

PROMOOT UW BEDRIJFSDOELSTELLINGEN OP HET GEBIED VAN DUURZAAMHEID MET EFFICIËNTE EN BETROUWBARE MULTIFUNCTIONELE A3-KLEURENAPPARATEN

BELANGRIJKSTE CONFIGURATIEOPTIES



BOOKLET FINISHER-Y1 ES

- 2 laden, papiercapaciteit van 3.250 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes tot 50 vel (80 g/m²)
- Maken van boekjes tot 20 vel en capaciteit voor vouwen zonder nietjes tot 3 vel (A3 / A4R)
- Ondersteunt eco-nieten tot 4 vel (80 g/m²) en nieten-op-verzoek tot 50 vel (80 g/m²)
- Inclusief Buffer Pass Unit-L1



STAPLE FINISHER-Y1 ES

- 2 laden, papiercapaciteit van 3.250 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes tot 50 vel (80 g/m²)
- Ondersteunt eco-nieten tot 4 vel (80 g/m²) en nieten-op-verzoek tot 50 vel (80 g/m²)
- Inclusief Buffer Pass Unit-L1



IR ADV C5560i ES+



IR ADV C5560i ES



INNER FINISHER - H1 ES

- 2 laden, papiercapaciteit van 545 vel
- Hoeknieten en dubbele nietjes tot 50 vel (80 g/m²)
- Ondersteunt eco-nieten tot 4 vel (80 g/m²) en nieten-op-verzoek tot 40 vel (80 g/m²)

Deze platte configuratie dient uitsluitend ter illustratie. Raadpleeg de online productconfigurator voor een volledige lijst van opties en de exacte onderlinge compatibiliteit.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE C5500 ES-serie

MAIN UNIT

Type apparaat

Kernfuncties

Processorsnelheid

Bedieningspaneel

Geheugen

Opslag

Interfaceverbinding

Multifunctionele kleurenlaserprinter

Printen, kopiëren, scannen, verzenden, opslaan en optioneel faxen

Canon Dual Custom Processor (gedeelde) 1,75 Ghz

25,6 cm (10,1 inch) TFT LCD WSVGA kleurentouchscreen

Standaard: 4,0 GB RAM

Standaard: 320 GB HDD

Standaard NETWERK: 100Base-T/100Base-TX/10Base-T, wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

OVERIG Standaard overige: USB 2.0 (host) x2, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (apparaat) x1

Standaard: 2.300 vel

4 cassettes voor 550 vel

Multi-purpose tray voor 100 vel

Standaard: 250 vel

Maximaal 3.250 vel (met Booklet Finisher -Y1 ES of Staple Finisher-Y1 ES)

Standaard: sorteren, groeperen

Optioneel:

Met interne finisher: sorteren, groeperen, offset, nieten, nieten zonder nietjes, nieten op aanvraag met externe finisher, Staple Finisher en Booklet Finisher: sorteren, groeperen, offset, nieten, boekje¹, nieten zonder nietjes, nieten op aanvraag

Bovenste cassette 1:

Dun papier, normaal papier, zwaar papier, gekleurd papier, gerecycled papier, voorgeperforeerd papier, transparanten, briefpapier, enveloppen, papier met briefhoofd.

Onderste cassettes 2/3/4:

Dun papier, normaal papier, zwaar papier, gekleurd papier, gerecycled papier, voorgeperforeerd papier, transparanten, briefpapier, enveloppen, papier met briefhoofd.

Multi-purpose tray:

Dun papier, normaal papier, dik papier, gekleurd papier, gerecycled papier, geperforeerd papier, transparanten, overtrekpapier², etiketten, tabpapier, briefpapier, gecoat papier, enveloppen, papier met briefhoofd

Bovenste cassette 1:

Standaardformaat: A4, B5, A5, A5R

Aangepast formaat: min. 98,0 mm x 148 mm max. 297 mm x 215,9 mm

Onderste cassettes 2/3/4:

Standaardformaat: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R

Aangepast formaat: min. 98,0 mm x 182 mm tot 304,8 mm x 457,2 mm

Multi-purpose tray:

Standaardformaat: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3, enveloppen (nr. 10 (COM 10)), Monarch, ISO-C5, DL), Aangepast formaat enveloppen (min. 98,0 x 98,0 mm tot 320,0 x 457,2 mm)

Alle formaten: min. 98,0 x 139,7 mm tot 320,0 x 457,2 mm

Cassettes: 52 tot 256 g/m²

Multi-purpose tray: 52 tot 300 g/m²

Duplex: 52 tot 220 g/m²

Vanaf opstarten: 30 seconden of minder³

Vanuit slaapstand: 10 seconden of minder (Met Quick Start AAN)

620 mm x 742 mm x 950 mm

Basis: 980 x 1.176 mm

(uitgeschoven Multi-purpose tray + geopende cassetteladen)

ca. 142 kg inclusief toner

Papierinvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)

Papieruitvoercapaciteit (A4, 80 g/m²)

Finishing-opties

Ondersteunde mediatypes

Ondersteunde mediaformaten

Ondersteunde mediagewichten

Opwarmtijd

Afmetingen (b x d x h)

Installatieruimte (b x d)

Gewicht

PRINTSPECIFICATIES

Printsnelheid (zwart-wit / kleur)

Printresolutie (dpi)

Paginabeschrijving talen

Dubbelzijdig printen

Direct Print

Tot 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60,5 ppm (A5R)

600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi (halve snelheid)

Standaard: UFRIL, PCL6, Adobe® PostScript®3TM

Standaard: automatisch

Ondersteunde bestandstypen*: TIFF, JPEG, PDF, EPS en XPS.

*Alleen PDF printen vanaf websites wordt ondersteund

AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business-app en uniFLOW Online (optioneel)

Er is een reeks softwareoplossingen beschikbaar die het mogelijk maken om te printen vanaf mobiele apparaten of apparatuur met internetaansluiting en gebruik te maken van op cloud gebaseerde services. Neem contact op met uw vertegenwoordiger voor meer informatie

Android, Windows® 10/11, Chrome OS, MacOS (11.2.2 of hoger), iOS (15.2 of hoger), iPadOS

PS-lettertypen: 136 Roman

PCL-lettertypen: 93 Roman-lettertypen, 10 bitmaplettertypen, 2 OCR-lettertypen, Andalé Mono WT J/K/S/T (Japans, Koreaans, Vereenvoudigd en Traditioneel Chinees), barcodelettertypen²

¹ Optionele PCL International Font Set-A1 is vereist.

² Optionele Barcode Printing Kit-D1 is vereist.

Printfuncties

Besturingssysteem

KOPIEERSPECIFICATIES

Kopieersnelheid

Eerste pagina (zwart-wit/kleur)

Kopieeresolutie (dpi)

Meerdere exemplaren

Copy Density

Vergroting

Basisfuncties voor kopiëren

SCANSPECIFICATIE

Type

Pull-scanspecificaties

Scanresolutie (dpi)

Document Feeder

invoercapaciteit (80 g/m²)

Ondersteunde mediaformaten

Ondersteunde mediagewichten

Scanmethode

Scansnelheid (ipm, zwart-wit / kleur, A4)

VERZENDSPECIFICATIES

Optioneel / standaard

Bestemming

Adresboek / verkorte kiescodes

Verzendresolutie (dpi)

Communicatieprotocol

Bestandsindeling

Universal Send-functies

Time-out voor opdrachten uitstellen, subetafwerking (alleen PS), profielinstellingen, beveiligd printen, watermerk, paginarand, kopieer/voetstuk, pagina-opmaak, dubbelzijdig printen, sorteren, boekje printen, groeperen, papier van verschillende formaten/richting, offset,

printen op transparanten, voor-/achterkant,

tonerbesparing, poster printen, vasthouden van printopdrachten

UFRIL: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server2012 / Server2012 R2 / Server2016 / Server2019 / Server2022,

Mac OS X (10.11 of hoger)

PCL: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022

PS: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server2012 / Server2012 R2 / Server2016 / Server2019 / Server2022,

Mac OS X (10.11 of hoger)

PPD: Windows® 8.1 / 10 / 11, Mac OS X (10.11 of nieuwer)

Vanaf september 2022

Tot 60 ppm (A4), 32 ppm, 36 ppm (A4R),

60 ppm (A5R)

ca. 2,9 / 4,5 seconden of minder

Scannen: 600 x 600 dpi

Printen: max. 1.200 x 1.200

Tot 999 pagina's

Automatisch of handmatig (6 niveaus)

Variabele zoom: 25 tot 400% (in stappen van 1%)

Vooraf ingestelde verkleining / vergroting: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%

Vooraf ingestelde verhoudingen voor verkleinen / vergroten per gebied, dubbelzijdig,

Density aanpassen, soort origineel selecteren,

onderbrekingsmodus, boek op twee pagina's, dubbelzijdig origineel, taakopbouw, N op 1, omslag toevoegen, vel invoegen

origineel met verschillende formaten, paginanummering,

Copy set nummering, scherpte, kader wissen,

beveiligingswatermerk, printdatum, rugmarge, printcontrole,

negatief/positief, beelden herhalen, opdrachtblokken

samenvoegen, spiegelbeeld, opslaan in mailbox, inmengen van afbeelding, identiteitsbewijs kopiëren,

origineel van alle formaten, kleurenmodus, gereserveerde kopie,

voorbeeldkopie

Single-pass duplex met automatische documentinvoer

(Dubbelzijdig naar dubbelzijdig (automatisch))

Colour Network ScanGear2. Voor zowel TWAIN als WIA

Ondersteunde besturingssystemen: Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server2012 / Server2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022

Vanaf september 2022

Scannen om te kopiëren: 600 x 600

Scannen om te verzenden: (push) 600 x 600 (SMB / FTP / WebDAV / iFAX), (pull) 600 x 600

Scannen om te faxen: 600 x 600

Maximaal 150 vellen

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R

Enkelzijdig scannen: 38 tot 157 g/m² / 64 tot 157 g/m²

(zwart-wit/kleur)

Dubbelzijdig scannen: van 50 tot 157 g/m² / 64 tot 157 g/m²

(zwart-wit/kleur)

Push-scan, pull-scan, scannen naar Box, scannen naar Advanced Space, scannen naar netwerk, scannen naar USB-geheugenstick,

scannen naar mobiele apparaten, scannen naar cloud (UniFLOW Online - optioneel)

Scannen naar cloud-gebaseerde diensten: een scala aan oplossingen is beschikbaar voor scannen naar cloud-gebaseerde diensten,

afhankelijk van uw vereisten. Neem contact op met uw accountmanager voor meer informatie.

Enkelzijdig scannen: 80 / 80 (300 dpi), 80 / 60 (600 dpi)

Dubbelzijdig scannen: 160 / 150 (300 dpi), 150 / 80 (600 dpi)

Standaard op alle modellen

Standaard: e-mail / internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, mailbox

Optioneel: Super G3 FAX

LDAP (2.000) / lokaal (1.600) / snelkiezen (200)

Push: maximaal 600 x 600

Pull: maximaal 600 x 600

Bestand: FTP, SMB v3.0, WebDAV

E-mail / I-Fax: SMTP, POP3

Standaard: TIFF, JPEG, PDF (compact, doorzoekbaar, beleidsregels toepassen, optimaliseren voor web, PDF A/1-b, versleuteld), XPS (compact, doorzoekbaar), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF / XPS (digitale handtekening)

Optioneel: PDF (Trace & Smooth)

Soort origineel selecteren, dubbelzijdig origineel, boek op twee pagina's, origineel met verschillende formaten, dichtheid

aanpassen, scherpte, kopieerverhouding, kader wissen, taakopbouw, uitgesteld verzenden, voorbeeld, melding bij

opdracht gereed, bestandsnaam, onderwerp/bericht, antwoord aan, e-mailprioriteit, verzendrapport, richting van inhoud

origineel, blanco origineel overslaan

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE C5500 ES-serie

FAXSPECIFICATIES

Optioneel / standaard
Max. aantal verbindinglijnen
Modemsnelheid

Optioneel op alle modellen
2
Super G3 33,6 kbps
G3: 14,4 kbps

Compressiemethode
Resolutie (dpi)

MH, MR, MMR, JBIG
400 x 400 (ultrafijn), 200 x 400 (superfijn),
200 x 200 (fijn), 200 x 100 (normaal)

Verzend-/ontvangstformaten

Verzenden: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5², B5R¹
Ontvangen: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R

¹ Verzonden als A4
² Verzonden als B4 kort

Faxgeheugen
Verkorte kiescodes
Groepskiezen/-bestemmingen
Groepsverzending
Geheugenback-up
Faxfuncties

Tot 30.000 pagina's
Max. 200
Maximaal 199 nummers
Max. 256 adressen
Ja
Naam afzender (TTI), telefoonlijn selecteren (bij faxverzending),
direct verzenden, ingesteld verzenden, voorbeeld, melding
bij taak gereed, verzendrapport, overdracht onderbreken,
groepsverzending, verzenden met wachtwoord/subadres,
vertrouwelijke mailbox, 2-op-1 logboek

OPSLAGSPECIFICATIES

Mailbox (ondersteund aantal)

100 inboxes van gebruikers, 1 geheugen-RX-inbox,
50 inboxes voor vertrouwelijke faxen
Max. 30.000 opgeslagen pagina's

Advanced Space

Communicatieprotocol: SMB of WebDAV
Ondersteunde client-pc: Windows® 8.1/10/11
Gelijktijdige verbindingen (max.): SMB: 64, WebDAV: 3 (actieve sessies)

Beschikbare schijfruimte
Advanced Space

Standaard: 16GB

Advanced Space-functies:

Verificatie voor inloggen op Advanced Space, sorteerfunctie,
een PDF-bestand met een wachtwoord printen, ondersteuning
voor imageWARE Secure Audit Manager, zoeken, voorbeeld van
bestand, verificatiebeheer, toegankelijk voor publiek, URI TX,
back-up maken / herstellen

Geheugenmedia

Standaard: USB-geheugenstick

BEVEILIGINGSSPECIFICATIES

Verificatie en toegangscontrole

Standaard: User Authentication (login met afbeelding,
login met afbeelding en PIN, login met kaart*,
login met gebruikersnaam en wachtwoord, login op functieniveau,
login vanaf mobiel apparaat), verificatie van afdelings-id (login
met afdelings-id en PIN, login op functieniveau), uniFLOW
Online Express (login met PIN, login met afbeelding, login met
afbeelding en PIN, login met kaart*, login met kaart en PIN, login
met gebruikersnaam en wachtwoord, login met afdelings-id
en PIN, login op functieniveau), Access Management System
(toegangsbeheer)

*Kaartlezers zijn optioneel, raadpleeg de hardware-accessoires. Activatie
is vereist

Optioneel: veilig printen met My Print Anywhere*
* Vereist uniFLOW Online/uniFLOW

Netwerk

Standaard: IP/MAC-adresfiltering, IPSEC, TLS 1.3-communicatie
met codering, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP-verificatie,
POP-verificatie voor SMTP, S/MIME

Document

Standaard: beveiligd printen, integratie van Adobe LiveCycle®
Rights
Management ES2.5, gecodeerde PDF,
Encrypted Secure Print, Device signature, beveiligings-
watermerken, uniFLOW Secure Print*
Optioneel: gebruikershandtekening, scanvergrendeling voor
documenten

* Vereist uniFLOW Online/uniFLOW

apparaat

Standaard: Trusted Platform Module (TPM), harde schijf met
wachtwoord vergrendelen, harde schijf wissen, mailbox met
wachtwoord beveiligen, harde schijf coderen
(AES-256-bits/CBC, FIPS140-2 gevalideerd),
Common Criteria-certificatie (DIN ISO 15408)

Optioneel: preventie van gegevensverlies*

* Vereist uniFLOW Online/uniFLOW

Apparaatbeheer en controle

Beheerderswachtwoord, digitaal certificaat en
versleutelingsbeheer, auditlogboek, auditlogboek,
logboekregistratie van afbeeldingsgegevens, instellingen van het
beveiligingsbeleid

OMGEVINGSSPECIFICATIES

Gebruiksomgeving

Temperatuur: 10-30 °C
Luchtvochtigheidsgraad: 20 tot 80% RL (relatieve
luchtvochtigheid)

Voeding

220-240V 50 / 60 Hz 5A

Stroomverbruik

Maximaal: ca. 1,8 kW
Printen: ca. 849 W of minder
Stand-by: ca. 67,9 W
Slaapstand: ca. 0,8 W*
Plugin-off: ca. 0,23 W
Normaal energieverbruik (TEC)*: 0,86 kWh
*Overeenkomstig US ENERGY STAR versie 3.2

Ga voor gedetailleerde informatie met betrekking tot de
Erp:Lot6/26-voorschriften naar:
https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/

Geluidsniveaus (zwart-wit / kleur)

Geluidssterkte (LWAd)⁵
Actief (zwart-wit): 67,5 dB of minder, actief (kleur): 68,1 dB of
minder, stand-by: 40 dB of minder⁶

Geluidsdruk (LpAm)⁵
Positie omstander:
Actief (zwart-wit): 49,6 dB of minder, actief (kleur): 50,2 dB of
minder, stand-by: 24 dB of minder⁶

SOFTWARE- EN PRINTERBEHEER

Tracering en rapportages

Standaard: Universal Login Manager (ULM)
uniFLOW Online Express*
Optioneel: uniFLOW Online*

*Raadpleeg voor meer informatie: uniFLOW Online Express, uniFLOW
Online

Tools voor beheer op afstand

iWEMC
eMaintenance
Content Delivery System
Network ScanGear
Configuratieetool voor stuurprogramma's van Canon
MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

Scansoftware
Optimalisatietools
Platform

Documentpublicatie

Optioneel: Therefore™, Kofax Power PDF Advanced

CONSUMABLES

Toner cartridge(s)

C-EXV 51 TONER BK/C/M/Y

C-EXV 51L TONER C/M/Y

C-EXV 51 TONER BK: 69.000 pagina's

C-EXV 51 TONER C/M/Y: 60.000 pagina's

C-EXV 51L TONER C/M/Y: 26.000 pagina's
(geschatte productie bij 5% dekking)

UITVOEROPTIES

Inner Finisher

INNER FINISHER-HI ES

Aantal laden: 2

Capaciteit lade A (boven): A4, B5, A5, A5R 45 vel, A3, B4, A4R,
B5R, SRA3 45 vel

Capaciteit lade B (onder): A4, B5, A5, A5R 500 vel, A3, B4, A4R,
B5R, SRA3 250 vel

Papiergewicht: 52 tot 300 g/m²

Nietpositie: hoek, dubbel

Nietcapaciteit: hoek en dubbele nietjes:

A4 / B5: 50 vel (52 tot 90 g/m²)

A3 / B4 / A4R: 30 vel (52 tot 90 g/m²)

Eco-nieten:

A3/A4/B4/B5: 5 vel (52-64 g/m²)

4 vel (65-81,4 g/m²)

3 vel (81,5-105 g/m²)

Nieten-op-verzoek: 40 vel (80 g/m²)

Afmetingen (b x d x h): 466 x 525 x 225 mm

Gewicht: ca. 8,6 kg

STAPLE FINISHER-Y1 ES

(omvat BUFFER PASS UNIT- L1)

Aantal laden: 2

Capaciteit lade A (boven): A4, B5, A5, A5R 250 vel, A3, B4, A4R,
B5R, SRA3 125 vel

Capaciteit lade B (onder): A4, B5, A5, A5R 3.000 vel, A3, B4,
A4R, B5R, SRA3 1.500 vel

Papiergewicht: bovenste lade 52 tot 256 g/m²

Onderste lade 52 tot 300 g/m²

Nietpositie: hoek, dubbel

Nietcapaciteit: hoek en dubbele nietjes:

A4 / B5: 50 vel (52 tot 90 g/m²)

A3, B4, A4R: 30 vel (52 tot 90 g/m²)

Eco-nieten:

A3 / A4: 5 vel (52 tot 64 g/m²)

4 vel (65-81,4 g/m²)

3 vel (81,5-105 g/m²)

Nieten op aanvraag:

50 vel (90 g/m²)

Afmetingen (b x d x h): 637 x 623 x 1.142 mm (als de uitklapbare

lade is uitgeklaapt)

Gewicht: ca. 31 kg

Naam: BOOKLET FINISHER-Y1 ES

(omvat BUFFER PASS UNIT- L1)

Aantal laden: 2

Capaciteit lade A (boven): A4, B5, A5, A5R 250 vel,
A3, B4, A4R, B5R, SRA3 125 vel

Capaciteit lade B (onder): A4, B5, A5, A5R 3.000 vel, A3, B4,
A4R, B5R, SRA3 1.500 vel

Papiergewicht: bovenste lade 52 tot 256 g/m²

Onderste lade 52 tot 300 g/m²

Nietpositie: hoek, dubbel

Nietcapaciteit: hoek en dubbele nietjes:

A4 / B5: 50 vel (52 tot 90 g/m²)

A3, B4R, A4R: 30 vel (52 tot 90 g/m²)

Eco-nieten:

A3 / A4: 5 vel (52 tot 64 g/m²)

4 vel (65-81,4 g/m²)

3 vel (81,5-105 g/m²)

Nieten op aanvraag:

50 vel (90 g/m²)

Papierformaat boekjes:

A3, B4, A4R, aangepast formaat (195,0 mm x 270 mm tot

304,8 mm x 457,2 mm)

Nietcapaciteit boekjes:

20 vel x 10 sets (81 g/m²) (incl. 1 voorblad van max. 256 g/m²)

Afmetingen (b x d x h): 637 x 623 x 1.142 mm (als de uitklapbare

lade is uitgeklaapt)

Gewicht: ca. 57 kg

HARDWARE-ACCESSOIRES

Kaartlezers

Diverse kaartlezers zijn beschikbaar, bijv. MiCard Plus.
Neem voor meer informatie contact op met het plaatselijke
Canon-kantoor.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

imageRUNNER ADVANCE C5500 ES-serie

SYSTEEM- EN CONTROLLEROPTIES

Printaccessoires

PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 (Voegt PCL-ondersteuning toe voor Andalé Mono WT J/K/S/T (Japans/Koreaans/Vereenvoudigd/Traditioneel Chinees).

Verzendopties

UNIVERSAL SEND DIGITAL USER SIGNATURE KIT-C1 - Garandeert de echtheid van een PDF/XPS door identificatie van de gebruiker die het document heeft verzonden middels een zichtbare en/of onzichtbare digitale handtekening

UNIVERSAL SEND TRACE & SMOOTH PDF KIT-A1 - Maakt het mogelijk om een Trace and Smooth PDF te maken en te verzenden met het apparaat

Barcode printen

BARCODE PRINTING KIT D1 - Maakt het mogelijk om 1D- en 2D-barcodes te printen via Jet Caps-technologie.

Faxaccessoires

SUPER G3 FAX BOARD-AS1 ER: voegt faxfunctionaliteit toe. REMOTE FAX KIT-A1 - Hiermee kan het apparaat faxen verzenden naar en ontvangen vanaf een ander apparaat dat is verbonden met een faxkaart.

OVERIGE OPTIES

Nietaccessoires

STAPLE-P1 - Voor nieten (2 x 5.000 stuks)
STAPLE CARTRIDGE-Y1 - voor rugnieten (2 x 2.000 stuks)

Voetnoten

^[1] Alleen Booklet Finisher-Y1

^[2] Niet alle soorten overtrekpapier kunnen worden gebruikt.

^[3] Tijd tussen het aanzetten van het apparaat en het moment waarop de startknop wordt geactiveerd.

^[4] Slaapstand met 0,8 W verbruik is niet onder alle omstandigheden beschikbaar vanwege bepaalde instellingen.

^[5] De vermelde geluidsemisatie is in overeenstemming met ISO 7779.

^[6] Gegevens afkomstig van ECO-verklaring.

Software en oplossingen



Certificeringen en compatibiliteit

