



CD 1116 | 1120

DIGITALES KOPIER-
UND DRUCKSYSTEM



CD 1116 | 1120

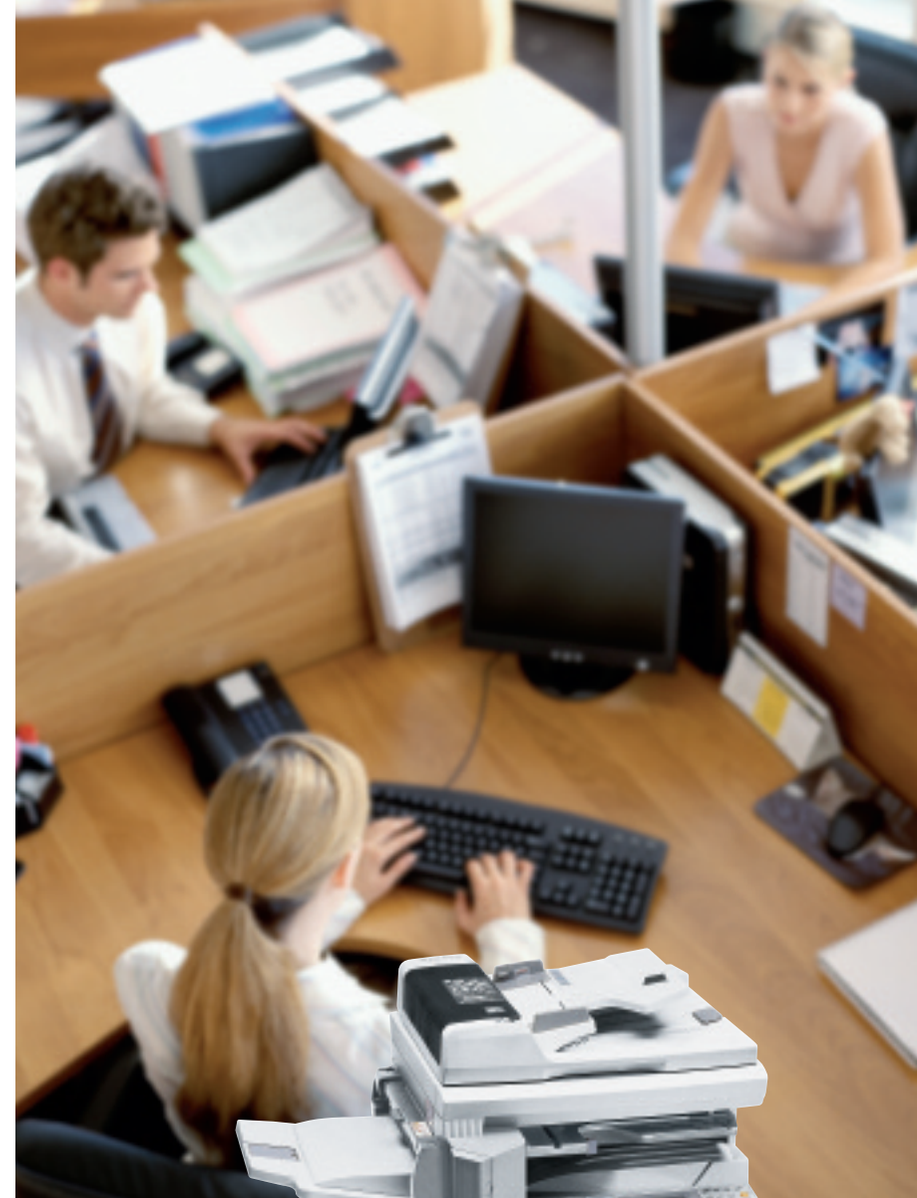
DIE LEGEN GANZ SCHÖN VOR.

Die digitalen Multifunktionssysteme CD 1116 und CD 1120 sind die idealen Partner für effektive Teamarbeit. Denn dank der serienmäßigen Ausstattung mit drei Schnittstellen kopieren und drucken diese leistungsstarken Kollegen auch innerhalb von Netzwerken sofort und ohne Umstände. Ob als Komplettlösung in kleineren Büros oder zur Unterstützung größerer Officeumgebungen – hier liegen 16 bzw. 20 Kopien pro Minute in bester Output-Qualität auf Ihrem Tisch.

DRIN UND DRAN.

Schnelligkeit und Zuverlässigkeit sind die entscheidenden Merkmale der digitalen Kopier- und Drucksysteme CD 1116 und CD 1120. Denn mit fixen 20 Sekunden Anwärmzeit und minimalen 5,9 Sekunden Wartezeit auf die erste Kopie ist schnelles Arbeiten absolute Routine. Der PowerPC 750/300 MHz-Prozessor schafft zudem eine zügige Verarbeitung auch umfangreicher Datenmengen und der Funktionsstandard KPD L 3 ermöglicht Drucken über PostScript genauso wie den PDF-Direkt-druck. Und mit starken 64 MB ist auch die Speicherkapazität lange nicht am Ende, zumal sie sich problemlos mit DIMM-Modulen aufstocken lassen.

Sie wollen aus leistungsstark genial machen? Dann steht Ihnen eine Reihe von Optionen zur Verfügung. Das intelligente Scansystem liest mit einer Geschwindigkeit von 16 bzw. 20 DIN A4-Seiten je Minute Vorlagen in 600 x 600 dpi ein und versendet sie wahlweise per Scan to E-Mail- oder Scan to PC-Funktion. Oder Sie integrieren das optionale Faxsystem, das mit JBIG-Komprimierung und Super G3-Standard Faxe in fixen 2 Sekunden verschickt. Auch bei der Weiterverarbeitung haben der CD 1116 und CD 1120 auf Wunsch noch einiges zu bieten: Ein Job-separator für das Trennen von Kopien, Ausdrucken und Faxen, eine Duplexeinheit für den doppelseitigen Ausdruck oder ein Finisher für bis zu 500 Blatt – hier geht mehr als Sie denken.



VON NAHEM BETRACHTET.

- Top-Geschwindigkeit: 16 bzw. 20 DIN A4-Seiten und 8 bzw. 10 DIN A3-Seiten pro Minute
- Minimale Wartezeiten: bis zur 1. Seite 5,9 Sekunden, Anwärmzeit 20 Sekunden
- Papierformate von DIN A3 bis DIN A6R
- Arbeitsspeicher bis 256 MB
- Scan Once - Copy Many (Speicherkopieren)
- Speicher- und Rotationsortieren
- Randverschiebung/-löschung
- Kostenstellenverwaltung

Standardausstattung:

CD 1116 mit 1 x 300 Blatt Kassette

CD 1120 mit 2 x 300 Blatt Kassetten

- 1** Vorlagenwender für 50 Blatt*
oder: Originalabdeckung (D)*
- 2** 500 Blatt Finisher mit interner Ausgabe und 1 Heftposition für 30 Blatt*
oder: Job Separator für 100 Blatt*
- 3** Duplexeinheit*
- 4** 300 Blatt Kassetten*
max. 3 Stück für CD 1116
max. 2 Stück für CD 1120
- 5** Faxsystem (L)*
- 6** Scansystem (F)*

*Option



TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEIN	
Typ	Tischgerät
Funktion	Kopieren, Drucken, optional Faxen, Scannen
Drucktechnologie	Laser s/w
Originalformat	max. DIN A3 vom Vorlagenglas
Kopier-/Druckgeschwindigkeit	CD 1116: max. 16 DIN A4-Seiten/Min. und 8 DIN A3-Seiten/Min., CD 1120: max. 20 DIN A4-Seiten/Min. und 10 DIN A3-Seiten/Min.
1. Seite/Anwärmzeit	5,9 Sekunden*/20 Sekunden
Kopierauflösung	600 x 600 dpi
Graustufen	256
Papierzufuhr	CD 1116: 1 x 300 Blatt Universalkassette (DIN A3-DIN A5R), CD 1120: 2 x 300 Blatt Universalkassetten (DIN A3-DIN A5R), 50 Blatt Multi Bypass (DIN A3-DIN A6R)
Papiergewichte	Universalkassette 60-80 g/m ² , Multi Bypass 60-160 g/m ² , Duplex 60-120 g/m ²
Papierausgabe	250 Blatt DIN A4
Kopierspeicher	64 MB RAM (max. 256 MB RAM - 2 Steckplätze)
Kopienvorwahl	1-999 Kopien
Zoom	25%-200% in 1%-Schritten
Funktionen	Scan Once - Copy Many (Speicherkopieren), 100 Kostenstellen, elektronisches Sortieren, Rotationssortieren, Randverschiebung, Randlöschung, Energiesparmodus u.v.m.
ABMESSUNGEN/GEWICHT	
Abmessungen	CD 1116: 502 x 574 x 603 mm (H x B x T) CD 1120: 607 x 574 x 603 mm (H x B x T)
Gewicht	CD 1116: ca. 41 kg CD 1120: ca. 47 kg
UMWELT	
Netzspannung	220/240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 485 W im Betrieb, ca. 105 W im Stand-by-Modus, ca. 12 W im Sleep-Modus
Geräuschentwicklung	ca. 63 dB(A) im Betrieb, ca. 29 dB(A) im Stand-by-Modus
Sicherheit	GS/TÜV, CE
DRUCKSYSTEM	
Typ	Im System integriert
Druckformate	DIN A3-DIN A6R
Druckgeschwindigkeit	CD 1116: max. 16 DIN A4-Seiten/Min., CD 1120: max. 20 DIN A4-Seiten/Min.
Druckauflösung	600 x 600 dpi
Prozessor	PowerPC 750/300 MHz
Druckspeicher	64 MB RAM (max. 320 MB RAM - 2 Steckplätze)
Schnittstellen	IEEE 1284 Parallel, USB 2.0, 10/100BaseTX, CF Slot
Netzwerkprotokolle	TCP/IP, IPX/SPX, Net BEUI, EtherTalk
Betriebssysteme	Windows 2000, XP, Server 2003, Vista, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 9.2
Emulationen	PCL6, KPDL 3 (Postscript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, Diablo 630, KCGL, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850
Funktionen	PDF-Direktdruck, E-Mail-Druck, Barcodedruck

OPTION SCANSYSTEM (F)	
Scantechnologie	CCD s/w
Scanformat	max. DIN A3
Scangeschwindigkeit	CD 1116: max. 16 DIN A4-Originale/Min., CD 1120: max. 20 DIN A4-Originale/Min.
Scanauflösung	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Scanmodus	Foto, Text, Foto/Text, OCR
Dateiformate	TIFF, PDF
Schnittstelle	10/100BaseTX
Netzwerkprotokoll	TCP/IP
Betriebssysteme	Windows 2000, XP
Software	Scanner File Utility, Adressbuch, Adressbuch Editor
Funktionen	Scan to PC, Scan to E-Mail, TWAIN-Scan

OPTION FAXSYSTEM (L)

Kompatibilität	Super G3
Originalformat	max. DIN A3
Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps
Übertragungsgeschwindigkeit	2 Sekunden oder weniger mit JBIG
Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH
Faxauflösung	Normal (200 x 100 dpi), Fein (200 x 200 dpi), Ultra-Fein (400 x 400 dpi)
Faxspeicher	8 MB (ca. 200 Seiten)
Zielwahl	32 Nummern
Kurzwahl	200 Nummern
Rundsenden	max. 232 Nummern
Betriebssysteme	Windows 2000, XP
Funktionen	Netzwerk-Faxtreiber (Scansystem (F) ist notwendig), Adressbuch für Netzwerkfax (3.000 Einträge), automatische Wahlwiederholung, zeitversetztes Senden

OPTIONEN

Originaleinzug	DP-410 Originaleinzug mit automatischer Wendung (DIN A3-DIN A5R, Kapazität: 50 Blatt DIN A4, Papiergewichte 60-80 g/m ²)
Originalabdeckung	Platen Cover Typ D (falls kein Originaleinzug installiert ist)
Finisher	DF-410 Interner Finisher (Kapazität: 500 Blatt DIN A4, 1 Heftposition max. 30 Blatt DIN A4)
Job Separator	JS-410 (Kapazität: 100 Blatt DIN A4)
Papierzufuhr	PF-410 (300 Blatt Universalkassette (DIN A3-DIN A5R)), CD 1116: max. 3 x PF-410, CD 1120: max. 2 x PF-410
Sonstiges	DU-410 Duplexeinheit (DIN A3-DIN A5R, Papiergewichte 60-120 g/m ²), MM-13-32 Fax Memory Board (32 MB Faxspeicher), Unterschrank Nr. 47 (hoch) oder Nr. 48 (niedrig)



Der CD 1116 und der CD 1120 wurden gemäß den Anforderungen des Energy Star-Programms hergestellt.
UTAX empfiehlt: Verwenden Sie für den störungsfreien Betrieb nur UTAX-Originalzubehör und setzen Sie nur von UTAX empfohlene Druckmedien ein.

Änderungen in Ausstattung und Konstruktion vorbehalten.

Abbildungen mit optionalem Zubehör.

Ihr UTAX Fachhändler

Mit unserem ganzheitlichen Lösungskonzept **UTAX DOCUMENT CONSULTING** erstellen wir nach eingehender **Analyse** aller im Unternehmen befindlichen Ausgabesysteme ein exakt auf die jeweiligen Bedürfnisse zugeschnittenes Angebot. Der Einsatz **modernster UTAX-Digitalsysteme** in Verbindung mit **sinnvollen Softwarelösungen** aus den DMS-Bereichen **Archivierung**, **Formulardruck** und **Accounting** gestaltet das gesamte **Output- und Dokumentenmanagement** äußerst effizient und führt zusätzlich zu **Kosteneinsparungen**.

UTAX GmbH Norderstedt www.utax.de
UTAX und das UTAX Logo sind eingetragene Warenzeichen der UTAX GmbH. Alle anderen erwähnten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.