

# CARATTERISTICHE DEI PRODOTTI

UTAX // SISTEMI MULTIFUNZIONALI A COLORI E MONO

01-2024



# Contenuto

## Sistemi a colori

Sistemi multifunzionali A3 pagina 3

Sistemi multifunzionali A4 pagina 5

Stampanti laser A4 pagina 8

## Sistemi mono

Sistemi multifunzionali A3 pagina 9

Sistemi multifunzionali A4 pagina 11

Stampanti laser A3 pagina 15

Stampanti laser A4 pagina 16

# Sistemi multifunzionali A3



Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.



		P-C2480i MFP	2508ci	3508ci	4008ci
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	24 pagine A4/min., max 12 pagine A3/min. a colori e in b/n	25 pagine A4 / 12 pagine A3/min. a colori e in b/n	35 pagine A4 / 17 pagine A3/min. a colori e in b/n	40 pagine A4 / 20 pagine A3/min. a colori e in b/n
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	600 (500 + 100 fogli)	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	1 o 2 x 500 fogli	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	1.600 fogli	7.150 fogli	7.150 fogli	7.150 fogli
	FORMATI	A6R-A3	A6R-SRA3/A3+	A6R-SRA3/A3+	A6R-SRA3/A3+
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard	Opzioni: DP-7140, DP-7150, DP-7160 o DP-7170	Opzioni: DP-7140, DP-7150, DP-7160 o DP-7170	Opzioni: DP-7150, DP-7160 o DP-7170
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	1,5 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)	4 GB di RAM, 32 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4 GB di RAM, 32 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4 GB di RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD
ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	25%-400%	
MOBILETTO	Opzioni: no. 62	Opzioni: no. 81	Opzioni: no. 81	Opzioni: no. 81	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	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
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9
	EMULAZIONI	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PRESCRIBE IIC, PDF 1.7	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRE-SCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRE-SCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRE-SCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CIS, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	max. A3	max. A3	max. A3	max. A3
	VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESIONE	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	100/200	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000

# Sistemi multifunzionali A3



Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.

		5008ci	6008ci	7008ci	8307ci
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	50 pagine A4 / 25 pagine A3/min. a colori e in b/n	60 pagine A4 / 30 pagine A3/min. a colori e in b/n	70 pagine A4 / 35 pagine A3/min. a colori e in b/n	70/83 pagine A4 / 35/41 pagine A3/min. a colori e in b/w
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)	4.150 (2 x 500 + 2 x 1.500 + 150 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	7.150 fogli	7.650 fogli	7.650 fogli	7.650 fogli
	FORMATI	A6R-SRA3/A3+	A6R-SRA3/A3+	A6R-SRA3/A3+	A6R-A3+
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE DUPLEX	Opzioni: DP-7150, DP-7160 o DP-7170 Standard	Opzioni: DP-7150, DP-7160 o DP-7170 Standard	Opzioni: DP-7150, DP-7160 o DP-7170 Standard	Standard*
	MEMORIA DI SISTEMA	4 GB di RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4 GB di RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4 GB di RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4,5 GB di RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD
	ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	25%-400%
MOBILETTO	Opzioni: no. 81	Opzioni: no. 81	Opzioni: no. 81	--	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	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
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9
	EMULAZIONI	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIc, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIc, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIc, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PRESCRIBE IIc
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	max. A3	max. A3	max. A3	max. A3
	VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESIONE	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000

# Sistemi multifunzionali A4



Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.



		302ci	352ci	402ci	502ci
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	30 pagine A4/min. a colori e in b/n	35 pagine A4/min. a colori e in b/n	40 pagine A4/min. a colori e in b/n	50 pagine A4/min. a colori e in b/n
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	600 (1 x 500 + 100 fogli)	600 (1 x 500 + 100 fogli)	600 (1 x 500 + 100 fogli)	600 (1 x 500 + 100 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	1 x 500 + 2 x 500 o 1 x 2.000 fogli	1 x 500 + 2 x 500 o 1 x 2.000 fogli	1 x 500 + 2 x 500 o 1 x 2.000 fogli	1 x 500 + 2 x 500 o 1 x 2.000 fogli
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	3.100 fogli	3.100 fogli	3.100 fogli	3.100 fogli
	FORMATI	A6R-A4	A6R-A4	A6R-A4	A6R-A4
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard	Opzioni: DP-5100, DP-5120, DP-5130	Opzioni: DP-5100, DP-5120, DP-5130	Opzioni: DP-5100, DP-5120, DP-5130
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	1.536 MB di RAM, (max. 3.072 MB di RAM)	4 GB di RAM, 16 GB SSD/320 GB HDD	4 GB di RAM, 8 GB SSD, 320 GB HDD	4 GB di RAM, 8 GB SSD, 320 GB HDD
ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	25%-400%	
MOBILETTO	Opzioni: alto no. 74, basso no. 75	Opzioni: alto no. 74, basso no. 75	Opzioni: alto no. 74, basso no. 75	Opzioni: alto no. 74, basso no. 75	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	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
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9
	EMULAZIONI	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, OpenXPS
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	max. A4	max. A4	max. A4	max. A4
	VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESSIONE	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	100/200	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000

# Sistemi multifunzionali A4



		P-C2655w MFP	358ci	458ci
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	26 pagine A4/min. a colori e in b/n	35 pagine A4/min. a colori e in b/n	45 pagine A4/min. a colori e in b/n
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	300 (1 x 250 + 50 fogli)	350 (1 x 250 + 100 fogli)	650 (1 x 550 + 100 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	1 x 250 fogli	3 x 550 fogli	4 x 550 fogli
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	550 fogli	2.000 fogli	2.850 fogli
	FORMATI	A6R-A4	A6R-A4	A6R-A4
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard (singolo passaggio)	Standard (singolo passaggio)	Standard (singolo passaggio)*
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	512 GB di RAM (max. 1.536 GB di RAM)	2 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)/64/256/512 GB di SSD	2 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)/64/256/512 GB di SSD
ZOOM	25%–400%	25%–400%	25%–400%	
MOBILETTO	Opzioni: no. 77	Opzioni: alto no. 82, basso no. 83	Opzioni: alto no. 82, basso no. 83	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14
	EMULAZIONI	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CIS, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	max. A4	max. A4	max. A4
	VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESSIONE	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	100/100	22/200	22/200

Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.

\* Elaboratore di documenti con scansione simultanea fronte e retro e sensore ultrasonico per rilevamento di alimentazione multipla.

# Sistemi multifunzionali A4



Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.

\* Elaboratore di documenti con scansione simultanea fronte e retro e sensore ultrasonico per rilevamento di alimentazione multipla.

		P-C3563i MFP	P-C3567i MFP	P-C4063i MFP	P-C4067i MFP
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	35 pagine A4/min. a colori e in b/n	35 pagine A4/min. a colori e in b/n	40 pagine A4/min. a colori e in b/n	40 pagine A4/min. a colori e in b/n
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	350 (1 x 250 + 100 fogli)	350 (1 x 250 + 100 fogli)	350 (1 x 250 + 100 fogli)	350 (1 x 250 + 100 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	3 x 550 fogli	3 x 550 fogli	3 x 550 fogli	3 x 550 fogli
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	2.000 fogli	2.000 fogli	2.000 fogli	2.000 fogli
	FORMATI	A6R-A4	A6R-A4	A6R-A4	A6R-A4
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard (singolo passaggio)	Standard (singolo passaggio)	Standard (singolo passaggio)*	Standard (singolo passaggio)*
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	1,5 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)/64/256/512 GB di SSD	1,5 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)/64/256/512 GB di SSD	2 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)/64/256/512 GB di SSD	2 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)/64/256/512 GB di SSD
ZOOM	25%–400%	25%–400%	25%–400%	25%–400%	
MOBILETTO	Opzioni: alto no. 82, basso no. 83	Opzioni: alto no. 82, basso no. 83	Opzioni: alto no. 82, basso no. 83	Opzioni: alto no. 82, basso no. 83	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	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)
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14
	EMULAZIONI	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE Ilc, PDF 1.7, XPS
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	--	max. A4	--	max. A4
	VELOCITÀ MODEM	--	33,6 kbps	--	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESSIONE	--	JBIG, MMR, MR, MH	--	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	--	22/200	--	22/200

# Stampanti laser A4



## P-C2650DW

<b>FORMATI STAMPA</b>	A6R-A4
<b>VELOCITÀ DI STAMPA</b>	26 pagine/min. a colori e in b/n
<b>DEFINIZIONE DI STAMPA</b>	600 x 600 dpi, 9.600 x 600 dpi level, 1.200 x 1.200 dpi (velocità ridotta)
<b>ALIMENTAZIONE CARTA</b>	300 (1 x 250 + 50 fogli)
<b>OPZIONALE ALIMENTAZIONE CARTA</b>	1 x 250 fogli
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROCESSORE</b>	Cortex-A9 / 800 MHz
<b>MEMORIA DI STAMPA</b>	512 MB di RAM (max. 512 MB di RAM)
<b>INTERFACCE</b>	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
<b>SCHEDA DI RETE OPZIONALE</b>	--
<b>EMULAZIONI</b>	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIC, PDF 1.7, XPS, Open XPS



## P-C3563DN

<b>FORMATI STAMPA</b>	A6R-A4
<b>VELOCITÀ DI STAMPA</b>	35 pagine/min. a colori e in b/n
<b>DEFINIZIONE DI STAMPA</b>	600 x 600 dpi, max. 1.200 x 1.200 dpi (velocità ridotta)
<b>ALIMENTAZIONE CARTA</b>	650 (1 x 550 + 100 fogli)
<b>OPZIONALE ALIMENTAZIONE CARTA</b>	3 x 550 fogli
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROCESSORE</b>	ARM Cortex-A9 dual core / 1,2 GHz
<b>MEMORIA DI STAMPA</b>	1 GB di RAM (max. 1 GB di RAM)
<b>INTERFACCE</b>	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
<b>SCHEDA DI RETE OPZIONALE</b>	IB-50 Gigabit Ethernet, IB-37 / IB-51 WLAN card
<b>EMULAZIONI</b>	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIC, PDF 1.7, XPS



## P-C4063DN

<b>FORMATI STAMPA</b>	A6R-A4
<b>VELOCITÀ DI STAMPA</b>	40 pagine A4/min. a colori e in b/n
<b>DEFINIZIONE DI STAMPA</b>	600 x 600 dpi, max. 1.200 x 1.200 dpi (velocità ridotta)
<b>ALIMENTAZIONE CARTA</b>	650 (1 x 550 + 100 fogli)
<b>OPZIONALE ALIMENTAZIONE CARTA</b>	3 x 550 fogli
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROCESSORE</b>	ARM Cortex-A9 dual core / 1,2 GHz
<b>MEMORIA DI STAMPA</b>	1 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)
<b>INTERFACCE</b>	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
<b>SCHEDA DI RETE OPZIONALE</b>	IB-50 Gigabit Ethernet, IB-37 / IB-51 WLAN card
<b>EMULAZIONI</b>	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIC, PDF 1.7, XPS



## P458ci

<b>FORMATI STAMPA</b>	A6R-A4
<b>VELOCITÀ DI STAMPA</b>	45 pagine A4/min. a colori e in b/n
<b>DEFINIZIONE DI STAMPA</b>	600 x 600 dpi, max. 1.200 x 1.200 dpi (velocità ridotta)
<b>ALIMENTAZIONE CARTA</b>	650 (1 x 550 + 100 fogli)
<b>OPZIONALE ALIMENTAZIONE CARTA</b>	4 x 550 fogli
<b>DUPLEX</b>	Standard
<b>PROCESSORE</b>	ARM Cortex-A9 dual core / 1,2 GHz
<b>MEMORIA DI STAMPA</b>	1 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)
<b>INTERFACCE</b>	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)
<b>SCHEDA DI RETE OPZIONALE</b>	IB-50 Gigabit Ethernet, IB-37 / IB-51 WLAN card
<b>EMULAZIONI</b>	PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIC, PDF 1.7, XPS



# Sistemi multifunzionali A3



		P-2540i MFP	3263i	4063i
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	25 pagine A4 / 12 pagine A3/min.	32 pagine A4 / 17 pagine A3/min.	40 pagine A4 / 21 pagine A3/min.
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	600 (1 x 500 + 100 fogli)	1.100 (2 x 500 + 100 fogli)	1.100 (2 x 500 + 100 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	1 o 2 x 500 fogli	2 x 500 fogli o 2 x 1.500 fogli	2 x 500 fogli o 2 x 1.500 fogli
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	1.600 fogli	4.100 fogli	4.100 fogli
	FORMATI	A6R-A3	A6R-A3	A6R-A3
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard	Opzioni: DP-7140, DP-7150, DP-7160 o DP-7170	Opzioni: DP-7140, DP-7150, DP-7160 o DP-7170
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	1 GB di RAM (max. 3 GB di RAM)	4 GB di RAM, 32 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4 GB di RAM, 32 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD
ZOOM	25%-400%	25%-400%	25%-400%	
MOBILETTO	Opzion: no. 62	Opzioni: no. 70	Opzioni: no. 70	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host (2)	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB host, NFC	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB host, NFC
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9
	EMULAZIONI	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PRESCRIBE IIe, PDF 1.7	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PRESCRIBE IIe	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PRESCRIBE IIe
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CIS, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	max. A3	max. A3	max. A3
	VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESSIONE	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	100/200	1.000/2.000	1.000/2.000

Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.

# Sistemi multifunzionali A3



Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.

\* Elaboratore di documenti con scansione simultanea fronte e retro e sensore ultrasonico per rilevamento di alimentazione multipla.

		5058i	6058i	7058i	8057i
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	50 pagine A4 / 25 pagine A3/min.	60 pagine A4 / 30 pagine A3/min.	70 pagine A4 / 35 pagine A3/min.	80 pagine A4 / 40 pagine A3/min.
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)	1.150 (2 x 500 + 150 fogli)	4.150 (2 x 500 + 2 x 1.500 + 150 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili	2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli, diverse combinazioni possibili
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	7.150 fogli	7.650 fogli	7.650 fogli	7.650 fogli
	FORMATI	A6R-SRA3/A3+	A6R-SRA3/A3+	A6R-SRA3/A3+	A6R-A3+
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Opzioni: DP-7150, DP-7160 o DP-7170	Opzioni: DP-7150, DP-7160 o DP-7170	Opzioni: DP-7150, DP-7160 o DP-7170	Standard*
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	4 GB di RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4 GB di RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4 GB di RAM, 64 GB SSD/320 GB HDD o 1 TB HDD	4,5 GB di RAM, 8 GB SSD/320 GB HDD
ZOOM	25%–400%	25%–400%	25%–400%	25%–400%	
MOBILETTO	Opzioni: no. 81	Opzioni: no. 81	Opzioni: no. 81	--	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	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
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9
	EMULAZIONI	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIC, PDF 2.0, XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PRESCRIBE IIC
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	max. A3	max. A3	max. A3	max. A3
	VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESSIONE	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000	1.000/2.000

# Sistemi multifunzionali A4



## P-3521 MFP

## P-3527w MFP

<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	35 pagine A4/min.	35 pagine A4/min.
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	350 (1 x 250 + 100 fogli)	350 (1 x 250 + 100 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	2 x 250 fogli	2 x 250 fogli
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	850 fogli	850 fogli
	FORMATI	A6R-A4	A6R-A4
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard	Standard
	DUPLEX	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	512 MB di RAM (max. 1.536 MB di RAM)	512 MB di RAM (max. 1.536 MB di RAM)
ZOOM	25%–400%	25%–400%	
MOBILETTO	Opzioni: no. 78	Opzioni: no. 78	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Mac ex OS 10.9	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Mac ex OS 10.9
	EMULAZIONI	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CIS, colori e b/n	CIS, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	--	max. A4
	VELOCITÀ MODEM	--	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESSIONE	--	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	--	100/200

# Sistemi multifunzionali A4



## P-4020 MFP

<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	40 pagine A4/min.
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	350 (1 x 250 + 100 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	2 x 250 fogli
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	850 fogli
	FORMATI	A6R-A4
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard (singolo passaggio)
	DUPLEX	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	512 MB di RAM (max. 1.536 MB di RAM)
	ZOOM	25%–400%
MOBILETTO	Opzioni: no. 78	

<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9
EMULAZIONI	PCL6 (5e, XL), KPD 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	

<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022

<b>SCAN</b>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CIS, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP

<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	--
	VELOCITÀ MODEM	--
	METODO DI COMPRESIONE	--
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	--



## P-4025w MFP

VELOCITÀ DI COPIATURA	40 pagine A4/min.
RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi
GRADAZIONI	256
ALIMENTAZIONE CARTA	350 (1 x 250 + 100 fogli)
OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	2 x 250 fogli
CAPACITÀ CARTA, MAX.	850 fogli
FORMATI	A6R-A4
ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard (singolo passaggio)
DUPLEX	Standard
MEMORIA DI SISTEMA	512 MB di RAM (max. 1.536 MB di RAM)
ZOOM	25%–400%
MOBILETTO	Opzioni: no. 78

TIPO	Integrato nel sistema
INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Mac ex OS 10.9
EMULAZIONI	PCL6 (5e, XL), KPD 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

INTERFACCE	10/100/1000BaseTX
PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI
SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022

TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CIS, colori e b/n
RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi
INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP

FORMATO ORIGINALE	max. A4
VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps
METODO DI COMPRESIONE	JBIG, MMR, MR, MH
TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	100/200

## P-4026iw MFP

VELOCITÀ DI COPIATURA	40 pagine A4/min.
RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi
GRADAZIONI	256
ALIMENTAZIONE CARTA	350 (1 x 250 + 100 fogli)
OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	2 x 250 fogli
CAPACITÀ CARTA, MAX.	850 fogli
FORMATI	A6R-A4
ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard (singolo passaggio)
DUPLEX	Standard
MEMORIA DI SISTEMA	512 MB di RAM (max. 1.536 MB di RAM)
ZOOM	25%–400%
MOBILETTO	Opzioni: no. 78

TIPO	Integrato nel sistema
INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi
SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.9
EMULAZIONI	PCL6 (5e, XL), KPD 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

INTERFACCE	10/100/1000BaseTX
PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI
SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022

TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CIS, colori e b/n
RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi
INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP

FORMATO ORIGINALE	max. A4
VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps
METODO DI COMPRESIONE	JBIG, MMR, MR, MH
TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	100/200

# Sistemi multifunzionali A4

Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.



		P-4532 MFP	P-4539 MFP	P-4532i MFP	P-4539i MFP
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	45 pagine A4/min.	45 pagine A4/min.	45 pagine A4/min.	45 pagine A4/min.
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	600 (1 x 500 + 100 fogli)	600 (1 x 500 + 100 fogli)	600 (1 x 500 + 100 fogli)	600 (1 x 500 + 100 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	4 x 500 fogli	4 x 500 fogli	4 x 500 fogli	4 x 500 fogli
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	2.600 fogli	2.600 fogli	2.600 fogli	2.600 fogli
	FORMATI	A6R-A4	A6R-A4	A6R-A4	A6R-A4
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard	Standard	Standard	Standard
	DUPLEX	Standard	Standard	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	1 GB di RAM (max. 3 GB di RAM), 64/256/512 GB SSD	1 GB di RAM (max. 3 GB di RAM), 64/256/512 GB SSD	1,5 GB di RAM (max. 3,5 GB di RAM), 64/256/512 GB SSD	1,5 GB di RAM (max. 3,5 GB di RAM), 64/256/512 GB SSD
ZOOM	25%–400%	25%–400%	25%–400%	25%–400%	
MOBILETTO	Opzioni: alto no. 79, basso no. 80	Opzioni: alto no. 79, basso no. 80	Opzioni: alto no. 79, basso no. 80	Opzioni: alto no. 79, basso no. 80	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	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
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14
	EMULAZIONI	PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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
<b>SCAN</b>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	--	max. A4	--	max. A4
	VELOCITÀ MODEM	--	33,6 kbps	--	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESSIONE	--	JBIG, MMR, MR, MH	--	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	--	22/100	--	100/200

# Sistemi multifunzionali A4



		P-5539i MFP	P-6039i MFP
<b>COPIA</b>	VELOCITÀ DI COPIATURA	55 pagine A4/min.	60 pagine A4/min.
	RISOLUZIONE COPIA	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi
	GRADAZIONI	256	256
	ALIMENTAZIONE CARTA	600 (1 x 500 + 100 fogli)	600 (1 x 500 + 100 fogli)
	OPZIONI ALIMENTAZIONE CARTA	4 x 500 fogli	4 x 500 fogli
	CAPACITÀ CARTA, MAX.	2.600 fogli	2.600 fogli
	FORMATI	A6R-A4	A6R-A4
	ALIMENTAZIONE ORIGINALE	Standard (singolo passaggio)	Standard*
	DUPLEX	Standard	Standard
	MEMORIA DI SISTEMA	1,5 GB di RAM (max. 3,5 GB di RAM), 64/256/512 GB SSD	1,5 GB di RAM (max. 3,5 GB di RAM), 64/256/512 GB SSD
ZOOM	25%–400%	25%–400%	
MOBILETTO	Opzioni: alto no. 79, basso no. 80	Opzioni: alto no. 79, basso no. 80	
<b>STAMPA</b>	TIPO	Integrato nel sistema	Integrato nel sistema
	INTERFACCE	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host	USB 2.0, 10/100/1000BaseTX, USB-Host, SD-Slot
	SISTEMI OPERATIVI	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14	Windows 8/8.1/10/11, Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Linux, Chrome OS, Mac ex OS 10.14
EMULAZIONI	PCL6 (5e, XL), KPDLL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	PCL6 (5e, XL), KPDLL 3 (compatibile con PostScript 3), PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter, Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS	
<b>RETE</b>	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX	10/100/1000BaseTX
	PROTOCOLLI DI RETE	TCP/IP, Net BEUI	TCP/IP, Net BEUI
	SISTEMI OPERATIVI	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
<b>SCAN</b>	TECNOLOGIA DI SCANSIONE	CCD, colori e b/n	CCD, colori e b/n
	RISOLUZIONE DI SCANSIONE	200, 300, 400, 600 dpi	200, 300, 400, 600 dpi
	INTERFACCE	10/100/1000BaseTX, USB 2.0	10/100/1000BaseTX, USB 2.0
	PROTOCOLLO DI RETE	TCP/IP	TCP/IP
<b>FAX</b>	FORMATO ORIGINALE	max. A4	max. A4
	VELOCITÀ MODEM	33,6 kbps	33,6 kbps
	METODO DI COMPRESSIONE	JBIG, MMR, MR, MH	JBIG, MMR, MR, MH
	TASTI ONE TOUCH/ABBREVIATI	100/200	100/200

Caratteristiche opzionali sono evidenziate in caratteri di colore grigio.

\* Elaboratore di documenti con scansione simultanea fronte e retro e sensore ultrasonico per rilevamento di alimentazione multipla.

# Stampanti laser A3

**FORMATI STAMPA****VELOCITÀ DI STAMPA****DEFINIZIONE DI STAMPA****ALIMENTAZIONE CARTA****OPZIONALE ALIMENTAZIONE CARTA****DUPLEX****PROCESSORE****MEMORIA DI STAMPA****INTERFACCE****INTERFACCE OPZIONALE****EMULAZIONI****P-6040DN**

A6R-SRA3

60 pagine A4 / 30 pagine A3/min.

1.200 x 1.200 dpi

1.150 (2 x 500 + 150 fogli)

2 x 500, 2 x 1.500, 3.000 fogli

Standard

Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1,2 GHz

4 GB di RAM, 8 GB SSD, 320 GB HDD

USB 2.0, USB-Host, 10/100/1000BaseTX, NFC

--

PCL6 (5e, XL), KPDLL3 (compatibile con PostScript 3),  
XPS, PDF 1.7, PRESCRIBE IIe

# Stampanti laser A4



## P-3522DW

**A6R-A4**  
 35 pagine A4/min.  
 600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi  
 350 (250 + 100 fogli)  
 2 x 250 fogli  
 Standard  
 Cortex-A9 / 800 MHz  
 256 MB di RAM (max. 256 MB di RAM)  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0,  
 USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi

--

PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3),  
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS



## P-4020DN

**A6R-A4**  
 40 pagine A4/min.  
 600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi  
 350 (250 + 100 fogli)  
 2 x 250 fogli  
 Standard  
 Cortex-A9 / 800 MHz  
 256 MB di RAM (max. 256 MB di RAM)  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0,  
 USB-Host, SD-Slot

--

PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3),  
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

## P-4020DW

**A6R-A4**  
 40 pagine A4/min.  
 600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi  
 350 (250 + 100 fogli)  
 2 x 250 fogli  
 Standard  
 Cortex-A9 / 800 MHz  
 256 MB di RAM (max. 256 MB di RAM)  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0,  
 USB-Host, SD-Slot, Wi-Fi

--

PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3),  
 PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS



## P-4534DN

**A6R-A4**  
 45 pagine A4/min.  
 1.200 x 1.200 dpi  
 600 (500 + 100 fogli)  
 4 x 500 fogli  
 Standard  
 ARM Cortex-A53 Dual Core, 1,4 GHz  
 512 MB di RAM (max. 2,5 GB di RAM)  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot

IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX,  
 WLAN card

PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS



## P-5034DN

**A6R-A4**  
 50 pagine A4/min.  
 1.200 x 1.200 dpi  
 600 (500 + 100 fogli)  
 4 x 500 fogli  
 Standard  
 ARM Cortex-A53 Dual Core, 1,4 GHz  
 512 MB di RAM (max. 2,5 GB di RAM)  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot

IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX,  
 WLAN card

PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

## P-5534DN

**A6R-A4**  
 55 pagine A4/min.  
 1.200 x 1.200 dpi  
 600 (500 + 100 fogli)  
 4 x 500 fogli  
 Standard  
 ARM Cortex-A53 Dual Core, 1,4 GHz  
 512 MB di RAM (max. 2,5 GB di RAM)  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot

IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX,  
 WLAN card

PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

## P-6034DN

**A6R-A4**  
 60 pagine A4/min.  
 1.200 x 1.200 dpi  
 600 (500 + 100 fogli)  
 4 x 500 fogli  
 Standard  
 ARM Cortex-A53 Dual Core, 1,4 GHz  
 512 MB di RAM (max. 2,5 GB di RAM)  
 10/100/1000BaseTX, USB 2.0, USB-Host (2), SD-Slot

IEEE 1284 parallel, 10/100/1000BaseTX,  
 WLAN card

PRESCRIBE IIe, Line Printer, IBM Proprinter,  
 Epson LQ-850, PDF 1.7, XPS, Open XPS

### FORMATI STAMPA

### VELOCITÀ DI STAMPA

### DEFINIZIONE DI STAMPA

### ALIMENTAZIONE CARTA

### OPZIONALE ALIMENTAZIONE CARTA

### DUPLEX

### PROCESSORE

### MEMORIA DI STAMPA

### INTERFACCE

### INTERFACCE OPZIONALE

### EMULAZIONI



**UTAX consiglia:** per evitare eventuali problemi di funzionamento, utilizzare solo accessori originali UTAX. UTAX e il logo UTAX sono marchi registrati di proprietà TA Triumph-Adler GmbH. Tutti gli altri marchi o nomi riferiti a marchi registrati sono di proprietà dei legittimi proprietari.



utax.com

Rivenditore UTAX

#### Informazioni su UTAX

UTAX è un marchio registrato di TA Triumph-Adler GmbH. L'azienda ha sede ad Amurgo ed è specializzata nella vendita di sistemi di stampa e copia di alta qualità, sistemi di copiatura. L'ampio portafoglio di prodotti comprende sia hardware che applicazioni software. Oltre ai sistemi di copiatura, stampa e multifunzione (MFP) per l'ufficio, UTAX fornisce anche soluzioni e servizi IT personalizzati e una gamma completa di servizi, servizi e una consulenza completa per processi documentali efficienti nelle aziende. In Germania, il marchio UTAX è venduto attraverso una rete di oltre 200 rivenditori autorizzati. A livello internazionale, l'azienda opera in oltre 40 Paesi della regione EMEA.

IF IT WORX, IT'S

