

# EENVOUDIG EN HANDIG DANKZIJ FLEXIBELE CONNECTIVITEIT EN SCANFUNCTIONALITEIT ZONDER DRIVER



Dit apparaat is ideaal voor gebruik door meerdere gebruikers in kleine kantoren, bedrijfsafdelingen en werkkruimtes. Optimaliseer de productiviteit en verbeter de efficiëntie van de bedrijfsworkflow wanneer gebruikers moeten scannen vanaf verschillende werkplekken. De DR-S250N biedt een snelle, eenvoudige en betrouwbare scanoplossing dankzij de online scanfunctionaliteit zonder driver en de mogelijkheid om opdrachten rechtstreeks te scannen.

## Voordelen

- **Flexibele connectiviteit en eenvoudige verbinding** met LAN- en USB-interfaces en ondersteuning voor gebruik zonder stuurprogramma.
- **Superieure kwaliteit en productiviteit** met geavanceerde beeldverwerking en hoge scansnelheden tot 100 ipm.
- **Lagere IT- en operationele kosten** met de DR Scanner Management Tool en ondersteuning voor gebruik zonder stuurprogramma.
- **CaptureOnTouch Pro**-software met krachtige tools voor vastleggen en verwerken, waaronder OCR en streepjescodeherkenning.
- **Minder impact op het milieu** door fabricatie op basis van gerecycled plastic, verpakking gemaakt van herbruikbare materialen en een laag energieverbruik.

## DR-S250N

SCANSNELHEID  
50 ppm / 100 ipm

AUTOMATISCHE  
DOCUMENTINVOER  
60 vel

AANBEVOLEN DAGELIJKS  
VOLUME  
tot 9.000 scans

WERKT ZONDER  
STUURPROGRAMMA  
DANKZIJ SCANNEN VIA  
INTERNET

## FLEXIBELE CONNECTIVITEIT EN EENVOUDIGE GEBRUIKERSERVARING.

### Eenvoudige online scanfunctie voor directe verbinding

Bespaar tijd en moeite dankzij de eenvoudige online scanfunctie met ingebouwde CaptureOnTouch Lite Web-software. Iedereen op hetzelfde netwerk kan zijn of haar mobiele apparaat direct verbinden met de scanner door een QR-code op het scherm van de scanner te scannen. U kunt ook uw pc of Mac aansluiten om te profiteren van de eenvoudige online scanfuncties en zodat u geen software of drivers hoeft te installeren.



### Scan opdrachten rechtstreeks naar meerdere locaties

Het DR-S250N-apparaat ondersteunt ook de rechtstreekse scanfunctie, waarmee u scanopdrachten kunt instellen voor al uw routinetaken op het apparaat zelf en die u via het netwerk kunt gebruiken zonder dat u een extra pc of software nodig hebt. Deze functie ondersteunt rechtstreeks scannen naar gedeelde mappen, e-mail, printers, FTP, FTPS en SFTP. Met de functie voor scannen naar e-mail kunt u ook gescande gegevens naar Teams of Slack verzenden, waardoor de samenwerking en het delen van informatie worden verbeterd. Zo kunt u uw documenten met één druk op de knop naar vooraf gedefinieerde locaties verzenden, waardoor u tijd bespaart en nauwkeurigheid verbetert.

### Ondersteunt verschillende apparaten

De DR-S250N-scanner heeft zowel een USB- als een LAN-interface en ondersteunt verschillende soorten apparaten, waaronder pc, Mac Book, Chromebook en slimme apparaten (Android en iOS). Bovendien is de scanner Mopria®-gecertificeerd en kan deze worden gebruikt met Chrome OS zonder dat u een driver of toepassing hoeft te installeren. Ideaal voor eenvoudige implementatie en veelzijdig gebruik in alle soorten werkomgevingen en scanworkflows.



GEDEELDE  
MAP



E-MAIL



PRINTER



FTP



FTPS



SFTP



mopria®



## SUPERIEURE KWALITEIT EN PRODUCTIVITEIT

Creëer consistente afbeeldingen van hoge kwaliteit bij het scannen van alle soorten documenten dankzij Active Threshold en andere geavanceerde beeldverwerkingstools. Met de krachtige en robuuste invoer kunt u op betrouwbare wijze verschillende soorten documenten scannen, waaronder paspoorten en identiteitskaarten. Bespaar tijd met hoge scansnelheden tot 100 beelden per minuut en voer zwaardere taken zorgeloos uit met een apparaat met een scanvolume van maximaal 9000 scans per dag.

## KRACHTIGE SCAN- EN OCR-SOFTWARE

CaptureOnTouch Pro is scansoftware gebaseerd op pc-clients die een gebruiksvriendelijke interface biedt met eenvoudige bediening via pictogrammen en die krachtige documentverwerkingstools bevat. U kunt instellen dat opdrachten worden opgeslagen in meerdere indelingen, waaronder PNG, JPEG, TIFF, BMP, PPTX, Word\*, Excel\* en PDF. Ondersteunt OCR-, streepjescode- en 2D-codeherkenning en uitvoer van indexgegevensbestanden voor een eenvoudige integratie in bestaande workflows en documentbeheersystemen.

## VERMINDER OPERATIONELE KOSTEN

Flexibele centrale beheertools waarmee u uw bedrijfs- en gebruikersomgevingen kunt ondersteunen.

- Webmenu: eenvoudige methode voor het beheren van instellingen voor een klein aantal scanners.
- DR Scanner Management Tool: efficiënte methode voor het gelijktijdig monitoren en distribueren van instellingen voor een groot aantal scanners binnen uw organisatie.
- COT Admin: voor het beheren van gebruikersprofielen met Active Directory en bij gebruik van aanmelding met externe NFC.

## MINDER IMPACT OP HET MILIEU

Bescherm het milieu met dit uiterst duurzame apparaat dat in een fabriek in Japan wordt geproduceerd met een laag energieverbruik, een hoog gehalte aan gerecycled plastic bevat en verpakt wordt met herbruikbare materialen.



# TECHNISCHE SPECIFICATIES

## PRODUCTSPECIFICATIES

Type	Desktopscanner voor het dubbelzijdig scannen van losse vellen
Sensoreenheid voor scannen	CIS
Optische resolutie	600 dp
Lichtbron	RGB LED
Scanzijde	Voorzijde / achterzijde / dubbelzijdig
Interface	USB 3,2 Gen1 Ethernet: 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T USB-host: USB 2.0 (alleen beschikbaar voor externe NFC-lezer)
Afmetingen (b x d x h)	Lade gesloten: 291 x 267 x 242 mm
Gewicht: ca.	3,4 kg
Voedingsvereisten	AC 220 - 240 V (50/60 Hz)
Vermogenverbruik	Scannen: 22 W of minder In slaapmodus: 1,6 W Uitgeschakeld: 0,1 W of minder
Gebruiksomgeving	10 °C tot 32,5 °C Luchtvochtigheid: 20 tot 80% RV
Naleving milieurechtlijnen	RoHS

## SCANSPECIFICATIES

Zwart-wit	50 ppm / 100 ipm (200 dpi / 300 dpi)
KLEUR	50 ppm / 100 ipm (200 dpi) 40 ppm / 80 ipm (300 dpi) 100 / 150 / 200 / 240 / 300 / 400 / 600 / 1200 dpi
Uitvoerresolutie	
Uitvoermodus	Kleur, grijsintinten, zwart-wit
Haalbaar dagelijks volume	van 6.000 tot 9.000 scans per dag

## DOCUMENTSPECIFICATIES

Breedte	50,8 - 216 mm
Lengte	54 - 356 mm
Dikte	0,04 - 0,30 mm
Modus voor lange documenten	Tot 5.588 mm
Visitekaartjes scannen	Breedte: 88,9 - 108 mm - Lengte: 127 - 152,4 mm Dikte: 128 - 255 g/m <sup>2</sup>
Plastic pasjes scannen	Breedte: 86 mm, lengte: 54 mm, dikte: minder dan 1,4 mm Kaarten met reliëf kunnen worden gescand Invoercapaciteit: 3 kaarten zonder reliëf; 1 kaart met reliëf
Paspoort	Dikte: 4,0 mm of minder - 300 dpi of minder. Optioneel scanhoesje nodig voor paspoortmodus.
Papierscheiding	Rollensysteem
Invoercapaciteit (80 g/m <sup>2</sup> )	60 vellen (A4)

## SPECIALE KENMERKEN

Speciale kenmerken	Ultrasone detectie van dubbele invoer, dubbele invoer vrijgeven, prescan, 3-dimensionale kleurcorrectie, kleurdoorloop voorkomen/ achtergrond verwijderen, achtergrond vloeiend maken, Active Threshold, batchscheiding per lege pagina, tekstverbetering, rechtzetten, nadruk op tekens, kleuruitval (RGB), automatische kleurdetectie, blanco pagina overslaan, automatische detectie van paginaformaat, automatisch resolutie instellen, herkenning van tekstrichting, MultiStream™-functie, aanpasbare gamma-instellingen, moiréreductie, folioscannen, aanpassing van reductieverhouding, zwart-witcontrast
--------------------	--

## MEEGELEVERDE SOFTWARE

Windows	ISIS- / TWAIN-stuurprogramma CaptureOnTouch Pro
Mac	DR-beheertool, CoT-beheerserver (alleen downloaden) Mac TWAIN-driver CaptureOnTouch
Overige	CaptureOnTouch Lite Web (geïntegreerde web-app op de DR-S250N)Ondersteunt Chrome OS en Mopria scan
CONSUMABLES	Wisselrollenset

## ACCESSOIRES

Flatbed Scanner Unit 102 Scanhoesje (A4), scanhoesje (paspoort)
--

## OPTIES



## OPTIONELE FLATBED SCANNER UNIT 102

Scan gebonden boeken, tijdschriften en kwetsbare documenten tot A4-formaat door de optionele Flatbed Scanner Unit 102 via USB aan te sluiten. De flatbedscanner werkt naadloos met de scanner samen, zodat u vanuit twee scanbronnen kunt scannen en op iedere scan dezelfde functies voor beeldverbetering kunt toepassen.

## INTEGRATIE EN AANPASBAARHEID

Canon software developer kits, API's en tools zijn verkrijgbaar via het Canon's Developer Programme. Registreer u hier voor meer informatie: <https://developers.canon-europe.com/>

## Disclaimers

Alle gegevens zijn gebaseerd op de standaardtestmethoden van Canon, tenzij anders vermeld. De scansnelheid kan variëren, afhankelijk van de PC-omgeving, scannerinstellingen en andere factoren. Er zijn beperkingen aan de beschikbare functies op basis van de gebruikte software, driver en het besturingssysteem. Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Bezoek de Canon-website voor meer informatie.

Canon en het Canon-logo zijn gedeponeerde handelsmerken van Canon Inc. in de Verenigde Staten en kunnen ook handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken zijn in andere landen.

imageFORMULA is een handelsmerk van CANON ELECTRONICS INC.

Microsoft Windows, Microsoft Edge en Microsoft Teams zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Microsoft Corporation in de Verenigde Staten en andere landen.

Mac, Mac OS, MacOS en Safari zijn handelsmerken van Apple Inc., geregistreerd in de Verenigde Staten en andere landen.

Slack is een handelsmerk of gedeponeerd handelsmerk van Slack Technologies, Inc. in de Verenigde Staten en andere landen.

Google Chrome, Chrome OS en Android zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Google LLC.

QR Code is een gedeponeerd handelsmerk van DENSO WAVE INCORPORATED in Japan en andere landen.

ISIS is een gedeponeerd handelsmerk van OpenText in de Verenigde Staten.

Canon Electronics Inc.  
canon-elec.co.jp

Canon Nederland N.V.  
www.canon.nl

Canon België N.V.  
nl.canon.be

Dutch edition

© Canon Europa N.V., 2023