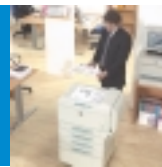




magicolor® 7300



Technische Daten

Druckvorgang

Drucktechnologie: elektrofotografischer Laser
 Druckgeschwindigkeit:
 bis zu 21 Seiten / Min. A4 in Vollfarbe / s/w
 bis zu 11 Seiten / Min. A3 in Vollfarbe / s/w
 Erster Ausdruck Farbe und s/w nach: 13-16 Sekunden
 Auflösung: 600 x 600 dpi x 4 bit Continuous Tone Mode
 Max. empfohlenes Druckvolumen: bis zu 80.000 Seiten / Monat

Hard- und Softwareeigenschaften

Prozessor: PowerPC 405, 266 MHz
 Speicher: 128 MB RAM, erweiterbar auf 512 MB RAM
 Interne IDE Festplatte (optional): Speicherung von Fonts und Formularen, Job Spooling, Accounting und Collation, unterstützt bis zu 30 GB

Schnittstellenunterstützung:

Standardschnittstellen: PostScript 3; PDF 1.3 (Festplatte erforderlich)

Color Management

SWOP Commercial und Eurocolor, Integrierte Farb-Rendering Dictionaries
 PANTONE® Colour Tables; ICC-konforme Profile für ColorSync und ICM;
 automatische Farbkalibration

Schnittstellenunterstützung

Standardschnittstellen:
 Ethernet (10BaseT/100BaseTX): unterstützt NetWare® IPX/SPX; IPP; TCP/IP;
 EtherTalk®; SNMP Novell NDS, Novell NDPS

Unterstützte Betriebssysteme:

Windows 95/98/Me/NT/2000/XP, Linux, Macintosh OS9x, OSX
 IEEE 1284 (ECP) Parallel-Schnittstelle unterstützt Microsoft 'Plug and Play', USB 1.1 (nur PC)

Papiermanagement

Standard Papierzufuhr: 500-Blatt Papierzufuhr inkl. Kassette und 250-Blatt Mehrzweckpapierzufuhr
 Maximale Papierzufuhr: 1.750 Blatt
 Standard Papierausgabe: 250-Blatt (Druckseite nach unten)
 Duplexdruck: manuell (automatisch optional)
 Unterstützte Papierformate:
 250-Blatt Mehrzweckpapierzufuhr: A3, A4, A5, A3-Überformat (12"x18" = 305 x 457 mm), A4-Überformat (Folio)

Spezifische Eigenschaften des Modells

Eigenschaften	magicolor® 7300
Druckgeschwindigkeit A4	Bis zu 21 Seiten / Min. Vollfarbe / s/w
Druckgeschwindigkeit A3	Bis zu 11 Seiten / Min. Vollfarbe / s/w
Auflösung	Bis zu 600 x 600 dpi x 4 bit Continuous Tone Mode
Speicher (RAM)	128 MB
250-Blatt Mehrzweckpapierzufuhr	•
500-Blatt Papierzufuhr	•
Weitere 500-Blatt Papierzufuhr (max. 2)	*
250-Blatt Ausgabeschacht (Druckseite nach unten)	•
Automatische Duplexeinheit / Einzelblattzufuhr	*
Druckerunterschrank	*
10BaseT/100BaseTX Ethernet	•
USB Schnittstelle	•
IEEE 1284 Parallel-Schnittstelle	•
Interne Festplatte	*

* Optional ● Standard

MINOLTA-QMS, Inc.
 (USA, Canada, Latin America)
 Tel: +1 (251) 633 4300
 Fax: +1 (251) 639 4490

MINOLTA-QMS The Netherlands
 Tel: (+31) 30 - 248 1200
 Fax: (+31) 30 - 248 1211

MINOLTA-QMS France
 Tel: (+33) 01-41-07-93-93
 Fax: (+33) 01-40-83-01-10

MINOLTA Spain, S.A.
 Tel: (+34) 91 327 73 00
 Fax: (+34) 91 327 09 00

MINOLTA Portugal Lda.
 Tel: (+351) 217 81 47 00
 Fax: (+351) 217 81 47 91

MINOLTA-QMS UK (UK, Ireland)
 Tel: (+44) 1784 - 442255
 Fax: (+44) 1784 - 461641

MINOLTA-QMS Asia
 Tel: (+61) 2 - 9884 9966
 Fax: (+61) 2 - 9885 9977

MINOLTA-QMS Belux (Belgium, Luxemburg)
 Tel: (+32) 2 - 479 64 23
 Fax: (+32) 2 - 479 97 42

MINOLTA-QMS GmbH (Germany, Austria)
 Tel: (+49) 89/63 02 67-0
 Fax: (+49) 89/63 02 67-67

MINOLTA Italia S.p.A.
 Tel: (+39) 02 39 011 1
 Fax: (+39) 02 39 011 219

MINOLTA-QMS Sweden
 Tel: (+46) 8 - 622 51 00
 Fax: (+46) 8 - 622 51 24

For all other countries:

MINOLTA-QMS Australia
 Tel: (+61) 2 - 9884 9966
 Fax: (+61) 2 - 9884 9977

MINOLTA-QMS Denmark
 Tel: (+45) 72 - 21 21 21
 Fax: (+45) 72 - 21 21 22

MINOLTA-QMS Switzerland
 Tel: (+41) 1/740 96 40
 Fax: (+41) 1/740 94 70

MINOLTA Norway AS.
 Tel: (+47) 2 27 89 800
 Fax: (+47) 2 27 89 850

MINOLTA-QMS South Africa
 Tel: (+27) 011 - 249 4000
 Fax: (+27) 011 - 249 4039

MINOLTA-QMS Europe, Middle East, Africa
 Tel: (+31) 30 - 248 1200
 Fax: (+31) 30 - 248 1211

Renatus OY (Finland)
 Tel: (+358) 9 4 20 61
 Fax: (+358) 9 4 20 62 00

MINOLTA-QMS Middle East
 Tel: (+97) 1 4 335 2574
 Fax: (+97) 1 4 335 2573

Internetseiten
 www.minolta-qms.de
 www.minolta-qms.de - q-shop

Statement, Oversized, B4, Letter, Executive, B5(JIS), B5(ISO), 8x10", Foolscap, SP Folio, Legal, 11 x 17", Postcard, Govt Legal, Govt Letter, Com 10 envelope, DL, Monarch, C5, C6, Japanese Chou 3, Japanese Chou 4, Chinese Kai 8, Chinese Kai 16, Chinese Kai 32, Custom
 500-Blatt Papierzufuhr: A3, A4, B4, Letter, B5(JIS), Legal, Ledger
 Druckbarer Bereich: garantiert: 4 mm von allen Seitenrändern des Papiers, 7 mm für 12 x 18" und Überformat
 Papiergewichte:
 schweres Papier: 90 - 210 g/m²
 Druckmedien: Normalpapier, altpapierhaltiges Papier, schweres Papier, OHP-Folien und Etiketten geeignet für Farblaserdruck, Umschläge und Japanese Post Office standard Postkarten

Physikalische Eigenschaften

Typ: Laserdrucker mit internem Controller
 Abmessungen inkl. standard Papierzufuhren und Ausgabefach (B x T x H): 628 mm x 594 mm x 564 mm
 Gewicht: 47,2 kg ohne Verbrauchsmaterialien, 56,8 kg mit Verbrauchsmaterialien
 Abmessungen Umkarton: 932 x 760 x 1100 mm
 Gewicht bei Auslieferung: 79,8 kg

Elektrische Eigenschaften

Spannungsversorgung:
 220/240V Modell: 220/240 VAC ±10%, 50/60 ±3% Hz
 Leistungsaufnahme (220V/240V): max. 1.400 W
 Energy Star konform²

Umweltschutz

Temperaturanforderungen: bei Betrieb: 10° bis 32,5° C
 Außer Betrieb: 0° bis 35° C
 Luftfeuchtigkeit: bei Betrieb: 15% bis 85% RH
 Außer Betrieb: 10% bis 85% RH
 Geräuschpegel: bei Betrieb: <54 dB(A); Standby: <40dB(A)

Vorschriften / Sicherheitsbestimmungen

UL, cUL, FCC-B, DOC, VCCI, CE Marking, C-Tick, CDRH

Verbrauchsmaterialien

Lieferumfang: je ein Toner: Cyan, Magenta, Yellow und Black, Kapazität bis zu 7.500 Seiten A4 bei 5 % Seitendeckung: Print Unit und Resttonerbehälter
 Folgeverbrauchsmaterialien:
 Cyan, Magenta, Yellow und Black Tonerkartuschen, Kapazität bis zu 7.500 Seiten A4 bei 5 % Seitendeckung: Print Unit und Resttonerbehälter

¹Die angegebenen Kapazitäten oder angegebene Haltbarkeit der einzelnen Verbrauchsmaterialien setzt die Berücksichtigung bestimmter Betriebsbedingungen voraus, wie zum Beispiel die Seitendeckung für ein spezielles Papierformat (5 % Seitendeckung bei A4/Letter). Wie lange die Verbrauchsmaterialien tatsächlich vorhalten, ist abhängig von der Intensität der Nutzung und anderen Druckfaktoren wie z.B. Seitendeckung, Papierformat, Medientyp, durchgängigen oder unterbrochenen Druckvorgängen, Umgebungstemperatur und Luftfeuchtigkeit.

Garantiedauer und -bedingungen

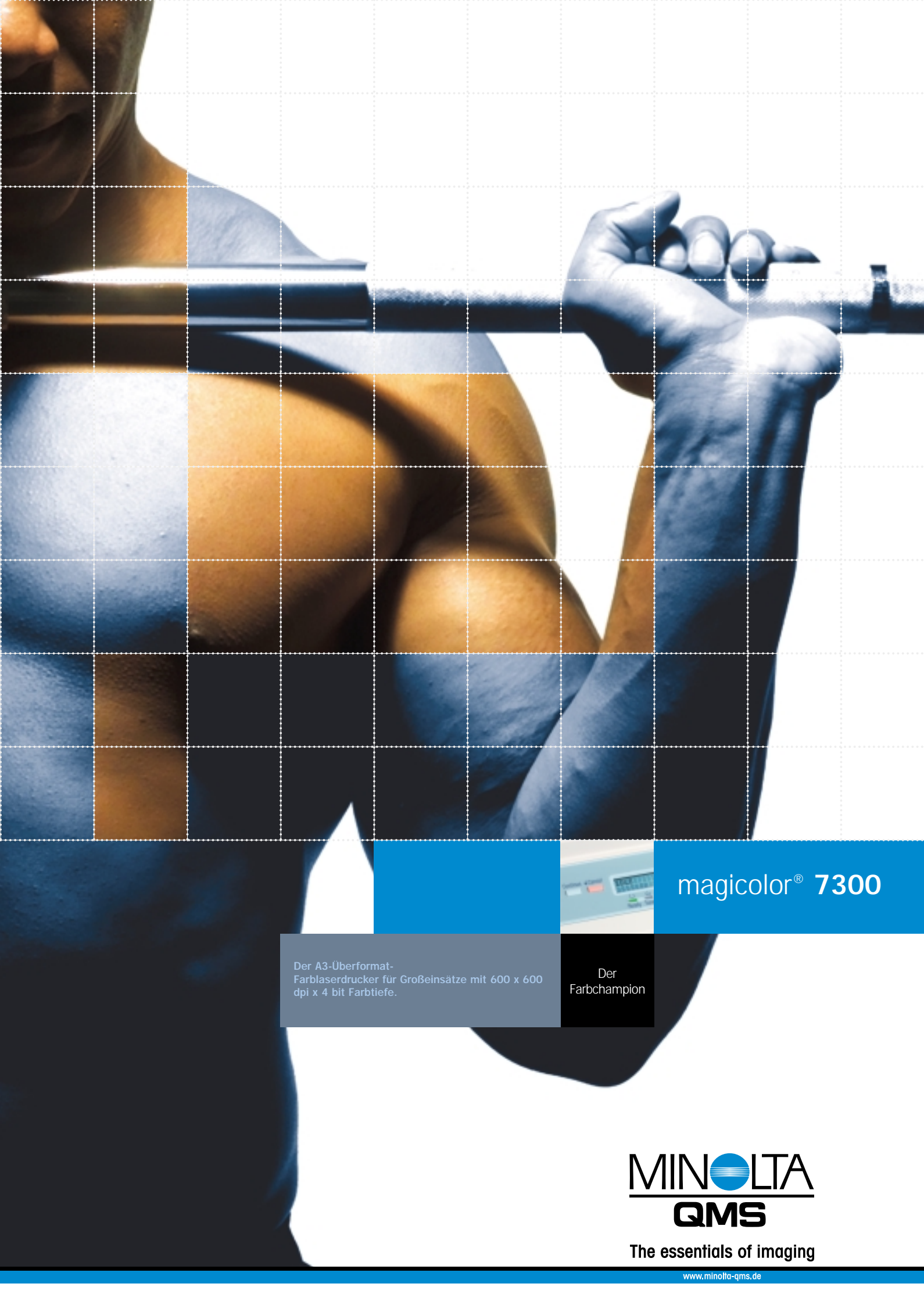
Standard: 2 Jahre Vor-Ort-Garantie in Deutschland

Erweiterte Garantie	magicolor® 7300
1 Jahr Vor-Ort Garantie	1760442-001
Reparatur ausserhalb der Garantie	1760442-005

Ausgabe: Juli 2003

©2003 MINOLTA-QMS, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle technischen Angaben sind ohne Gewähr. Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Das MINOLTA-QMS Logo, Minolta-QMS, magicolor und Photo ART sind eingetragene Warenzeichen der MINOLTA-QMS Inc. Alle anderen Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

²Die Erweiterung des Laserdruckers in einer bestimmten Kombination von Optionen kann dazu führen, dass das Gerät nicht mehr kompatibel ist. Die Erfüllung der Energy-Star Anforderungen ist kein EPA-Zusatz für Produkte oder Dienstleistungen.



magicolor® 7300

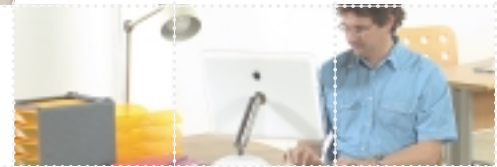
Der A3-Überformat-
Farblaserdrucker für Großbeinsätze mit 600 x 600
dpi x 4 bit Farbtiefe.

Der
Farbchampion

MINOLTA
QMS

The essentials of imaging

www.minolta-qms.de



Der magicolor® 7300, der Großes leistet

Und das ganz buchstäblich, denn der magicolor® 7300 liefert selbst im A3-Überformat hervorragende Druckqualität mit einer Auflösung von 600 x 600 dpi x 4 bit im Continuous Tone Mode. Für außergewöhnliche Farbbrillanz sorgt sein Polymer-Toner. Der neue magicolor® 7300 – der Profi, der anspruchsvollen Farblaserdruck verwirklicht.

Überragende Qualität

Unsere neuartige Polymer-Tonertechnologie und 4 bit Farbtiefe im Continuous Tone Mode sind die Garanten für herausragende Qualität. Bei der speziell entwickelten Polymer-Tonertechnologie entstehen extrem kleine und homogene Tonerpartikel für großartige Farbbrillanz und eine noch höhere Auflösung. Das Resultat ist eine deutlich leistungsfähigere Druckerstellung als bei herkömmlichen Tonern. Die hohe Auflösung von 600 x 600 dpi x 4 bit bietet eine exzellente Druckausgabe, feinere und detailgetreuere Bilder. Denn der magicolor® 7300 moduliert innerhalb der einzelnen Farbpixel bis zu vier weitere Farbzustände.

Starke Performance ganz selbstverständlich

Der magicolor® 7300 meistert als Single-Pass Farblaser spielend mit 21 Farbseiten / Minute A4 oder 11 Farbseiten / Minute A3 Anforderungen an das moderne Laserdruck-Business. Die erstklassige Qualität ermöglicht jederzeit Farbausdrucke wie Layouts, größer als A4, auf Knopfdruck. Mit der optionalen automatischen Duplexeinheit lassen sich Broschüren, Dokumente, Berichte und vieles mehr ganz einfach beidseitig, kostengünstig, zeitnah und intern drucken.

Basis

Druckgeschwindigkeit

Bis zu 21 Seiten / Min. A4 in Vollfarbe / s/w
Bis zu 11 Seiten / Min. A3 in Vollfarbe / s/w

Druckerdisplay

Einfache Menüführung im Display

Unterstützte Betriebssysteme

Windows 95/98/Me/NT4/2000/XP,
Macintosh OS9x und OSX,
Linux

Speicher

128 MB, erweiterbar auf 512 MB

Schnittstellen

Ethernet (10/100BaseTX)
USB & Parallel unterstützt Microsoft
'Plug and Play' (nur PC)

Papierformat und -zufuhr

A3+, A3 & A4
250-Blatt Mehrzweckpapierzufuhr
500-Blatt Papierzufuhr inkl.
Kassette



**Der A3-Überformat
Großeinsätze mit 600**



Optionen



Qualität auf höchstem Niveau
Innovative Laserdrucktechnologie und ein robustes Design stehen für Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer. Der magicolor® 7300 wurde nach den höchsten Standards von Minolta, einem der größten Druckwerkhersteller für Drucker und Kopierer entwickelt.

Eine gute Wahl

Das Preis-/Leistungsverhältnis stimmt, denn der magicolor® 7300 ist schnell, günstig und bietet bei niedrigen Seitenkosten eine hervorragende Ausdruckqualität. Der magicolor® 7300, Ihr zuverlässiger Laserdrucker für Farbausdrucke auf Knopfdruck. Von klein bis ganz groß (A3-Überformat).

MINOLTA-QMS

Verbrauchsmaterialien für optimale Ergebnisse

MINOLTA-QMS Laserdrucker kennt niemand besser als wir selbst. Darum sind unsere Original-Verbrauchsmaterialien speziell auf MINOLTA-QMS Laserdrucker optimiert. Der magicolor® 7300 gewährleistet durch unsere neuartige Polymer-Tonerentwicklung erstklassige Druckerergebnisse.

Optionen, einfach unabdingbar für mehr Funktionalität

Optionen zahlen sich aus, denn sie steigern Ihre Druckerleistung. Die Duplexeinheit reduziert durch beidseitigen Druck nicht nur Ihren Papierverbrauch, sondern erstellt auch Ihre Broschüren. Zusätzliche Papierzufuhren ermöglichen die Verwendung diverser Papierformate, unterschiedlicher Briefbögen für 1. und 2. Seite oder den Einsatz von farbigem Papier und verlängern gleichzeitig den Zyklus der manuellen Papierbefüllung.

Weitere Informationen zum Polymer-Toner und unseren Verbrauchsmaterialien finden Sie unter: www.minolta-qms.de -> Verbrauchsmaterialien -> Polymer-Toner

Automatische Duplexeinheit

Drucken Sie duplex und verdoppeln Sie durch beidseitiges Drucken Ihrer Dokumente die Reichweite des Papiers.

Garantieoptionen

Verschiedene Optionen zur Erweiterung der Vor-Ort-Garantie stehen zur Verfügung.

Interne Festplatte

Erweitern Sie die Funktionalität des magicolor® 7300. Erhöhen Sie die Geschwindigkeit und verringern Sie die Belastung im Netz: Speicherung von Formularen, Job-Spooling und Collation. Die optionale Festplatte macht es möglich und gibt Ihnen zusätzlich mit Accounting die volle Kostenkontrolle über Ihre Druckjobs.

3. + 4. Papierzufuhr

Mit 2 optionalen Papierzufuhren à 500 Blatt erhöhen Sie die Papierkapazität auf maximal 1.750 Blatt und sorgen so für mehr Effektivität.

Unterschrank

Der optionale Unterschrank auf Rollen ermöglicht ein freies Aufstellen in Ihrer Büroumgebung. In ihm lassen sich leicht zugänglich Papier und Verbrauchsmaterialien lagern.

at-Farblaserdrucker für
x 600 dpi x 4 bit Farbtiefe.

MINOLTA
QMS

The essentials of imaging

www.minolta-qms.de