

Efficiënte
scanoplossing
met hoog
gebruiksgemak

DR-C120

DR-C130

Compacte desktopscanners

you can



imageFORMULA

Canon



Productieve scanners met een uitstekende beeldverwerking

De DR-C120 en DR-C130 zijn de ideale scanners voor bedrijven met hoge scanvolumes én ad hoc scans. Deze scanners maken scans van uitstekende kwaliteit en worden geleverd met een volledig softwarepakket.

Productieverhogend scannen

Beide scanners kunnen dubbelzijdig scannen, met een snelheid tot 20 ppm/40 ipm op de DR-C120 en tot 30 ppm/60 ipm op de DR-C130, in kleur en zwart-wit. Gecombineerd met de automatische documentinvoer voor 50 vel kunt u zo in minder tijd batches documenten scannen en wordt uw informatie sneller en efficiënter verwerkt.

Uitstekende beeldkwaliteit

Naast het eenvoudige gebruik en de snelle werking bieden deze desktopscanners een reeks geavanceerde functies voor beeldverwerking, zodat u altijd verzekerd bent van de beste kwaliteit. De scanners hebben bijvoorbeeld functies voor automatische kleurdetectie, tekstrichtingdetectie en blanco pagina's overslaan. De geavanceerde scheefstandcorrectie biedt daarbij functies voor het detecteren en corrigeren van scheef ingevoerde documenten en voor intelligente detectie van scheve tekst op gescande beelden. Zo hoeven documenten niet steeds opnieuw te worden gescand en verloopt het scanproces sneller en zonder onderbrekingen.

Compact en veelzijdig ontwerp

Dankzij de compacte afmetingen kunnen de scanners moeiteloos op een bureau of lage kast worden geplaatst, waar de ruimte veelal beperkt is. De uitvoerlade van de DR-C120 en de DR-C130 kan in drie standen worden gebruikt: open, gesloten, of half geopend.

Gebruiksvriendelijke functies

De scanners beschikken over een scala aan intelligente functies waarmee informatie makkelijk in het digitale werkproces kan worden geïntegreerd. U kunt scantaken voorprogrammeren, die gekoppeld zijn aan de startknop op het voorpaneel van de DR-C120/DR-C130. Veelvoorkomende scantaken kunnen zo snel met één druk op de knop worden uitgevoerd, waarmee u zich veel tijd bespaart.

Milieuvriendelijk

De DR-C120/DR-C130 zijn zeer energiezuinig en gebruiken minder dan de helft van de elektriciteit dan de meeste gelijksoortige scanners in hun klasse. Voor extra gemak en stroombesparing schakelen de scanners automatisch uit wanneer de pc wordt uitgeschakeld.

Connectiviteit met de cloud

Stel een digitaal werkproces in om rechtstreeks naar cloudapplicaties zoals Evernote, Google Docs en Microsoft SharePoint te scannen. Informatie kan snel worden gescand en wereldwijd met anderen worden gedeeld. Zo kunt u efficiënt communiceren en de productiviteit verbeteren.

Betrouwbare papierverwerking

Dankzij de innovatieve functionaliteiten van Canon zijn beide scanners geschikt voor gebruik met uiteenlopende media, van dikke identiteitsbewijzen en A3-documenten in foliomodus tot documenten met een lengte tot 3 meter. Met de ultrasone detectie van dubbele invoer, waarmee dubbel ingevoerde vellen snel worden gedetecteerd, wordt een uiterst betrouwbare papierverwerking bereikt. Maar als u bijvoorbeeld enveloppen of documenten met plaknotities scant, kunt u dit met gebruik van de functie Double Feed Release (DFR) ook negeren en doorgaan met scannen.



Kaart scannen



SNELHEID
ZWART-WIT



SNELHEID
KLEUR



DAGELIJKSE
BEDRIJFSCYCLUS



AUTOMATISCHE
DOCUMENTINVOER

DR-C130	30 ppm	30 ppm	2.000 scans per dag	50 vel
DR-C120	20 ppm	20 ppm	1.500 scans per dag	50 vel



Intuïtieve software staat garant voor optimale scanresultaten

Bij de DR-C120/DR-C130 is een volledig pakket software inbegrepen waarmee u uiterst professionele scanresultaten boekt, met informatie die snel bruikbaar is.

CaptureOnTouch is ontwikkeld om sneller en makkelijker kwalitatief hoogstaande resultaten te behalen. De functie Full Auto Mode levert een vereenvoudigde scanbediening met o.a. de 'one-touch' scanfunctie, waarmee scantaken snel en efficiënt kunnen worden uitgevoerd. Om de flexibiliteit verder te verhogen kunnen scans met CaptureOnTouch in meerdere indelingen worden uitgevoerd, waaronder PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP en PPTX. CaptureOnTouch kan scans ook rechtstreeks naar applicaties voor datamanagement verzenden.

CapturePerfect is ontworpen voor bedrijfskritieke scans en om de krachtige productiemogelijkheden van de scanners volop voor u te laten werken. Naast de uitgebreide weergavemogelijkheden, zoals miniatures en multiview, krijgt u de beschikking over flexibele 'scan to' opties, zoals scan naar map, e-mail of SharePoint.

Nuance eCopy PDF Pro Office levert ondersteuning voor het maken van PDF-bestanden die aan de standaardnormen voldoen en converteert statische PDF-documenten naar bewerkbare bestanden en bruikbare informatie. Hiermee worden ongekende verbeteringen in de samenwerking en uitwisseling van informatie gerealiseerd.

Nuance OmniPage zet papieren documenten door middel van OCR om naar bewerkbare digitale bestanden.

Presto! BizCard biedt u de mogelijkheid visitekaartjes te scannen en de informatie om te zetten naar een overzichtelijke en makkelijk doorzoekbare database.

Nuance Paperport is een toepassing voor het beheren van bestanden, die bekend staat om zijn intuïtieve en gebruiksvriendelijke grafische gebruikersinterface en die het gemakkelijk maakt om digitale documenten op te slaan, te beheren en terug te vinden.

Kofax VRS, (uitsluitend DR-C130), helpt u altijd de beste beeldkwaliteit te leveren. Scannen wordt hiermee eenvoudiger dankzij de automatische beeld- en documentverwerking. De toonaangevende beeldkwaliteit verbetert de leesbaarheid en verhoogt de OCR-tekenherkenning, waardoor minder vaak opnieuw gescand hoeft te worden. Het resultaat? Een besparing van geld en tijd en een aanzienlijke verhoging van de productiviteit.

Voeg een Flatbedscannerunit 101 toe voor ultieme flexibiliteit

De optionele Flatbed Scanner Unit 101 is een ideale partner voor de DR-C120 en de DR-C130. De flatbedscanner is vooral geschikt voor het scannen van gebonden en kwetsbare documenten en beschikt over de mogelijkheid om bijvoorbeeld omgevingslicht op te heffen, zodat met de klep open kan worden gescand, en een 1.200 dpi sensor voor optimale beeldkwaliteit.



Technische gegevens voor de DR-C120/DR-C130 gebruiksvriendelijke desktopscanner voor werkgroepen

Type Scansensor	Desktop documentscanner		
Optische resolutie	1-lijns CMOS CIS-sensor		
Lichtbron	600 dpi		
Scanzijde	RGB LED		
Interface	Voor / achter / dubbelzijdig		
Afmetingen	High Speed USB 2.0		
Gewicht	Lade gesloten: 298 (b) × 160 (d) × 160 (h) mm		
Elektrische aansluiting	Lade geopend: 298 (b) × 245 (d) × 490 (h) mm		
Stroomverbruik	Circa 1,8 kg		
Bedrijfsomgeving	AC 220 - 240 V (50/60 Hz)		
Milieueurichtlijnen	DR-C120: Scannen: 11,5 W of minder, Slaapstand: 1,6 W of minder, Uitgeschakeld: 0,3 W of minder		
	DR-C130: Scannen: 16 W of minder, Slaapstand: 1,8 W of minder, Uitgeschakeld: 0,3 W of minder		
	10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), Luchtvochtigheid: 20 - 80% RL		
	RoHS en ENERGY STAR		
SCANSNELHEID* (A4, Staand)		DR-C120	DR-C130
Zwart-wit/Grijs tinten	200 dpi / 300 dpi	20 ppm / 40 ipm	30 ppm / 60 ipm
Kleur	200 dpi	20 ppm / 40 ipm	30 ppm / 60 ipm
	300 dpi	12 ppm / 24 ipm	15 ppm / 30 ipm
DOCUMENT-SPECIFICATIES	Breedte 50,8 - 216 mm		
Lengte	53,6 - 355,6 mm		
Dikte	52 - 128 g/m ² (0,06 - 0,15 mm)		
Karton scannen	Breedte: 53,9 mm, Lengte: 85,5 mm, Dikte: 0,76 mm (karton met reliëfdruk ondersteund)		
Modus voor lange documenten	max. 3000 mm (te selecteren in configuratiescherm van MS Windows)		
Papierscheiding	Rollensysteem		
Invoercapaciteit	50 vel (80 g/m ²)		
UITVOER	Resolutie 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi		
Modus	Zwart-wit, Error Diffusion, Advanced Text Enhancement, Advanced Text Enhancement II, 8-bits grijs tinten (256-niveaus), 24-bits kleur, automatische kleurdetectie		

PRODUCTKENMERKEN	Automatische detectie van paginaformaat, scheefstandcorrectie, driedimensionale kleurcorrectie, kleurruival (RGB), kleurverbetering (rood), automatische kleurdetectie, MultiStream, vooraf ingestelde gammacurve, blanco pagina's overslaan, foliomodus, scangebied instellen, randverbetering, moiréreductie, kleurdoorloop voorkomen/achtergrond verwijderen, contrastinstelling, kleurafwijking, tekens benadrukken, achtergrond afvlakken, schaduwen bijsnijden, automatische resolutie-instellingen, Double Feed Release (DFR), detectie dubbele invoer (ultrasoon, uitsluitend DR-C130)
MEEGELEVERDE SOFTWARE Voor Windows	ISIS / TWAIN Driver (Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7 / 8) CapturePerfect** CaptureOnTouch** eCopy PDF Pro Office Nuance PaperPort Nuance OmniPage Presto! BizCard Reader Kofax VRS (uitsluitend DR-C130) EMC Captiva Cloud Toolkit Runtime Controls Plug-in: Evernote, SharePoint, Google Docs
Opties	Flatbed Scanner Unit 101 Silex C-6600GB, Silex SX-DS-4000U2
Verbruiksartikelen Aanbevolen dagelijkse bedrijfsfscyclus	Wisselrollenset DR-C120: (Circa) 1.500 scans per dag DR-C130: (Circa) 2.000 scans per dag
* De scansnelheid is afhankelijk van de configuratie van uw systeem en de technische gegevens van uw PC.	
** De kits voor softwareontwikkelaars zijn verkrijgbaar via Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon.europe.com/bsdp	
Sommige afbeeldingen zijn bewerkt om de informatie zo duidelijk mogelijk over te brengen. Alle gegevens zijn gebaseerd op Canon's standaard testmethoden. Deze folder en de technische gegevens van dit product zijn samengesteld voor de introductiedatum van het product. De technische gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. [™] en [®] : alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken en/of geregistreerde handelsmerken van de desbetreffende producenten voor de markten en/of landen waarin zij actief zijn.	

Technische gegevens voor de optionele flatbedscannerunit 101

Type	Optionele Desktop A4 flatbedscanner	
Scansensor	CCD-sensor	
Optische resolutie	1200 dpi	
Lichtbron	RGB LED	
Scanzijde	Voorzijde	
Interface	High Speed USB 2.0 (Type A x 1, Type B x 1)	
Afmetingen	290 (b) × 513 (d) × 88,5 (h) mm	
Gewicht	3,5 kg (zonder AC-adapter)	
Elektrische aansluiting	DC 24 V, 2,2 A	
Stroomverbruik	Scannen: 15,2 W, Slaapstand: 5,1 W, Uitgeschakeld: Minder dan 0,5 W	
Bedrijfsomgeving	10 - 32,5 °C (50 - 90,5 °F), Luchtvochtigheid: 20 - 80% RL	
Milieueurichtlijnen	RoHS en ENERGY STAR	
SCANSNELHEID¹ (A4, staand)	Flatbed Scanner Unit 101	
Zwart-wit/Grijs tinten	200/300 dpi	3 seconden
Kleur	200 dpi	3 seconden
	300 dpi	4 seconden
DOCUMENTSPECIFICATIES	Breedte Max. 215,9 mm (tot Legal)	
	Lengte Max. 355,6 mm (tot Legal)	
PRODUCTKENMERKEN	Detectie formaat scanvlak, ALC (Ambient Light Cancelling) modus (gebruikt de beeldverwerkingsfunctie van de aangesloten DR-serie scanners)	
¹ De scansnelheid is afhankelijk van de specificaties van uw pc en de functie-instellingen.		
Sommige afbeeldingen zijn bewerkt om de informatie zo duidelijk mogelijk over te brengen. Alle gegevens zijn gebaseerd op Canon's standaard testmethoden. Deze folder en de technische gegevens van dit product zijn samengesteld voor de introductiedatum van het product. De technische gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. [™] en [®] : alle bedrijfs- en/of productnamen zijn handelsmerken van de desbetreffende producenten voor de markten en/of landen waar zij actief zijn.		



Canon Inc
canon.com

Canon Europe
canon.nl

Dutch Edition 0174W533
© Canon Europa N.V.,
2013

Canon Nederland N.V.
Brabantlaan 2
5216TV 's-Hertogenbosch
Tel: 073-6815815
canon.nl

Canon Belgium NV/SA
Berkenlaan 3
1831 Diegem
Tel: 02-722 04 11
Fax 02-721 32 74
canon.be

