

WELKOM IN EEN NIEUW TIJDPERK: VEILIG EN EENVOUDIG SCANNEN ZONDER DRIVER

 imageFORMULA
DR-S350NW

De Canon imageFORMULA DR-S350NW is een krachtige A4-desktopscanner die de ideale ondersteuning voor hybride werken vormt. De eenvoudige scanfunctionaliteit kan zonder driver worden gebruikt via de webfunctie en heeft de mogelijkheid om documenten direct te scannen.



DR-S350NW

GROOT KLEUREN-TOUCHSCREEN
MET ONLINE SCANFUNCTIONALITEIT

SCANSNELHEID
50PPM / 100IPM

AUTOMATISCHE
DOCUMENTINVOER VAN 60 VEL

AANBEVOLEN DAGELIJKS
VOLUME TOT 9000 SCANS

VOORDELEN

- **Eenvoudig en probleemloos scannen** via een webbrowser en rechtstreeks scannen van opdrachten met de geïntegreerde Canon-webtoepassing en het gemak van scannen zonder drivers: zo bespaart u tijd en hoeft u geen verbinding met een computer te maken.
- **Flexibele connectiviteit en compatibiliteit** via USB-, LAN- en/of Wi-Fi-interfaces, geschikt voor diverse apparaten en besturingssystemen, met de mogelijkheid om beelden naar verschillende uitvoerbepalingen te verzenden.
- **Gebruiksvriendelijke intuïtieve bediening** via het grote kleuren-touchscreen, voorzien van vooraf gedefinieerde pictogrammen voor functieprofielen, met een voorbeeldweergave en geanimeerde Help-menu's voor eenvoudige bediening.
- **Verbeterde beveiliging voor gemoedsrust**, met instellingen om toegangsrechten en beperkingen voor gebruikers te configureren, documentcodering en solide beveiligingsmaatregelen voor apparaat- en netwerkconnectiviteit.
- **Bespaar kosten en tijd** met geavanceerde beeldverwerking, zoals OCR, snelle en betrouwbare scans, en apparaatbeheertools.
- **Minder milieubelastend:** Draag bij aan een duurzamere wereld met dit energiezuinige, EPEAT Gold-gecertificeerde* apparaat.

EPEAT Gold-certificaat*



Canon

EENVOUDIGE, FLEXIBELE BEDIENING EN VEILIGE CONNECTIVITEIT.

EENVOUDIGE ONLINE SCANFUNCTIE VOOR DIRECTE VERBINDING

Bespaar tijd en moeite dankzij eenvoudig scannen via een webbrowser. Gebruikers op hetzelfde netwerk kunnen hun mobiele apparaat direct verbinden met de scanner via een QR-code op het display van de scanner. Hiermee wordt de geïntegreerde CaptureOnTouch Lite-websoftware geopend en kunt u beginnen met scannen. Eenvoudiger kan niet. U kunt 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

De DR-S350NW ondersteunt ook rechtstreeks scannen zonder dat u een extra PC of software nodig hebt. Gebruik vooraf gedefinieerde scantaken op het apparaat zelf voor al uw routinematige workflowtaken om bestanden rechtstreeks via het netwerk naar uw uitvoerbestemming te verzenden. Het apparaat ondersteunt het verzenden van gescande bestanden naar gedeelde mappen, e-mailadressen, printers en FTP-servers (FTP/FTPS/SFTP). Met de functie voor scannen naar e-mail kunnen gebruikers afbeeldingen naar Teams of Slack verzenden, waardoor de samenwerking en het delen van informatie worden verbeterd.

INTUÏTIEVE BEDIENING

Het grote 4,3 inch kleuren-touchscreen biedt duidelijke zichtbaarheid van alle scantaken en andere instellingen. Gebruikers kunnen een voorbeeld van gescande afbeeldingen bekijken voordat ze worden verzonden om de nauwkeurigheid te verbeteren en tijd te besparen. Snelle hulp is beschikbaar via geanimeerde GIF-afbeeldingen en instructies, en de gebruikersinterface kan worden aangepast aan uw individuele taakworkflows.

FLEXIBELE CONNECTIVITEIT

De DR-S350NW-scanner heeft zowel een USB- als een LAN-interface en ondersteunt verschillende soorten apparaten, waaronder PC, Chromebook en slimme apparaten (Android en iOS). Ondersteunt ook Mopria® Scan voor gebruik met Android- en Chrome-apparaten. Ideaal voor eenvoudige implementatie en veelzijdig gebruik in alle soorten werkomgevingen en scanworkflows.



GEDEELDE
MAP



E-MAIL



PRINTER



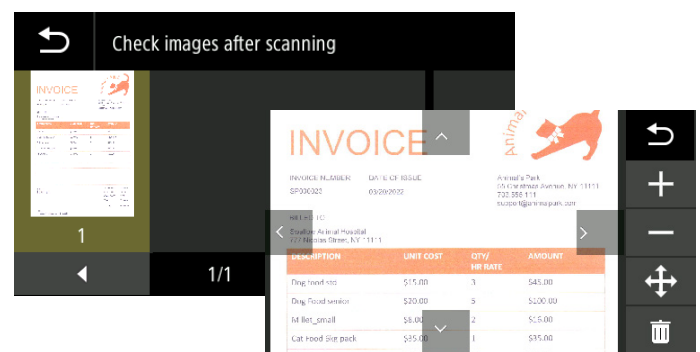
FTP



FTPS



SFTP



VEILIG SCANNEN

Voorkom onbevoegde toegang tot de scanner of onbevoegd gebruik van geselecteerde functies met een reeks verificatiemethoden en beperkingen. Schakel zo nodig verschillende verbindingen uit, zoals Wi-Fi. Het apparaat ondersteunt verschillende beveiligingsprotocollen, waaronder WPA3 en netwerken die 802.1X vereisen. Het apparaat ondersteunt documentvergrendeling met een wachtwoord zodat alleen geautoriseerde gebruikers er toegang toe hebben.



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 SOFTWARE MET OCR

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-beheer:** serveroplossing voor het beheren van gebruikersprofielen en taakworkflows met Active Directory. Ondersteunt het gebruik van een externe NFC-kaart voor aanmeldingsverificatie.

MINDER IMPACT OP HET MILIEU

Ondersteun het milieu met dit uiterst duurzame, EPEAT Gold-gecertificeerde* apparaat met een laag energieverbruik. Het is verpakt in herbruikbare materialen en bevat een hoog gehalte gerecycled plastic.

*VS-certificering

Canon



TECHNISCHE SPECIFICATIES

PRODUCTSPECIFICATIES

Type	Desktopscanner voor dubbelzijdige losse vellen
Sensoreenheid voor scannen	CIS
Optische resolutie	600 dpi
Lichtbron	RGB-LED
Scanzijde	Voorzijde / achterzijde / dubbelzijdig
Bedieningspaneel	Kleuren-touchscreen - 10,9 cm (4,3")
Interface	USB: USB 3.2 Gen 1 Ethernet: 1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T Wi-Fi: 802.11 b, g, n (2,4GHz) / 802.11 a, ac (5GHz) ¹ USB-host: USB 2.0 Type A (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 - 240V (50/60 Hz)
Vermogenverbruik	Scannen: 28W of minder in slaapstand: 2,0W uitgeschakeld: 0,3W of minder
Gebruiksomgeving	10°C t/m 32,5°C, vochtigheid: 20% t/m 80% RH
Milieubelasting	Product: EPEAT Gold ² , Energy STAR ³ , RoHS Fabrikant: ISO 9001-, ISO 14001-, ISO 45001-, ISO 13485-, en ESG-CERTIFICERING (SGS)

SCANSPECIFICATIES

Zwart-wit	50 ppm/100 ipm (200 dpi/300 dpi)
Kleur	50 ppm/100 ipm (200 dpi) 40 ppm/80 ipm (300 dpi)
Uitvoerresolutie	100/150/200/240/300/400/600/1200 dpi
Uitvoermodus	Kleur/grijsstinten/zwart-wit
Haalbaar dagelijks volume	van 6000 tot 9000 scans per dag

DOCUMENTSPECIFICATIES

Breedte	50,8 - 216 mm
Lengte	54 - 356 mm
Dikte	27 g/m ² - 255 g/m ² (0,04 - 0,3 mm)
Modus voor lange documenten	Tot 5588 mm
Visitekaartjes scannen	Breedte: 50 - 55 mm / Lengte: 85 - 91 mm / Dikte: 128 - 255 g/m ² (0,15 - 0,3 mm)
Plastic pasjes scannen	Breedte: 86mm / lengte: 54mm / dikte: max. 1,4 mm (Ondersteuning voor kaarten met reliëf)
Paspoort	Tot 4,0 mm dikte (met scanhoesje)
Papierscheiding	Rollensysteem
Invoercapaciteit (80 g/m ²)	60 vellen (A4)

SPECIALE KENMERKEN

Webscan (zonder driver)	Scannen via een webbrowser, met elk apparaat op hetzelfde netwerk via de ingebouwde CaptureOnTouch Lite Web (ondersteunt QR-codeverbinding, OCR-herkenning, ultrasone detectie van dubbele invoer, paspoortmodus, lege pagina's overslaan, automatische detectie van paginaformaat, wachtwoordbeveiliging)
Direct scannen (zonder driver)	Direct scannen van taken vanaf het paneel voor zelfstandige bediening. (Scannen naar gedeelde map, FTP / FTPS / SFTP, e-mail, printer. Ondersteunt OCR-herkenning, afbeeldingsvoorbeeld, ultrasone detectie van dubbele invoer, paspoortmodus, lege pagina's overslaan, automatische detectie van paginaformaat)

Instellingen (met driver)	Ultrasone detectie van dubbele invoer, automatische kleurdetectie, lege pagina's overslaan, automatische detectie van paginaformaat, automatische resolutie-instelling, tekstrichting, herkenning, barcode-/2D-codeherkenning, OCR-herkenning, batchscheiding, Active Threshold, tekstverbetering (I/I), rechttrekken, dubbele invoer vrijgeven, prescan, 3-dimensionaal, kleurcorrectie, doorloopgebied voorkomen/achtergrond verwijderen, achtergrond gladmaken, tekennadruk, kleur wegfilteren/verbeteren (RGB), MultiStream-functie, aanpasbare gamma-instellingen, moiré-verkleining, foliomodus, aanpassing van reductieverhouding, zwart-witcontrast, omgekeerde afbeelding, Rapid Recovery System.
---------------------------	--

MEEGELEVERDE SOFTWARE

Windows	ISIS-, TWAIN- en WIA-driver / CaptureOnTouch Pro / Canon imageFORMULA Driver Setting Tool/IEEE 802.1X Setting Tool / DR-Management Tool (alleen te downloaden) / CoT Admin Tool (alleen downloaden)
Overige	CaptureOnTouch Lite Web (in het apparaat geïntegreerde webapp) ondersteunt gebruik met een webbrowser van verschillende besturingssystemen. Mopria [®] -gecertificeerd voor gebruik met Android en Chrome OS.

CONSUMABLES EN OPTIES

CONSUMABLES	Wisselrollenset
ACCESSOIRES	Flatbed Scanner Unit 202 (A3) Flatbed Scanner Unit 102 (A4) Hoesje voor A4-documenten Paspoorthoesje

Voetnoot:

¹ Geografische beperkingen kunnen van toepassing zijn, afhankelijk van de regio. Raadpleeg uw plaatselijke Canon-kantoor voor informatie over de beschikbaarheid van apparaten.
² EPEAT GOLD is een VS-certificering.
³ ENERGY STAR is niet van toepassing in Europa.

Alle gegevens zijn gebaseerd op de standaardtestmethoden van Canon, tenzij anders vermeld. Dit document kan zonder kennisgeving worden gewijzigd.

OPTIES



A4 Flatbed Scanner Unit 102

A3 Flatbed Scanner Unit 202

OPTIONELE A3- EN A4-FLATBEDSCANNER

Scan gebonden boeken, tijdschriften en kwetsbaar materiaal met de A4 Flatbed Scanner Unit 102 of de A3 Flatbed Scanner Unit 202. Deze flatbedscanners zijn verbonden via USB en werken naadloos samen met de Canon ADF-scanners (Alleen USB-aansluiting).

AANGEPASTE INTEGRATIE

Integreer uw webtoepassing met CaptureOnTouch Lite Web SDK, gebruik het programma om de gebruikersinterface van de scanner aan te passen en toegang te krijgen tot andere softwareontwikkelkits en API's 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.