

●
Compacte, efficiënte
scanner met
papierinvoer aan
de voorzijde



Compact, efficiënt en gebruiksvriendelijk

De DR-6010C is een van de kleinste scanners in zijn klasse. Dankzij zijn ergonomische vormgeving en intuïtieve functies kan iedereen overweg met de DR-6010C. De scanner is ontwikkeld met de gebruiker voor ogen. De instelbare u-vormige of rechte papierbaan zorgt voor comfort en gemak bij het plaatsen, scannen en verwijderen van documenten uit de scanner.

Energiezuinig

Dankzij CIS-technologie verbruikt de DR-6010C aanzienlijk minder energie dan andere scanners. Geen opwarmtijd, dus ook geen wachttijd. U kunt meteen aan de slag zodra de scanner is gestart.

DR-6010C

SNELHEID
ZWART-WIT
60 ppm

SNELHEID
KLEUR
60 ppm

DA GELIJKSE
BEDRIJFSCYCLUS
7.500 scans per dag

AUTOMATISCHE
DOCUMENTINVOER
100 vel

DE imageFORMULA DR-6010C IS EEN BETROUWBARE SNELLE AFDELINGSSCANNER MET EEN COMPACTE AFMETING.

Scannen met hoge snelheid

Haal iedere deadline met een van de snelste afdelingsscanners die verkrijgbaar is. Met de innovatieve 3-lijns CMOS-sensor worden bij verschillende scaninstellingen dezelfde hoge scansnelheden van maximaal 60 ppm (120 ipm in dubbelzijdige modus) voor kleur, zwart-wit en grijstinten behaald.

Veelzijdige documentverwerking

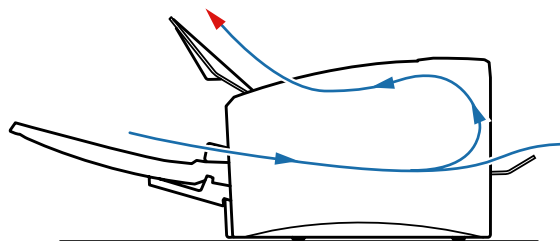
De DR-6010C is een zeer productieve en veelzijdige scanner. De papierinvoer heeft een capaciteit van 100 vel waarmee verschillende mediatypen, variërend van standaard A4-rapporten en facturen tot plastic kaarten, rijbewijzen en papier tot 546 g/m², kunnen worden gescand.

Uitzonderlijke betrouwbaarheid, snel herstel

Met zijn degelijke papierinvoer en Canon's reputatie voor probleemloze werking kunt u er van op aan dat de DR-6010C u niet in de steek laat. De ultrasone sensoren detecteren dubbele invoer en een systeem voor snel herstel maakt snelle correctie van verkeerde invoer mogelijk.

Ongekende beeldkwaliteit

Tal van innovaties zorgen voor een consistent briljante beeldkwaliteit. De 3-lijns CMOS sensor en 3-dimensionale kleurcorrectie genereren de meest nauwkeurige afbeeldingen. Moeilijk te scannen documenten, bijvoorbeeld met lichte tekst op een lichte achtergrond, kunnen worden gescand met opties voor beeldverbetering. Ongewenste achtergronden kunnen worden verwijderd met de functie Kleurdoorloop.



U-vormige en rechte papierbaan





HOGHE PRESTATIES. COMPACTE AFMETING.



GEAUTOMATISEERDE VERWERKING

CapturePerfect

Scan batches snel en eenvoudig met deze gebruiksvriendelijke software, voorzien van functies voor de weergave van meerdere vensters en miniaturen. De flexibele opties stellen u in staat om o.a. naar mappen, e-mail en SharePoint te scannen. Een CapturePerfect Software Developer Kit (SDK) is tevens beschikbaar.

Kofax VRS

Met Kofax VRS software hebben uw scans steeds weer opnieuw een uitstekende beeldkwaliteit. Scannen wordt eenvoudiger dankzij de automatische beeld- en documentverwerking. De toonaangevende beeldkwaliteit verbetert de leesbaarheid en de OCR-tekenherkenning, waardoor minder vaak opnieuw gescand hoeft te worden.

Automatische formaatdetectie

De scan wordt automatisch aan het formaat van het gescande document aangepast. Dit maakt het mogelijk om verschillende documenten in één batch te scannen zonder de documenten eerst te hoeven sorteren.

Pre-scan

Waarborgt een constante en nauwkeurige beeldkwaliteit. Zodra de eerste pagina is gescand, kunnen de helderheid en het contrast interactief worden aangepast om de beste kwaliteit te leveren. Alle volgende pagina's worden vervolgens met dezelfde instellingen gescand.

Automatische kleurdetectie

Door middel van een initiële analyse van de kleurinhoud van het gescande document worden altijd de juiste zwart-wit of kleurencans geproduceerd. Dit maakt de bestanden minder groot en bespaart bovendien tijd omdat documenten niet eerst gesorteerd hoeven te worden.

Blanco pagina's overslaan

Verklein uw bestanden en bespaar opslagkosten door automatisch alle overbodige blanco pagina's uit uw scans te verwijderen.

Type	Desktop documentscanner
Scansensor	CMOS CIS-sensor, 3-lijns
Optische resolutie	600 dpi
Lichtbron	RGB LED
Scanzijde	Voor / achter / dubbelzijdig
Interface	High Speed USB 2.0 en SCSI-3
Afmetingen	Papieropvang gesloten: 318 (B) mm x 278 (D) mm x 185,5 (H) mm Papieropvang open: 318 (B) mm x 545 (D) mm x 187 (H) mm
Gewicht	Circa 6,5 kg
Elektrische aansluiting	AC 220 - 240 V (50/60 Hz)
Energieverbruik	Scannen: 30 W of minder, Slaapstand: 3 W of minder
Bedrijfsomgeving	10 - 32,5°C (50 - 90,5°F), Luchtvochtigheid: 20 - 80% RL
Milieurichtlijnen	RoHS

SCANSNELHEID*	DR-6010C	
(A4, staand)		
Zwart-wit / Grijs tinten	200 / 300 dpi	60 ppm / 120 ipm
Kleur	200 dpi	60 ppm / 120 ipm
	300 dpi	60 ppm / 84 ipm

DOCUMENT-FORMAAT			
Breedte	53 mm - 219 mm		
Lengte	70 mm - 356 mm		
Dikte		U-bocht	Rechte papierbaan
Automatische invoer		52 - 128 g/m ² (0,06 - 0,15 mm)	52 - 128 g/m ² (0,06 - 0,15 mm)
Handinvoer		42 - 157 g/m ² (0,06 - 0,20 mm)	52 - 128 g/m ² (0,06 - 0,15 mm)
Karton scannen	Breedte: 53,9 mm, Lengte: 85,5 mm, Dikte: 0,76 mm		
Modus voor lange documenten	Max. 3000 mm (te selecteren in configuratiescherm van MS Windows)		
Papierscheiding	Rollensysteem		
Invoercapaciteit	100 vel (80 g/m ²)		

UITVOER	
Resolutie	100 dpi x 100 dpi, 150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 240 dpi x 240 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi
Modus	Zwart-wit, Error Diffusion, Advanced Text Enhancement, Advanced Text Enhancement II, High-Speed Text Enhancement, 8-bits grijs tinten (256-niveaus), 24-bits kleur, automatische kleurdetectie

PRODUCTKENMERKEN

Automatische formaatdetectie, scheefstandcorrectie, blanco pagina's overslaan, tekstrichtingdetectie, kleurverwijdering (RGB/aangepast) / verbetering (RGB/aangepast), moiré-reductie, rand verbeteren, vooraf ingestelde gamma-curve, pre-scan, instellen scangedeelte, kleurdooelvoorvoorkomen / achtergrondverwijdering, zwarte rand verwijderen (witte achtergrond selecteren), afzonderlijke instellingen voor- en achterkant, continu scannen, achterkant, MultiStream™, systeem voor snel herstel, handinvoer / instelbare rechte of u-vormige papierbaan, opdrachtfunctie, patchcode-scheiding, ultrasonische detectie van dubbele invoer

MEEGELEVERDE SOFTWARE	
Voor Windows	ISIS / TWAIN driver (Windows 2000 / XP / VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10) LINUX drivers (uitsluitend web-distributie) CapturePerfect Kofax VRS (CapturePerfect SDK verkrijgbaar via Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon-europe.com/bsdp)
Opties	Flatbed Scanner Unit 101, Flatbed Scanner Unit 201, Barcode Module Silex SX-DS-4000U2
Verbruiksartikelen	Wisselrollenset
Aanbevolen dagelijkse bedrijfcyclus	7.500 scans per dag

* De scansnelheid is afhankelijk van de specificaties van uw pc en de functie-instellingen. Sommige afbeeldingen zijn gesimuleerd om de informatie zo duidelijk mogelijk weer te geven. 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 gedeponeerde handelsmerken van hun respectieve producenten in hun markten en/of landen.

Optionele flatbed voor andersoortige documenten

Breid uw scanner uit met de optionele Flatbed Scanner Unit 101 voor documenten tot A4, of Flatbed Scanner Unit 201 voor A3, zodat u ook ingebonden en kwetsbare documenten moeiteloos kunt scannen. De flatbedscanners worden aangesloten via USB en werken naadloos samen met de DR-6010C, zodat u in één handeling vanuit twee scanbronnen kunt scannen en op iedere scan dezelfde functies voor beeldverbetering kunt toepassen.



A3 Flatbed Scanner Unit 201 A4 Flatbed Scanner Unit 101



iDocta BVBA
Canon Accredited Partner
www.iDocta.be
Bel gratis op 0800 32 5 32

