

# PRODUKT- ÜBERSICHT

09-2022

UTAX // 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.



		P-C2480i MFP	2508ci	3508ci	4008ci
<b>KOPIEREN</b>	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	24 DIN-A4-Seiten/Min., 12 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	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	600 x 600 dpi
	GRAUSTUFEN	256	256	256	256
	STANDARD PAPIERZUFUHR	600 (500 + 100 Blatt)	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)	1.150 (2 x 500 + 150 Blatt)
	OPTIONALE PAPIERZUFUHR	1 oder 2 x 500 Blatt	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
<b>DRUCKEN</b>	PAPIERVORRAT, MAX.	1.600 Blatt	7.150 Blatt	7.150 Blatt	7.150 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A3	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+	DIN A6R-SRA3/DIN A3+
	ORIGINALEINZUG	Standard	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	Standard
	SYSTEMSPEICHER	1,5 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	4 GB RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD oder 1 TB HDD
<b>NETZWERK</b>	ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	25%-400%
	UNTERSCHRANK	Option: Nr. 62	Option: Nr. 81	Option: Nr. 81	Option: Nr. 81
	TYP	im System integriert	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	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, 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
<b>SCAN</b>	EMULATIONEN	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIc, PDF 1.7	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
	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
	SCANTECHNOLOGIE	CIS Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
<b>FAX</b>	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	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
	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
<b>ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER</b>	KOMPRESSIIONSMETHODE	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-A3-Multifunktionssysteme



Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

		5008ci	6008ci	7008ci	8307ci
<b>KOPIEREN</b>	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	50 DIN-A4-Seiten/Min., 25 DIN-A3-Seiten/Min. in Farbe und s/w	60 DIN-A4-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+
<b>DRUCKEN</b>	ORIGINAL EINZUG	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	--
	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
<b>BETRIEBSSYSTEME</b>	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), XPS, PRESCRIBE IIC
<b>NETZWERK</b>	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
<b>SCAN</b>	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
<b>FAX</b>	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
	KOMPRESSIOMETHODE	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
<b>KOPIEREN</b>	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 (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	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	
<b>DRUCKEN</b>	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
<b>NETZWERK</b>	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
<b>SCAN</b>	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
<b>FAX</b>	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
	KOMPRESSIIONSMETHODE	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-C2655w MFP

## 357ci

<b>KOPIEREN</b>	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	26 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
	GRAUSTUFEN	256	256
	STANDARD PAPIERZUFUHR	300 (1 x 250 + 50 Blatt)	350 (1 x 250 + 100 Blatt)
	OPTIONALE PAPIERZUFUHR	1 x 250 Blatt	3 x 500 Blatt
	PAPIERVORRAT, MAX.	550 Blatt	1.850 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A4	DIN A6R-DIN A4
	ORIGINALEINZUG	Standard (Dual-Scan)	Standard (Dual-Scan)
	DUPLEX	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)	1.024 MB RAM (max. 3.072 MB RAM)
ZOOM	25%-400%	25%-400%	
UNTERSCHRANK	Option: Nr. 77	Option: hoch Nr. 72, niedrig Nr. 73	
<b>DRUCKEN</b>	TYP	im System integriert	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi	USB 2.0, 10/100/1000 BaseTX, USB-Host (2)
	BETRIEBSSYSTEME	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, 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), KPD L 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5c, XL), KPD L 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS
<b>NETZWERK</b>	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	NETZWERKPROTOKOLLE	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
<b>SCAN</b>	SCANTECHNOLOGIE	CIS Farbe und s/w	CCD Farbe und s/w
	SCANAUFÖSUNG	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
<b>FAX</b>	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	100/100	100/200

# DIN-A4-Multifunktionssysteme



		P-C3062i MFP	P-C3066i MFP	P-C3562i MFP	P-C3566i MFP
<b>KOPIEREN</b>	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	
<b>DRUCKEN</b>	TYP	im System integriert	im System integriert	im System integriert	im System integriert
	SCHNITTSTELLEN	USB 2.0, 10/100/1000 BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0, 10/100/1000 BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0, 10/100/1000 BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0, 10/100/1000 BaseTX, 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	
<b>NETZWERK</b>	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
<b>SCAN</b>	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
<b>FAX</b>	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-A4-Drucksysteme



## P-C2650DW

### DRUCKFORMATE

DIN A6R-DIN A4

### DRUCKGESCHWINDIGKEIT

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

### DRUCKAUFLÖSUNG

600 x 600 dpi, 9.600 x 600 dpi Level,  
1.200 x 1.200 dpi (reduzierte Geschwindigkeit)

### STANDARD PAPIERZUFUHR

300 (1 x 250 + 50 Blatt)

### OPTIONALE PAPIERZUFUHR

1 x 250 Blatt

### DUPLEX

Standard

### PROZESSOR

Cortex-A9 / 800 MHz

### DRUCKSPEICHER

512 MB (max. 512 MB)

### SCHNITTSTELLEN

USB 2.0, 10/100/1000BaseTX,  
USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi

### NETZWERKKARTE OPTIONAL

--

### EMULATIONEN

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



## P-C3062DN

DIN A6R-DIN A4

30 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. 1.024 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-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.



		<b>P-2540i MFP</b>	<b>3263i</b>	<b>4063i</b>
<b>KOPIEREN</b>	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. 22	Option: Nr. 70	Option: Nr. 70	
<b>DRUCKEN</b>	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), XPS, PRESCRIBE IIe	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), XPS, PRESCRIBE IIe
<b>NETZWERK</b>	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	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
<b>SCAN</b>	SCANTECHNOLOGIE	CIS 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, USB 2.0	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	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
<b>KOPIEREN</b>	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+
<b>DRUCKEN</b>	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 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	--
	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
<b>NETZWERK</b>	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), XPS, PRESCRIBE IIe
	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
<b>SCAN</b>	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
	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
<b>FAX</b>	SCHNITTSTELLEN	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
	ORIGINALFORMAT	max. DIN A3	max. DIN A3	max. DIN A3	max. DIN A3
<b>OPTIONALE FUNKTIONEN</b>	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

## P-4026iw MFP

- KOPIEREN**
  - KOPIERGESCHWINDIGKEIT
  - KOPIERAUFLÖSUNG
  - GRAUSTUFEN
  - STANDARD PAPIERZUFUHR
  - OPTIONALE PAPIERZUFUHR
  - PAPIERVORRAT, MAX.
  - PAPIERFORMATE
  - ORIGINALEINZUG
  - DUPLEX
  - SYSTEMSPEICHER
  - ZOOM
  - UNTERSCHRANK
  
- DRUCKEN**
  - TYP
  - SCHNITTSTELLEN
  - BETRIEBSSYSTEME
  - EMULATIONEN
  
- NETZWERK**
  - SCHNITTSTELLEN
  - NETZWERKPROTOKOLLE
  - BETRIEBSSYSTEME
  
- SCAN**
  - SCANTECHNOLOGIE
  - SCANAUFLLÖSUNG
  - SCHNITTSTELLEN
  - NETZWERKPROTOKOLLE
  
- FAX**
  - ORIGINALFORMAT
  - MODEMGESCHWINDIGKEIT
  - KOMPRESSIIONSMETHODE
  - ZIELWAHL-/RUFNR.SPEICHER

40 DIN-A4-Seiten/Min.  
 600 x 600 dpi  
 256  
 350 Blatt (1 x 250 + 100 Blatt)  
 2 x 250 Blatt  
 850 Blatt  
 DIN A6R-DIN A4  
 Standard (Dual-Scan)  
 Standard  
 512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)  
 25%-400%  
 Option: Nr. 78

im System integriert  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0,  
 USB-Host, SD-Slot  
 Windows 8/8.1/10/11,  
 Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022,  
 Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9  
 PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (PostScript 3 kompatibel),  
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

10/100/1000BaseTX  
 TCP/IP, Net BEUI  
 Windows 8/8.1/10,  
 Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022

CIS Farbe und s/w  
 200, 300, 400, 600 dpi  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0  
 TCP/IP

--  
 --  
 --  
 --

40 DIN-A4-Seiten/Min.  
 600 x 600 dpi  
 256  
 350 Blatt (1 x 250 + 100 Blatt)  
 2 x 250 Blatt  
 850 Blatt  
 DIN A6R-DIN A4  
 Standard (Dual-Scan)  
 Standard  
 512 MB RAM (max. 1.536 MB RAM)  
 25%-400%  
 Option: Nr. 78

im System integriert  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0,  
 USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi  
 Windows 8/8.1/10/11,  
 Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022,  
 Linux, Chrome OS, Mac ab OS 10.9  
 PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (PostScript 3 kompatibel),  
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

10/100/1000BaseTX  
 TCP/IP, Net BEUI  
 Windows 8/8.1/10,  
 Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022

CIS Farbe und s/w  
 200, 300, 400, 600 dpi  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0  
 TCP/IP

max. DIN A4  
 33,6 kbps  
 JBIG, MMR, MR, MH  
 100/200

# DIN-A4-Multifunktionssysteme

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.



		P-4531 MFP	P-4536 MFP	P-4531i MFP	P-4536i MFP
<b>KOPIEREN</b>	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), 32/64/128/256/512 GB SSD	1 GB RAM, (max. 3 GB RAM), 32/64/128/256/512 GB SSD	1 GB RAM, (max. 3 GB RAM), 32/64/128/256/512 GB SSD	1 GB RAM, (max. 3 GB RAM), 32/64/128/256/512 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	
<b>DRUCKEN</b>	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 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
<b>EMULATIONEN</b>	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
	<b>NETZWERK</b>	SCHNITTSTELLEN	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
<b>SCAN</b>	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
<b>FAX</b>	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



		P-5536i MFP	P-6038i MFP	P-6038if MFP*
<b>KOPIEREN</b>	KOPIERGESCHWINDIGKEIT	55 DIN-A4-Seiten/Min.	60 DIN-A4-Seiten/Min.	60 DIN-A4-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)	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
	PAPIERVORRAT, MAX.	2.600 Blatt	2.600 Blatt	2.600 Blatt
	PAPIERFORMATE	DIN A6R-DIN A4	DIN A6R-DIN A4	DIN A6R-DIN A4
	ORIGINALEINZUG	Standard (Dual-Scan)	Standard (Dual Scan mit Ultraschallsensor)	Standard (Dual Scan mit Ultraschallsensor)
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard
	SYSTEMSPEICHER	1 GB RAM, (max. 3 GB RAM), 32/64/128/256/512 GB SSD	1 GB RAM, (max. 3 GB RAM), 32/64/128/256/512 GB SSD	1 GB RAM, (max. 3 GB RAM), 32/64/128/256/512 GB SSD
ZOOM	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	
<b>DRUCKEN</b>	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, SD-Slot	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, 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	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, 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	
<b>NETZWERK</b>	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
<b>SCAN</b>	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, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	NETZWERKPROTOKOLLE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	ORIGINALFORMAT	max. DIN A4	max. DIN A4	max. DIN A4
	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	100/200	100/200

Optional erhältliche Funktionen sind in grauer Schrift dargestellt.

\* P-6038if MFP ist im Standard mit einem 250 Blatt Heft-Finisher ausgestattet und verfügt optional über eine 320 GB Festplatte sowie ein Trusted Platform Modul

# DIN-A3-Drucksystem



## P-6040DN

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

# DIN-A4-Drucksysteme



## P-3522DW

<b>DRUCKFORMATE</b>	DIN A6R-DIN A4
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT</b>	35 DIN-A4-Seiten/Min.
<b>DRUCKAUFLÖSUNG</b>	600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi
<b>STANDARD PAPIERZUFUHR</b>	350 (250 + 100 Blatt)
<b>OPTIONALE PAPIERZUFUHR</b>	2 x 250 Blatt
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROZESSOR</b>	Cortex-A9 / 800 MHz
<b>DRUCKSPEICHER</b>	256 MB (max. 256 MB)
<b>SCHNITTSTELLEN</b>	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
<b>SCHNITTSTELLEN OPTIONAL</b>	--
<b>EMULATIONEN</b>	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PostScript 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS



## P-4020DN

<b>DRUCKFORMATE</b>	DIN A6R-DIN A4
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT</b>	40 DIN-A4-Seiten/Min.
<b>DRUCKAUFLÖSUNG</b>	600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi
<b>STANDARD PAPIERZUFUHR</b>	350 (250 + 100 Blatt)
<b>OPTIONALE PAPIERZUFUHR</b>	2 x 250 Blatt
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROZESSOR</b>	Cortex-A9 / 800 MHz
<b>DRUCKSPEICHER</b>	256 MB (max. 256 MB)
<b>SCHNITTSTELLEN</b>	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot
<b>SCHNITTSTELLEN OPTIONAL</b>	--
<b>EMULATIONEN</b>	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

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



## P-4532DN

<b>DRUCKFORMATE</b>	DIN A6R-DIN A4R
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT</b>	45 DIN-A4-Seiten/Min.
<b>DRUCKAUFLÖSUNG</b>	1.200 x 1.200 dpi
<b>STANDARD PAPIERZUFUHR</b>	600 (500 + 100 Blatt)
<b>OPTIONALE PAPIERZUFUHR</b>	4 x 500 Blatt
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROZESSOR</b>	Cortex-A9 / 1,2 GHz
<b>DRUCKSPEICHER</b>	512 MB (max. 2,5 GB)
<b>SCHNITTSTELLEN</b>	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
<b>SCHNITTSTELLEN OPTIONAL</b>	IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
<b>EMULATIONEN</b>	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PS 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, XPS, Open XPS



## P-5032DN

<b>DRUCKFORMATE</b>	DIN A6R-DIN A4R
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT</b>	50 DIN-A4-Seiten/Min.
<b>DRUCKAUFLÖSUNG</b>	1.200 x 1.200 dpi
<b>STANDARD PAPIERZUFUHR</b>	600 (500 + 100 Blatt)
<b>OPTIONALE PAPIERZUFUHR</b>	4 x 500 Blatt
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROZESSOR</b>	Cortex-A9 / 1,2 GHz
<b>DRUCKSPEICHER</b>	512 MB (max. 2,5 GB)
<b>SCHNITTSTELLEN</b>	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
<b>SCHNITTSTELLEN OPTIONAL</b>	IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
<b>EMULATIONEN</b>	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PS 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, XPS, Open XPS

## P-5532DN

<b>DRUCKFORMATE</b>	DIN A6R-DIN A4R
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT</b>	55 DIN-A4-Seiten/Min.
<b>DRUCKAUFLÖSUNG</b>	1.200 x 1.200 dpi
<b>STANDARD PAPIERZUFUHR</b>	600 (500 + 100 Blatt)
<b>OPTIONALE PAPIERZUFUHR</b>	4 x 500 Blatt
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROZESSOR</b>	Cortex-A9 / 1,2 GHz
<b>DRUCKSPEICHER</b>	512 MB (max. 2,5 GB)
<b>SCHNITTSTELLEN</b>	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
<b>SCHNITTSTELLEN OPTIONAL</b>	IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
<b>EMULATIONEN</b>	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PS 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, XPS, Open XPS

## P-6033DN

<b>DRUCKFORMATE</b>	DIN A6R-DIN A4R
<b>DRUCKGESCHWINDIGKEIT</b>	60 DIN-A4-Seiten/Min.
<b>DRUCKAUFLÖSUNG</b>	1.200 x 1.200 dpi
<b>STANDARD PAPIERZUFUHR</b>	600 (500 + 100 Blatt)
<b>OPTIONALE PAPIERZUFUHR</b>	4 x 500 Blatt
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROZESSOR</b>	Cortex-A9 / 1,2 GHz
<b>DRUCKSPEICHER</b>	512 MB (max. 2,5 GB)
<b>SCHNITTSTELLEN</b>	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot
<b>SCHNITTSTELLEN OPTIONAL</b>	IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX, WLAN-Karte
<b>EMULATIONEN</b>	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (PS 3 kompatibel), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, XPS, Open XPS

**UTAX empfiehlt:** Verwenden Sie für den störungsfreien Betrieb nur UTAX-Originalzubehör und setzen Sie von UTAX empfohlene Druckmedien ein. UTAX und das UTAX-Logo sind eingetragene Warenzeichen der TA Triumph-Adler GmbH. Alle anderen erwähnten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

utax.de

Ihr UTAX-Vertragshändler

**UTAX ist seit 1961 die Marke für professionelle Bürotechnologie.**

Als Partner des Fachhandels und des Mittelstands sind wir spezialisiert auf den Vertrieb und die Integration von Druck-, Kopier- und Multifunktionssystemen in die Unternehmens-IT. Die strategischen und wirtschaftlichen Ziele unserer Kunden unterstützen wir mit ganzheitlichen Dokumenten-Management-Konzepten. Mit der MPS-Lösung UTAX smart können Output-Systeme herstellerübergreifend gesteuert und die Infrastruktur kann bedarfsgerecht optimiert werden. UTAX ist eine eingetragene Marke der TA Triumph-Adler GmbH.

IF IT WORX, IT'S  
**UTAX**