

TASKalfa 

> PRINT > COPY > SCAN > FAX

TASKalfa 2553ci

A3 KLEURENMULTIFUNCTIONAL

BEVEILIGDE
EFFICIËNTIE 



Voor bedrijven die op zoek zijn naar een multifunctional die veiligheid en efficiëntie garandeert, is de nieuwe TASKalfa 2553ci de ideale oplossing. Deze multifunctional biedt een complete oplossing voor organisatie van elke grootte, maakt afdrucken van hoge kwaliteit met levendige kleuren en heeft uitgebreide mogelijkheden voor papierverwerking en -afwerking. Bovendien wordt de veiligheid gegarandeerd door het gebruik van de nieuwste technologie waarmee uw meest waardevolle gegevens worden beschermd. Naast een 10.1 inch kleurentouchscreen, biedt deze TASKalfa optimale efficiëntie voor bedrijven die hun productiviteit willen verhogen zonder concessies te doen aan de beveiliging.

- > Tot 25/12 pagina's A4/A3 per minuut in zwart-wit en kleur
- > Uitstekende afdrukkwaliteit dankzij de geavanceerde kleurentechologie
- > Gebruiksvriendelijke tablet look 10.1 inch bedieningspaneel
- > Flexibele papierverwerkingsopties van A6 tot SRA3, tot wel 7.150 vel
- > Productieve afwerkingsopties inclusief een ruimtebesparende interne finisher
- > Grotere productiviteit en tijdbesparend met de bewegingssensor
- > Uitgebreide ondersteuning van alle moderne mobiele communicatie
- > Hoog niveau van standaard ingebouwde beveiligingsfuncties zoals; Data security kit, Trusted Platform Module, Secure Boot en Run Time Integrity Check

ALGEMEEN

Technologie: KYOCERA TASKalfa, kleurenlaser, HyPAS solution platform
Touchscreen afmeting: 256,5 mm (10,1 inch) kleuren-scherm, 15° - 90° draaibaar
Afdruksnelheid (pagina's per minuut): tot 25/12 pagina's per minuut A4/A3 in kleur en zwart-wit; dubbelzijdige printersnelheid: 25 ppm A4; dubbelzijdige kopieersnelheid: 25 ppm, A4
Resolutie: 4.800dpi equivalent x 1.200dpi (printen), 600 x 600 dpi (scannen/ kopiëren)
Opwarmtijd na inschakeling: 18 seconden of minder
Tijd tot eerste pagina: 7 / 9,2 seconden of minder in zwart-wit/kleur
Tijd tot eerste kopie: 7,4 / 9,8 seconden of minder in zwart-wit/kleur (DP), 6,4 / 8,5 seconden of minder in zwart-wit/kleur (glasplaat)
CPU: QorIQ T1024 (Dual Core) 1.0GHz
Geheugen: standaard 4GB RAM + 32GB SSD, maximaal 4GB RAM + 32GB SSD + 320GB HDD
Standaard interface: USB 3.0 (Super-Speed USB), 4 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az support), optioneel Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 2 eUIO sloten, voor optionele interne printserver of voor optioneel faxstelsysteem, slot voor optionele Wireless LAN, slot voor optionele SD kaart, NFC tag
Afmeting (B x D x H): basissysteem 602 x 665 x 790 mm
Gewicht: basissysteem ongeveer 90 kg
Stroomvoorziening: 220 / 240 VAC, 50/60 Hz
Stroomverbruik:
 Printen/kopiëren: 510 W
 Ready mode: 50 W
 Low-power modus: 50 W
 Slaapstand: 0,7 W
Geluidsniveau (geluidsdruk ISO 7779 gemeten op een afstand van 1 meter):
 Kopiëren/printen: 48,3 dB(A)
 Stand-by: 35 dB(A)
Certificering: GS, TÜV, CE Deze machine is gefabriceerd volgens de kwaliteitsnorm ISO 9001 en milieurechtlijn ISO 14001.

PAPIERVERWERKING

Alle vermelde papierhoeveelheden zijn gebaseerd op een papierdikte van maximaal 0,11 mm. Gebruik papier dat is aanbevolen door KYOCERA onder normale omgevingsomstandigheden.
Invoercapaciteit: Multifunctionele lade: 150 vel, 52 – 300 g/m² (banner 136 – 163 g/m²), A6R – SRA3 (320 x 450 mm), Custom (98 x 148 tot 297 x 457,2 mm), banner maximaal 304,8 x 1.220 mm; standaard universele papercassette, 2 x 500 vel, 52 – 300 g/m², 1e cassette A6R tot A4R, 2e cassette A6R tot SRA3. Maximale invoercapaciteit met opties: 7.150 vel A4
Duplexeenschap: standaard ondersteuning voor dubbelzijdig afdrukken op de formaten A6R – SRA3, 64 – 256 g/m²
Uitvoercapaciteit: standaard 500 vel bedrukte zijde onder, maximale uitvoercapaciteit 4.300 vel

PRINTFUNCTIES

Controller-taal: PRESCRIBE
 Emulaties: PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 compatible), PDF Direct Print, XPS Direct Print en Open XPS
Besturingssystemen: alle huidige Windows-besturingssystemen, MAC OS X versie 10.9 of hoger, Unix, Linux, evenals andere besturingssystemen op aanvraag
Lettertypes/barcodes: 93 contourlettertypes PCL, 136 contourlettertypes PostScript, 8 lettertypes voor Windows Vista, 1 bitmap font, 45 barcodes (e.g. EAN8, EAN13, EAN128) met automatische genereren van checksums alsmede support voor tweedimensionale barcodes PDF-417 onder

PRESCRIBE (PCL en andere barcodes beschikbaar als optie)
Beveiligingsfuncties: beveiligde PDF Direct Print, IPP printen, e-mail printen, WSD print, veilig printen via SSL, IPsec, SNMPv3, snel kopiëren, controleren en vasthouden, privé afdruk, taakopslag- en takenbeheerfuncties
Ondersteunt mobiel printen: KYOCERA Mobile Print app voor iOS en Android, AirPrint, Mopria, NFC, Direct Wi-Fi, Google cloud print

KOPIEERFUNCTIES

Maximaal formaat origineel: A3
 Continu kopiëren: 1 – 9999
Zoombereik: 25 – 400% in stappen van 1%
Beschikbare vergrotingsverhoudingen: 5R/5E
Digitale functies: eenmaal scannen en meerdere malen kopiëren, elektronisch sorteren, 2in1 en 4in1 kopiëren, afbeelding herhaald kopiëren, paginanummering, omslagmodus, boekje kopiëren, kopiëren onderbreken, formulier-overlay, stempel- en blanco pagina verwijderen functie, ID copy
Belichtingsmodus: automatisch, handmatig: 16 stappen
Beeldafstellingen: tekst + foto, tekst, foto, kaart

SCANFUNCTIES

Functionaliteit: Scan to email, Scan to FTP, Scan to SMB, Scan to USB Host, Scan to box, Network TWAIN, WIA/WSD scan
Scansnelheid: 180 beelden per minuut (A4, 300 dpi, duplex, met DP-7130) in zwart-wit en kleur
Scansresolutie: 600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi; 256 grijschalen per kleur
Maximaal scanformaat: A3, banner tot 1.900 mm met optionele documenteervoer
Herkenning origineel: tekst, foto, tekst + foto, geoptimaliseerd voor OCR
Bestandstypes: PDF (hoge compressie, encryptie, PDF/A-1a/b, PDF/A-2a/b/u), doorzoekbare PDF (optie), MS Officebestand (optie), JPEG, TIFF, XPS, Open XPS

FAXFUNCTIES (OPTIONEEL)

Compatibiliteit: ITU-T Super G3
Modemsnelheid: maximaal 33,6 kbps
Transmissie snelheid: maximaal 3 seconden (IBIG)
 Faxresolutie: Normaal: 200 x 100 dpi Fijn: 200 x 200 dpi Superfijn: 200 x 400 dpi Ultrafijn: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Maximaal formaat origineel: A3, banner tot 1.600 mm
Compressiemethode: JBIG, MMR, MR, MH
Functies: optioneel internetfaxen, netwerkfaxen, verzending draaien, ontvangst draaien, dubbelzijdig faxont-vangst, geheugenontvangst, mailbox, diagnostiek op afstand, dubbele fax met tweede faxstelsysteem 12

VERBRUUKSMATERIALEN

Gemiddelde yield bij continu A4 afdrukken met 5% gemiddelde dekking.
TK-8345K tonerkit: toner zwart voor 20.000 pagina's
TK-8345C, TK-8345M, TK-8345Y tonerkit: toner cyaan, magenta, geel voor 12.000 pagina's
WT-8500 tonerfavalbak: 40.000 vel (met een gemiddelde dekking van 5% zwart-wit: kleur = 7:3)
Nietjes:
SH-10: 3 x 5.000 nietjes voor de DF-7100, DF-7120, BF-730
SH-12: 3 x 5.000 nietjes voor de DF-7110

OPTIES

Faxstelsysteem 12

Internet Fax Kit (A)

Scan uitgebreidingskit (A): scan naar doorzoekbare PDF (embedded OCR), opslaan als PDF of MS Office (docx, xlsx, pptx)
Papierverwerking

DP-7100 documenteervoer: (automatisch dubbelzijdige doorvoer), 140 vel, 35 – 160 g/m² (simplex), 50 – 120 g/m² (duplex), A6R-A3 – banner tot 1.900 mm
DP-7110 documenteervoer: (duplex scannen in één doorvoer) 270 vel bij 50-80 g/m², 35 – 220 g/m² (simplex), 50 – 220 g/m² (duplex), A6R-A3 – banner tot 1.900 mm
DP-7120 documenteervoer: (automatisch dubbelzijdige doorvoer), 50 vel, 45 – 160 g/m² (simplex), 50 – 120 g/m² (duplex) A5R – A3, banner tot 1.900 mm
DP-7130 documenteervoer: (duplex scannen in één doorvoer met ultrasone sensor), 270 vel bij 50 - 80 g/m², 35-220 g/m² (simplex), 50-220 g/m² (duplex), A6R-A3 - Banner tot 1.900 mm

DT-730(B) documentenplank

PF-7100 papercassette: 2x 500 vel, 52 – 300 g/m², A6R – SRA3 (320 x 450 mm)
PF-7110 papercassette: 2x 1.500 vel, 52 – 300 g/m², A4, B5, letter
PF-7120 A4 side deck: 3.000 vel, 60 – 300 g/m², A4, B5
DF-7100 interne finisher: maximaal 500 vel A4; maximaal 52 – 300 g/m², A6R - SRA-3; nieten tot 50 vel A4 of 30 vel A3 op 3 posities

DF-7110* finisher + AK-7110: hoofduitvoer: maximaal 4.000 vel A4 (3.000 vel met attachment BF-730), Sub lade: 200 vel A4; Sub lade (top): 100 vel A4; 52 – 300 g/m², A6R – SRA3 Nieten tot 65 vel A4 of 30 vel A3 op 3 posities, B5 – SRA3
DF-7120* finisher + AK-7110: hoofduitvoer: 1.000 vel A4, 52 – 300 g/m², A6R - SRA-3; 3 posities nieten tot 50 vel A4 of 30 vel A3

AK-7110 Attachment kit voor DF-7110 en DF-7120:

100 vel, 52-300 g/m², A6R-SRA3, * Bridge unit AK-7110 is vereist bij gebruik van de DF-7110 en DF-7120
PH-7C perforator voor de DF-7120/DF-7110: 2-gaten/4-gaten, 60 – 256 g/m², A5R – A3
MT-730(B) mailboxsorteerder voor de DF-7110: 7 vakken x 100 vel A4, 50 vel A3/B4, 60 – 163 g/m²
BF-730 booklet en tri-folding finisher voor de DF-7110
 Half vouwen: 52 – 256 g/m², A3, B4, A4R
Boekje vouwen: maximaal 16 vel (64 pagina's, 60 – 90 g/m²), vrouwen zonder nieten: maximaal 5 vel (60 – 90 g/m²)
 Tri-folding: 60 – 105 g/m², A4R
Multi tri-folding: 5 vel; (60 – 90 g/m²), 3 vel (91 – 105 g/m²)
JS-7100 job separator: 100 vel interne job separator, 52 – 300 g/m², A5R – SRA3
PH-7120: interne perforatorunit voor de DF-7100 interne finisher

Banner Guide 10:

Banner papier feeding guide, 10 vel
HD-12 opslag: optioneel HDD 320 GB
NK-7120 numeriek toetsenbord
Toetsenbordhouder 10
USB IC Card Reader: Card Authentication Kit (B) AC
UG-33: ThinPrint ondersteuning
UG-34: Emulatie (IBM Proprietary/EPSON LQ-850/ Diablo 630)
Optionele interface
IB-35: Direct Wi-Fi Interface
IB-50: Gigabit-Ethernet board 10 BaseT/100 BaseTX/ 1000 BaseT
IB-51: Wireless Lan Interface
Platen cover (E)
CB-7100W: onderkast, hout
CB-7110M: onderkast, metaal



KYOCERA Document Solutions Nederland B.V.
 Beechavenue 25 – 1119 RA – Schiphol-Rijk
 Tel +31(0) 20 58 77 200
 www.kyoceradocumentsolutions.nl – informatie@dnl.kyocera.com

* TASKalfa 2553ci editie 02/2019 * Specificaties kunnen zonder voorafkondiging worden gewijzigd. Informatie was bij het ter perse gaan correct. Alle andere merk- en productnamen kunnen gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van hun respectieve eigenaars zijn.