

Produktübersicht



Inhalt

Farbsysteme

DIN-A3-Multifunktionssysteme	3
DIN-A4-Multifunktionssysteme	5
DIN-A4-Drucksysteme	7

s/w-Systeme

DIN-A3-Multifunktionssysteme	8
DIN-A4-Multifunktionssysteme	12
DIN-A3-Drucksystem	15
DIN-A4-Drucksysteme	16

DIN-A3-Multifunktionssysteme



		2506ci	3206ci	4006ci
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	25 DIN-A4-Seiten/Min., 12 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	32 DIN-A4-Seiten/Min., 16 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	40 DIN-A4-Seiten/Min., 20 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256	256
	Standard Papierzufuhr	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich
	Papiervorrat, max.	7.150 Blatt	7.150 Blatt	7.150 Blatt
	Papierformate	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+
	Originaleinzug	Option: DP-7100, DP-7110 oder DP-7120	Option: DP-7100, DP-7110 oder DP-7120	Option: DP-7100 oder DP-7110
	Duplex	Standard	Standard	Standard
	Systemspeicher	4 GB RAM, 32 GB SSD/optional: 320 GB HDD	4 GB RAM, 32 GB SSD/optional: 320 GB HDD	4 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD
	Zoom	25%–400%	25%–400%	25%–400%
	Unterschrank	Option: Nr. 76	Option: Nr. 76	Option: Nr. 76
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIc	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIc	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIc
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	max. DIN A3	max. DIN A3	max. DIN A3
	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

DIN-A3-Multifunktionssysteme



		5006ci	6006ci	7006ci	8006ci
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	50 DIN-A4-Seiten/Min., 25 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	55 DIN-A4-/27 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe, 60 DIN-A4-/30 DIN-A3-Seiten/Min. in s/w	65 DIN-A4-/32 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe, 70 DIN-A4-/35 DIN-A3-Seiten/Min. in s/w	70 DIN-A4-/35 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe, 80 DIN-A4-/40 DIN-A3-Seiten/Min. in s/w
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256	256	256
	Standard Papierzufuhr	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)	4.150 (2 x 500 + 2 x 1.500 + 150 Blatt)	4.150 (2 x 500 + 2 x 1.500 + 150 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich
	Papiervorrat, max.	7.150 Blatt	7.150 Blatt	7.650 Blatt	7.650 Blatt
	Papierformate	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-DIN A3+	DIN A6R-DIN A3+
	Originaleinzug	Option: DP-7100 oder DP-7110	Option: DP-7100 oder DP-7110	Standard	Standard
	Duplex	Standard	Standard	Standard	Standard
	Systemspeicher	4 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD	4 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD	4,5 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD	4,5 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD
Zoom	25%–400%	25%–400%	25%–400 %	25%–400 %	
Unterschrank	Option: Nr. 76	Option: Nr. 76	--	--	
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE Ilc	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE Ilc	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE Ilc	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE Ilc
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	max. DIN A3	max. DIN A3	max. DIN A3	max. DIN A3
	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

DIN-A4-Multifunktionssysteme



		300ci	350ci	400ci
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	30 DIN-A4-Seiten/Min. Farbe und s/w	35 DIN-A4-Seiten/Min. Farbe und s/w	40 DIN-A4-Seiten/Min. Farbe und s/w
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256	256
	Standard Papierzufuhr	600 Blatt (1 x 500 + 100 Blatt)	600 Blatt (1 x 500 + 100 Blatt)	600 Blatt (1 x 500 + 100 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	1 x 500 + 2 x 500 oder 1 x 2.000 Blatt	1 x 500 + 2 x 500 oder 1 x 2.000 Blatt	1 x 500 + 2 x 500 oder 1 x 2.000 Blatt
	Papiervorrat, max.	3.100 Blatt	3.100 Blatt	3.100 Blatt
	Papierformate	DIN A6R-DIN A4	DIN A6R-DIN A4	DIN A6R-DIN A4
	Originaleinzug	Standard	Option: DP-5100 oder DP-5110	Option: DP-5100 oder DP-5110
	Duplex	Standard	Standard	Standard
	Systemspeicher	1 GB RAM (max. 2 GB RAM)	2 GB RAM, 8 GB SSD/optional: 320 GB HDD	2 GB RAM, 320 GB HDD
Zoom	25%-400%	25%-400%	25%-400%	
Unterschrank	Option: hoch Nr. 74, niedrig Nr. 75	Option: hoch Nr. 74, niedrig Nr. 75	Option: hoch Nr. 74, niedrig Nr. 75	
DRUCKEN	Typ	im System intaeigriert	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0 (opt.), 10/100/1000BaseTX, USB-Host (3)	USB 2.0 (opt.), 10/100/1000BaseTX, USB-Host (3)
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
FAX	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
	Originalformat	max. DIN A4	max. DIN A4	max. DIN A4
FAX	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	100/200	1.000/2.000	1.000/2.000

DIN-A4-Multifunktionssysteme



		P-C3060 MFP	P-C3065 MFP	P-C3560i MFP	P-C3565i MFP
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	30 DIN-A4-Seiten/Min. Farbe und s/w	30 DIN-A4-Seiten/Min. Farbe und s/w	35 DIN-A4-Seiten/Min. Farbe und s/w	35 DIN-A4-Seiten/Min. Farbe und s/w
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256	256	256
	Standard Papierzufuhr	350 (1 x 250 + 100 Blatt)	350 (1 x 250 + 100 Blatt)	350 (1 x 250 + 100 Blatt)	350 (1 x 250 + 100 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	3 x 500 Blatt	3 x 500 Blatt	3 x 500 Blatt	3 x 500 Blatt
	Papiervorrat, max.	1.850 Blatt	1.850 Blatt	1.850 Blatt	1.850 Blatt
	Papierformate	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4
	Originaleinzug	Standard	Standard	Standard	Standard
	Duplex	Standard	Standard	Standard	Standard
	Systemspeicher	1.024 MB RAM (max. 2.048 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 2.048 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 2.048 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 2.048 MB RAM)
Zoom	25%–400%	25%–400%	25%–400%	25%–400%	
Unterschrank	Option: hoch Nr. 72, niedrig Nr. 73	Option: hoch Nr. 72, niedrig Nr. 73	Option: hoch Nr. 72, niedrig Nr. 73	Option: hoch Nr. 72, niedrig Nr. 73	
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, 7/8/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	--	max. DIN A4	--	max. DIN A4
	Modemgeschwindigkeit	--	33,6 kbps	--	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	--	JBIG, MMR, MR, MH	--	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	--	100/200	--	100/200

DIN-A4-Drucksysteme



P-C3061DN

Druckformate	DIN A6R–DIN A4
Druckgeschwindigkeit	30 DIN-A4-Seiten/Min. in Farbe und s/w
Druckauflösung	600 x 600 dpi, 9.600 x 600 dpi Level
Standard Papierzufuhr	600 (1 x 500 + 100 Blatt)
Optionale Papierzufuhr	3 x 500 Blatt
Duplex	Standard
Prozessor	PowerPC 465S/1 GHz
Druckspeicher	512 MB (max. 2.048 MB)
Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
Netzwerkkarte optional	IB-50 Gigabit Ethernet, IB-51 WLAN Karte
Emulationen	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PDF 1.7, PRESCRIBE IIc

P-C3560DN

Druckformate	DIN A6R–DIN A4
Druckgeschwindigkeit	35 DIN-A4-Seiten/Min. in Farbe und s/w
Druckauflösung	600 x 600 dpi, 9.600 x 600 dpi Level
Standard Papierzufuhr	600 (1 x 500 + 100 Blatt)
Optionale Papierzufuhr	3 x 500 Blatt
Duplex	Standard
Prozessor	PowerPC 465S/1 GHz
Druckspeicher	512 MB (max. 2.048 MB)
Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
Netzwerkkarte optional	IB-50 Gigabit Ethernet, IB-51 WLAN Karte
Emulationen	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PDF 1.7, PRESCRIBE IIc

P-C4070DN

Druckformate	DIN A6R–DIN A4
Druckgeschwindigkeit	40 DIN-A4-Seiten/Min. in Farbe und s/w
Druckauflösung	600 x 600 dpi, 9.600 x 600 dpi Level
Standard Papierzufuhr	600 (1 x 500 + 100 Blatt)
Optionale Papierzufuhr	3 x 500 Blatt
Duplex	Standard
Prozessor	PowerPC 465S/1 GHz
Druckspeicher	512 MB (max. 2.048 MB)
Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
Netzwerkkarte optional	IB-50 Gigabit Ethernet, IB-51 WLAN Karte
Emulationen	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PDF 1.7, PRESCRIBE IIc

DIN-A3-Multifunktionssysteme



		256i	2256
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	25 DIN-A4-Seiten/Min., 12 DIN-A3-Seiten/Min.	22 DIN-A4-Seiten/Min., 10 DIN-A3-Seiten/Min.
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256
	Standard Papierzufuhr	600 (1 x 500 + 100 Blatt)	400 (300 + 100 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	1 oder 2 x 500 Blatt	3 x 300 Blatt
	Papiervorrat, max.	1.600 Blatt	1.300 Blatt
	Papierformate	DIN A6R–DIN A3	DIN A6R–DIN A3
	Originaleinzug	Standard	Option: DP-480
	Duplex	Standard	Option: DU-480
	Systemspeicher	1 GB (max. 2 GB)	256 MB
	Zoom	25%–400%	25%–400%
	Unterschrank	Option: Nr. 62	Option: hoch Nr. 68, niedrig Nr. 69
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), CF-Slot	USB 2.0
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell Netware, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1
	Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe	GDI
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	(optional)
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI, EtherTalk	TCP/IP
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows Windows 7/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	Farb- und s/w-Scanner
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400 (nur s/w), 600 (nur s/w) dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	USB 2.0
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	--
FAX	Originalformat	max. DIN A3	max. DIN A3
	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH	MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	100/200	32/120

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

DIN-A3-Multifunktionssysteme



		3061i	3561i
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	30 DIN-A4-Seiten/Min., 15 DIN-A3-Seiten/Min.	35 DIN-A4-Seiten/Min., 17 DIN-A3-Seiten/Min.
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256
	Standard Papierzufuhr	1.100 (2 x 500 + 100 Blatt)	1.100 (2 x 500 + 100 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	2 x 500 Blatt oder 2 x 1.500 Blatt	2 x 500 Blatt oder 2 x 1.500 Blatt
	Papiervorrat, max.	4.100 Blatt	4.100 Blatt
	Papierformate	DIN A6R-DIN A3	DIN A6R-DIN A3
	Originaleinzug	Option: DP-7100, DP-7110 oder DP-7120	Option: DP-7100, DP-7110 oder DP-7120
	Duplex	Standard	Standard
	Systemspeicher	2 GB RAM, 32 GB SSD/optional: 320 GB HDD	2 GB RAM, 32 GB SSD/optional: 320 GB HDD
Zoom	25%–400%	25%–400%	
Unterschrank	Option: Nr. 70	Option: Nr. 70	
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	max. DIN A3	max. DIN A3
	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	1.000/2.000	1.000/2.000

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

DIN-A3-Multifunktionssysteme



		4056i	5056i	6056i
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	40 DIN-A4-Seiten/Min., 20 DIN-A3-Seiten/Min.	50 DIN-A4-Seiten/Min., 25 DIN-A3-Seiten/Min.	60 DIN-A4-Seiten/Min., 30 DIN-A3-Seiten/Min.
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256	256
	Standard Papierzufuhr	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich
	Papiervorrat, max.	7.150 Blatt	7.150 Blatt	7.150 Blatt
	Papierformate	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+
	Originaleinzug	Option: DP-7100 oder DP-7110	Option: DP-7100 oder DP-7110	Option: DP-7100 oder DP-7110
	Duplex	Standard	Standard	Standard
	Systemspeicher	4 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD	4 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD	4 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD
	Zoom	25%–400%	25%–400%	25%–400%
	Unterschrank	Option: Nr. 76	Option: Nr. 76	Option: Nr. 76
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	max. DIN A3	max. DIN A3	max. DIN A3
	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

DIN-A3-Multifunktionssysteme



		7056i	8056i
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	70 DIN-A4-Seiten/Min., 35 DIN-A3-Seiten/Min.	80 DIN-A4-Seiten/Min., 40 DIN-A3-Seiten/Min.
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256
	Standard Papierzufuhr	4.150 (2 x 500 + 2 x 1.500 + 150 Blatt)	4.150 (2 x 500 + 2 x 1.500 + 150 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt, verschiedene Kombinationen möglich
	Papiervorrat, max.	7.650 Blatt	7.650 Blatt
	Papierformate	DIN A6R–DIN A3+	DIN A6R–DIN A3+
	Originaleinzug	Standard	Standard
	Duplex	Standard	Standard
	Systemspeicher	4,5 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD	4,5 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD
Zoom	25%–400%	25%–400%	
Unterschrank	--	--	
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	max. DIN A3	max. DIN A3
	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	1.000/2.000	1.000/2.000

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

DIN-A4-Multifunktionssysteme



		P-4020 MFP	P-4025w MFP	P-4026iw MFP
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	40 DIN-A4-Seiten/Min.	40 DIN-A4-Seiten/Min.	40 DIN-A4-Seiten/Min.
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256	256
	Standard Papierzufuhr	350 Blatt (1 x 250 + 100 Blatt)	350 Blatt (1 x 250 + 100 Blatt)	350 Blatt (1 x 250 + 100 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	2 x 250 Blatt	2 x 250 Blatt	2 x 250 Blatt
	Papiervorrat, max.	850 Blatt	850 Blatt	850 Blatt
	Papierformate	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4
	Originaleinzug	Standard (Dual-Scan)	Standard (Dual-Scan)	Standard (Dual-Scan)
	Duplex	Standard	Standard	Standard
	Systemspeicher	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)
	Zoom	25%-400%	25%-400%	25%-400%
	Unterschrank	Option: Nr. 78	Option: Nr. 78	Option: Nr. 78
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CIS s/w und Farbe	CIS s/w und Farbe	CIS s/w und Farbe
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	--	max. DIN A4	max. DIN A4
	Modemgeschwindigkeit	--	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	--	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	--	22/200	100/200

DIN-A4-Multifunktionssysteme



		P-4030 MFP	P-4035 MFP	P-4030i MFP	P-4035i MFP
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	40 DIN-A4-Seiten/Min.	40 DIN-A4-Seiten/Min.	40 DIN-A4-Seiten/Min.	40 DIN-A4-Seiten/Min.
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256	256	256
	Standard Papierzufuhr	600 (1 x 500 + 100 Blatt)	600 (1 x 500 + 100 Blatt)	600 (1 x 500 + 100 Blatt)	600 (1 x 500 + 100 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	4 x 500 Blatt	4 x 500 Blatt	4 x 500 Blatt	4 x 500 Blatt
	Papiervorrat, max.	2.600 Blatt	2.600 Blatt	2.600 Blatt	2.600 Blatt
	Papierformate	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4
	Originaleinzug	Standard	Standard	Standard	Standard
	Duplex	Standard	Standard	Standard	Standard
	Systemspeicher	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 2.048 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 2.048 MB RAM)
Zoom	25%–400%	25%–400%	25%–400%	25%–400%	
Unterschrank	Option: hoch Nr. 67, niedrig Nr. 71	Option: hoch Nr. 67, niedrig Nr. 71	Option: hoch Nr. 67, niedrig Nr. 71	Option: hoch Nr. 67, niedrig Nr. 71	
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), SD-Slot	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), SD-Slot	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), SD-Slot	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), SD-Slot
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2000/2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2000/2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2000/2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2000/2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	--	max. DIN A4	--	max. DIN A4
	Modemgeschwindigkeit	--	33,6 kbps	--	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	--	JBIG, MMR, MR, MH	--	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	--	22/100	--	100/200

DIN-A4-Multifunktionssysteme



		P-5035i MFP	P-6035i MFP
KOPIEREN	Kopiergeschwindigkeit	50 DIN-A4-Seiten/Min.	60 DIN-A4-Seiten/Min.
	Kopierauflösung	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	Graustufen	256	256
	Standard Papierzufuhr	600 (1 x 500 + 100 Blatt)	600 (1 x 500 + 100 Blatt)
	Optionale Papierzufuhr	4 x 500 Blatt	4 x 500 Blatt
	Papiervorrat, max.	2.600 Blatt	2.600 Blatt
	Papierformate	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4
	Originaleinzug	Standard	Standard
	Duplex	Standard	Standard
	Systemspeicher	1.024 MB RAM (max. 2.048 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 2.048 MB RAM)
Zoom	25%–400%	25%–400%	
Unterschrank	Option: hoch Nr. 67, niedrig Nr. 71	Option: hoch Nr. 67, niedrig Nr. 71	
DRUCKEN	Typ	im System integriert	im System integriert
	Schnittstellen	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), SD-Slot	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), SD-Slot
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2000/2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1/10, Server 2000/2003/2008 R2/2012 R2, Novell NetWare, Linux, Mac ab OS 10.5
	Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS
NETZWERK	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	Betriebssysteme	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2	Windows XP, Vista, Windows 7/8.1, Server 2003/2008 R2/2012 R2
SCAN	Scantechnologie	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	Scanauflösung	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	Netzwerkprotokolle	TCP/IP	TCP/IP
FAX	Originalformat	max. DIN A4	max. DIN A4
	Modemgeschwindigkeit	33,6 kbps	33,6 kbps
	Kompressionsmethode	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	Zielwahl-/Rufnr.speicher	100/200	100/200

DIN-A3-Drucksystem



LP 4151

Druckformate	DIN A6R–DIN A3
Druckgeschwindigkeit	51 DIN-A4-Seiten/Min., 26 DIN-A3-Seiten/Min.
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi
Standard Papierzufuhr	1.200 (2 x 500 + 200 Blatt)
Optionale Papierzufuhr	2 x 500, 3.000 Blatt
Duplex	Standard
Prozessor	PowerPC 750FL/600 MHz
Druckspeicher	128 MB (max. 640 MB)
Schnittstellen	IEEE 1284 parallel, USB 2.0, 10/100BaseTX, CF-Slot
Schnittstellen optional	--
Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), Line Printer, Diablo 630, Epson LQ-850, IBM Proprinter X24E, KCGL, PRESCRIBE IIe

DIN-A4-Drucksysteme



	P-4020DN	P-4020DW
Druckformate	DIN A6R–DIN A4	DIN A6R–DIN A4
Druckgeschwindigkeit	40 DIN-A4-Seiten/Min.	40 DIN-A4-Seiten/Min.
Druckauflösung	600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi	600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi
Standard Papierzufuhr	350 (250 + 100 Blatt)	350 (250 + 100 Blatt)
Optionale Papierzufuhr	2 x 250 Blatt	2 x 250 Blatt
Duplex	Standard	Standard
Prozessor	Cortex-A9 / 800 MHz	Cortex-A9 / 800 MHz
Druckspeicher	256 MB (max. 256 MB)	256 MB (max. 256 MB)
Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
Schnittstellen optional	--	--
Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS



	P-4531DN	P-5031DN	P-5531DN	P-6031DN
Druckformate	DIN A6R-DIN A4R	DIN A6R-DIN A4R	DIN A6R-DIN A4R	DIN A6R-DIN A4R
Druckgeschwindigkeit	45 DIN-A4-Seiten/Min.	50 DIN-A4-Seiten/Min.	55 DIN-A4-Seiten/Min.	60 DIN-A4-Seiten/Min.
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi	1.200 x 1.200 dpi
Standard Papierzufuhr	600 (500 + 100 Blatt)	600 (500 + 100 Blatt)	600 (500 + 100 Blatt)	600 (500 + 100 Blatt)
Optionale Papierzufuhr	4 x 500 Blatt	4 x 500 Blatt	4 x 500 Blatt	4 x 500 Blatt
Duplex	Standard	Standard	Standard	Standard
Prozessor	Cortex-A9 / 1200 MHz	Cortex-A9 / 1200 MHz	Cortex-A9 / 1200 MHz	Cortex-A9 / 1200 MHz
Druckspeicher	512 MB (max. 2 GB)	512 MB (max. 2 GB)	512 MB (max. 2 GB)	512 MB (max. 2 GB)
Schnittstellen	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
Schnittstellen optional	IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte	IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte	IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte	IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
Emulationen	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, XPS, Open XPS

Produktübersicht 01|2017

Im Document Business ist TA Triumph-Adler DER Spezialist. Wir analysieren und beraten Geschäftskunden individuell und realisieren den effizienten Dokumenten-Workflow. Sowohl in Papier- als auch in elektronischer Form mit nachhaltigem Service. Bei der Prozessoptimierung und immer dann, wenn professionelle Anwender Dokumente managen, ausdrucken, fotokopieren, faxen, präsentieren oder archivieren, sind die Managed Document Services von TA Triumph-Adler die erste Wahl. Unsere Kunden profitieren von den verbrauchoptimierten Technologien unserer innovativen Systeme.

TA Triumph-Adler und das TA Triumph-Adler-Logo sind eingetragene Warenzeichen der TA Triumph-Adler GmbH. Alle anderen erwähnten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

www.triumph-adler.de

Ihr TA Triumph-Adler Solution Center