

Dotazione standard



- > Sistema multifunzione A3 a colori
Funzioni: stampa, scansione a colori, copia
- > Controller Toshiba e-BRIDGE Next
- > Multi-touch a colori 22.9 cm (9")
- > 2x cassette da 550 fogli
 - A5R-A3/320 x 460 mm, 60-256 g/m²
- > Bypass da 100 fogli
 - 100 x 148 mm-320 x 460 mm, 52-280 g/m²
- > Unità fronte-retro automatica
- > Interfaccia 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
- > Toshiba Secure HDD 320 GB / 4 GB RAM
- > Hub USB interno
- > TopAccess
- > 4x unità di sviluppo
 - incl. toner, tamburi, developer e vaschetta recupero toner
- > Dimensioni & Peso
 - 585 x 640 x 787 mm (L x P x A), 75.5 kg

Alimentatori documenti

KA-5005PC	6AG00006726	Copri-originali	Può essere installata una sola opzione.
MR-3031	6AH00000816	RADF - Alimentatore automatico con fronte-retro Capacità da 100 fogli, A5R-A3, 35-157 g/m ² , 575 x 531 x 135 mm (L x P x A), 12.5 kg	
MR-4000	6AH00000869	DSDF - Alimentatore automatico con fronte-retro in un unico passaggio Capacità da 300 fogli, A5R-A3, 35-209 g/m ² , 575 x 531 x 180 mm (L x P x A), 14 kg	

Alimentazione carta

KD-1059A4	6AR00000978	Cassetto ad alta capacità 1x 2.000 fogli, A4, 64-105 g/m ² , 668 x 735 x 292 mm (L x P x A), 25 kg	Può essere installata una sola opzione.
KD-1058	6AG00006573	Piedistallo con cassetto carta 1x 550 fogli, A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ² , 668 x 701 x 292 mm (L x P x A), 16 kg	
MY-1048	6AG00006593	Cassetto carta per KD-1058 1x 550 fogli, A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ²	Questo articolo richiede il piedistallo KD-1058.
MY-1049	6AG00006600	Cassetto buste Per buste: capacità 50 buste, 100x162 - 240x380 mm, 60-85 g/m ² Per carta: capacità 550 fogli, A5R-A4R, 60-256 g/m ²	Questo cassetto può sostituire il 2° cassetto e/o essere installato come cassetto addizionale dell'opzione KD-1058.

Mobiletto

MH-5005	6AR00001003	Mobiletto 575 x 583 x 260 mm (L x P x A), 14.7 kg	Questo articolo non può installato con l'opzione KD-1059A4 o con il piedistallo KD-1058.
----------------	-------------	--	--

Opzioni di finitura

MJ-5015	6AG00006735	Separatore lavori 2 vassoi, capacità 150 e 250 fogli	Può essere installata una sola opzione. Questi articoli non possono essere installati se una stazione di finitura console o pinzatura a sella è connessa al sistema.
MJ-1042	6AR00000940	Stazione di finitura interno 2 vassoi, capacità 600 fogli pinzatura multi-posizione 50 fogli, A4R-A3, 64-105 g/m ² (modalità pinzatura), 482 x 508 x 232 mm (L x P x A), 15 kg	
MJ-6011E	6AR00000952	Unità di foratura (2 fori)	Può essere installata una sola opzione. Questi articoli sono opzionali per la stazione di finitura MJ-1042.
MJ-6011F	6AR00000957	Unità di foratura (4 fori)	
MJ-1109	6AH00000804	Stazione di finitura tipo console 2 vassoi, capacità 2.250 fogli, pinzatura multi-posizione da 50 fogli, A4R-A3, 60-105 g/m ² (modalità pinzatura), 535 x 598 x 1092 mm (L x P x A), 34 kg	Può essere installata una sola opzione. Questi articoli non possono essere installati se il vassoio separatore lavori o la stazione di finitura interna è collegata al sistema. Questi articoli richiedono il kit di collegamento KN-5005.
MJ-1110	6AH00000810	Stazione di finitura pinzatura multi-posizione e pinzatura e piegatura a sella 2 vassoi, capacità 3.250 fogli, pinzatura multi-posizione 50 fogli, creazione di libretti pinzati a sella fino a 60 pagine, A4R-A3, 64-105 g/m ² (modalità pinzatura), 617 x 603 x 1085 mm (L x P x A), 70 kg	
KN-5005	6AH00000798	Kit di collegamento	
MJ-6105E	6AH00000823	Unità di foratura (2 fori)	Può essere installata una sola opzione. Questi articoli sono opzionali per le stazioni di finitura MJ-1109 e MJ-1110.
MJ-6105F	6AH00000829	Unità di foratura (4 fori)	

Altro

GQ-1280	6A000001699	Kit di collegamento per gettoniera e lettori di carte magnetiche
KK-5008	6AR00001025	Tasca manuale
KK-2560	6A000001733	Braccio avvicinabile per RADF
KK-5005	6AR00000925	Piano lavoro
GR-1250	6AH00000919	Vassoio di supporto per tastiera esterna
GR-1260	6AR00000993	Tastiera numerica per pannello operatore
GS-1080	6A000001700	Kit di abilitazione per OCR integrato (1 licenza)
GS-1085	6A000001711	Kit di abilitazione per OCR integrato (5 licenze)
GS-1090	6A000001715	Kit di abilitazione Stampa Multi Stazione (1 licenza)
GS-1095	6A000001704	Kit di abilitazione Stampa Multi Stazione (5 licenze)

Fax

GD-1370EU	6AH00000841	Scheda Fax	La 2ª linea fax richiede una scheda fax addizionale. Possono essere installate al massimo due Schede Fax.
-----------	-------------	------------	--

Rete

GN-4020	6AG00007054	Modulo Wireless LAN (IEEE802.11 b/g/n incluso WiFi-Direct)/Bluetooth
---------	-------------	--

Lettori badge per autenticazione utente

I seguenti lettori badge RFID sono disponibili per installazione esterna (con cavo lungo 2 m) e installazione interna (con cavo lungo 0,45 m). Può essere installata una sola opzione con il relativo tipo di supporto per lettore badge. Se viene installato un lettore badge di tipo esterno, è richiesta l'opzione Hub USB GR-1270. Tutti i lettori badge per installazione interna richiedono il supporto lettore badge interno GR-1290. Le quotazioni dei lettori RFID sono riportate nella pagina di Listino dedicata.

TWN3 Mifare	6BC02232515	Lettore badge - cavo 2 m
TWN3 Multi125	6BC02232514	Lettore badge - cavo 2 m
TWN4 Mifare NFC	6BC02232516	Lettore badge - cavo 2 m
TWN4 Mifare NFC-P	6BC02232517	Lettore badge - cavo 2 m
TWN4 Mifare NFC-PI	6BC02232518	Lettore badge - cavo 2 m
TWN4 LEGIC NFC	6BC02232519	Lettore badge - cavo 2 m
TWN4 LEGIC NFC-P	6BC02232520	Lettore badge - cavo 2 m
Supporto lettore	6BC02232522	Supporto esterno per lettore badge

TWN3 Mifare	6BC02232506	Lettore badge - cavo 0,45 m
TWN3 Multi125	6BC02232505	Lettore badge - cavo 0,45 m
TWN4 Mifare NFC	6BC02232507	Lettore badge - cavo 0,45 m
TWN4 Mifare NFC-P	6BC02232508	Lettore badge - cavo 0,45 m
TWN4 Mifare NFC-PI	6BC02232509	Lettore badge - cavo 0,45 m
TWN4 LEGIC NFC	6BC02232510	Lettore badge - cavo 0,45 m
TWN4 LEGIC NFC-P	6BC02232511	Lettore badge - cavo 0,45 m
GR-1290	6AG00007775	Supporto interno per lettore badge

Sicurezza dati

GP-1070	6A000001051	Kit di abilitazione per sovrascrittura dati
GP-1080	6A000001053	Kit di abilitazione IPsec

Open Platform

GS-1010	6A000001055	Kit di abilitazione Meta Scan
GS-1007	6A000001309	Kit di abilitazione Unicode Font