

Canon imageRUNNER C3125i

HÖGKVALITATIV A3- MULTIFUNKTIONSSKRIVARE I FÄRG LEVERERAR VÄRDE, EFFEKTIVITET OCH ENKEL ANVÄNDNING

HUVUDSAKLIGA KONFIGURATIONERALTERNATIV



Den här platta konfigurationen är endast exempel. En fullständig lista över alternativ och exakt kompatibilitet finns i produktkonfiguratorn online. Du kan även fråga din lokala återförsäljare.

*Kopieringsfack-J2 kräver trevägsenhet-D1

Canon

HUVUDENHET		Utskrift från mobila enheter och moln	AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon Business Print och uniFLOW Online
Maskintyp	Multifunktionell A3-färglaserenhet		För att möjliggöra utskrift från mobila enheter och molnbaserade tjänster finns en rad olika program som kan väljas beroende på vilka behov du har. Kontakta din säljrepresentant om du vill ha mer information.
Huvudfunktioner	Skriv ut, kopiera, scanna, skicka och faxa (tillval)		
Processor	Canon Dual Custom Processor (delad)	Teckensnitt	PCL-teckensnitt: 93 Roman, 10 Bitmap-teckensnitt, 2 OCR-teckensnitt, streckkodsteckensnitt*, PS-teckensnitt: 136 Roman
Kontrollpanel	12,7 cm (5 tum) TFT WVGA LCD-touchskärm i färg		* Sats för streckkodsutskrift-D1 krävs
Minne	Standard: 2,0 GB RAM	Utskriftsfunktioner	Säker utskrift, sidhuvud/sidfot, sidlayout, dubbelsidig utskrift, blandade pappersstorlekar/orienteringar, tonerreducering, utskrift av affisch, utskriftsdatum
Gränssnittsanslutning	NÄTVERK Standard: 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T, trådlöst LAN (IEEE802.11b/g/n) Tillval: NFC ÖVRIGT Standard: USB 2.0 (värd) x2, USB 2.0 (enhet) x1 Tillval: kopieringskontrollgränssnitt	Operativsystem	UFR II: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 eller senare) PCL: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 PS: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X (10.10 eller senare) PPD: Windows®7/8.1/10, MAC OS X (10.9 eller senare)
Pappersmatningskapacitet (A4, 80 g/m²)	Standard: 1 200 ark Universalfack för 100 ark x 1, papperskassett för 550 ark x 2 Maximalt: 2 300 ark (med kassetmatningsenhet-AP1 - tillval)		Information om tillgängligheten för utskriftslösningar för andra operativsystem och miljöer, däribland AS/400, UNIX, Linux och Citrix, finns på sidan http://www.canon-europe.com/support/business-product-support/ . Vissa av de här lösningarna kan vara avgiftsbelagda. Från och med november 2019.
Pappersutmatningskapacitet (A4, 80 g/m²)	Standard: 250 ark Max: 700 ark (med inre efterbehandlare-K1 och kopieringsfack-J2)		
Efterbehandlingsfunktioner	Standardmodell: sortera, gruppera Efterbehandlarmodell (inre efterbehandlare-K1): sortera, gruppera, förskjut, häfta, Eco-häftning, häfta på begäran	KOPIERINGSSPECIFIKATIONER	
Materialtyper som stöds	Universalfack: Tunt, normalt, tjockt*, återvunnet, bestruket*, färgat, kalkerpapper, arkiv, OH-film, etikett, hålslaget, kuvert * SRA3 stöds inte för bestruket papper (257-300 g/m ²) och tjockt papper (257-300 g/m ²). Papperskassett (övre/nedre kassett): Tunt, normalt, tjockt, återvunnet, färgat, arkiv, OH-film, hålslaget, kuvert* * Nedre kassett: Kuvertmatare A krävs.	Kopieringshastighet (svartvitt/färg)	Upp till 25/25 sidor/minut (A4, A5, A5R, A6R), upp till 15/15 sidor/minut (A3), upp till 20/20 sidor/minut (A4R)
Materialformat som stöds	Universalfack: Standardformat: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, kuvert [COM10 nr 10, Monarch, ISO-C5, DL] Anpassat format: 98,4 x 139,7 mm till 320,0 x 457,2 mm Papperskassett (övre kassett): Standardformat: A4, A5, A5R, A6R, B5 Anpassat format: 105,0 x 148,0 mm upp till 297,0 x 215,9 mm Kuvert: ISO-C5 Papperskassett (nedre kassett): Standardformat: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Anpassat format: 105,0 mm x 148,0 mm upp till 304,8 mm x 457,2 mm Kuvert: [COM10 nr 10, Monarch, DL]* * Kuvertmatare A krävs.	Tid till första kopia (A4) (svartvitt/färg)	Cirka 5,9/8,2 sekunder eller mindre
		Kopieringsupplösning (dpi)	600 x 600
		Flera kopior	Upp till 999 kopior
		Kopieringstäthet	Automatisk eller manuell (nio nivåer)
		Förstoring	Variabel zoom: 25 %–400 % (i steg om 1 %) Förinställd förminskning/förstoring: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1)/141 %, 200 %, 400 %
		Kopieringsfunktioner	Förinställda R/E-grader per område, dubbelsidigt, täthetsjustering, val av originaltyp, bok till två sidor, dubbelsidigt original, sortering, N på 1, original av olika format, skärpa, borttagning av ram, kopiering av ID-kort, kopiera pass, färgläge
Materialvikter som stöds	Multiutmatningsfack: 52 till 300 g/m ² * SRA3 stöds inte för bestruket papper (257-300 g/m ²) och tjockt papper (257-300 g/m ²). Papperskassett (övre/nedre kassett): 52 till 220 g/m ² Dubbelsidigt: 52 till 220 g/m ²	TEKNISKA DATA FÖR SCANNING	
Uppvärmningstid	Från viloläge: 10 sekunder eller mindre Från start: 19 sekunder eller mindre* * Tid från det att enheten slås på tills den är klar för kopiering (ej utskriftsreservation)	Typ	Standard: Dubbelsidig automatisk dokumentmatare* [2-sidigt till 2-sidigt (automatiskt med DADF)] Tillval: färgglas (originalglaslock-Y2)
Mått (B x D x H)	565 x 664 x 880 mm	Dokumentmatarens papperskapacitet (80 g/m²)	100 ark
Installationsutrymme (B x D)	1 241 mm x 1 217 mm * med kassett öppen + 100 mm glipa runt huvudenheten	Hanterbara original och vikter	Glas: ark, böcker och tredimensionella föremål Materialvikter för dokumentmatare: Enkelsidig scanning: 38 till 128 g/m ² (svartvitt), 64 till 128 g/m ² (färg) Dubbelsidig scanning: 50 till 128 g/m ² (svartvitt), 64 till 128 g/m ² (färg)
Vikt	Cirka 67,3 kg utan toner	Materialformat som stöds	Glas: max. scanningsstorlek: 297,0 x 431,8 mm Mediaformat för dokumentmatare: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6 Anpassat format: 128,0 x 139,7 mm till 297,0 x 431,8 mm
SPECIFIKATIONER FÖR UTSKRIFTER		Scanningshastighet (sidor/minut, svartvitt/färg: A4)	Enkelsidig scanning: 55/55 (300 x 300 dpi, sändning), 30/30 (600 x 600 dpi, kopiering), Dubbelsidig scanning: 27,5/27,5 (300 x 300 dpi, sändning), 15/15 (600 x 600 dpi, kopiering)
Utskriftshastighet (svartvitt/färg)	Upp till 25/25 sidor/minut (A4, A5, A5R, A6R), upp till 15/15 sidor/minut (A3), upp till 20/20 sidor/minut (A4R)	Scanningsupplösning (dpi)	Scanna för kopiering: upp till 600 x 600 Scanna för sändning: (push) upp till 600 x 600 (pull) upp till 600 x 600 Scanna för fax: upp till 600 x 600
Utskriftsupplösning	600 x 600, 1 200 x 1 200		
Sidbeskrivningsspråk	Standard: UFR II, PCL 6 Tillval: Adobe®PostScript®3™		
Direktutskrift	Filtyper som stöds: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS* * XPS stöds endast från LPR-kommandot skriv ut.		

Tekniska data för pull-scanning	ScanGear MF. Både för TWAIN och WIA Operativsystem som stöds: Windows® 7/8.1/10	MILJÖSPECIFIKATIONER	
Scanningsmetod	Push-scanning, pull-scanning, scanna till nätverk, scanna till minnesenhet (USB-minne), scanna till molnbaserade tjänster (uniFLOW)	Driftsmiljö	Temperatur: 10 till 30 °C Luftfuktighet: 20 till 80 % RH (relativ luftfuktighet)
TEKNISKA DATA FÖR SÄNDNING		Strömkälla	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A
Destination	Standard: E-post/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP Tillval: Super G3 FAX	Strömförbrukning	Max: cirka 1,5 kW eller mindre Genomsnitt: cirka 431,0 W (vid utskrift/kopiering) Vänteläge: cirka 34,3 W* ¹ Viloläge: cirka 2 W* ² , cirka 1 W* ³
Adressbok	LDAP (50)/lokal (300)/kortnummer (281)		* ¹ Referensvärde: en mått enhet * ² Energisparläge för trådlöst LAN AV * ³ Energisparläge för trådlöst LAN PA
Sändningsupplösning (dpi)	Push: 300 x 300 (e-post/SMB/FTP), 192 x 204 (IFAX) Pull: 50 x 50, 75 x 75, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600		* ^{2,3} Viloläge är inte tillgängligt under alla omständigheter på grund av vissa inställningar.
Kommunikationsprotokoll	FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP	Ljudnivåer (svartvitt/färg)	TEC (Typical Electricity Consumption, typisk elförbrukning): 0,29 kWh * Enligt US ENERGY STAR version 3.0
Filformat	Standard: TIFF, JPEG*, PDF (kompakt, sökbar, krypterad, digital signatur) * Endast enstaka sidor		Ljudeffektivitet (LWA,m) (enkelsidigt/dubbelsidigt) Aktiv (svartvitt): 6,1/6,4 B* ¹ , Kv 0,3/0,3 B* ¹ Aktiv (färg): 6,2/6,4 B* ¹ , Kv 0,3/0,3 B* ¹
Universal Send-funktioner	Val av originaltyp, dubbelsidigt original, original av olika format, täthetsjustering, skärpa, filnamn, ämne/meddelande, svara till, e-postprioritet, TX-rapport, orientering för originalinnehåll		Ljudtryck (LpAm) Åhörarposition: (enkelsidigt/dubbelsidigt) Aktiv (svartvitt): 47/50 dB* ¹ , Aktiv (färg): 48/50 dB* ¹ , Vänteläge: inget ljud* ²
FAXSPECIFIKATIONER		Standarder	* ¹ Referensvärde: endast en enhet mätt enligt ISO7779, beskrivet enligt ISO9296:2017 * ² Inget ljud innebär att ljudtrycksnivån för varje åskådarprioritet är lägre än det absoluta standardvärdet med bakgrundsljud i ISO 7779.
Maximalt antal anslutningslinjer	1	FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR	Blue Angel
Modemhastighet	Super G3: 33,6 kbit/s G3: 14,4 kbit/s	Toner-kassett/er	C-EXV 54 TONER BK/C/M/Y
Komprimeringsmetod	MH, MR, MMR, JBIG	Toner (beräknat antal utskrifter vid 5 % täckning)	C-EXV 54 TONER BK: 15 500 sidor C-EXV 54 TONER C/M/Y: 8 500 sidor
Upplösning (dpi)	400 x 400 (ultrafin), 200 x 400 (superfin), 200 x 200 (fin/foto), 200 x 100 (normal)	HANTERING AV PROGRAMVARA OCH SKRIVARE	
Skickar/tar emot storlek	Skicka: A3, A4, A4R, A5* ² , A5R* ² , B4, B5* ¹ , B5R* ² Ta emot: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R * ¹ Skickas som B4 * ² Skickas som A4	Spårning och rapportering	Universal Login Manager (ULM): Hantera kostnaderna enkelt med hjälp av den inbyggda rapporteringsfunktionen för att identifiera och kontrollera kostnaderna på användarnivå per enhet. uniFLOW Online Express*: I kombination med ULM kan du få större kontroll och lyfta fram utgifter per användare/avdelning samt identifiera var du kan skära ned på kostnader från en central molnbaserad plats. * Installation, aktivering och registrering krävs
FAX-minne	Upp till 512 sidor	Verktyg för fjärrhantering	iW Management Console: Serverbaserad programvara för central administration av flera enheter (här ingår övervakning av förbrukningsartiklar, statusövervakning och varning, distribution av adressböcker, konfigurationsinställningar, inbyggd programvara och MEAP-program, mätvärden och rapportering, drivrutins- och resurshantering) eMaintenance: Kompatibel med eMaintenance-tjänster via inbäddad RDS (möjliggör mätvärden, automatiserad hantering av förbrukningsartiklar, fjärrdiagnostik och rapportering som gör det möjligt för tjänsteleverantörer att erbjuda effektivt, snabbt och förebyggande underhåll) Content Delivery System: Möjliggör fjärrdistribution av inbyggd programvara, iR-tillval och MEAP-program. Fjärranvändargränssnitt (RUI): webbaserat gränssnitt för varje enhet för hantering och kontroll av enheter på avstånd
Kortnummer	Max. 281	Anpassningsalternativ	Programbibliotek
Gruppuppringning/adresser	Max. 299 nummer	Scannerprogramvara	ScanGear MF-scannerdrivrutin
Manuell grupsändning	Max. 310 adresser	Optimeringsverktyg	Canon Driver Configuration Tool
Minnesbackup	Ja		
Faxfunktioner	Direktsändning, TX-rapport, seriesändning		
TEKNISKA DATA FÖR SÄKERHET			
Autentisering och åtkomstkontroll	Standard: Autentisering av avdelnings-ID (inloggning med avdelnings-ID och PIN-kod, inloggning på funktionsnivå), uniFLOW Online Express (inloggning med PIN-kod, inloggning med kort, inloggning med kort och PIN-kod)		
Dokumentsäkerhet	Utskriftssäkerhet (Säker utskrift, uniFLOW Säker utskrift*), scanningsäkerhet (krypterad PDF, PDF med enhets-signatur), skicka datasäkerhet (begränsade funktioner för e-post-/filsändning, bekräftelse av faxnummer, tillåt/begränsa överföring via faxdrivrutiner, tillåt/begränsa sändning från historik) * Kräver uniFLOW Online/uniFLOW		
Nätverkssäkerhet	IPSec, IEEE802.1X-autentisering, SNMPv3, brandväggsfunktion (IP/MAC-adressfiltrering), aktivering/inaktivering av fjärranvändargränssnitt, G3 FAX-separering från LAN, USB-portseparering från LAN		
Enhetsäkerhet	Standard: initiering av lagring, funktion för att dölja jobblogg, skydd av integriteten för MFD-programvara		
Enhetshantering och granskning	Standard: administratörslösenord, digitalt certifikat och nyckelhantering, säkerhetspolicyinställningar		

**ALTERNATIV FÖR
PAPPERSKAPACITET**
 Kassetmatningsenhet-
 AP1

Papperskapacitet: 550 ark x 2 (80 g/m²)
 Papperstyp: tunt, normalt, återvunnet, färgat,
 tjockt, arkiv, OH-film, hålslaget
 Pappersformat: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R,
 B4, B5, B5R,
 Anpassad storlek: 105,0 mm x 148 mm till
 304,8 mm x 457,2 mm
 Pappersvikt: 52 till 220 g/m²
 Strömförsörjning: från huvudenheten
 Mått (B x D x H): 565 x 615 x 248 mm
 Vikt: cirka 16 kg

UTMATNINGSLTERNATIV
 Inre efterbehandlare-K1

Fackkapacitet (med 80 g/m²-papper):
 Antal fack: 2
 Nedre fack 1: A4, A5, A5R, B5: upp till 500 ark
 SRA3, A3, A4R, B4, B5R: upp till 250 ark
 A6R: upp till 30 ark
 Övre fack 2: A4, A5, A5R, B5: upp till 100 ark
 SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: upp till
 50 ark
 Pappersvikt:
 Nedre fack 1: 52 till 256 g/m²
 Övre fack 2: 52 till 300 g/m²
 Häftningsposition: hörn, dubbel
 Häftningskapacitet:
 A4/B5: 50 ark (52 till 90 g/m²)
 A3/B4/A4R: 30 ark (52 till 90 g/m²)
 Eco-häftning:
 A3/A4/B4/B5: 5 ark (52 till 64 g/m²)
 Fyra ark (65 till 81,4 g/m²)
 3 ark (82 till 105 g/m²)
 Extern häftning: cirka 40 ark (80 g/m²)
 Strömförsörjning: från huvudenheten
 Mått (B x D x H): 634 mm x 525 mm x 188 mm
 (med rotations- och utökningsfack)
 Vikt: cirka 8 kg

**Inre dubbelriktat
fack-J1**
Kopieringsfack-J2
MASKINVARUTILLBEHÖR
 kortläsare

övrigt

**SYSTEM- OCH
STYRALTERNATIV**
 skrivartillbehör
 streckodsutskrifter
 systemtillbehör

faxtillbehör

ÖVRIGA ALTERNATIV
 tillbehör för enklare
 användning

häftklammerkassett

Papperskapacitet (med 80 g/m²-papper)
 - Övre fack:
 SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5,
 B5R, Anpassat format: 98,4 x 139,7 mm till
 320,0 x 457,2 mm: 100 ark
 - Nedre fack:
 A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: upp till 250 ark
 SRA3, A3, A4R, B4, Anpassat format (98,4 x
 139,7 till 320,0 x 457,2 mm): upp till 100 ark
 Pappersvikt: 52 till 300 g/m²
 Mått (B x D x H): 426 x 407 x 76 mm
 Vikt: 0,7 kg
 *Kräver trevägsenhet-D1
 Kapacitet: 100 ark (80 g/m²)* A4, B5, B5R,
 A5R
 Mått (B x D x H): 444 x 373 x 176 mm
 (ansluten till huvudenheten, med
 utökningsfack)
 Vikt: cirka 0,5 kg
 *Kräver trevägsenhet-D1

Fäste för IC-kortläsare-B2
 KOPIERINGSKORTLÄSARE-F1
 FÄSTE FÖR KOPIERINGSKORTLÄSARE-H3
 UTILITY TRAY-B1
 Trevägsenhet-D1

Kit för PS-skrivare-BK1
 SATS FÖR STRECKODSSKRIVARE-D1
 SATS FÖR
 KOPIERINGSKONTROLLGRÄNSSNITT-D1
 NFC-PAKET-D1
 SUPER G3-FAXKORT-AV3

ÅTKOMSTHANDTAG FÖR AUTOMATISK
 DOKUMENTMATARE-A1
 Originalglaslock-Y2
 HÄFTKLAMMER-P1

Programvara och lösningar

Kompatibilitet


Canon imageRUNNER C3125i

PRODUKTINFORMATION:

PRODUKTNAMN	ARTIKELNUMMER	EAN-KOD
imageRUNNER C3125i MFP	3653C005AA	4549292159998

EXTRA TILLBEHÖR:

PRODUKTNAMN	ARTIKELNUMMER	EAN-KOD
Dokumentmatare/-läsare, alternativ		
Originalglaslock-Y2	3818C002AA	4549292161861
Åtkomsthandtag för automatisk dokumentmatare-A1	1095B001AA	4960999354736
Alternativ för nätverk		
PS Printer Kit-BK1@E	1635C005AA	Ej tillämpligt
Sats för streckkodsutskrifter-D1@E	3999B005AA	Ej tillämpligt
NFC-paket-D1	1617C001AA	4549292087970
Skicka/faxa		
Super G3 FAX-kort-AV3	1633C011AA	4549292160079
Alternativ för papperskapacitet		
Kassetmatningsenhet-AP1	1537C002AA	4549292079562
Alternativ för utmatning		
Inre efterbehandlare-K1	1553C001AA	4549292079739
Inre dubbelriktat fack-J1	9611B001AA	4549292031867
Kopieringsfack-J2	8815A003AA	4549292031577
Trevägsenhet-D1	8952B001AA	4549292031898
Häftklammer-P1	1008B001AB	4960999351100
DCS - Device Centric Software		
Fäste för IC-kortläsare-B2	1708C002AA	4549292160123
Kopieringskortläsare-F1	4784B001AA	4960999679686
Fäste för kopieringskortläsare-H3	9897B003AA	4549292152944

Canon imageRUNNER C3125i

EXTRA TILLBEHÖR:

PRODUKTNAMN	ARTIKELNUMMER	EAN-KOD
Övriga alternativ		
Vanligt stativ typ-S2	2291C002AA	8714574655666
Sats för kopieringskontrollgränssnitt-D1	1640C001AA	4549292088281
Kassetvärmarenhet-41	8955B001BB	4549292032192
Utility Tray-B1	0165C001AA	4549292026870
Mediajusteringssats-A1	1148C001AA	4549292059779
Förbrukningsartiklar		
C-EXV 54 svart toner	1394C002AA	4549292080452
C-EXV 54 cyan toner	1395C002AA	4549292080445
C-EXV 54 magenta toner	1396C002AA	4549292080438
C-EXV 54 gul toner	1397C002AA	4549292080421



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
Swedish edition
© Canon Europa N.V., 2019