



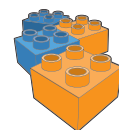
SVARTVITT



HASTIGHET



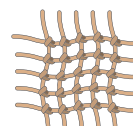
MULTIFUNKTION



MODULÄR



KVALITET



NÄTVERK



SÄKERHET

d-COPIA

3500MF^{PLUS}, 4500MF^{PLUS}
5500MF^{PLUS}

Olivettis nya monokroma multifunktionella system använder de senaste tekniska lösningarna för att ge prestanda i toppklass. Genom att uppfylla de senaste miljöstandarderna går det att uppnå en miljömässig hållbarhet.



MONOKROMA DIGITALA MULTIFUNKTIONELLA SYSTEM

DRAR MINDRE STRÖM ÄN MÅNGA ANDRA PRODUKTER I SAMMA KATEGORI

2 GB RAM-MINNE

160 GB HÅRDDISK

PAPPERSVIKTER FRÅN 60 TILL 300 g/m²

LÄNGRE DRIFTSCYKLER MELLAN UNDERHÅLLSTILLFÄLLEN

AVANCERADE DATASÄKERHETSLÖSNINGAR

PEKPANEL MED ETT NYTT OCH INTUITIVT ANVÄNDARGRÄNSSNITT

Tillval

OCR-SKANNING FÖR SÖKBARA PDF-FILER

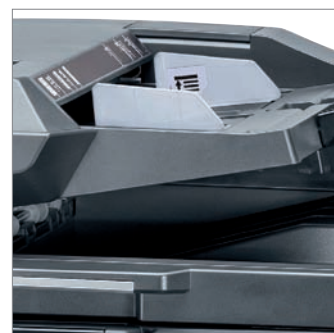
d-COPIA

3500MF **PLUS**, 4500MF **PLUS**

5500MF **PLUS**



Nytt användargränssnitt för färgpekpanelen.



Hög skanningshastighet och OCR-stöd som tillval för att kunna skapa sökbara PDF-filer.

INNOVATION

Olivettis nya sortiment av modeller för medelstora volymer består av d-Copia 3500MF PLUS, d-Copia 4500MF PLUS och d-Copia 5500MF PLUS. I de här modellerna används senaste generationens teknik och lösningar för att ge **enkel, produktiv, säker och miljömässigt hållbar användning.**

Produkterna för dagens marknader måste vara snabba, pålitliga och säkra, och samtidigt vara miljövänliga. Modellerna d-Copia 3500MF PLUS, d-Copia 4500MF PLUS och d-Copia 5500MF PLUS har utformats för att uppfylla och överstiga de här kraven och utgör nya riktmärken i sin kategori.

En av de viktiga innovationerna är en **kraftigt reducerad strömförbrukning** och en mycket snabb tid till första kopiering. I hela sortimentet ingår ett **2 GB RAM-standardminne** så det behövs inga ytterligare utbyggnader för att styra maskinens alla funktioner och alternativ.

Den nya färgpekpanelen på 8,5 tum ger ett **originellt och mer intuitivt användargränssnitt** tack vare en navigeringsfunktion som används på liknande sätt som på en smartphone.



DATASÄKERHET

Dataskydd är mycket viktigt för många kontorsuppgifter. De nya modellerna d-Copia 3500MF PLUS, d-Copia 4500MF PLUS och d-Copia 5500MF PLUS har nya lösningar för att höja säkerheten och datasekretessen, både på en lokal nivå och vid nätverksåtgärder.

Modellerna är kompatibla med **IEEE P2600-standarden** för säkerhetsnivåer på kontorsutrustning. Borttagning av hårddiskdata genom att skriva över dem i enlighet med **ISO/IEC 15408-standarden** går nu även att genomföra för det speciella faxöverföringsminnet, tack vare datasäkerhetssatsen (E) som finns tillgänglig som tillval. Data som vidarebefordras i nätverksmiljöer skyddas av toppmoderna överföringsprotokoll som t.ex. **SSL och IPsec/IKEv.2**. Det finns även olika skyddsnivåer tillgängliga vid utskrift av konfidentiella dokument.

Det går att förbjuda igenkänning av USB-minnen för att förhindra oauktorerade dataöverföringar från MFP.

REDUCERAT UNDERHÅLL

Tack vare framsteg inom amorf kiselteknik har det gått att utveckla **bildtrummor med en väldigt lång livslängd** och kraftigt minska behovet av underhållstjänster. De nya modellerna ger **600 000 utskrifter mellan servicetillfällen**, vilket utgör ett nytt riktmärke för den här produktklassen.

Reducerat underhåll är en betydande faktor när det gäller att **kontrollera driftskostnader** och ger därför en av marknadens mest konkurrenskraftiga kostnader per kopia.

FANTASTISK FLEXIBILITET

d-Copia 3500MF PLUS, d-Copia 4500MF PLUS och d-Copia 5500MF PLUS har ett av de **mest kompletta utbudet av tillval på marknaden idag**.

Resultatet är en omfattande konfigurationsflexibilitet så att du kan "bygga" produkten enligt dina specifika behov. **Papperskapaciteten kan utökas till 7 150 ark**, med pappersvikter från 60 till 220 g/m² via papperskassetterna (60 till 300 g/m² från förbikopplingen). Det går även att välja mellan två olika dokumentmatare.

DP-770 (RADF) har en buntkapacitet på 100 ark och kan skanna upp till 75 bpm. **DP-772 är en matareför dubbelsidig skanning** som kan skanna båda sidorna på ett dokument samtidigt, har en buntkapacitet på 175 ark och kan skanna upp till 160 bpm.

Tack vare den **nya tillvalssatsen för skanningsutökning som har ett OCR-program (optisk teckenläsning)** går det att skapa filer i ett sökbart PDF-format där det går att separera bilder och text, redigera text och/eller kopiera den till andra dokument.

Det finns **två efterbehandlare** tillgängliga, med en kapacitet på 1 000 eller 4 000 ark och häftning för 50 eller 65 ark. Båda efterbehandlare kan utrustas med 2- eller 4-hållslagning. Den större efterbehandlaren kan även utrustas med en multifacksorteringsenhet (7 fack), samt en mappenhetsenhet för häften och sexsidiga broschyrer (trippelvikning för A4-ark).

I listan över tillval finns även ett faxkort (2 faxkort kan installeras för 2 telefonlinjer), en datasäkerhetssats för dataradering och -överskrivning på hårddisken, faxminne, RFID-läsare för automatisk användarautentisering samt tillgång till systemfunktionerna.

FÖRENKLAD DRIFT

PAPPERSKAPACITET UPP
TILL 7 150 ARK (TILLVAL)

EFTERBEHANDLARE FÖR
1 000/4 000 ARK (TILLVAL)

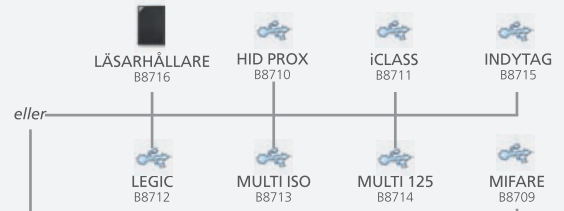


TILLVAL

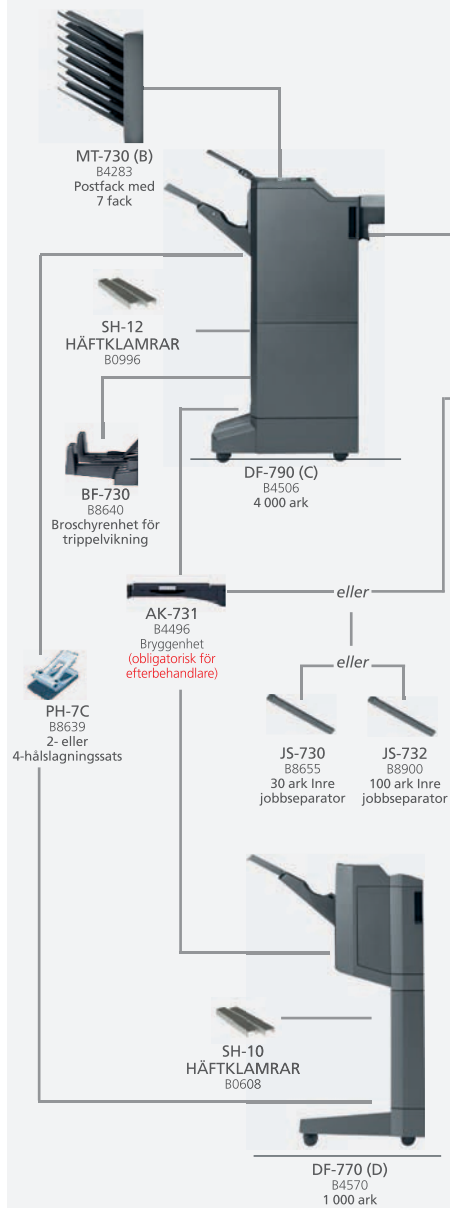
Dokumentmatare



USB-kortläsare



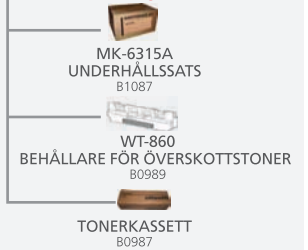
Efterbehandlare



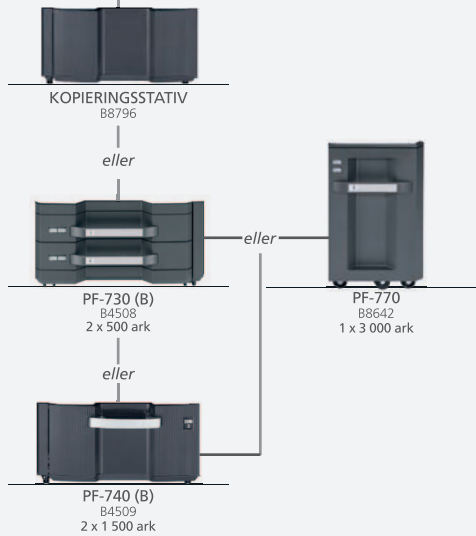
Fax



Förbrukningsartiklar



Kassetter



d-Copia 3500MF PLUS, d-Copia 4500MF PLUS eller d-Copia 5500MF PLUS med DF-770(D) + DP-770(B) + PF-730(B)



d-Copia 3500MF PLUS, d-Copia 4500MF PLUS eller d-Copia 5500MF PLUS med DF-790(C) + DP-772 + PF-730(B) + PF-770

TEKNISKA EGENSKAPER

ALLMÄNT	d-Copia 3500MF ^{PLUS}	d-Copia 4500MF ^{PLUS}	d-Copia 5500MF ^{PLUS}
Skrivbord/konsol	Konsol		
Teknik	Halvledarlaser med amorf kiselteknik		
Upplösning	600 x 600 dpi		
Hastighet	35/17 spm A4/A3	45/22 spm A4/A3	55/27 spm A4/A3
Enhet för dubbelsidig utskrift	Integrerad, A3/A5R, (60–256 g/m ²) A3/A6R		
Max./min. kopieringsformat	256 nivåer		
Gråskala	220–240 V, 50 Hz		
Ström	Max. 660 W (grundkonfiguration)	Max. 780 W (grundkonfiguration)	Max. 890 W (grundkonfiguration)
Strömförbrukning	820 W (alla tillval)	910 W (alla tillval)	1 020 W (alla tillval)
Energibesparing	1,8 W (grundkonfiguration) 12,7 W (alla tillval)	1,8 W (grundkonfiguration) 12,8 W (alla tillval)	1,8 W (grundkonfiguration) 12,8 W (alla tillval)
Total elförbrukning (TEC) wattimmar/vecka	2 527 wattimmar/vecka (grundkonfiguration)	3 399 wattimmar/vecka (grundkonfiguration)	4 253 wattimmar/vecka (grundkonfiguration)
Uppvärmningstid (sekunder)	23 sekunder (från start), 16 sekunder (från energisparläge), 10 sekunder (från standbyläge med låg strömförbrukning)		
Mått (B x D x H)	668 x 767 x 747 mm (utan tillval) eller 1 635 x 787 x 1 233 mm (med alla tillval)		
Vikt	82 kg (utan tillval och utan tonerkasset)		
Säkerhetsstandarder	ISO/IEC 15408 EAL3, PP IEEE2600.1, lokal och nätverksautentisering med Kerberos, NTLMv1, NTLMv2, IPsec/IKEv2-nätverksdatakryptering, SNMPv3, SSL (Server IPPS/HTTPS), dataöverskrivning på hårddisk med tillvalet datasäkerhetsatts (E)		

SKRIVARE	d-Copia 3500MF ^{PLUS}	d-Copia 4500MF ^{PLUS}	d-Copia 5500MF ^{PLUS}
Utskriftshastighet	35/17 spm A4/A3 (enkelsidig) 35/17 spm A4/A3 (dubbelsidig)	45/22 spm A4/A3 (enkelsidig) 45/22 spm A4/A3 (dubbelsidig)	55/27 spm A4/A3 (enkelsidig) 55/27 spm A4/A3 (dubbelsidig)
Tid till första utskrift	6,0 sekunder	5,3 sekunder	4,9 sekunder
CPU	QorIQ P1022 (Dual Core) 800 MHz		
Upplösning	600 x 600 dpi, ECO-läge		
Operativsystem	Windows XP, Vista, Win 7, Win 8, Server 2003, Server 2008, Server 2008 R.2, Server 2012, Mac OS X 10.4 och senare versioner med stöd av PPD-drivrutiner, Linux (alla versioner) med stöd av PPD-drivrutiner		
Språk	PCL6, PCL5c, PCL-XL, KPDL3 (kompatibel PS 3, stöd för direkt PDF-utskrift)		
Typsnitt	93 (PCL6), 136 Postscript (KPDL 3), 8 Win Vista		
Gränssnitt	1 x nätverksgränssnitt 1000 BASE-T/100 base-TX/10 base-T (IPv6, IPv4, IPX/SPX/IPSec), 4 x USB 2.0-värdgränssnitt, 1 x High Speed USB 2.0, 2 x PSTN-gränssnitt (med 2-faxsystem W B-alternativ)		
Häftning	Tillgängligt med tillvalsefterbehandlarna DF-770 (D) och DF-790 (C)		
Hållslagning	Tillgängligt med tillvalshållslagningssenheter PH-7C för efterbehandlarna DF-770 (D) och DF-790 (C)		
Vikning	Tillvalsenshet för sadelvikning (format upp till A3) och trippelvikning för A4-format tillgängligt för efterbehandlaren DF-790 (C)		
Multifack	Tillvalsensheten MT-730 (B) med 7 fack för efterbehandlaren DF-790 (C)		

SKANNER	d-Copia 3500MF ^{PLUS}	d-Copia 4500MF ^{PLUS}	d-Copia 5500MF ^{PLUS}
Skanningshastighet	Med DP-770 (B) 75 bpm svartvitt, 50 bpm färg		
Enkelsidig (A4, 300 dpi)	Med DP-772 80 bpm svartvitt, 50 bpm färg		
Skanningshastighet	Med DP-770 (B) 45 bpm svartvitt, 34 bpm färg		
Dubbelsidig (A4, 300 dpi)	Med DP-772 160 bpm svartvitt, 80 bpm färg		
Upplösning	600, 400, 300, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi		
Färgskanning	Svartvitt, färg, blandat ACS-läge		
Original	Text, foto, text + foto, optimering för OCR		
Skanningsformat (max.)	A3		
Bildformat	TIFF, sökbar PDF (tillval), XPS, JPEG, högkomprimerad PDF, krypterad PDF, PDF/A		
Nätverksprotokoll	TCP/IP		
Drivrutiner	TWAIN-drivrutin, WIA-drivrutin		
Funktioner	Skanna till dator (SMB), skanna till e-post (SMTP), skanna till FTP, skanna till USB, TWAIN-källa/WIA, WSD-skanning		
Operativsystem	Windows XP (inte för WIA), Vista, WIN 7, Server 2003 (inte för WIA), WIN 8, Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012		

KOPIATOR	d-Copia 3500MF ^{PLUS}	d-Copia 4500MF ^{PLUS}	d-Copia 5500MF ^{PLUS}
Tid till första kopian från kopieringsglaset	4,7 sekunder	3,8 sekunder	3,2 sekunder
Tid till första kopian från dokumentmataren	6,0 sekunder	5,3 sekunder	4,9 sekunder
Skanningsmetod	Flatbäddsskanner		
Flera kopior	1–999 kopior		
RAM	2 GB standard, 160 GB hårddisk, standard SATA 2,5-tums		
Max. originalformat	A3		
Originalformat från kassetten	A3–A5R		
Originalformat från förbikopplingen	A3–A6R (max. 150 ark, 80 g/m ²)		
Pappersvikt	Framre fack: 60–220 g/m ² , dubbelsidig: 60–256 g/m ² , förbikoppling: 60–300 g/m ²		
Utmatningsfackets kapacitet	Max. 250 ark (80 g/m ²)		
Zoom	25 % till 400 %, i steg om 1 %		

FAXSYSTEM (W) (TILLVAL)	d-Copia 3500MF ^{PLUS}	d-Copia 4500MF ^{PLUS}	d-Copia 5500MF ^{PLUS}
Upplösning (max.)	600 x 600 dpi		
Kompatibilitet	Super G.3		
Felkorrigeringsläge	Tillgängligt		
Funktion	Nätverksfax		
Komprimeringsmetoder	JBIG, MMR, MR, MH		
Gråskala	256 nivåer		
Modemhastighet	33,6 kbit/s med automatisk återställning		
Överföringstid	3 sekunder (JBIG vid 33,6 kbit/s)		
Backupminne	Tillgängligt (700 sidor)/7 000 sidor tillvalsminne		
Dokumentmatning	100 sidor (DP-770 B), 175 sidor (DP-772)		
Dubbelsidig överföring	Tillgängligt		
Snabbt nummerval	1 000 nummer		
Sändning	Upp till 500 nummer		
Dubbel faxfunktion	Tillgängligt med 2-faxsystem (W) B		
Internetfaxningsatts (A)	Tillgängligt, kompatibelt med T.37-standarden		

ANDRA TILLVAL	d-Copia 3500MF ^{PLUS}	d-Copia 4500MF ^{PLUS}	d-Copia 5500MF ^{PLUS}
Dokumentmatning DP-770 (B)	RADF, pappersformat: A3–A5R, pappersvikt enkelsidig 45–160 g/m ² dubbelsidig 50–120 g/m ² papperskapacitet på upp till 100 ark (80 g/m ²)		
Dokumentmatning DP-772	Dubbelsidig skanningsinmatning, pappersformat: A3–A5R, pappersvikt enkelsidig 35–220 g/m ² dubbelsidig 50–220 g/m ² papperskapacitet på upp till 175 ark (80 g/m ²)		
Jobbseparator JS-730	Intern jobbseparator som kan användas som alternativ till efterbehandlarna DF-770 (D) och DF-790 (C), kapacitet 30 sidor		
Jobbseparator JS-732	Intern jobbseparator som kan användas som alternativ till efterbehandlarna DF-770 (D) och DF-790 (C), kapacitet 100 sidor		
Jobbseparator JS-731	Extern jobbseparator (höger) för pappersformaten A3–A4R, kapacitet 70 sidor		
Dokumentfack DT-730 (B)	Dokumentstödshylla på höger sida		
Dokumentskyddssats	Sats som används för att förhindra kopiering/skanning/faxöverföring av konfidentiella dokument som skyddas med en säkerhetsvattenstämpel		
Datasäkerhetsatts (E)	Säkerhetsatts som används för att kryptera data som lagras på hårddisken och i faxminnet, samt för att skriva över föråldrade data		
USB RFID-kortläsare för autentisering	HID prox, MIFARE, LEGIC, MULTI ISO, MULTI 125, iClass, Indytag En funktionsaktiveringsatts (B) medföljer alla kortläsare		
Pappersmatning PF-730 (B)	Två fack för 500 ark (80 g/m ²), pappersvikt: 60–256 g/m ² , pappersformat: A3–A5R, används som alternativ till PF-740 (B) eller kopieringsstativ		
Pappersmatning PF-740 (B)	Två fack för 1 500 ark (80 g/m ²), pappersvikt: 60–256 g/m ² , pappersformat: A4, används som alternativ till PF-730 (B) eller kopieringsstativ		
Pappersmatning PF-770	Fack för 3 000 ark på höger sida (80 g/m ²), pappersvikt: 60–300 g/m ² , pappersformat: A4, används som tillägg till PF-730 (B) eller PF-740 (B)		
Efterbehandlare DF-770 (D)	Två uppsamlingsfack, efterbehandlare för 1 000 A4-ark eller 500 A3-ark, häftning på upp till 50 A4-ark eller 30 A3-ark		
Efterbehandlare DF-790 (C)	Tre uppsamlingsfack, efterbehandlare för 4 000 A4-ark eller 1 500 A3-ark, häftning på upp till 65 A4-ark eller 30 A3-ark		
Bryggenhet för efterbehandlare AK-731	Anslutningsatts för efterbehandlarna DF-770 (D) eller DF-790 (C)		
Hålslag (PH-7C)	Hålslagingsenhet för efterbehandlarna DF-770 och DF-790, pappersformat A3–A5R, pappersvikt 45–300 g/m ²		
Multifack MT-730 (B)	Multifack för efterbehandlaren DF-790 (C), antal fack: 7; pappersformat: A3–A5R, papperskapacitet per fack: 100 A4-ark eller 50 A3-ark, pappersvikt: 60–163 g/m ²		
Broschyrenhet BF-730	Broschyrenhet för efterbehandlaren DF-790 (C), sadelvikning med häftning för A3–A4R-format upp till 16 ark, trippelvikning för upp till 5 A4R-ark		

Produktens prestanda hänvisas till enligt lämplig användning under optimala förhållanden.
Registrerade varumärken tillhör respektive ägare.

Stöd för och tillgång till de angivna specifikationerna och funktionerna varierar beroende på operativsystem, tillämpningar, nätverksprotokoll samt nätverks- och systemkonfigurationer. All information gällande specifikationer och tillbehör kan ändras utan förvarning. Olivetti garanterar inte att några priser eller specifikationer som nämns ej innehåller fel.

d-Copia 3500MF PLUS/d-Copia 4500MF PLUS/d-Copia 5500MF PLUS distribueras av Olivetti S.p.A.
(07/13) - Code: 29020-00

Olipartner
www.olipartner.com
info@olipartner.com

