
Diameter kern (1)	76.2 mm (3 in.) of 50.8 mm (2 in.)		
Kleuren	Vier kleuren (Cyaan, Magenta, Geel en Zwart)		
Printresolutie (dpi)	Max. 1200 dpi		
Snijnsnelheid	10 tot 300 mm/s (0,4 tot 11,8 inch/s)		
Meskracht (3)	30 tot 500 gf		

# TrueVIS

## VG2-Serie



## ECHTE UITMUNTENDHEID

ontworpen om verwachtingen te overtreffen

Met meer dan 40 spannende verbeteringen vergeleken met de vorige bekroonde VG-serie zijn TrueVIS VG2-printers/snijplotters ontworpen om te voldoen aan de kwaliteits- en productievereisten van de meest veeleisende moderne printprofessional, met prints die in slechts 6 uur\* kunnen worden afgewerkt. Met nieuwe TR2-inkt met oranje en nieuwe kleurmanagement presets voor superieure kleurreproductie, biedt de VG2 toonaangevende print- en snij nauwkeurigheid met slimme nieuwe geautomatiseerde aandrukrollen. Bovendien zijn de prints gecertificeerd voor kwaliteit en betrouwbaarheid door 3MTM en AveryTM.

## Specificaties

Model	VG2-640	VG2-540
Media Breedte	315 tot 1625 mm	275 tot 1371 mm
Printmethode	Piëzo-ink-jet methode	
Dikte	Max. 1,0 mm (39 mil) met schutblad, voor het printen Max. 0,4 mm (16 mil) met schutblad en 0,22 mm (9 mil) zonder schutblad voor het snijden	
Diameter kern (1)	76.2 mm (3 in.) of 50.8 mm (2 in.)	
Kleuren	Acht kleuren (cyaan, magenta, geel, zwart, licht cyaan, licht magenta, licht zwart en wit) Acht kleuren (cyaan, magenta, geel, zwart, licht cyaan, licht magenta, licht zwart en oranje)	
Printresolutie (dpi)	Max. 1200 dpi	

# UV-printers

## Roland VersaUV LEF-12i en LEF-200i



### Uw creatieve ideeën in 3D!

De VersaUV LEF-serie omvat twee modellen van vlakbedprinters die werken volgens de LED-UV-technologie. Gebruik de VersaUV LEF om tekst, foto's, logo's of andere designs direct te printen op voorwerpen tot 10cm dikte. Voorbeelden zijn gadgets, geschenkartikelen, prototypes, industriële onderdelen en elektronica.

De LEF maakt het dus mogelijk om snel en tegen een aantrekkelijke prijs alledaagse voorwerpen om te vormen in unieke, gepersonaliseerde hebbelingen. Met de LEF kunt u printen op een oneindige groep materialen. Voorbeelden zijn PET, ABS, polycarbonaat, TPU, leer en textiel.

De ECO-UV-inkt garandeert een ruim kleurgamma en een grote densiteit. De inkt vereist geen droogtijd en blijft flexibel, zodat hij niet breekt als het materiaal gebogen of uitgerekt wordt.

De VersaUV LEF-serie is beschikbaar in twee modellen. De LEF-12i is een instapmodel, verkrijgbaar aan een zeer aantrekkelijke prijs. De LEF-200i is ons productiemodel. Deze is groter en sneller dan de LEF-12i. De LEF-200i heeft namelijk een printoppervlak van 508 bij 330 mm. Dat is ongeveer dubbel zo groot als bij het instapmodel.

De nieuwe beweegbare LED-lamp zorgt bovendien voor een hogere productiviteit.

Zowel in CMYK, als in wit en transparant liggen de printsnelheden significant hoger. Bovendien kunt u tot 20 materialen of voorwerpen als standaard in de software ingeven. Zo kunt u snel de juiste instellingen voor uw populairste items selecteren.



# Roland VersaUV LEF-300i



Met de VersaUV LEF-300i LED UV-vlakbedprinter personaliseert u grote hoeveelheden voorwerpen op een heel efficiënte manier. De LEF-300i kan namelijk op een ruime waaier aan materialen en voorwerpen printen. Zo kunt u bijvoorbeeld printen op promotieartikelen, industriële goederen en productprototypes.

De VersaUV LEF-300i heeft een groot printoppervlak van 770 mm breed bij 330 mm lang. Met vier printkoppen en twee uv-ledlampen kan de LEF-300i snel bidirectioneel printen op voorwerpen tot 100 mm hoog en 8 kg zwaar. De witte en transparante inkten (vernis) worden elk via twee kanalen aangevoerd voor een hogere printsnelheid, een betere densiteit van witte inkt en dikkere vernislagen.

De ECO-UV-inkten zijn verkrijgbaar in cassettes van 220 cc en 500 cc\*. De inkten blijven flexibel en kunnen zelfs over moeilijkste hoeken en golvingen worden aangebracht zonder te breken. De CYMK, witte en transparante (vernis) ECO-UV-inkten garanderen hoogwaardig resultaten. Ook op felgekleurde of donkere materialen kunt u prachtige prints aanbrengen als u eerst een grondlaag in witte inkt print. Transparante inkt geeft een glanzende of matte afwerking. U kunt ook verschillende lagen transparante inkt boven elkaar aanbrengen om reliëfeffecten en texturen te creëren. In de Roland Texture System Library vindt u alvast 72 gebruiksklare patronen.

De Roland VersaWorks Dual RIP-software (inbegrepen) omvat alle geavanceerde en gebruiksvriendelijke functies van VersaWorks. De software ondersteunt verder zowel PostScript als pdf-bestanden voor een betere beeldomzetting wanneer lagen en transparanties worden gebruikt. Met de nieuwe functie "Special Colour Plate Generation" kunt u wit en vernis printen zonder dat deze in uw printbestand gedefinieerd zijn. De functie "Maintain Clipped Position" garandeert bovendien de accurate herpositionering van bijgesneden (cropped) afbeeldingen. Dit is handig wanneer u extra's, zoals vernis, wil toevoegen aan een bepaald deel van een beeld.



De LEF is eenvoudig in gebruik en vraagt geen opwarming of afkoeling tussen printopdrachten. De ingebouwde LED-lamp heeft een erg lange levensduur en verbruikt weinig energie. De LEF is ook uitgerust met een kap die u beschermt tegen UV-licht en met een scherm dat ervoor zorgt dat er geen stof op het voorwerp valt tijdens het printen. Bovendien kunt u een afzuiginstallatie aansluiten op het toestel. Die kan op zijn beurt dienst doen als tafel waarop u de printer plaatst.

## Specificaties

		LEF-12i	LEF-200i	LEF-300i
<b>Printtechnologie</b>		Piëzo-elektrische inkjetprinter		
<b>Media</b>	<b>Afmetingen</b>	Maximaal 335 (breedte) x 310 (diepte) x 100 (hoogte) mm	Maximaal 538 (breedte) x 360 (lengte) x 100 (hoogte) mm	Max. 800 (breedte) x 360 (lengte) x 100 (hoogte) mm
	<b>Gewicht</b>	Maximaal 5 kg		Max. 8 kg
<b>Printbreedte en -lengte</b>		Maximaal 305 (breedte) x 280 (lengte) mm	Maximaal 508 (breedte) x 330 (lengte) mm	Max. 770 (breedte) x 330 (lengte) mm
<b>Inkpatronen</b>	<b>Type en capaciteit</b>	Roland ECO-UV-inkt, 220 cc		ECO-UV-cassette 220 cc, ECO-UV-cassette 500 cc (witte inkt is niet verkrijgbaar in cassettes van 500 cc)
	<b>Kleuren</b>	Zes kleuren (cyaan, magenta, geel, zwart, wit en vernis)		
<b>Uitharding inkt</b>		1 uv-ledlamp		2 uv-ledlampen
<b>Printresolutie (dpi)</b>		Maximaal 1440 dpi		

# Roland LEC2-330 en LEC2-640



Ontwikkeld door perfectionisten voor perfectionisten

De VersaUV LEC2-330/640 biedt een ongeëvenaarde UV-printkwaliteit, nauwkeurige kleurweergave, geïntegreerd precisie snijden en uitgebreide mediacompatibiliteit.

Maak realistische verpakkingsmock-ups, premium labels, prachtige borden, fantastische POS-displays, speciale graphics en nog veel meer.

- Prints van premiumkwaliteit: nieuwe ECO-UV EUV5-inkten, de nieuwste printkop en krachtige LED-lampen werken samen om de printkwaliteit tot in het kleinste detail te optimaliseren
- Alles-in-één-oplossing: Printen, snijden, stansen, perforeren, vernissen en reliëf aanbrengen met behulp van één enkele machine, on-demand
- Tijdbesparend: Lever een snelle doorlooptijd, met prints die direct klaar zijn voor afwerking en installatie.

Model	LEC2-330	LEC2-640
Media Breedte	180 tot 762mm	210 tot 1625 mm
Printmethode	Piëzo-ink-jet methode	
Dikte	Max. 1,0 mm (39 mil) met schutblad, voor het printen Max. 0.4 mm (16 mil) met schutblad en 0,22 mm (9 mil) zonder schutblad voor het snijden	
Diameter kern (1)	76.2 mm (3 in.) of 50.8 mm (2 in.)	
Inkt	ECO-UV (EUV5) 220 ml cassette (Wit) ECO-UV (EUV5) 500 ml cassette (Cyaan, Magenta, Geel, Zwart, Gloss en Primer)	
Kleuren	Zes kleuren (Cyaan, Magenta, Geel, Zwart, Wit x 2, en Gloss) en Primer Zes kleuren (Cyaan, Magenta, Geel, Zwart, Wit x 2, en Gloss x 2) Vier kleuren (Cyaan x 2, Magenta x 2, Geel x 2, en Zwart x 2)	

# Sublimatieprinters

## Epson Surecolor SC-F500



Dit is onze eerste 24-inch dye-sublimatieprinter.

Deze is ontwikkeld om marketingbureaus, fotolabs, kledingfabrikanten en copyshops te helpen hun klanten meer keuze te bieden door middel van flexibele en hoogwaardige afdrucken.

Of het nu gaat om de productie van bedrukte telefoonhoesjes, mokken, muismatten, t-shirts of kussens, de SC-F500 biedt kleine bedrijven snelle doorlooptijden, betrouwbaarheid en lage totale eigendomskosten (TCO). Bovendien hebt u geen specialistische kennis nodig voor installatie, gebruik of onderhoud. Deze kleurensblimatieprinter is ontworpen met het oog op gebruiksgemak, productiviteit en efficiëntie, zodat bedrijven snel en flexibel kunnen reageren op de behoeften van de klant.

Dankzij onze oplossing voor het navullen van inkt (flessen van 140 ml) kunt u eenvoudig, zonder specialistische kennis inkt navullen. Deze innovatieve inktflessen kunnen zelfs worden gebruikt tijdens het afdrucken, wat zorgt voor aanzienlijk minder downtime.

Epson-technologieën zijn zeer gemakkelijk en intuïtief te gebruiken. Het 4,3-inch touchscreen zorgt ervoor dat informatie eenvoudig te bekijken is en kan zelfs worden bediend met handschoenen aan. De SC-F500 is bovendien voorzien van WiFi-connectiviteit en een functie voor het automatisch wisselen van media, zodat u geen specialistische kennis nodig hebt om de printer te gebruiken en te onderhouden.

### Belangrijkste kenmerken

Navulbaar inksysteem: 1

40 ml inktflessen kunnen zelfs tijdens het afdrucken worden gebruikt

Stofbestendig design:

Verhindert misdrukken vanwege verstoppingen in de spuitkop of tijdrovende reinigingscycli

Automatische mediawisseling:

Schakel probleemloos over tussen losse vellen en papierrol

Wi-Fi-connectiviteit: Voor gebruiksgemak - dit is een primeur voor de kleurensblimatiereeks van Epson

# Sublimatieprinters

## Epson SureColor SC-F-serie

De SureColor SC-F serie van Epson staan garant voor duurzame en robuuste vierkleurenprinters (CMYK) met rolinvoer die met alle belangrijke kleursublimatie-transfer media kunnen worden gebruikt ten behoeve van een breed scala aan polyestertoepassingen. Variërend van op maat gemaakte promotiematerialen en gadgets tot zachte signalisatiematerialen en banners.

De innovatieve functies voor het laden en instellen van media en andere bedieningsfuncties maken de printers bijzonder eenvoudig in gebruik.

De Epson Micro Piezo-printkop zorgt voor nauwkeurige en herhaalbare prestaties en duurzaamheid. In combinatie met de Epson UltraChrome DS-inkt produceert deze technologie uitmuntende afbeeldingen met levendige kleuren, intense zwarttinten, scherpe contouren en vloeiende gradaties met uitstekende licht- en wasbestendigheid en bestand tegen slijtage en transpiratie.

De combinatie van de Epson-printkop en -inkt minimaliseert inktverbruik en de printer is ontworpen voor minimaal stroomverbruik.

## Epson Surecolor SC-F6300



De SureColor SC-F6200 kleursublimatieprinter biedt een hoogwaardige uitvoer tot 720 x 1440 dpi en drukt met een snelheid van 16-63m<sup>2</sup>/uur af (gewoonlijk 30m<sup>2</sup>/uur in two-pass productiemodus<sup>1</sup>). Een geïntegreerd en eenvoudig te hervullen inksysteem van 1,5 liter zorgt voor ononderbroken afdrucken met minimaal onderhoud.

# Roland Texart RT-640



De Texart RT-640 sublimatieprinter levert een uitstekende kwaliteit, levendige kleuren en bijzonder stabiele prestaties. De RT-640 kan een echte meerwaarde betekenen voor uw bedrijf, dankzij zijn brede waaier aan toepassingen, zoals kledij, signalisatie, interieurdecoratie, modeaccessoires en gepersonaliseerde producten. De printer is beschikbaar in twee configuraties: met 4 kleuren (CMYK) of acht kleuren (CMYKLcLm + Oranje + Violet).

## **Uitstekende kwaliteit met heldere, levendige kleuren**

De RT-640 gebruikt de nieuwe Roland Texart-inkt en levert levendige kleuren, diepe zwarttinten met subtiele schakeringen en indrukwekkende details. Het gamma van de Texart-inkt werd uitgebreid met oranje en violet en biedt zo een uitzonderlijk breed kleurenspectrum, waarmee u sterke kleuren met een bijzonder hoog contrast print.

## Specificaties

Printtechnologie	Piëzo-elektronische inkjet
Media Breedte	259 tot 1625 mm
Printbreedte	Maximum 1615 mm
Inkcassettes	Roland Texart sublimatieinkt SBL3 (zakken van 1 liter)
Kleuren	Vier kleuren (cyaan, magenta, geel en zwart) of 8 kleuren (cyaan, magenta, geel, zwart, lichtcyaan, lichtmagenta, oranje en violet)
Printresolutie (dpi)	Maximum 1440 dpi

# Roland Texart XT-640



Eenvoudig en krachtig sublimatieprinten!

Krachtige nieuwe, 162.5cm brede, sublimatieprinter inclusief oprolsysteem. Dankzij zijn robuuste bouw en twee printkoppen die "gestaggered" (trapsgewijs) geordend zijn, voldoet de XT-640 aan de hoge productievereisten van de textielindustrie. De XT-640 biedt stabiliteit, een buitengewone printkwaliteit en indrukwekkende prestaties bij hoge snelheden.

## De belangrijkste eigenschappen op een rijtje:

- Speciaal ontwikkeld voor sublimatietransferprinten.
- Gebouwd voor grote volumes, met printsnelheden tot 63 m<sup>2</sup>/u.
- Texart-inkt in twee kleurconfiguraties (CMYK of CMYKLcLmOrVi) zorgt voor een verbluffende printkwaliteit en een uitzonderlijk groot kleurengamma.
- Met het Roland-inktsysteem kunt u continu onbemand printen voor maximale efficiëntie.
- De ErgoSoft Roland Edition RIP-software (inbegrepen) zit boordevol handige functies en bevat nuttige workflow tools zoals:
  - Step & Repeat
  - Color Replace
  - Scale and Shrinkage Correction

## Specificaties

Printtechnologie	Piëzo-elektronische inkjet
Media Breedte	259 tot 1625 mm
Printbreedte	Maximum 1615 mm
Inkccassettes	Roland Texart sublimatieinkt
Kleuren	Vier kleuren (cyaan, magenta, geel en zwart) of 8 kleuren (cyaan, magenta, geel, zwart, lichtcyaan, lichtmagenta, oranje en violet)
Printresolutie (dpi)	Maximum 1440 dpi

# Textielprinters

## Brother GTXpro

De X-factor voor textieldruk op het hoogste niveau.

Met de nieuwe Brother GTX textielprinter drukt u tal van applicaties. De printer werd ontwikkeld voor het drukken van shirts, polo's, hemden, sweatshirts, ... maar is tevens inzetbaar voor het drukken van petten en schoenen.

De nieuwste Brother textielprinter wordt gekenmerkt door een hoge printsnelheid en weinig onderhoud.

De printer wordt uitgerust met watergebaseerde pigmentinkten. De Innobella-inkten zijn niet alleen goedkoper, maar de printer springt ook een stuk zuiniger om met deze inkten.

Deze printer meet 1400 \* 1290 \* 535 mm<sup>3</sup> (W D H) en weegt +/- 118 kg

Tal van accessoires zijn verkrijgbaar. Zo zijn er tal van printtafels beschikbaar met een maximum grootte van 40.6 \* 53.3 cm<sup>2</sup>.

Voor een betere positionering en een makkelijker handeling is er een volledig camerasysteem leverbaar.

De printer beschikt over 2 printkoppen : één voor het printen van CMYK en één voor het printen van de witte inkt. De GTX kan printen met een resolutie van 1200 \* 1200 dpi.

De GTX kan ook, net zoals de GT3, in één doorgang de witte en de CMYK-inkt printen. Dit resulteert in een heel scherp beeld.





# Brother GT-3 Serie

## Mogelijkheid tot upgraden

Naargelang de groei van uw firma kan u de machine naar een hoger niveau brengen. De GT-341 (CMYK) laat u toe te printen op wit en lichtgekleurd textiel. Wanneer u ook op donker textiel wilt beginnen printen kan u upgraden naar GT-361 (CMYK en 2 wit) of naar GT-381 (CMYK en 4 wit).

## Hoge printkwaliteit

U kan kiezen voor de snelle printkwaliteit (600 dpi) of voor de fijne kwaliteit tot 1200 dpi. Met de nieuw ontwikkelde Brother inktten kan een breed kleurengamma en een hoge kleurvastheid bij het wassen bereikt worden.

## Efficiëntie & gebruiksgemak

De printers werken met hun eigen driver en kunnen printen zonder tussenkomst van een RIP-software. Het is ook mogelijk om rechtstreeks van een USB stick te printen.

## One-Pass Technologie

De One-Pass Technologie maakt het mogelijk dat de GT-3 printers gelijktijdig de witte onderlaag en de kleurlaag printen!





## Specificaties

Printmethode	Inkjet textielprinter
Machineformaat	137 x 104 x 66 cm
Machinengewicht	ong 111 kg
Max. Printgebied	356 x 406 mm (plaat inbegrepen)
Inkt Type	Water based pigment ink
Inktkleuren	CMYK (GT-341); CMYKW (GT-361/GT-381)
Inktpop Type	On demand piezo head
Aantal inktkoppen	4 (GT-341); 6 (GT-361); 8 (GT-381)
Inktpop Resolutie	600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi
Printmodus	Enkel of dubbel voor CMYK; Onderlaag en kleur voor wit (GT-361/GT-381)
Omgevingscond	18°C-30°C; Relatief vochtgehalte: 45-85% RH
Voedingsspanning	AC 100V-240V, 50/60Hz ± 1Hz

Om op kinderkledij of kleine logo's te printen kunt u makkelijk de plaat van uw printer wisselen door een kleinere plaat. Optioneel kan een kinderplaat (254 x 304 mm) en een babyplaat (177 x 203 mm) verkregen worden.

Ook voor de inkt en reinigingsvloeistof kunt u voordelig bij ons terecht.



# Epson SureColor SC-F2100

De Epson SureColor SC-F 2100 is een heel betrouwbare printer. Zowel de printer, de printkop en de inkt werden speciaal ontwikkeld door of voor Epson met als doel om rechtstreeks op textiel te printen! Deze productieve printer wordt gekenmerkt door lage totale gebruikskosten.

Deze printer is verkrijgbaar in 2 configuraties:

- SC-F 2100 : CMYK : om snel te printen op lichtgekleurd textiel
- SC-F 2100 white :CMYK + wit: om ook donker gekleurd textiel te kunnen printen

## Hoge kwaliteit

De hoogte van de plaat is verstelbaar om nauwkeurige resultaten te bereiken op textiel tot een maximale dikte van 25 mm. De Epson MicroPiezo TFP-printkop heeft een resolutie van maximaal 1440x1440 dpi waardoor heel scherpe prints verkregen worden. Het brede kleurenspectrum produceert heldere kleuren en geleidelijke gradaties.

## Snelle afdruksnelheid

Deze printer bedrukt een enkel T-shirt in 27 seconden (tweekleurenmodus), waardoor productie snel en gemakkelijk wordt.

## UltraChrome DG-inkt

De Epson UltraChrome DG-inkt is verkrijgbaar in inktpatronen van 250 ml of 600 ml. Prints voelen zacht aan en zijn comfortabel en slijtvast. De inkt is milieuvriendelijk en kreeg een deelcertificaat van Oeko-Tex Standard 100 toegekend.

## Betrouwbaar

De witte inkt wordt in de printer gecirculeerd om verstopping te voorkomen. Zowel de printer als de printkop en inkt werden ontwikkeld door Epson speciaal om op textiel te printen.



# Software Garment Creator



De bijgeleverde software 'Garment Creator' geeft u de mogelijkheid om snel geld te verdienen. Met deze gebruiksvriendelijke software kunt u makkelijk t-shirts ontwerpen en personaliseren.

De software laat u toe om uw kleurinstellingen en lay-outs op te slaan zodat u eenvoudig een print exact kunt herhalen.

Met Garment Creator kunt u tevens op donkere textiel printen zonder uw design te moeten veranderen. De software zal automatisch een witte onderlaag genereren en printen.

## Specificaties

Printmethode	Inkjet textielprinter
Machineformaat	985 * 1485 * 490 mm <sup>3</sup>
Machinegewicht	83 kg
Max. Printgebied	406 x508 mm (plaat 356 x 406 mm inbegrepen)
Inkt Type	Epson Ultrachrome DG
Inktkleuren	Zwart, cyaan, geel, magenta, wit, reinigingsvloeistof
Inktpop Type	Epson Micro Piezo TFP-printkop
Aantal inkkoppen	1 inkkop TFP 10-kanaals inkjet printkop
Inktpop Resolutie	1440 dpi x 1440 dpi
Compatibele substraatdikte	t/m 25 mm
Aansluitingen	USB, Ethernet
Voedingsspanning	AC 100V-240V, 50/60Hz



Bij ons kunt u uiteraard ook terecht voor alle toebehoren en verbruiksartikelen aan een voordelige prijs.

# Voorbehandelingsmachine Schulze Pretreatmaker



De PREATREATmaker van Schulze is de ideale voorbehandelingsmachine voor textielprinters.

De machine is volledig programmeerbaar voor een optimale kwaliteit.

Het innovatieve en grote aanraakscherm laten een eenvoudige instelling toe van de oppervlakte en de hoeveelheid voorbehandelingsvloeistof.

- 4 spuitkoppen, individueel te regelen
- zuinig in verbruik door optimale instelbaarheid
- lengte van het te bespuiten oppervlak kan per 2cm ingesteld worden via het aanraakscherm
- 10 keuzelevels om de hoeveelheid voorbehandelingsvloeistof te optimaliseren
- automatische reinigingsfunctie van de spuitkoppen (verbruik 12 ml/uur)
- geheugen van 5 verschillende zelf aan te passen programma's

## Specificaties

Aantal spuitkoppen	4 stuks
Type	elektronisch gestuurd
Lengte plaat	80 cm
Spray-zone	40 x 60 cm
Afmetingen	90 x 72 x 48 cm
Gewicht	70 kg
Energieverbruik	125 Kw

# Droogsystemen

## Droogtunnel Calmatech Junior



De Calmatech Junior is een compacte tunneldroger geschikt voor het drogen van digitaal geprinte inkt op verschillende materialen. De speciaal ontwikkelde luchtstroomplaat in deze droger zorgt ervoor dat de warmteverdeling over het gehele oppervlak van de tunnel gelijk is.

De Junior is eenvoudig te bedienen, omdat deze uitgerust is met een touchscreen waarop temperatuur, ventilatorsnelheid en bandsnelheid ingesteld kunnen worden.

Door zijn optimale isolatie verbruikt deze tunnel weinig energie. De speciaal geïntegreerde metaalfilter zorgt ervoor dat de Junior weinig onderhoud behoeft. Naast weinig onderhoud is deze tunnel ook nog eens eenvoudig schoon te houden omdat de bovenkant van de droger door het gebruik van gasveren makkelijk te openen is.

## Specificaties

Tapijtbreedte	60 cm
Verwarmde lengte	150 cm
Machinegewicht	470 kg
Energieverbruik	5,5 Kw
Spanning	AC 380 Volt, 50/60 Hz, 3 fasen, neutral, aarding

De Calmatech junior is eveneens verkrijgbaar met extra opties zoals touchscreen, regelbare ventilatoren en dergelijke.  
Prijs op aanvraag.

# Dido 700x700

Plaats-  
besparend!



Droogoven met lades voor het drogen van watergedragen of plastisol inkten. De lucht wordt verwarmd door elektrische verwarmingselementen en wordt optimaal doorheen de oven geblazen zodat overal een gelijke temperatuur bekomen wordt. De oven is voorzien van filters en afvoer. Elke lade is onafhankelijk en beschikt over een timer. Een ledlicht aan de zijkant en een geluidsalarm verwittigen wanneer de tijd is verstreken.

## Voordelen

De Dido is vooral ontwikkeld om inkten digitaal geprint op donkere stoffen te drogen. Dido is ideaal voor kleinere ondernemingen dankzij zijn kleine afmetingen en een laag verbruik. De gemiddelde productie is ca. 60 stuks per uur met een droogtijd van 5-6 minuten per lade. De oven is ook perfect te gebruiken voor fijn textiel, zoals Lycra, wol, zijde, enz.

## Specificaties

Spanning	400 V + N + PE
Stroomsterkte	13 A
Power (max)	9,2 kW
Maximale temperatuur	180 ° C
Afmetingen van de lades	700 x 700 x 70 mm
Aantal lades	6
Uitlaatgassen debiet	200 m <sup>3</sup> / h
Afmetingen	1068 x 984 x 1425 mm
Gewicht	250 kg

# Transferpersen



**Onmisbaar bij sublimeren, textielprinten, flex, flock en digitale transfers!**

Liratex biedt u een breed assortiment aan transferpersen aan. Er bestaan veel soorten persen met elk hun eigen toepassingen en specificaties. Wij helpen u graag bij uw keuze zodat u aan de slag gaat met de voor u meest geschikte transferpers. Bij een transferpers is de constante en gelijkmatige verdeling van temperatuur en druk van groot belang. Al onze persen zijn hierop getest en leveren keer op keer een perfect resultaat!

Liratex is officieel distributeur van al deze machines en erkend technisch service center. Dit houdt in dat wij instaan voor de verkoop, opleiding en service na-verkoop met behoud van fabrieksgarantie.





# Manuele persen

Deze persen worden handmatig geopend en gesloten. Na de ingestelde tijd wordt er een geluidssignaal gegeven. Deze persen hebben een digitale uitlezing van tijd en temperatuur.



## TMH 10

Transmatic

Voor het transfereren van logo's en kleine designs. Flexibele bovenplaat zorgt voor gelijkmatige druk, zelfs bij oneffen materialen. Verwisselbare onderplaat.

Plaatafm.	15x15 cm
Vermogen	0,50 kW
Temp. bereik	20°-250°C
Druk	0- 600 gr/cm <sup>2</sup>

## TMH 17 - TMH 17 D

Transmatic

Manuele pettenpers. Verwisselbare onderplaat in kinderplaten. TMH17D heeft twee onderplaten voor een snellere productie.

Plaatafm.	14x8 cm
Vermogen	0,40 kW
Temp. bereik	50°-305°C
Druk	0- 600 gr/cm <sup>2</sup>



**TC5**



**TC7**



**TCC AUTOMATIC CAP PRESS**



**TM1 MUG PRESS**

**TC5**

Secabo

Modulaire pers met verwisselbare platen.  
Opent automatisch na ingestelde tijd.

Plaatafmetingen 38 x 38 cm

**TC7**

Secabo

Modulaire pers met verwisselbare platen.  
Opent automatisch na ingestelde tijd

Plaatafmetingen 40 x 50 cm

**TCC AUTOMATIC CAP PRESS**

Secabo

Digitale pettenpers met automatische opening.  
Plaatafmetingen: 15 x 8 cm

**TM1 MUG PRESS**

Secabo

Digitale mokkenpers.  
Optionele elementen verkrijgbaar.



## TMH 28 - TMH 29

Transmatic

Degelijk instapmodel. Flexibele bovenplaat voor gelijkmatige druk. Verwisselbare onderplaat.

TMH 28 plaat	38x38 cm
TMH 29 plaat	45x38 cm
Vermogen	2,2 kW
Temp. bereik	50°-305°C
Druk	0-600 gr/cm <sup>2</sup>



**TMH 38- TMH 50**



**TS 2M**



**TS 3M**

**TMH 38- TMH 50**

Transmatic

Zowel onder- als bovenplaat zijn verwisselbaar. Hierdoor kan deze pers omgebouwd worden tot pettenpers.

TMH 38 plaat	38x38 cm
TMH 50 plaat	50x40 cm
Vermogen	2,2 kW
Temp. bereik	50°-305°C
Druk	0-600 gr/cm2

**TS 2M**

Transmatic

Lade-systeem. Verwisselbare onder- en bovenplaat. Ombouwbaar tot pettenpers.

Plaatafm	50x40 cm
Vermogen	2,2 kW
Temp. bereik	40°-285°C
Druk	0-600 gr/cm2

**TS 3M**

Transmatic

Wegdraaiende persplaat. Ombouwbaar tot pettenpers.

Plaatafm.	50x40 cm
Vermogen	2,2 kW
Temp. bereik	50°-305°C
Druk	0-600 gr/cm2



TS 74M



TS 5M



Beta Maxi

**TS 74M**

Transmatic

Ladesysteem

Ombouwbaar tot pettenpers.

Plaatafm. 74x50 cm

Vermogen 4,4 kW

Temp. bereik 40°-285°C

Druk 0-600

gr/cm2

**TS 5M**

Transmatic

Dubbele pers met wegdraaiende persplaat voor een hogere productiviteit. Ombouwbaar tot pettenpers.

Plaatafm. 50x40 cm

Vermogen 2,2 kW

Temp. bereik 50°-305°C

Druk 0-600

gr/cm2

**Beta Maxi**

Adkins

Pers met wegdraaiende persplaat. Verwisselbare platen. Digitale timer en temperatuuraanduiding.

Plaatafm. 38x50 cm

Plaatafm. (Maxi A2) 42x60 cm

Vermogen 2,5 kW

Temp. bereik 70°-230°C

# Elektrische persen

Deze persen worden elektrisch gesloten en automatisch geopend na de ingestelde tijd. Voor deze persen is geen compressor nodig en zijn dus ideaal om bijvoorbeeld in een winkel te plaatsen! Deze persen hebben een digitale uitlezing van tijd en temperatuur.



## REV 3 SA

Transmatic

Elektrische pers met wegdraaiende zwenkbare plaat. Verwisselbare onderplaten. Digitale uitlezing van tijd, temperatuur en druk. Geeft melding bij fout en teller.

Nomex-cover.

Plaatafm.	50x40 cm
Vermogen	2.2 kW
Temp. bereik	20°-250°C
Druk	0-800 gr/cm <sup>2</sup>

## REV 2 CA

Transmatic

Elektrische pers met ladesysteem. Verwisselbare onderplaten. Digitale uitlezing van tijd, temperatuur en druk. Geeft melding bij fout en teller.

Nomex-cover.

Plaatafm.	50x40 cm
Vermogen	2.2 kW
Temp. bereik	20°-250°C
Druk	0-800 gr/cm <sup>2</sup>

# Pneumatische persen



TMP 15A

Deze persen sluiten en openen automatisch met behulp van perslucht. Pneumatische persen geven altijd de ingestelde druk, ongeacht de dikte van het materiaal tussen de pers. Deze persen hebben een digitale uitlezing van tijd en temperatuur. Pneumatische persen zijn heel geschikt voor grotere opdrachten. Een pers met dubbele platen biedt nog meer tijds winst. Terwijl er op de ene plaat geperst wordt, kunt u het textiel klaarleggen op de tweede plaat.



TMP 4



TMP 17

## TMP 15A

Transmatic

Pneumatische pers, automatische openen en sluiten via pedaal. Voorzien van handbeveiliging. Voor alle transfermaterialen toepasbaar.

Plaatafm. 15x15 cm  
 Vermogen 0,50 kW  
 Temp. bereik 40°-285°C  
 Druk 0-1800 gr/cm<sup>2</sup>

## TMP 4

Transmatic

Dubbele pneumatische pers voor snellere productie. Verwisselbare platen.

Plaatafm. 15x15 cm  
 Vermogen 0,50 kW  
 Temp. bereik 50°-225°C  
 Druk 0-4000 gr/cm<sup>2</sup>

## TMP 17

Transmatic

Pneumatische dubbele pettenpers met automatisch opspansysteem voor alle petten. Handbeveiliging.

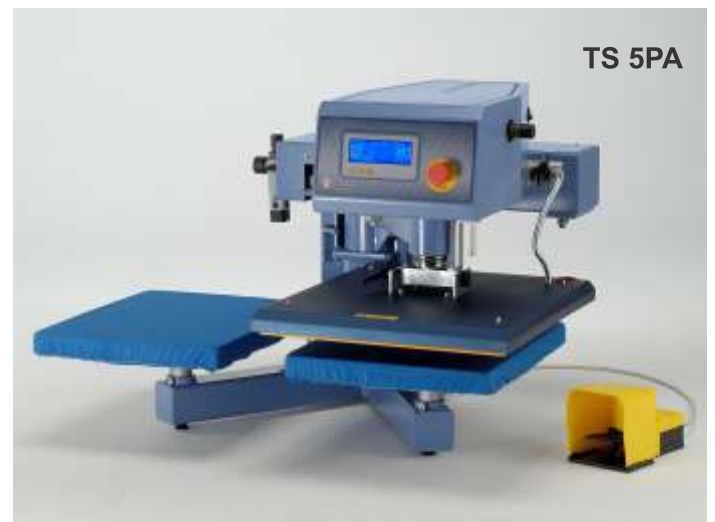
Plaatafm. 15x10 cm  
 Vermogen 0,40 kW  
 Temp. bereik 50°-225°C  
 Druk 0-1000 gr/cm<sup>2</sup>

Door de verwisselbare onderplaten kan u snel uw drukoppervlak aanpassen aan moeilijker te bedrukken zaken zoals mouwen, borstzakjes, tassen, paraplu's, enz... De verwisselbare onderplaten zijn in de verschillende maten bij ons verkrijgbaar. Prijzen op aanvraag.

13x13 cm	30x20 cm	38x38 cm
15x15 cm	38x 18 cm	50x40 cm
38x10 cm	38x28 cm	



**TS 5P**



**TS 5PA**

### TS 5P

Transmatic

Dubbele, pneumatische wegdraaiende pers met grote drukkracht. Verwisselbare onderplaten. Ombouwbaar tot pettenpers. Digitale uitlezing van tijd, temperatuur en druk. Geeft melding bij fout en tellersysteem.

Plaatafm.	50x40 cm
Vermogen	2.7 kW
Temp. bereik	50°-255°C
Druk	0-800 gr/cm2

### TS 5PA

Transmatic

Pneumatische dubbele pers die kan bediend worden met pedaal of volledig automatisch werken. Verwisselbare onderplaten, voorzien van handbeveiliging, tellersysteem, ...

Plaatafm.	50x40 cm
Vermogen	2.2 kW
Temp. bereik	50°-255°C
Druk	0-600 gr/cm2





**TP10**



**TPD7**



**TPD12**

**TPD7**

Secabo

Pneumatische warmte pers met dubbele platen. Voor professionele en accurate verwerking van grootschalige overdrachten in grote oplagen.

Plaatafmetingen 40x50 cm

**TP10**

Secabo

Pneumatische hittepers voor professionele textiel printers van grote objecten. Met een extra grote werkruimte van 80 cm x 100 cm.

Plaatafmetingen 80x100 cm

**TPD12**

Secabo

Pneumatische warmte pers voor grootschalige producties op het gebied van sublimatie tot een grootte van 100cm x 120cm.



TS 2P



TS 3P



TS 74 P

**TS 2P**

Transmatic

Pneumatische pers met ladesysteem. Pers met grote drukkracht. Verwisselbare onderplaten. Omvormbaar tot pettenpers.

Plaatafm.	50x40 cm
Vermogen	2,2 kW
Temp. bereik	20°-250°C
Druk	0-800 gr/cm <sup>2</sup>

**TS 3P**

Transmatic

Pneumatische wegdraaiende pers met grote drukkracht. Verwisselbare platen. Omvormbaar tot pettenpers.

Plaatafm.	50x40 cm
Vermogen	2,2 kW
Temp. bereik	50°-225°C
Druk	0-800 gr/cm <sup>2</sup>

**TS 74 P**

Transmatic

Pneumatische pers met ladesysteem. Pers met grote drukkracht. Verwisselbare onderplaten., tellersysteem, Nomex-cover.

Plaatafm.	74x50 cm
Vermogen	4,40 kW
Temp. bereik	20°-250°C
Druk	0-800 gr/cm <sup>2</sup>

# Carrousel en kalenders

Wij bieden ook industriële oplossingen aan. Wij leveren automatische carrousel met 4 tot 8 werkstations. Ook grootformaatpersen en kalenders hebben wij in ons aanbod. Deze prijzen geven wij u graag op



# Graveermachines



## Maak uw zaak veelzijdig!

Onze lasermachines worden rechtstreeks vanuit onze fabriek geleverd. In combinatie met onze ervaring, innovatie en technologische ontwikkelingen resulteert dit in een uitstekende prijs/kwaliteit verhouding.

De krachtbron van onze lasers is een CO<sub>2</sub> laserbuis. Hiermee kan een veelzijdigheid aan materialen gegraveerd of gesneden worden.

Materialen die gegraveerd en/of gesneden kunnen worden: acryl, rubber, plaatmateriaal, kunststoffen (zonder pvc) kristal, glas, jade, hout, mdf, vineer, bamboe, hoorn, marmer, leer, textiel, papier, karton, plexiglas, kurk, natuursteen, spiegels, aluminium, gietijzer, ijzer, rvs, zippo's, juwelen etc.

Werken met een laser biedt talrijke voordelen: hoge precisie, hoge snelheid, geen stof, geen lawaai, gladde snijkanten, niet meer te polijsten, minder afval en hogere efficiëntie.

Een lasermachine zal uw bedrijf op een hoger platform plaatsen. Onze lasers zijn een super toevoeging voor uw machinepark met ongekende mogelijkheden, prima prijs en superkwaliteit.

# GCC LaserPro SPIRIT LS

Slimme  
technologie !



TYPE	LaserPro Spirit LS
Werkgebied	790 mm x 530 mm
Laservermogen	25 W
Lasertype	CO <sub>2</sub> laser tube
Type motor	Closed loop DC servo control
Geheugen	32 MB
Snelheid	Instelbaar van 0,1 – 100% (16 kleur gelinkte instellingen per opdracht)
Vermogen	Instelbaar van 1 – 100% (16 kleur gelinkte instellingen per opdracht)
Nauwkeurigheid	0,254 mm of 0,1%
Besturingsysteem	MS Windows
Beweegbare Z-tafel	Ja
Autofocus	Ja
Laserpointer	Ja
3D and stempel mode	Ja
Afmetingen Machine	1880*1420*1400mm

**C-Flex**  
BY LIRATEX

## Formaat

500 mm x 25 m


## Technische info

Geschikt katoen, polyester en katoen/polyester.  
Liner: Pet-film, licht klevend mesdruk 80-90 gr

## Appliceren

-  140 C
-  medium
-  5 seconden
-  warm/koud

## Instructies

Wasbaar tot   
Gebruik enkel wasmiddel voor gekleurde textiel.  
Binnenste buiten wassen wordt aangeraden.

Wasdroger

Strijken

## Productinformatie

Onze nieuwste polyurethaan film is voorzien van een speciale hotmelt die het mogelijk maakt kort te transfereren op een lage temperatuur. Hierdoor is de kans op doorbloeden minimaal. Geschikt voor lichte en donkere textiel.  
De backing is licht klevend waardoor het weeden van kleine details geen probleem is. De max is elasticiteit en een zachte touch.

Toepassing: Sportkleding, werkkleding, promotiekleding



<b>Wasbaar</b> 60°C	<b>Microns</b> 80-90	<b>Finish</b> mat	<b>Backing</b> licht klevend	<b>Peel</b> warm of koud	<b>PU of PVC</b> PU
------------------------	-------------------------	----------------------	---------------------------------	-----------------------------	------------------------

**NIEUW**  
**140°**  
**5 sec!**

4901 WHITE	4914 PURPLE	4902 BLACK	4917 BEIGE
4919 LEMON YELLOW	4965 SKY BLUE	4920 GOLD METALLIC	4973 FLAME RED
4918 MEDIUM YELLOW	4906 ROYAL BLUE	4930 SILVER METALLIC	4961 BABY PINK
4910 YELLOW	4905 NAVY BLUE	4903 NEON BLUE	4987 BERRY
4915 ORANGE	4967 APPLE GREEN	4940 NEON YELLOW	4968 AQUA GREEN
4908 RED	4904 GREEN	4941 NEON GREEN	4977 MINT
4962 FUCHSIA	4916 BROWN	4942 NEON ORANGE	4944 NEON RED
4909 BORDEAUX	4912 GREY	4943 NEON PINK	4922 ROSE GOLD

# Super Flex





## Formaat

500 mm x 20 m


## Technische info

Geschikt voor katoen, polyeaster en katoen/polyester.  
Liner: Pet-film, niet klevend mesdruk: 80-90 gr

## Appliceren

-  150 C
-  medium
-  10 seconden
-  koud

## Instructies

Wasbaar tot  80  
Gebruik enkel wasmiddel voor gekleurde textiel.  
Binnenste buiten wassen wordt aangeraden.

Wasdroger

Strijken

## Productinformatie

Polyurethaan film geschikt voor lichte en donkere textiel.  
De backing is niet klevend waardoor met name het weeden van grote oppervlaktes makkelijk is. (rugnummers bv)  
Voor kleine details is de Superflex minder geschikt.  
Superflex is elastisch en heeft een zachte touch.

Toepassing: Sportkleding, werkkleding, promotiekleding



<b>Wasbaar</b> 80°C	<b>Microns</b> 50-60	<b>Finish</b> semi mat	<b>Backing</b> niet klevend	<b>Peel</b> cold	<b>PU of PVC</b> PU
------------------------	-------------------------	---------------------------	--------------------------------	---------------------	------------------------

WHITE	BEIGE	PASTEL YELLOW	SAND	TEAL
VEGAS GOLD	LIGHT GOLD	YELLOW	GOLDEN YELLOW	NAVY
GOLDEN YELLOW	SUN YELLOW	MUSTARD	APRICOT	PASTEL GREEN
PASTEL ORANGE	CARAMEL	ORANGE	TANGARINE	LIGHT GREEN
VIVID RED	RED	RASPBERRY	PASTEL PINK	APPLE GREEN
SWEET PINK	PINK	FUCHSIA	BURGUNDY	DARK GREEN
PLUM	PURPLE	LILAC	PACIFIC BLUE	FOREST GREEN
PASTEL BLUE	SKY	VIVID BLUE	ROYAL	GREY
MID GREY	KHAKI	ANTHRACITE	BROWN	ZWART



## Transfer Applicatie Tape

Te gebruiken in combinatie met o.a. Nylo Print, Subli Block

**XP3076**  
50 cm breed  
25 meter/rol  
transparant

## High Tack Applicatie Tape

Heeft een meer klevende backing dan de standaard applicatie tape. Te gebruiken in combinatie met o.a. Solvent Dark Plus en Subli Block Soft

**XP3078**  
50 cm breed  
25 meter/rol  
transparant

**XP3079**  
75 cm breed  
25 meter/rol  
transparant

## TOOLS



### XP2015

Weeder, om de overtollige flex te verwijderen.



### XPSQU-W

Zachte witte rakel van Metamark voor harde materialen.



### XP6201

Schaar in RVS voor precisie snijwerk (27 cm)



### XP6202

Handige papier en vinyl snijder



### XP9019

Teflon beschermingsvel.



### XP6381

Standaard applicatie roller. 75 mm



# XTREME MAX PBL-30

## Formaat

500 mm x 25 m

## Technische info

Geschikt voor Eco-Solvent, Solvent en Latexprinters.

Liner: Pet-film, licht klevend

## Appliceren

140 C

medium

15 seconden

warm/koud

## Instructies

Wasbaar tot 60°

Gebruik enkel wasmiddel voor gekleurde textiel.

Binnenste buiten wassen wordt aangeraden.

Wasdroger

Strijken

## Productinformatie

Bedrukbare polyurethaan film voorzien van een speciale hotmelt die het mogelijk maakt kort te transferen op een lage temperatuur. Hierdoor is de kans op doorbloeden minimaal.

Geschikt voor lichte en donkere textiel.

De backing is licht klevend waardoor het weeden van kleine details geen probleem is.

De max is elastisch en heeft een zachte touch. Dankzij de speciale topcoating zijn de transfers zeer goed wasbaar.

Toepassing: Sportkleding, werkkleding, promotiekleding



Wasbaar	Microns	Finish	Backing	Peel	PU of PVC
60°C	80-90	mat	licht klevend	warm of koud	PU

**140°**  
**5 sec!**

PRINTABLE FLEXFOLIE

# XTREME DARK PBL-10

## Formaat

500 mm x 25 m

## Technische info

Geschikt voor Eco-Solvent, Solvent en Latexprinters.

Liner: Pet-film, niet klevend

## Appliceren

165 C

medium

12 seconden

warm/koud

## Instructies

Wasbaar tot 80°

Gebruik enkel wasmiddel voor gekleurde textiel.

Binnenste buiten wassen wordt aangeraden.

Wasdroger

Strijken

## Productinformatie

Bedrukbare polyurethaan film geschikt voor lichte en donkere textiel.

De backing is niet klevend waardoor het weeden van grote oppervlakken makkelijk is. Bij kleine details wordt back weeding aangeraden.

De Xtreme Dark is elastisch en heeft een zachte touch. Dankzij de speciale topcoating zijn de transfers extreem goed wasbaar.

Toepassing: Sportkleding, werkkleding, promotiekleding



Wasbaar	Microns	Finish	Backing	Peel	PU of PVC
80°C	60-70	mat	niet klevend	warm of koud	PU

# XTREME LIGHT FK&L-20

## Formaat


500 mm x 25 m


## Technische info


Geschikt voor Eco-Solvent, Solvent en Latexprinters.

Liner: Pet-film, niet klevend

## Appliceren

 160 C

 medium

 15 seconden

 koud!

## Instructies

Wasbaar tot  60

Gebruik enkel wasmiddel voor gekleurde textiel.

Binnenste buiten wassen wordt aangeraden.

Wasdroger

Strijken

## Productinformatie

Bedrukbare polyurethaan film geschikt voor uitsluitend lichte textiel!

De Xtreme Light is elastisch, heeft een zeer zachte touch en is uitstekend wasbaar.

Gebruik van applicatietape is niet nodig!

Toepassing: Sportkleding, werkkleding, promotiekleding



# XTREME BLOCK FK&L-50

## Formaat

500 mm x 25 m


## Technische info


Geschikt voor Eco-Solvent, Solvent en Latexprinters.

Liner: Pet-film, licht klevend

## Appliceren

 140 C

 medium

 5 seconden

 warm

## Instructies

Wasbaar tot  40

Gebruik enkel wasmiddel voor gekleurde textiel.

Binnenste buiten wassen wordt aangeraden.

Wasdroger

Strijken

## Productinformatie

Bedrukbare polyurethaan film geschikt voor lichte en gekleurde textiel!

De Xtreme Dark heeft een speciale hotmelt die het mogelijk maakt om kort te transfereren op een lage temperatuur. Daarnaast heeft de Xtreme Block een extra blocklaag die optimale bescherming tegen doorbloeden biedt.

De Xtreme Block is minder geschikt voor fijne details.

Toepassing: Sportkleding, werkkleding, promotiekleding



**140°**  
**5 sec!**

# Textiel

Liratex biedt tevens een ruim gamma kledij en accessoires.

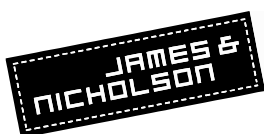
Onze collectie eigentijds textiel bevat onder andere werk-, promotie- & sportkledij.

Wij zijn de officiële distributeur van James & Nicholson, Myrtle Beach, Stedman, Karlowsky, Kustom Kit en sinds kort van **Adler**.

Karlowsky maakt de vakkledij voor de horeca.

Myrtle Beach is Europa's meest toonaangevende merk voor petten, mutsen en accessoires.

Contacteer ons vrijblijvend en ontvang de laatste nieuwe catalogi en onze scherpe tarieven!



FASHION TUNES



*Stars*  
by Stedman®

Stedman®

KUSTOM KIT®



### **Liratex Waregem**

Groenbek 21  
8790 Waregem  
**België**

0032 56 60 34 17

### **Liratex Epe**

Hammerstraat 48/5  
8161 PH Epe  
**Nederland**

0031 85 130 41 79

[info@liratex.com](mailto:info@liratex.com)  
[www.liratex.com](http://www.liratex.com)

