

VEILIGE DOCUMENT OPLOSSING



Met geavanceerde beveiliging en focus op gebruiksvriendelijkheid, is de nieuwe TASKalfa 4053ci de ideale oplossing voor zakelijke documenten. De machine maakt prachtige afdrukken met levendige kleuren en biedt een scala aan papierverwerkings- en afwerkingsopties. Daarmee is deze multifunctional een complete documentoplossing waarmee efficiënt geprint, gekopieerd en gescand kan worden. Met het kleuren touchscreen kunnen gebruikers de machine eenvoudig bedienen. Dit alles maakt de TASKalfa 4053ci tot een zeer complete multifunctional voor bedrijven van elke omvang.

- > Tot 40/20 pagina's A4/A3 per minuut in zwart-wit en kleur
- > Uitstekende afdrukkwaliteit dankzij de geavanceerde kleurentechologie
- > Gebruiksvriendelijk en intuïtief 10.1 inch bedieningspaneel
- > Geavanceerde papierverwerkingsopties van A6 tot SRA3, tot wel 7.150 vel
- > Hoog niveau van standaard ingebouwde beveiligingsfuncties zoals; data encryptie, Trusted Platform Module, Secure Boot en Run Time Integrity Check
- > Duurzame componenten voor efficiëntie, betrouwbaarheid en een lage afvalproductie
- > Optionele Fiery Controller voor maximale productiviteit en kleurkwaliteit

ALGEMEEN

Technologie: KYOCERA TASKalfa kleurenlaser, HyPAS solution platform
Touchscreen afmeting: 256,5 mm (10.1 inch) capaciteit kleurenscherm, 15° - 90° draaibaar
Afdruksnelheid (pagina's per minuut): tot 40/20 ppm A4/A3 in kleur en zwart-wit; dubbelzijdige printingsnelheid: 40 ppm A4; dubbelzijdige kopieersnelheid: 40 ppm A4
Resolutie: 4.800dpi equivalent x 1.200dpi (printen) 600 x 600 dpi (scannen/kopieëren)
Opwarmtijd na inschakeling: 17 seconden of minder
Tijd tot eerste afdruk: 5,1 / 6,5 seconden of minder in zwart-wit / kleur
Tijd tot eerste kopie: 5,1 / 7,4 seconden of minder in zwart-wit / kleur (DP), 4,5 / 5,9 seconden of minder in zwart-wit / kleur (glasplaat)
CPU: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1.2GHz
Geheugen: 4GB RAM + 8GB 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 eKUIO sloten, voor optionele interne printserver of voor optionele faxstelsysteem, slot voor optioneel Wireless LAN, slot voor optionele SD kaart, NFC tag
Afmeting (B x D x H): basissysteem: 602 x 665 x 790 mm
Gewicht: basissysteem: circa 95 kg
Stroomvoorziening: 220 / 240 VAC, 50/60 Hz
Stroomverbruik:
 Printen / kopieëren: 770 W
 Ready mode: 60 W
 Low power mode: 50 W
 Slaapstand: 0,7 W
Geluid (geluidsdruk ISO 7779 op een afstand van 1 meter gemeten): kopieëren/printen: 51,7 dB(A) Stand by: 35 dB(A) Certificering: GS, TÜV, CE. Deze machine is gefabriceerd volgens de kwaliteitsnorm ISO 9001 en milieुरichtlijn 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
Duplexeheid: 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 (compatibel met PostScript 3), 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 lettertypes (KPDL3), 8 lettertypes (Windows Vista), 1 bitmap font, 45 eendimensionale barcodes alsmede support voor tweedimensionale barcodes (PDF-417)
Functies: beveiligde PDF Direct Print, IPP printing, e-mail printing, WSD print, veilig printen via SSL, IPSec, SNMPv3, snel kopiëren, controleren en vasthouden, privé afdrukken, 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 / ledger
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, marge verschuiven, automatische cassette wisselen, blanco vel overslaan, ID copy
Belichtingsmodus: automatisch, handmatig: 16 stappen
Beeldafstellingen: tekst + foto, tekst, foto, kaart

SCANFUNCTIES

Functionaliiteit: Scan to email, Scan to FTP, Scan to SMB, Scan to USB Host, Scan-to-box, Network TWAIN, WIA/WSD scan
Scansnelheid: 220 beelden per minuut (300 dpi, A4, duplex, met DP-7130) in zwart-wit en kleur
Scanresolutie: 600dpi x 600dpi, 400dpi x 400dpi, 200dpi x 400dpi, 300dpi x 300dpi, 200dpi x 200dpi, 200dpi x 100dpi in A4; 256 grijschalen per kleur
Maximaal scanformaat: A3, Ledger
Herkenning origineel: tekst, foto, tekst + foto, lichte tekst / fijne lijnen, 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
Transmissiesnelheid: maximaal 3 seconden (JBIG)
Scansnelheid: 2.0 seconden of minder
Maximaal formaat origineel: A3, banner maximaal 1.600 mm
Compressiemethode: JBIG, MMR, MR, MH
Functies: netwerfaxen, verzending draaien, ontvangst draaien, encrypted verzending en ontvangst, dubbelzijdig faxontvangst, geheugenontvangst, mailbox, diagnostiek op afstand, uitgesteld verzenden en ontvangen, gelijktijdig naar meerdere bestemmingen versturen, optionele internet-fax, dubbel fax met tweede faxstelsysteem 12

VERBRUIKSMATERIALEN

Gemiddelde yield bij continu A4 afdrukken met 5% gemiddelde dekking.
TK-8525K tonerkit: toner zwart voor 30.000 pagina's TK-8525C, TK-8525M, TK-8525Y tonerkits: toner cyaan, magenta, geel voor 20.000 pagina's
WT-8500 tonerfalk: 40.000 vel (in overeenstemming met 5% dekking zwart-wit: kleur = 7 : 3)
Nietjes:
SH-10: voor de DF-7100, DF-7120, BF730, 3x 5.000 nietjes
SH-12: voor de DF-7110, 3x 5.000 nietjes
SH-14: voor de DF-7130, 5x 5.000 nietjes

OPTIES

Faxstelsysteem 12
Internet Fax Kit (A)
Scan uitbreidingskit (A): scan naar doorzoekbare PDF (embedded OCR), opslaan als PDF of MS Office (docx, xlsx, pptx)
Printing System 15: Fiery Controller
Printing System Interface Kit 15: Interface board voor Fiery
Papierverwerking
DP-7100 documenttoevoer: (automatisch dubbelzijdige doorvoer), 140 vel, 35 – 160 g/m² (simplex), 50 – 120 g/m² (duplex), A6R-A3 – banner tot 1.900 mm

DP-7100 documenttoevoer: (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-7130 documenttoevoer: (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 – SRA3

3 posities nieten tot 50 vel A4 of 30 vel SRA3
DF-7130* Document finisher + AK-7110: hoofduitvoer: 4.000 vel A4; extra uitvoer: 200 vel 52–300 g/m² A6R-SRA3

3 posities nieten tot 100 vel A4 of 50 vel SRA3
AK-7110 Attachment kit voor DF-7110, DF-7120 en DF-7130:

100 vel, 52–300 g/m², A6R-SRA3, * Bridge unit AK-7110 is vereist bij gebruik van de DF-7110, DF-7120 en DF-7130

PH-7C perforator voor de DF-7120/DF-7110/DF-7130:

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 boeklet en tri-folding finisher voor de DF-7110:

Half vrouwen: 52 – 256 g/m², A3, B4, A4R

Boekje vrouwen: 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)

BF-9100 Booklet en tri-folding finisher voor DF-7130:

Half vrouwen: 52–256 g/m², A3, B4, A4R

Boekje vrouwen: maximaal 20 vel (80 pagina's, 60-90 g/m²) of maximaal 13 vel (52 pagina's 91-105g/m²)

Vrouwen zonder nietjes: maximaal 5 vel (60-90g/m²) of maximaal 3 vel (91-105g/m²) Tri-folding: maximaal 5 vel (60-90g/m²) of Max 3 vel (91-105g/m²)

JS-7100 Job separator:

100 vel interne job separator, 52 – 300 g/m², A5R – SRA3

PH-7120: interne perforator voor de DF-7100 interne finisher

Banner Guide 10: Banner papier feeding guide, 10 vel

Keyboardholder 10

NK-7120: nummeriek toetsenbord

USB IC Card Reader: Card Authentication Kit (B) AC

UG-33 AC: ThinPrint ondersteuning

UG-34 AC: Emulatie (IBM Proprinter/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 Belgium N.V.
 Ikaros Park – Sint-Martinusweg 199-201 – 1930 Zaventem
 Tel +32 (0)2 720 92 70
 www.kyoceradocumentsolutions.be
 info@dbe.kyocera.com

*TASKalfa 4053ci 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.