



DRUCKER TINTEN TEXJET



SUBLI-STARTPAKET RICOH SG 3110DN

Das neue Sublistartpaket mit dem Ricoh SG 3110DN // The new starter pack-sublimation with the Ricoh SG 3110DN



SubliJet^R
RICOH



Das Paket beinhaltet // The package includes:

- 1x Ricoh SG 3110DN Drucker
- 3x 29 ml SubliJet 3110 R Sublimations-Tinten [CMY], Kartuschen
- 1x 42 ml SubliJet 3110 R Sublimations-Tinte [K], Kartusche
- 1x TexPrint HR-R Ricoh, DIN A4 (110 Blatt)
- ICC Profile

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Subli-Startpaket Ricoh SG 3110DN	805507
Ricoh SG 3110DN Drucker	805506
Sublimationstinte Kartusche, cyan (29 ml)	805729
Sublimationstinte Kartusche, magenta (29 ml)	805730
Sublimationstinte Kartusche, yellow (29 ml)	805731
Sublimationstinte Kartusche, black (42 ml)	805732
TexPrint HR-R Ricoh, DIN A4 (110 Blatt)	805403

ANZEIGE // AD



Bilder aus dem Material Canvas, komplett bedruckbar mit umklappbaren Rahmen! Jetzt bei SCHULZE. Mehr Infos im Web unter: www.schulzeshop.com

**KOMPLETT BEDRUCKBARE
BILDERRAHMEN AUS CANVAS
JETZT BEI SCHULZE.**



SUBLI-STARTPAKET RICOH GX E7700N/XXL

Das neue SubliStartpaket mit dem Ricoh GX e7700N // The new starter pack-sublimation with the Ricoh GX e7700N



SubliJet®

RICOH



Das Paket beinhaltet // The package includes:

- 1x Ricoh Gelsprinter GX e7700N
- 4x 27 ml Sublimations-Tinten [CMYK], Kartuschen [e7700N]
- 4x 60 ml Sublimations-Tinten [CMYK], Kartuschen [e7700N XXL]
- 1x TexPrint HR-R Ricoh, DIN A4 (110 Blatt)
- ICC Profile

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Subli-Startpaket Ricoh GX e7700N	805499
Ricoh GX e7700N Drucker	805498
Sublimationstinte Kartusche, cyan (27 ml)	805407
Sublimationstinte Kartusche, magenta (27 ml)	805408
Sublimationstinte Kartusche, yellow (27 ml)	805409
Sublimationstinte Kartusche, black (27 ml)	805410
TexPrint HR-R Ricoh, DIN A4 (110 Blatt)	805403

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Subli-Startpaket Ricoh GX e7700n XXL	805500
Ricoh GX e7700N Drucker	805498
Sublimationstinte Kartusche, cyan (60 ml)	805571
Sublimationstinte Kartusche, magenta (60 ml)	805572
Sublimationstinte Kartusche, yellow (60 ml)	805573
Sublimationstinte Kartusche, black (60 ml)	805570
TexPrint HR-R Ricoh, DIN A4 (110 Blatt)	805403

CHROMABLAST STARTPAKET RICOH GX E7700N

Das neue Chromablast Startpaket mit dem Ricoh GX e7700N // The new chromablast pack with the Ricoh GX e7700N



RICOH



Das Paket beinhaltet // The package includes:

- 1x Ricoh Gelsprinter GX e7700N
- 4x 60 ml ChromaBlast-R 7700 Tinte [CMYK], Kartuschen
- 1x ChromaBlast Papier, DIN A4 (100 Blatt)

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
ChromaBlast Startpaket Ricoh GX e7700n	805501
Ricoh GX e7700N Drucker	805498
ChromaBlast-R 7700, cyan (60 ml)	805502
ChromaBlast-R 7700, magenta (60 ml)	805503
ChromaBlast-R 7700, yellow (60 ml)	805504
ChromaBlast-R 7700, black (60 ml)	805505
ChromaBlast Papier, DIN A4 (100 Blatt)	801746

DRUCKER TINTEN TEXJET



RICOH

RICOH GX E7700N

Kostengünstiger A3-Farbdrucker // Affordable A3 color printer

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA

Dimensionen: (BxTxH) 540 x 552 x 259 mm
 Gewicht: 19,1 kg
 Papierformat: A6 - A3
 Geschwindigkeit: bis zu 29 Seiten pro Minute
 Farben: Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz
 Auflösung: max. 3.600 x 1.200 dpi
 Schnittstelle: USB 2.0, Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX
 Betriebssysteme: Windows® XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2; Mac 10.3 - 10.6



EPSON STYLUS PRO 4450 SUBLI-STARTPAKET

Das Sublistartpaket mit dem Epson Stylus Pro 4450 // The starter pack-sublimation with the Epson Stylus Pro 4450



ArTainium UVTM

EPSON



Das Paket beinhaltet // The package includes:

- 1 St. Epson Stylus Pro 4450 Tintenstrahldrucker DIN A2
- 4 x 110 ml ArTainium UV+TM Sublimationstinte [CMYK], Kartuschen
- ICC-Farbprofil zur korrekten Farbtonwiedergabe
- 1 Pack Druckpapier-Sublimation „TruePix“, A4, 100 Blatt
- 1 Rolle Druckpapier-Sublimation „SX 30“, 50 x 42 cm, 100 g/m²
- 1 Rolle Thermofixierband, 12 x 66 mm

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Epson Stylus Pro 4450-Starterpaket	805298
Epson Stylus Pro 4450 Printer	805292
Sublimation Ink cyan Cartridge 110 ml	805414
Sublimation Ink magenta Cartridge 110 ml	805415
Sublimation Ink yellow Cartridge 110 ml	805416
Sublimation Ink black Cartridge 110 ml	805417
Druckpapier-Sublimation "TruePix", A4	801743
Druckpapier-Sublimation „SX 30“, Rolle 50 x 42 cm	805400
Thermofixierband	800043



EPSON STYLUS PRO 4450

Tintenstrahldrucker A2 // inkjet printer A2

■ Stets gleich bleibende, professionelle Qualität mit der Epson Micro Piezo Technologie, brillante Farben in gleich bleibender Qualität durch das Epson UltraChrome -Tintenset mit vier Farben [CMYK], Großformatdruck bis zu DIN A2 bei einer praktischen Desktop-Druckergröße, Farbdruke in Photoqualität bis zu 1.440 x 720 dpi, Produktionsgeschwindigkeit ca. 4 - 8 qm/h. Flexibles Papiermanagement mit automatischem oder manuellem Papiereinzug und Einsatz von Rollenpapier, Kosteneinsparungen durch günstige Betriebskosten, Leistungsfähige Kombination von Geschwindigkeit und Qualität, Mac- und PC-kompatibel durch USB 2.0 und IEEE 1394 [FireWire] und eine Typ-B-Ethernet- Schnittstelle. Ein USB-Druckerkabel ist im Lieferumfang enthalten.

■ Consistently professional quality with Epson Micro-Piezo technology; brilliant colours in consistently top quality through the Epson UltraChrome ink set with four inks [CMYK]; large format up to European DIN A2 size, with practical desktop printer size, colour prints in photo quality up to 1.440 x 720 dpi; production speed ca. 4-8 m²/hour; flexible paper management with automatic or manual paper feed and use of endless paper, cost efficiency through low operating cost, an efficient combination of speed and quality, Mac and PC compatible through a USB 2.0 and IEEE 1394 [FireWire] and a type-B Ethernet interface. A USB printer cable is included with delivery.

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA

Dimensionen: (BxTxH) 848 x 765 x 354 mm
 Gewicht: 39,4 kg
 Papierformat: A2
 Geschwindigkeit: bis zu 24,3 m²/h (max. 360 x 360 dpi)
 Farben: Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz
 Auflösung: max. 1.440 x 720 dpi
 Schnittstelle: USB 2.0, Ethernet 10/100 MB
 Betriebssysteme: Windows® XP/2000; Mac OS 10.3+



EPSON STYLUS PRO 4480 HYBRID

Hybrid Sublimation/Chromablast Startpaket // Hybrid Sublimation/Chromablast starter pack



ArTainium UVTM

EPSON



Das Paket beinhaltet // The package includes:

- 1 St. Epson Stylus Pro 4880 Tintenstrahldrucker DIN A2
- 4 x 110 ml ArTainium UV+™ Sublimationstinte [CMYK]
- ICC-Farbprofil zur korrekten Farbtönwiedergabe
- 1 Pack Druckpapier-Sublimation „TruePix“, 8,5“ x 11“, 100 Blatt
- 1 Rolle Druckpapier-Sublimation „SX 30“, 50 x 42 cm, 100 g/m²
- 4 x 110 ml Chromablast™ Tinte
- 1 Pack Druckpapier „Chromablast“, A4, 100 Blatt
- 1 Rolle Druckpapier „Chromablast“, 17“ x 15,24 cm, 100 g/m²
- 1 Rolle Thermoklebeband

BEZEICHNUNG // TYPE ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.

Epson Stylus Pro 4880-Startpaket	800398
Epson Stylus pro 4880 Printer	800397
Sublimation Ink cyan Cartridge 110 ml	805414
Sublimation Ink magenta Cartridge 110 ml	805415
Sublimation Ink yellow Cartridge 110 ml	805416
Sublimation Ink black Cartridge 110 ml	805417
Druckpapier-Sublimation "TruePix", 8,5" x 11"	801743
Druckpapier-Sublimation „SX 30“, Rolle 50 x 42 cm	805400
Chromablast Ink yellow Cartridge 110 ml	805441
Chromablast Ink black Cartridge 110 ml	805442
Chromablast Ink cyan Cartridge 110 ml	805443
Chromablast Ink magenta Cartridge 110 ml	805444
Druckpapier Chromablast, A4	801746
Druckpapier „Chromablast“, Rolle 17" x 15,24 m	801745
Thermofixierband	800043

DRUCKER TINTEN TEXJET



EPSON

EPSON STYLUS PRO 4480

Tintenstrahldrucker A2 // inkjet printer A2

■ Stets gleich bleibende, professionelle Qualität mit der Epson Micro Piezo Technologie, Brillante Farben in gleich bleibender Qualität durch das Epson UltraChrome -Tintenset mit vier Farben [CMYK], Großformatdruck bis zu DIN A2 bei einer praktischen Desktop-Druckergröße, Farbdrucke in Photoqualität bis zu 1.440 x 720 dpi, Produktionsgeschwindigkeit ca. 4 - 8 qm/h, Flexibles Papiermanagement mit automatischem oder manuellem Papiereinzug und Einsatz von Rollenpapier, Kosteneinsparungen durch günstige Betriebskosten, Leistungsfähige Kombination von Geschwindigkeit und Qualität, Mac- und PC-kompatibel durch USB 2.0 und IEEE 1394 [FireWire] und eine Typ-B-Ethernet- Schnittstelle. Ein USB-Druckerkabel ist im Lieferumfang enthalten.

■ Consistently professional quality with Epson Micro-Piezo technology; brilliant colours in consistently top quality through the Epson UltraChrome ink set with four inks [CMYK]; large format up to European DIN A2 size, with practical desktop printer size, colour prints in photo quality up to 1.440 x 720 dpi; production speed ca. 4-8 m²/hour; flexible paper management with automatic or manual paper feed and use of endless paper, cost efficiency through low operating cost, an efficient combination of speed and quality, Mac and PC compatible through a USB 2.0 and IEEE 1394 [FireWire] and a type-B Ethernet interface. A USB printer cable is included with delivery.

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA

Dimensionen: (BxTxH) 848 x 765 x 354 mm
Gewicht: 39,4 kg
Papierformat: A2
Geschwindigkeit: bis zu 12,8 m²/h
Farben: Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz
Auflösung: max. 2.880 x 1.440 dpi
Schnittstelle: USB 2.0, Ethernet 10/100 MB
Betriebssysteme: Microsoft® Windows 2000/XP/XP 64 Bit/Vista; MAC OS X 10.x.x



OKI - C310DN

Der günstige LED Farbdrucker mit Duplex für jedermann. Passt auf jeden Schreibtisch. Rundum robust.
- 3 Jahre Garantie nach erfolgter Online-Registrierung innerhalb 90 Tage nach Kauf.
- Vor-Ort-Service Next Day bei Störungsmeldung bis 12:00 Uhr.

Full colour laser printer DIN A4
- 3 years guarantee if registered online within 90 days after purchase
- On-site service next day for malfunction notice before noon

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
OKI - C310dn	803480

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxHxT) 410 x 242 x 504 mm
Gewicht: ca. 22 Kg
Geschwindigkeit: 4c - 22 Seiten/min, s/w - 24 Seiten/min, erste Seite nach 9 Sek.
Speicher: 64 MB
Papiergrammaturen: bis zu 220 g/qm ²
Schnittstellen: USB 2.0 High Speed, 10/100 TX Ethernet
Betriebssystem: Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2 (32-Bit)/Vista/Windows 7/Mac OS X 10.3.9 bis 10.6.2

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Toner, cyan [2000 Seiten]*	806125
Toner, magenta [2000 Seiten]*	806126
Toner, gelb [2000 Seiten]*	806127
Toner, schwarz [3500 Seiten]*	806128
Bildtrommel	806129
Fixiereinheit	806130

* bei 5% Deckung je DIN A4 Seite

SUBLIMATIONSTINTEN/FLASCHENWARE

ArtUV+ Tinten haben ein breites Farbspektrum. Vektor und Bilddaten werden gleichermaßen korrekt wiedergegeben mit nur einem Farbprofil. Tinte und Farbstoff bilden eine homogene Mischung. Pigmentablagerungen finden praktisch nicht statt. Flaschenware für Tanksysteme.

SUBLIMATION INKS/BOTTLE GOODS

ArtUV+ has superb ink management; vector and picture data are equally well reproduced with only one ink profile. Ink and colourant form a homogenous mixture, pigment accretion is practically eliminated.

SUBLIMATIONSTINTEN ARTAINIUM UV+
SUBLIMATION INKS ARTAINIUM UV+

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Cyan Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805430
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Magenta Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805431
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Yellow Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805432
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Black Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805433
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Light Cyan Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805434
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Light Magenta Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805435
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Light Black Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805436
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Photo Black Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805437
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Blue Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805438
ArTainium UV+ Bulk 125 ml Red Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805439
ArTainium UV+ Bulk 250 ml Cyan Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805445
ArTainium UV+ Bulk 250 ml Magenta Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805446
ArTainium UV+ Bulk 250 ml Yellow Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805447
ArTainium UV+ Bulk 250 ml Black Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805448
ArTainium UV+ Bulk 250 ml Light Cyan Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805449
ArTainium UV+ Bulk 250 ml Light Magenta Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805450
Cleaning Solution 125 ml Tinten-Flasche/Ink-Bottle	805304



TINTEN IN KARTUSCHEN

ArtUV+ Tinten haben ein breites Farbspektrum. Vektor und Bilddaten werden gleichermaßen korrekt wiedergegeben mit nur einem Farbprofil. Tinte und Farbstoff bilden eine homogene Mischung. Pigmentablagerungen finden praktisch nicht statt.

INKS IN CARTRIDGES

ArtUV+ has superb ink management; vector and picture data are equally well reproduced with only one ink profile. Ink and colourant form a homogenous mixture, pigment accretion is practically eliminated.

SUBLIMATIONSTINTEN ARTAINIUM UV+ SUBLIMATION INKS ARTAINIUM UV+

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Epson 3000 ArTainium UV+ black Cartridge 110 ml	805420
Epson 3000 ArTainium UV+ yellow Cartridge 110 ml	805421
Epson 3000 ArTainium UV+ magenta Cartridge 110 ml	805422
Epson 3000 ArTainium UV+ cyan Cartridge 110 ml	805423
Epson 4000 ArTainium UV+ cyan 110 ml	805293
Epson 4000 ArTainium UV+ magenta 110 ml	805294
Epson 4000 ArTainium UV+ yellow 110 ml	805295
Epson 4000 ArTainium UV+ black 110 ml	805296
Epson 4450 ArTainium UV+ cyan Cartridge 110 ml	805414
Epson 4450 ArTainium UV+ magenta Cartridge 110 ml	805415
Epson 4450 ArTainium UV+ yellow Cartridge 110 ml	805416
Epson 4450 ArTainium UV+ black Cartridge 110 ml	805417

CHROMABLAST TINTEN INKS CHROMABLAST

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Chromablast yellow Cartridge 110 ml	805441
Chromablast black Cartridge 110 ml	805442
Chromablast cyan Cartridge 110 ml	805443
Chromablast magenta Cartridge 110 ml	805444
Epson 4880 Chromablast cyan Flasche 125 ml	805456
Epson 4880 Chromablast magenta Flasche 125 ml	805457
Epson 4880 Chromablast yellow Flasche 125 ml	805458
Epson 44880 Chromablast black Flasche 125 ml	805459
Epson 4880 Chromablast lightcyan Flasche 125 ml	805460
Epson 4880 Chromablast lightmagenta Flasche 125 ml	805461
ChromaBlast-R 3300, cyan 29 ml	806111
ChromaBlast-R 3300, magenta 29 ml	806112
ChromaBlast-R 3300, yellow 29 ml	806113
ChromaBlast-R 3300, black 29 ml	806110
ChromaBlast-R 7000, cyan 60 ml	805486
ChromaBlast-R 7000, magenta 60 ml	805487
ChromaBlast-R 7000, yellow 60 ml	805488
ChromaBlast-R 7000, black 68 ml	805489
ChromaBlast-R 7700, cyan 60 ml	805502
ChromaBlast-R 7700, magenta 60 ml	805503
ChromaBlast-R 7700, yellow 60 ml	805504
ChromaBlast-R 7700, black 60 ml	805505

CHROMABLAST PAPIER PAPER CHROMABLAST

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Chromablast Papier A4	801746
Chromablast Papier A3	801747
Chromablast Papier Rolle 17" x 15,24 m	801745



DRUCKER TINTEN TEXJET



promodoro®



KATALOG
2012
LOOKBOOK
& WORKBOOK

К АТАЛОГ
2012
ЛЮКБУК
& ВОРКБУК

С А Т К



BIEDERMANN LAMINATOR C/W/E-SERIE

Schnell und sauber laminieren // Laminates quick and clean

BIEDERMANN Laminatoren zeichnen sich durch eine robuste Bauweise, einfache Bedienung und hohe Qualität aus. Das sehr gute Preis-Leistungs-Verhältnis macht diese Geräte interessant für den Einstieg in die Bereiche Kaltaufziehen, Laminieren und Veredeln von Fachvergrößerungen, Postern, Kunstdrucken, Plakaten etc. Der Anpressdruck wird mit einem Handrad eingestellt und gewährleistet einen gleichmäßigen Andruck auf der ganzen Walzenbreite.

Ein weiterer Pluspunkt sind die Auf- und Abrollachsen mit in der Praxis bewährten Spannkonen, wodurch sich die Folienrollen schnell und einfach austauschen lassen. Die Geräte können entweder am übersichtlichen Bedienfeld oder über den Fußschalter gesteuert werden und verfügen über Vor- und Rücklauf.

Bei den Modellen RollLam E 65W, RollLam E 80W, RollLam 120W, RollLam 140W und RollLam 160W ist die obere Walze mit einem Thermoelement ausgerüstet, das die Aufwärmung der Silikonwalze bis auf ca. 60 °C ermöglicht. Dadurch wird bei Laminierarbeiten eine höhere Qualität erreicht.

BIEDERMANN Laminatoren überzeugen durch hohe Qualität, einfache Handhabung und niedrige Preise.

BIEDERMANN Laminators are characterized by their sturdy design, simple operating system and high quality. Their very good price-performance ratio makes this device interesting for those getting into the areas of cold mounting, laminating and refining of enlargements, posters, art prints, placards etc. The contact pressure is regulated by means of a handwheel and guarantees a consistent and even proof on the entire roller width.

A further advantage is the winding and unwinding axis, with clamping cones - which have proven themselves in practice - which means the foil rolls can be quickly and easily exchanged. The device can be operated either with the clearly laid out operating panel, or with a foot switch, and has forward and reverse function.

In the models RollLam E 65W, RollLam E 80W, RollLam 120W, RollLam 140W and RollLam 160W, the upper roller is equipped with a thermal element that allows the silicon roller to be heated to approx. 60 °C. This in turn gives a higher quality when laminating.

BIEDERMANN laminators are a cut above the rest thanks to their high quality, simple operating system and low prices.

W-SERIE

C-SERIE

E-SERIE



DRUCKER TINTEN TEXJET

C-SERIE

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Biedermann Laminator 120C	805700
Biedermann Laminator 140C	805701
Biedermann Laminator 160C	805702

120C TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxTxH) 170 x 68 x 121 mm
Arbeitsbreite/Walzenbreite: 120 cm/130 cm
Geschwindigkeit: ca. 3,5 m/min
Walzendurchmesser: ca. 112 mm
Gewicht: ca. 168 kg

140C TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxTxH) 190 x 68 x 121 mm
Arbeitsbreite/Walzenbreite: 140 cm/150 cm
Geschwindigkeit: ca. 3,5 m/min
Walzendurchmesser: ca. 112 mm
Gewicht: ca. 188 kg

160C TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxTxH) 210 x 68 x 121 mm
Arbeitsbreite/Walzenbreite: 160 cm/170 cm
Geschwindigkeit: ca. 4 m/min
Walzendurchmesser: ca. 130 mm
Gewicht: ca. 218 kg

W-SERIE

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Biedermann Laminator 120W	805703
Biedermann Laminator 140W	805704
Biedermann Laminator 160W	805705

120W TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxTxH) 170 x 68 x 121 mm
Arbeitsbreite/Walzenbreite: 120 cm/130 cm
Geschwindigkeit: ca. 3,5 m/min
Walzendurchmesser: ca. 112 mm
Gewicht: ca. 168 kg

140W TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxTxH) 190 x 68 x 121 mm
Arbeitsbreite/Walzenbreite: 140 cm/150 cm
Geschwindigkeit: ca. 3,5 m/min
Walzendurchmesser: ca. 112 mm
Gewicht: ca. 188 kg

160W TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxTxH) 210 x 68 x 121 mm
Arbeitsbreite/Walzenbreite: 160 cm/170 cm
Geschwindigkeit: ca. 4 m/min
Walzendurchmesser: ca. 130 mm
Gewicht: ca. 218 kg

E-SERIE

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Warmlaminator E 65W	805720
Warmlaminator E 80W	805721

E 65W TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxTxH) 96 x 50 x 35 mm
Arbeitsbreite/Walzenbreite: 65 cm/74 cm
Geschwindigkeit: ca. 1,5 m/min
Walzendurchmesser: ca. 112 mm
Gewicht: ca. 45 kg

E 80W TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Dimensionen: (BxTxH) 110 x 50 x 35 mm
Arbeitsbreite/Walzenbreite: 80 cm/88 cm
Geschwindigkeit: ca. 1,5 m/min
Walzendurchmesser: ca. 65 mm
Gewicht: ca. 50 kg



MUTOH VALUEJET 1624

So gut wie nie zuvor: der neue MUTOH 64"! // The new MUTOH 64" is now better than it has ever been!

MUTOH



ValueJet 1624 mit einer maximalen Materialbreite von 1625 mm und Druckgeschwindigkeiten bis 29 m²/Std. ist alternativlos. Der weiterentwickelte MUTOH 64" ValueJet 1624 mit integriertem hochmodernen Druckkopf setzt Maßstäbe und besticht durch überraschende Details wie z. B. einem drehbaren Kartuschenhalter oder dem SPECTROVUE VM-10, einem optionalen Spektrophotometer.

Wie in allen ValueJet Modellen ist auch hier i2, MUTOHs intelligente verschachtelte Drucktechnologie, integriert und sorgt für Druckausgaben in Spitzenqualität auf einer Vielzahl an Druckmedien.

The ValueJet 1624 prints up to a blazing 29 m² per hour and supports a max. media width of 1.625 mm, giving you a remarkable new printer that is second to none. The eco-solvent ValueJet 1624's technological advancements set a new standard for large-format printers.

Standard on the ValueJet is Mutoh's patented i² Intelligent Interweaving print technology. Revolutionary in the piezo printing application world, this technique allows for increased print speeds and virtually eliminates banding.

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Mutoh ValueJet 1624	801424

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Druckmodus: 1.440/720/360 dpi: 12 Druckmodi
Geschwindigkeit: max. 29 m ² /Std.
Kopfhöhe: 1,5 mm/2,5 mm
max. Medienbreite: 64" - 1.626 mm
max. Druckbreite: 63,6" - 1.615 mm
Gewicht: 160 Kg

MUTOH VALUEJET 1324

Die perfekte Wahl für Ihre hohen Ansprüche! // The perfect fit for your needs.

MUTOH



Dieser leistungsstarke Eco-Solvent-Piezodrucker (maximale Medienbreite 54"/1371 mm) bietet Produktionsgeschwindigkeiten bis 27,9 m²/Std. bei minimalen Wartungsaufwand.

Der höchstpräzise konzipierte ValueJet 1324 ist ausgestattet mit hochkarätiger Drucktechnologie, die den Anwender (beim Einsatz der MUTOH Eco-Solventtinten) durch den verbesserten Farbraum und eine ausgedehnte Materialvielfalt bei einem ungewöhnlichen günstigen Preis besticht. Dieser Drucker wurde für etablierte Unternehmen und Einsteiger entwickelt, die kompakte Bauweise eignet sich perfekt für Kunden mit geringem Platzpotenzial.

Utilizing an all new state-of-the-art print head, the new ValueJet 1324 gives you unsurpassed print speeds for a printer in its price range, printing up to 27,9 m² per hour and supports a max. media width of 1371 mm.

The ValueJet 1324 is able to be equipped with the SpectroVue VM-10 spectrophotometer. The SpectroVue VM-10 is specifically developed for on-printer color calibration. Regular use of the SpectroVue VM-10 can help ensure optimum color reproduction and reproducibility, giving you a higher level of color consistency for multi run print jobs and jobs printed on different substrates.

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Mutoh ValueJet 1324	801422

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Druckmodus: 1.440/720/360 dpi: 12 Druckmodi
Geschwindigkeit: max. 28 m ² /Std.
Kopfhöhe: 1,2 mm/2,0 mm
max. Medienbreite: 54" - 1.371 mm
max. Druckbreite: 53,6" - 1.361 mm
Gewicht: 82 Kg

MUTOH ECO-SOLVENT-ULTRA 220 - 440 ML

Eine ansehnliche Effizienzsteigerung gefällig? Die neuen „Eco-Solvent Ultra“-Tinten bieten die gleichen Vorzüge wie die „Eco-Solvent Plus“-Tinten. Hinzu kommen jedoch: ein größerer Farbraum, eine kürzere Trockenzeit, eine optimierte Tintenfixierung, ein besserer Schutz gegen Chemikalien, eine höhere Druckgeschwindigkeit und die Materialkompatibilität ist ab sofort viel größer.

Time for a considerable increase in efficiency? The new "Eco-Solvent Ultra" inks offer the same advantages as the "Eco-Solvent Plus" inks. Plus: a larger colour space, shorter drying time, optimized ink fixation, better protection against chemicals, higher print speed and instant increase of material compatibility.

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Mutoh Eco Solvent Tinte cyan, 220 ml	805540
Mutoh Eco Solvent Tinte magenta, 220 ml	805541
Mutoh Eco Solvent Tinte yellow, 220 ml	805542
Mutoh Eco Solvent Tinte black, 220 ml	805543
Mutoh Eco Solvent Tinte cyan, 440 ml	805550
Mutoh Eco Solvent Tinte magenta, 440 ml	805551
Mutoh Eco Solvent Tinte yellow, 440 ml	805552
Mutoh Eco Solvent Tinte black, 440 ml	805553
Mutoh Cleaningcartirge, 220 ml	805554

MUTOH VALUEJET 1614

Der ValueJet 1614 produziert bei einer Medienbreite von 1.625 mm und einer Druckbreite von 1.615 mm Vollfarbposter, Banner, Leuchtkastenschilder, POS-Displays, Bekanntmachungen, Schilder und Aufkleber. Der Drucker arbeitet mit einem Piezo-Drop-on-Demand-"Wide Model"-Druckkopf der neuesten Generation für variable Tropfen. Der 1.440-Düsen-Druckkopf ist in vier Farbabschnitte (zwei Düsenreihen mit 180 Düsen pro Farbe) eingeteilt. Der Eco-Solvent-Ultra-Drucker ValueJet 1614 besticht durch leichte Einstellung und problemlose Bedienung selbst durch unerfahrene Anwender. Die erhöhte Tintenkapazität (440 ml) sorgt für niedrigere Produktionskosten pro Quadratmeter. Das neue vertikale Kartuscheneinschubsystem verbessert ebenfalls die Ergonomie des Druckers.

Mutoh ValueJet 1614 eco solvent printer, with a top speed of 18.2 m²/h, has been specifically developed for sign & display market. Incorporating Mutoh's i² Intelligent Interweaving technology, the Mutoh ValueJet printer VJ-1614 will offer typical production speeds (720 x 720 dpi, 4 pass) up to 15 m²/h on banner and up to 8.6 m²/h on vinyl. Offering a media width of 1625 mm and a printing width of 1615 mm, the Mutoh ValueJet 1614 printer produces full-colour posters, banners, backlit panels, POS displays, notices, signs and stickers.

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Mutoh ValueJet 1614	801400

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA

Druckmodus: 1.440/720 dpi: 12 Druckmodi
Geschwindigkeit: max. 18,2 m²/Std.
max. Medienbreite: 63,97" - 1.625 mm
max. Druckbreite: 63,58" - 1.615 mm
Gewicht: 182 Kg



MUTOH VALUEJET 1304

Der ValueJet 1304 verwendet Eco-Solvent-Ultra-Tinten der dritten Generation aus dem Hause Mutoh und eignet sich für Anwendungen im Innen- und Außenbereich. Der CMYK-Drucker handhabt sowohl 2"- & 3"-Rollen wie auch Einzelblätter und besitzt drei individuell kontrollierbare Heizungselemente. Der ValueJet 1304 besticht durch eine Reihe anwenderfreundliche Merkmale wie auch eine innovative Tintenstrahl Drucktechnologie. Mit der intelligenten Verschachtelungstechnologie i² von Mutoh bietet der ValueJet 1304 typische Produktionsgeschwindigkeiten bis zu 14 m²/Stunde auf Banner und Textilstoffen und bis zu 7 m²/Stunde auf unbeschichteter Folie.

Mutoh ValueJet 1304, an eco solvent printer, offering a media width of 1371.5 mm (54") and a print width of 1355.5 mm (53.36"), is specifically targeted at starting-out as well as established sign businesses. Utilizing Mutoh's Eco-Solvent Ultra inks, the ValueJet printer is suited for indoor and outdoor applications. The Mutoh printer can handle 2" & 3" roll and cutsheet media and incorporates three individually controllable heating elements. Mutoh ValueJet printer 1304 brings you a lot of user-friendly features, as well as innovative inkjet printing technology. Incorporating Mutoh's i² Intelligent Interweaving technology, the Mutoh ValueJet printer 1304 will offer typical production speeds up to 14 m²/h on banner and soft signage textiles and up to 7 m²/h on uncoated vinyl.

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Mutoh ValueJet 1304	801403

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA

Druckmodus: 1.440/720 dpi: 12 Druckmodi
Geschwindigkeit: max. 14 m²/Std.
max. Medienbreite: 54" - 1.371,5 mm
max. Druckbreite: 52,62" - 1.336,5 mm
Gewicht: 83.1 Kg



DRUCKER TINTEN TEXJET



MUTOH VALUEJET 1204

Der Eco-Solvent-Drucker ValueJet 1204 von Mutoh ist für Innen- und Außenanwendungen geeignet. Entwickelt wurde der ValueJet 1204 speziell für Werbetechniker, die einsteigen und in Vollfarbe arbeiten wollen. Dabei handelt es sich um einen kompakten Drucker, der für fest etablierte Unternehmen genauso ansprechend ist. Der ValueJet 1204 bietet eine Medienbreite von 1.300 mm (51") und verwendet Mutohs Eco-Solvent-Ultra-Tinten. Dieser CMYK-Drucker handhabt 2"- und 3"-Rollen & Einzelblattmaterial und besitzt drei individuell kontrollierbare Heizungselemente.

The ValueJet 1204 has been specifically designed for starting-out full-colour sign makers in mind. It is a compact printer that will also appeal to established businesses. Utilizing Mutoh's third-generation Eco Solvent Ultra inks, the ValueJet 1204 offers a media width of 1300 mm (51"). The ValueJet CMYK printer can handle 2" & 3" roll and cutsheet media and incorporates three individually controllable heating elements.

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
Mutoh ValueJet 1204	801404

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA

Druckmodus: 1.440/720 dpi: 12 Druckmodi
Geschwindigkeit: max. 14 m²/Std.
max. Medienbreite: 51" - 1.300 mm
max. Druckbreite: 47" - 1.200 mm
Gewicht: 71.8 Kg



KUGELSCHREIBER | GREEN CONCEPT | PROMOTION | TASCHEN

SCHULZE

PROMOTION TRENDS 2012

 DEUTSCH

SCHULZESHOP.com

→ DEUTSCH

SCHULZESHOP.com



TEXJET / TEXJET PLUS

Einfach drucken auf Textilien // Easy printing on textiles

Der TexJet Textil-Direktdrucker bedruckt helle und dunkle Textilien. Durch das geschlossene Tintensystem ist besonders bei Verwendung der weißen Tinte ein Eintrocknen des Tintensystems auf ein Minimum reduziert. Optional kann der TexJet für hohe Produktionszahlen auch mit einem offenen Tintensystem ausgestattet werden. Sie wählen, welche Konfiguration am besten zu Ihren Anforderungen passt.

Die maximale Druckfläche von 42 x 60 cm ist die GröÙte seiner Klasse und laden dazu ein, dunkle Textilien fast vollflächig zu bedrucken. Der mitgelieferte Drucktisch mit integriertem Spannrahmen erleichtert das Spannen des Textils auf dem Drucktisch. Durch die automatische Höhenjustage des Drucktisches ist der Abstand zwischen Druckkopf und Druckmedium immer optimal. Bis zu zwei Zentimeter starke Materialien können bedruckt werden. Die mitgelieferte TexJet RIP-Software ermöglicht fotorealistische Drucke auch auf dunklen Textilien. Ein Verbrauchskostenrechner und eine automatische Weißmaskenfunktion sind bereits integriert. Somit entfällt die zwingende Nutzung von Grafikprogrammen wie Photoshop oder CorelDraw.

The TexJet Textile Direct Printer prints both light-coloured and dark textiles. The self-contained ink system helps reduce drying of the ink system to a minimum, particularly when using white ink. The TexJet can be equipped with an open ink system, optionally, for a high production volume. It's your choice, which configuration best suits your needs.

The maximum print surface of 42 x 60 cm is the largest of its class, and just right for printing dark textiles almost fully. The print table with integrated stenter frame, which is included, eases the stretching of the textiles on the print table. Thanks to the automatic height adjustment of the print table, the gap between the print head and the item to be printed is always ideal. Textiles up to two centimetres thick can be printed. The TexJet RIP software which is included in the shipment makes photorealistic prints possible, even on dark textiles. A calculator for operating costs and an automatic white mask function are already integrated, making the use of graphics programmes like Photoshop or CorelDraw unnecessary.



TEXJET

TEXJET PLUS

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
TexJet	803370

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Abmessungen: (LxBxH) 130 x 85 x 45 cm, 80 Kg
Druckfläche: max. 42 x 60 cm
Geschwindigkeit: bis zu 60 weiÙe/20 schwarze T-Shirts/Std.
Tintenzufuhr: 220 ml geschlossene Cartridges/250 ml nachfüllbare Cartridges
Schnittstelle: USB 2.0, Ethernet 10/100
Betriebssystem: Windows® XP/Vista/7

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
TexJet Plus	803396

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Abmessungen: (LxBxH) 130 x 68 x 45 cm, 80 Kg
Druckfläche: max. 42 x 60 cm
Geschwindigkeit: bis zu 60 weiÙe/20 schwarze T-Shirts/Std.
Tintenzufuhr: 9x 160 ml nachfüllbare Kartuschen (1x CMY, 2x K, 4x W)
Schnittstelle: USB 2.0, Ethernet 10/100
Betriebssystem: Windows® XP/Vista/7

ZUBEHÖR // ACCESSORIES



BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
TexJet Ink cyan 220 ml	803371
TexJet Ink magenta 220 ml	803372
TexJet Ink yellow 220 ml	803373
TexJet Ink black 220 ml	803374

Die 220 ml Kartuschen sind nur für den TexJet geeignet!



BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
TexJet Ink white 1 L	803387
TexJet Ink cyan 1 L	803388
TexJet Ink magenta 1 L	803389
TexJet Ink yellow 1 L	803390
TexJet Ink black 1 L	803391



BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
TexJet Drucktisch Mini - 28 x 32cm	803382
TexJet Drucktisch Polo - 42 x 50 cm	803383
TexJet Drucktisch Universal - 33 x 45 cm	803384
TexJet Drucktisch Ärmel - 15 x 30 cm	803385
TexJet Drucktisch Max - 42 x 60 cm	803386



BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
TexJet Untertisch	803381
Silikonisiertes Trennpapier 390 x 590mm	803376
TexJet Cleaner 1 L	803377
TexJet Precoating 1 L	803378



SCHULZE PRETREATMAKER / II

Textilvorbehandlung leicht gemacht // Easy textile pretreatment

Das ultimative Gerät zur Vorbehandlung Ihrer Textilien für den Textildirektdruck. Der SCHULZE PRETREATmaker verfügt über 4 Düsen, die einzeln schaltbar sind. Dies gewährleistet eine individuelle Vorbehandlungsgröße und gleichzeitig eine Ersparnis der Vorbehandlungsflüssigkeit, da die Fläche genau definierbar ist.

Die maximale Vorbehandlungsfläche beträgt 38 x 48 cm (PretreatMaker) oder 42 x 60 cm (PretreatMaker II). Die Vorbehandlungszeit beträgt ca. 6 Sekunden. Dank der separaten Befüllung bzw. Spülung mit Pretreatment oder Spülwasser ist der Wechsel zwischen vorbehandeln und reinigen kinderleicht. Das Spülen der Düsen erfolgt in der Regel in der Düse selbst. Daher ist die Vorbehandlungsflüssigkeit sehr sparsam im Einsatz. Zur intensiven Reinigung können die Düsen ohne Werkzeug entfernt werden.

Eine integrierte Auffangrinne vereinfacht das Düsenreinigen im Gerät. Um auch größere Mengen an Textilien vorzubehandeln zu können, sind ein 5-Liter-Behälter für die Vorbehandlungsflüssigkeit, ein 5-Liter-Behälter für das Spülwasser und ein 3 - 5 Liter-Behälter für das Abwasser im SCHULZE PRETREATmaker integriert. Damit Sie alles unter Kontrolle haben, ist der SCHULZE PRETREATmaker mit einer Elektronik zur Kontrolle der Sprühmenge, Laufstrecke und des kompletten Funktionsablaufes ausgestattet.

The ultimate piece of equipment for the pretreatment of your textiles before textile direct printing. The SCHULZE Pretreat Maker has 4 jets, that can be individually switched. This guarantees exact sizing of the pretreatment area and also represents a savings on pretreatment liquid, as the surface can be precisely defined.

The maximum size of the pretreatment surface is 38 x 48 cm. Time needed for pretreatment is approx. 6 seconds. The changeover from the pretreatment to the cleaning function is super easy, thanks to separate filling/rinsing with pretreatment fluid or rinsing water. The jet is generally rinsed internally, which results in a very economical use of pretreatment fluid. For more intensive cleaning, the jets can be removed without special tools.

An integrated collecting trough does away with the need to dismantle the jets for cleaning. In order to be able to handle larger quantities of textiles, a 5 liter canister for pretreatment fluid, a 5 liter canister for rinsing water and a 3 liter canister for waste-water are all integrated in the SCHULZE PretreatMaker. And to ensure that everything runs smoothly, the SCHULZE PretreatMaker is also equipped with an electronics system to control the spray amount, operating distance and the complete operations functions.



PRETREATmaker



PRETREATmaker II

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
PRETREATmaker	803425

TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Sprühfläche: 38 x 48 cm
Sprühmethode: Tischbewegungen nach außen
Maschinenmaße: 86 x 77 x 44 cm
Gewicht: 60 kg
Schubladenlänge: 60 cm
Verpackungsmaße: 90 x 80 x 57 cm, 78 kg
Sprühdüsen: 4
Düsendruck: 4,0 Bar
Spannung: 230 V
Nennleistung: 400 W
Leistungsaufnahme: 2 A
Hauptsicherung: 12 A
Im Lieferumfang enthalten: Ersatzdüse, Ersatzfilter und Ultraschallreiniger

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
PRETREATmaker II	803428

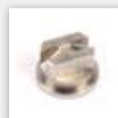
TECHNISCHE DATEN // TECHNICAL DATA
Sprühfläche: 42 x 60 cm
Sprühmethode: Düsen bewegen sich über den Tisch (innen)
Maschinenmaße: 90 x 73 x 55 cm
Gewicht: 75 kg
Schubladenlänge: 80 cm
Verpackungsmaße: 95 x 75 x 95 cm, 80 kg
Sprühdüsen: 4
Düsendruck: 4,0 Bar
Spannung: 230 V
Nennleistung: 400 W
Leistungsaufnahme: 2 A
Hauptsicherung: 12 A
Im Lieferumfang enthalten: Ersatzdüse, Ersatzfilter und Ultraschallreiniger

ZUBEHÖR // ACCESSORIES



Ersatzdüsen aus Messing. Zubehör für den PRETREATmaker/II.
Brass spare nozzle. Accessories for the PRETREATmaker/II.

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
PretreatMaker Ersatzdüse aus Messing	803426



Ersatzdüsen aus Edelstahl. Zubehör für den PRETREATmaker/II.
Stainless steel spare nozzle. Accessories for the PRETREATmaker/II.

BEZEICHNUNG // TYPE	ARTIKEL-NR. // PRODUCT-NO.
PretreatMaker Ersatzdüse aus Edelstahl	803427