

PRODUKT- ÜBERSICHT

05-2023

TA // FARB- UND MONO-MULTIFUNKTIONSSYSTEME



Inhalt

Farb-Systeme

DIN-A3-Multifunktionssysteme	Seite 3
DIN-A4-Multifunktionssysteme	Seite 5
DIN-A4-Drucksysteme	Seite 8

Mono-Systeme

DIN-A3-Multifunktionssysteme	Seite 9
DIN-A4-Multifunktionssysteme	Seite 11
DIN-A3-Drucksystem	Seite 14
DIN-A4-Drucksysteme	Seite 15

DIN-A3-Multifunktionssysteme



Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

		2508ci	3508ci	4008ci
KOPIEREN	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	25 DIN-A4-Seiten/Min., 12 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	35 DIN-A4-Seiten/Min., 17 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-7140, DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Option: DP-7140, DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Option: DP-7150, DP-7160 oder DP-7170
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	4 GB RAM, 32 GB SSD/320 GB oder 1 TB HDD	4 GB RAM, 32 GB SSD/320 GB oder 1 TB HDD	4 GB RAM, 64 GB SSD/320 GB oder 1 TB HDD
ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	
UNTERSCHRANK	Option: Nr. 81	Option: Nr. 81	Option: Nr. 81	
DRUCKEN	TYP	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9
EMULATIONEN	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, 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 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFÖSUNG	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
	KOMPRESSIIONSMETHODE	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

DIN-A3-Multifunktionssysteme



Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

		5008ci	6008ci	7008ci	8307ci
KOPIEREN	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	50 DIN-A4-Seiten/Min., 25 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	60 DIN-A4-A3-Seiten/Min., 30 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	70 DIN-A4-Seiten/Min., 35 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	70 DIN-A4-/35 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe, 83 DIN-A4-/41 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)	1.150 (2 x 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	7.650 Blatt	7.650 Blatt	7.650 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-DIN A3+
	ORIGINALEINZUG	Option: DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Option: DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Option: DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Standard (Dual Scan mit Ultraschallsensor)
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	4 GB RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB HDD	4 GB RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB HDD	4 GB RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB HDD	4,5 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD
ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	25%-400%	
UNTERSCHRANK	Option: Nr. 81	Option: Nr. 81	Option: Nr. 81	--	
DRUCKEN	TYP	im System integriert	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9
EMULATIONEN	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIC, 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 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
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
	KOMPRESSIIONSMETHODE	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

DIN-A4-Multifunktionssysteme

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.



		302ci	352ci	402ci	502ci
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	50 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	600 Blatt (1 x 500 + 100 Blatt)	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	1 x 500 + 2 x 500 oder 1 x 2.000 Blatt
	PAPIERVORRAT, MAX.	3.100 Blatt	3.100 Blatt	3.100 Blatt	3.100 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A4	DIN A6R-DIN A4	DIN A6R-DIN A4	DIN A6R-DIN A4
	ORIGINALEINZUG	Standard	Option: DP-5100, DP-5120, DP-5130	Option: DP-5100, DP-5120, DP-5130	Option: DP-5100, DP-5120, DP-5130
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	1.536 MB RAM (max. 3.072 MB RAM)	4 GB RAM, 16 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%	25%-400%	
UNTERSCHRANK	Option: hoch Nr. 74, niedrig Nr. 75	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 integriert	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	USB 2.0 (opt.), 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0 (opt.), 10/100/1000BaseTX, USB-Host (3), NFC	USB 2.0 (opt.), 10/100/1000BaseTX, USB-Host (3), NFC	USB 2.0 (opt.), 10/100/1000BaseTX, USB-Host (3), NFC
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9
EMULATIONEN	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	
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 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFÖSUNG	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi	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	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
FAX	ORIGINALFORMAT	max. DIN A4	max. DIN A4	max. DIN A4	max. DIN A4
	MODEMGESCHWINDIGKEIT	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	KOMPRESSIOMETHODE	JBIG, MMR, MR, MH	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	1.000/2.000

DIN-A4-Multifunktionssysteme

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.



		P-C3062i MFP	P-C3066i MFP	P-C3562i MFP	P-C3566i 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 (Dual-Scan)	Standard (Dual-Scan)
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	1.024 MB RAM (max. 3.072 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 3.072 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 3.072 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 3.072 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 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9
EMULATIONEN		PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, 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 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFFLÖSUNG	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
	KOMPRESSIOMETHODE	--	JBIG, MMR, MR, MH	--	JBIG, MMR, MR, MH
	ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER	--	100/200	--	100/200

DIN-A4-Multifunktionssysteme



357ci

KOPIEREN	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	35 DIN-A4-Seiten/Min. Farbe und s/w
	KOPIERAUFLÖSUNG	600 x 600 dpi
	GRAUSTUFEN	256
	STANDARD PAPIERZUFUHR	350 (1 x 250 + 100 Blatt)
	OPTIONALE PAPIERZUFUHR	3 x 500 Blatt
	PAPIERVORRAT, MAX.	1.850 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A4
	ORIGINALEINZUG	Standard (Dual-Scan)
	DUPLEX	Standard
	SYSTEMSPEICHER	1.024 MB RAM (max. 3.072 MB RAM)
	ZOOM	25%-400%
UNTERSCHRANK	Option: hoch Nr. 72, niedrig Nr. 73	
DRUCKEN	TYP	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9
	EMULATIONEN	PCL6 (5c, XL), KPD L 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIc, PDF 1.7, XPS
NETZWERK	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP, Net BEUI
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFÖSUNG	200, 300, 400, 600 dpi
	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP
FAX	ORIGINALFORMAT	max. DIN A4
	MODEMGESCHWINDIGKEIT	33,6 kbps
	KOMPRESSIIONSMETHODE	JBIG, MMR, MR, MH
	ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER	100/200

DIN-A4-Drucksysteme



P-C3062DN

DRUCKFORMATE

DIN A6R-DIN A4

DRUCKGESCHWINDIGKEIT

30 DIN-A4-Seiten/Min. in Farbe und s/w

DRUCKAUFLÖSUNG

600 x 600 dpi,
max. 1.200 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwindigkeit)

STANDARD PAPIERZUFUHR

600 (1 x 500 + 100 Blatt)

OPTIONALE PAPIERZUFUHR

3 x 500 Blatt

DUPLEX

Standard

PROZESSOR

ARM Cortex-A9 dual core/1,2 GHz

DRUCKSPEICHER

1.024 MB (max. 1.024 MB)

SCHNITTSTELLEN

USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)

NETZWERKKARTE OPTIONAL

IB-50 Gigabit Ethernet, IB-36/IB-51 WLAN Karte

EMULATIONEN

PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
PRESCRIBE IIC, PDF 1.7, XPS



P-C3562DN

DIN A6R-DIN A4

35 DIN-A4-Seiten/Min. in Farbe und s/w

600 x 600 dpi,
max. 1.200 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwindigkeit)

600 (1 x 500 + 100 Blatt)

3 x 500 Blatt

Standard

ARM Cortex-A9 dual core/1,2 GHz

1.024 MB (max. 3.072 MB)

USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)

IB-50 Gigabit Ethernet, IB-36/IB-51 WLAN Karte

PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
PRESCRIBE IIC, PDF 1.7, XPS

P-C4072DN

DIN A6R-DIN A4

40 DIN-A4-Seiten/Min. in Farbe und s/w

600 x 600 dpi,
max. 1.200 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwindigkeit)

600 (1 x 500 + 100 Blatt)

3 x 500 Blatt

Standard

ARM Cortex-A9 dual core/1,2 GHz

1.024 MB (max. 3.072 MB)

USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)

IB-50 Gigabit Ethernet, IB-36/IB-51 WLAN Karte

PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
PRESCRIBE IIC, PDF 1.7, XPS

DIN-A3-Multifunktionssysteme

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.



		P-2540i MFP	3263i	4063i
KOPIEREN	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	25 DIN-A4-Seiten/Min., 12 DIN-A3-Seiten/Min.	32 DIN-A4-Seiten/Min., 17 DIN-A3-Seiten/Min.	40 DIN-A4-Seiten/Min., 21 DIN-A3-Seiten/Min.
	KOPIERAUFLÖSUNG	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRAUSTUFEN	256	256	256
	STANDARD PAPIERZUFUHR	600 (1 x 500 + 100 Blatt)	1.100 (2 x 500 + 100 Blatt)	1.100 (2 x 500 + 100 Blatt)
	OPTIONALE PAPIERZUFUHR	1 oder 2 x 500 Blatt	2 x 500 Blatt oder 2 x 1.500 Blatt	2 x 500 Blatt oder 2 x 1.500 Blatt
	PAPIERVORRAT, MAX.	1.600 Blatt	4.100 Blatt	4.100 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A3	DIN A6R-DIN A3	DIN A6R-DIN A3
	ORIGINALEINZUG	Standard	Option: DP-7140, DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Option: DP-7140, DP-7150, DP-7160 oder DP-7170
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	1 GB (max. 3 GB)	4 GB RAM, 32 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB HDD	4 GB RAM, 32 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB HDD
ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	
UNTERSCHRANK	Option: Nr. 62	Option: Nr. 70	Option: Nr. 70	
DRUCKEN	TYP	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2), NFC, Wi-Fi	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9
EMULATIONEN	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe, PDF 1.7	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, 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 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CIS s/w und Farbe	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFÖSUNG	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	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
	KOMPRESSIIONSMETHODE	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-A3-Multifunktionssysteme

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.



		5058i	6058i	7058i	8057i
KOPIEREN	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	50 DIN-A4-Seiten/Min., 25 DIN-A3-Seiten/Min.	60 DIN-A4-Seiten/Min., 30 DIN-A3-Seiten/Min.	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	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)	1.150 (2 x 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	7.650 Blatt	7.650 Blatt	7.650 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-DIN A3+
DRUCKEN	ORIGINALLEINZUG	Option: DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Option: DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Option: DP-7150, DP-7160 oder DP-7170	Standard (Dual Scan mit Ultraschallsensor)
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	4 GB RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB	4 GB RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB	4 GB RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB	4,5 GB RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD
	ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	25%-400%
	UNTERSCHRANK	Option: Nr. 81	Option: Nr. 81	Option: Nr. 81	--
	TYP	im System integriert	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, NFC
BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9	
EMULATIONEN	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, 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 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFÖSUNG	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
	KOMPRESSIIONSMETHODE	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

DIN-A4-Multifunktionssysteme


P-4020 MFP

KOPIEREN	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	40 DIN-A4-Seiten/Min.
	KOPIERAUFLÖSUNG	600 x 600 dpi
	GRAUSTUFEN	256
	STANDARD PAPIERZUFUHR	350 Blatt (1 x 250 + 100 Blatt)
	OPTIONALE PAPIERZUFUHR	2 x 250 Blatt
	PAPIERVORRAT, MAX.	850 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A4
	ORIGINALEINZUG	Standard (Dual-Scan)
	DUPLEX	Standard
	SYSTEMSPEICHER	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)
ZOOM	25%-400%	
UNTERSCHRANK	Option: Nr. 78	
DRUCKEN	TYP	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9
	EMULATIONEN	PCL6 (5e, XL), KPDLL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS
	NETZWERK	10/100/1000BaseTX
NETZWERKPROTOKOLLE	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP, Net BEUI
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CIS s/w und Farbe
	SCANAUFÖSUNG	200, 300, 400, 600 dpi
	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP
FAX	ORIGINALFORMAT	--
	MODEMGESCHWINDIGKEIT	--
	KOMPRESSIIONSMETHODE	--
	ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER	--

P-4025w MFP

KOPIEREN	40 DIN-A4-Seiten/Min.
KOPIERAUFLÖSUNG	600 x 600 dpi
GRAUSTUFEN	256
STANDARD PAPIERZUFUHR	350 Blatt (1 x 250 + 100 Blatt)
OPTIONALE PAPIERZUFUHR	2 x 250 Blatt
PAPIERVORRAT, MAX.	850 Blatt
PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A4
ORIGINALEINZUG	Standard (Dual-Scan)
DUPLEX	Standard
SYSTEMSPEICHER	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)
ZOOM	25%-400%
UNTERSCHRANK	Option: Nr. 78
DRUCKEN	im System integriert
SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Mac ab OS 10.9
EMULATIONEN	PCL6 (5e, XL), KPDLL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS
NETZWERK	10/100/1000BaseTX
NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP, Net BEUI
BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	CIS s/w und Farbe
SCANAUFÖSUNG	200, 300, 400, 600 dpi
SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP
FAX	max. DIN A4
MODEMGESCHWINDIGKEIT	33,6 kbps
KOMPRESSIIONSMETHODE	JBIG, MMR, MR, MH
ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER	22/200


P-4026i MFP

KOPIEREN	40 DIN-A4-Seiten/Min.
KOPIERAUFLÖSUNG	600 x 600 dpi
GRAUSTUFEN	256
STANDARD PAPIERZUFUHR	350 Blatt (1 x 250 + 100 Blatt)
OPTIONALE PAPIERZUFUHR	2 x 250 Blatt
PAPIERVORRAT, MAX.	850 Blatt
PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A4
ORIGINALEINZUG	Standard (Dual-Scan)
DUPLEX	Standard
SYSTEMSPEICHER	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)
ZOOM	25%-400%
UNTERSCHRANK	Option: Nr. 78
DRUCKEN	im System integriert
SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9
EMULATIONEN	PCL6 (5e, XL), KPDLL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS
NETZWERK	10/100/1000BaseTX
NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP, Net BEUI
BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	CIS s/w und Farbe
SCANAUFÖSUNG	200, 300, 400, 600 dpi
SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP
FAX	max. DIN A4
MODEMGESCHWINDIGKEIT	33,6 kbps
KOMPRESSIIONSMETHODE	JBIG, MMR, MR, MH
ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER	100/200

DIN-A4-Multifunktionssysteme

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.



		P-4532 MFP	P-4539 MFP	P-4532i MFP	P-4539i MFP
KOPIEREN	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	45 DIN-A4-Seiten/Min.	45 DIN-A4-Seiten/Min.	45 DIN-A4-Seiten/Min.	45 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	1 GB RAM (max. 3 GB RAM), 64/256/512 GB SSD	1 GB RAM (max. 3 GB RAM), 64/256/512 GB SSD	1,5 GB RAM (max. 3,5 GB RAM), 64/256/512 GB SSD	1,5 GB RAM (max. 3,5 GB RAM), 64/256/512 GB SSD
ZOOM	25%–400%	25%–400%	25%–400%	25%–400%	
UNTERSCHRANK	Option: hoch Nr. 79, niedrig Nr. 80	Option: hoch Nr. 79, niedrig Nr. 80	Option: hoch Nr. 79, niedrig Nr. 80	Option: hoch Nr. 79, niedrig Nr. 80	
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 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.14
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	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	10/100/1000BaseTX
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFÖSUNG	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
	KOMPRESSIIONSMETHODE	--	JBIG, MMR, MR, MH	--	JBIG, MMR, MR, MH
	ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER	--	22/100	--	100/200

DIN-A4-Multifunktionssysteme



Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

		P-5539i MFP	P-6039i MFP
KOPIEREN	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	55 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 (Dual-Scan)	Standard (Dual Scan mit Ultraschallsensor)
	DUPLEX	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	1,5 GB RAM (max. 3,5 GB RAM), 64/256/512 GB SSD	1,5 GB RAM (max. 3,5 GB RAM), 64/256/512 GB SSD
ZOOM	25%-400%	25%-400%	
UNTERSCHRANK	Option: hoch Nr. 79, niedrig Nr. 80	Option: hoch Nr. 79, niedrig Nr. 80	
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, SD-Slot
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.14
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	
NETZWERK	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022
SCAN	SCANTECHNOLOGIE	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFFLÖSUNG	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
	KOMPRESSIIONSMETHODE	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER	100/200	100/200

DIN-A3-Drucksystem



P-6040DN

DRUCKFORMATE	DIN A6R-DIN SRA3
DRUCKGESCHWINDIGKEIT	60 DIN-A4-Seiten/Min., 30 DIN-A3-Seiten/Min.
DRUCKAUFLÖSUNG	1.200 x 1.200 dpi
STANDARD PAPIERZUFUHR	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)
OPTIONALE PAPIERZUFUHR	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 Blatt
DUPLEX	Standard
PROZESSOR	Freescale QoriQ T1024 (Dual Core) 1,2 GHz
DRUCKSPEICHER	4 GB RAM, 8 GB SSD, 320 GB HDD
SCHNITTSTELLEN	USB 2.0, USB-Host, 10/100/1000BaseTX, NFC
SCHNITTSTELLEN OPTIONAL	--
EMULATIONEN	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PDF 1.7, PRESCRIBE IIe, XPS

DIN-A4-Drucksysteme



DRUCKFORMATE

DRUCKGESCHWINDIGKEIT

DRUCKAUFLÖSUNG

STANDARD PAPIERZUFUHR

OPTIONALE PAPIERZUFUHR

DUPLEX

PROZESSOR

DRUCKSPEICHER

SCHNITTSTELLEN

SCHNITTSTELLEN OPTIONAL

EMULATIONEN

P-4020DN

DIN A6R-DIN A4
 40 DIN-A4-Seiten/Min.
 600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi
 350 (250 + 100 Blatt)
 2 x 250 Blatt
 Standard
 Cortex-A9/800 MHz
 256 MB (max. 256 MB)
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot
 --
 PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

P-4020DW

DIN A6R-DIN A4
 40 DIN-A4-Seiten/Min.
 600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi
 350 (250 + 100 Blatt)
 2 x 250 Blatt
 Standard
 Cortex-A9/800 MHz
 256 MB (max. 256 MB)
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
 --
 PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS



P-4534DN

DIN A6R-DIN A4R
 45 DIN-A4-Seiten/Min.
 1.200 x 1.200 dpi
 600 (500 + 100 Blatt)
 4 x 500 Blatt
 Standard
 ARM Cortex-A53 Dual Core, 1,4 GHz
 512 MB (max. 2,5 GB)
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
 IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
 PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS



P-5034DN

DIN A6R-DIN A4R
 50 DIN-A4-Seiten/Min.
 1.200 x 1.200 dpi
 600 (500 + 100 Blatt)
 4 x 500 Blatt
 Standard
 ARM Cortex-A53 Dual Core, 1,4 GHz
 512 MB (max. 2,5 GB)
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
 IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
 PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

P-5534DN

DIN A6R-DIN A4R
 55 DIN-A4-Seiten/Min.
 1.200 x 1.200 dpi
 600 (500 + 100 Blatt)
 4 x 500 Blatt
 Standard
 ARM Cortex-A53 Dual Core, 1,4 GHz
 512 MB (max. 2,5 GB)
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
 IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
 PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

P-6034DN

DIN A6R-DIN A4R
 60 DIN-A4-Seiten/Min.
 1.200 x 1.200 dpi
 600 (500 + 100 Blatt)
 4 x 500 Blatt
 Standard
 ARM Cortex-A53 Dual Core, 1,4 GHz
 512 MB (max. 2,5 GB)
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
 IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
 PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel),
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS



triumph-adler.de

Ihre TA Triumph-Adler Niederlassung

Wir entwickeln für Unternehmen **individuelle Prozesslösungen rund um Dokumente, Informationen und IT**. Basierend auf unserem Kerngeschäft, dem Document Business, entwickeln wir unser Portfolio kontinuierlich weiter und sind mit mobilen Lösungen und Cloud-Services gleichzeitig Wegbereiter für flexible, mobile Arbeitsplätze. Effiziente Abläufe sind ein entscheidender Erfolgsfaktor für Unternehmen. **Wir beraten Sie, wie Sie bei Ihren Workflows Zeit und Geld sparen können**, und unterstützen Sie bei der Umsetzung mit professionellen Hard- und Software-Lösungen.