

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.ro

ineo⁺ 368

color | 36 ppm
monocrom | 36 ppm



Creat pentru printare mobila simpla

Viitorul este mobil. Obiceiurile mobile de lucru devin din ce in ce mai comune in mediile de birou, in care telefoanele inteligente si tabletele permit noi moduri de lucru, mult mai flexibile. Cu toate acestea, exista in continuare documente care trebuie sa fie printate sau scanate. In multe companii, pentru aceste operatiuni se utilizeaza in mod obligatoriu un desktop PC, ceea ce ii obliga pe angajatii mobili sa piarda timp. Pentru a rezolva aceasta problema, **DEVELOP** va ofera **ineo⁺ 368**, un echipament multifunctional color care permite printarea si scanarea folosind direct dispozitivele mobile.

**ineo⁺ 368 cu alimentator de documente dualscan (DF-704),
finisher capsare/brosurare (FS-534SD) si caseta de hartie (PC-210)**





Utilizare mobila simpla

Operarea de pe dispozitive mobile, fara restrictii si complicatii, este un "must-have" al echipamentelor de birou. Daca acestea nu au capacitatati de printare mobila, angajatii sunt obligati sa revina la un desktop PC pentru a procesa datele de pe dispozitivele mobile inainte de a printa un document. Procesul invers este necesar pentru scanarea unui document pe un dispozitiv mobil. ineo+ 368 are incorporata tehnologia Near Field Communication (NFC) si suporta printare mobila de pe dispozitive Android. Conexiunea mobila si in cloud ii asigura o integrare simpla cu dispozitivele mobile si un grad mare de flexibilitate, care ii ajuta pe angajatii mobili sa economiseasca timp si energie. ineo+ 368 se potriveste perfect fluxurilor de lucru mobile din prezent si din viitor.

Creat pentru utilizare simpla

Spre deosebire de multe echipamente multifunctionale de pe piata, ineo+ 308 este foarte usor de operat. Acest echipament se utilizeaza la fel ca un telefon inteligent sau o tableta. Ecranul tactil de 9 inch are functionalitatile multi-touch cunoscute de la dispozitivele mobile, precum glisare, drag&drop, marire-micsorare. Structura meniului de navigare afiseaza toate functiile intr-o singurafereastra si permite selectarea setarilor dorite in doar cateva clickuri. Functiile utilizate frecvent pot fi lasate pe ecranul de pornire iar cele neutilizate eliminate pur si simplu. Cu ajutorul acestui echipament creat pentru utilizare simpla, activitatile de rutina devin mai placute.

Certificari ecologice excelente

In zilele noastre, costurile energetice mai mici, protectia mediului si economisirea resurselor naturale sunt criterii cheie in luarea deciziei de achizitie a unui anumit echipament de birou. In acest sens, ineo+ 368 seteaza standarde in eficienta energetica, sustenabilitatea fiind o prioritate in conceptul de constructie. Datorita unei configuratii hardware complexe, aceste echipamente sunt foarte eficiente din punct de vedere al consumului de energie, mai ales in modul Sleep. Sustenabilitatea acestor echipamente a fost atestata si datorita altor functii ecologice, precum detectarea automata a paginilor goale pentru a evita copierea inutila si irosirea hartiei. Astfel, exista beneficii atat pentru mediul inconjurator cat si pentru dumneavosira, prin reducerea costurilor.

ineo+368 –

Arta printarii mobile.

Toate functiile pentru documente de care aveti nevoie

Aruncati o privire asupra gamei de functii standard si optionale ale acestui echipament de birou simplu de operat si veti vedea de ce ineo +368 reprezinta o investitie buna.

Suport pentru printarea mobila

- ineo⁺ 368 suporta printarea mobila si in cloud prin AirPrint (iPhone, iPod sau iPad Touch), Mopria (dispozitive cu Android 4.4 sau versiuni mai noi), Google Cloud Print (optional), WiFi Direct (optional) si autentificare NFC incorporata. Astfel, pagini web, poze sau documente PDF pot fi printate pe ineo⁺ 368 prin intermediul unei retele WLAN. Mai mult, utilizatorii mobili isi pot inregistra echipamentul ineo⁺ 368 in conturile Google pentru a printa de oriunde, daca au conexiune la internet.



Solutii inteligente pentru optimizarea fluxurilor de lucru

- Solutiile software DEVELOP automatizeaza operatiile manuale care consuma timp. convert+share, de exemplu, scanazeaza documentele in diverse formate si le transmite direct catre anumite destinații precum Google Docs, Evernote sau Microsoft SharePoint. store+find ajuta localizarea rapida a documentelor prin cautare după cuvinte cheie sau full-text.

Printuri foarte clare

- Motorul de printare si tonerul HD inovativ sunt reglate astfel incat sa ofere printuri color de cea mai buna calitate la 1200 dpi si text de dimensiuni mici usor de citit.

Ecran tactil simplu de utilizat

- Datorita structurii simple si a functiilor precum glisare, drag&drop sau marire-micsorare, ecranul color de 9 inch rabatabil este la fel de usor de utilizat ca un telefon intelligent sau o tableta, iar panoul de operare poate fi personalizat, pentru a simplifica si mai mult procesul de operare.



Gestionare simpla de la distanta

- Sistemul poate fi gestionat de la distanta prin intermediul oricarui browser web. Prin functia de operare de la distanta se poate realiza inclusiv service instant. Mai mult, panoul de operare al echipamentului poate fi duplicat pe o tableta Android printr-o aplicatie dedicata. Apoi, utilizatorul poate, de exemplu, sa aleaga setarile pentru printare chiar daca echipamentul este localizat in alta parte a cladirii. ineo Remote Care permite monitorizarea starii echipamentului de catre distribuitorul DEVELOP. Astfel, acesta va fi notificat automat cand tonerul este la un nivel scazut pentru a va asigura ca nu ramaneti fara toner. In acest fel, economisiti timp si energie, iar echipamentul este mereu in functiune, asa cum ar trebui sa fie.

Mai multe solutii de autentificare

- Accesul securizat la echipament este asigurat prin mai multe metode de autentificare: parola, scanarea venelor din deget, carduri inteligente contactless si autentificare NFC. Capacitatatile NFC ale acestor echipamente permit utilizarea unui dispozitiv mobil in loc de card pentru autentificare.

Securitatea datelor

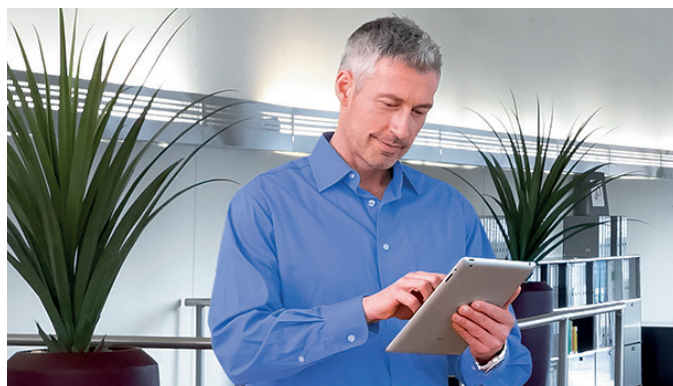
- DEVELOP se asigura ca echipamentele mobile sunt utilizate securizat in mediul de lucru. Avand acces la printarea securizata, autentificarea utilizatorilor si monitorizarea conturilor, utilizatorii pot lucra securizat atat pe dispozitive mobile cat si fixe. Functiile de securitate precum e-mailuri criptate IPsec, S/MIME si filtrare IP asigura securitatea comunicatiilor si a transferului de documente. Toate datele stocate pe hard disk-ul sistemului sunt protejate impotriva accesului neautorizat prin tehnologia de criptare a datelor si, daca este necesar, stergerea datelor.

Beneficii pentru mediu

- Consumul redus de energie, costurile operationale mici si conceptul intelligent de protectia a mediului sunt cateva dintre elementele care au contat pentru atribuirea certificarii eco, precum Energy Star.

Productie de documente imbunatatita

ineo⁺ 368 va imbunatatesta capabilitatile de productie de documente si va ofera o gama vasta de suporturi de printare si functii de finisare, astfel incat sa beneficiati de un mediu de lucru croit special pe cerintele dumneavoastre.



Optimizarea fluxului de lucru

ineo⁺ 368 are mai multe functii utile pentru reducerea actiunilor manuale din procesul de producere a documentelor. Astfel va optimizati fluxurile de lucru si diminuati costurile. Documentele pot fi scanate ca prezentari PowerPoint sau arhivate ca fisiere PDF/A. convert⁺share permite scanarea documentelor prin apasarea unui singur buton, convertirea acestuia in formatul dorit si livrarea catre destinatii alese, ca de exemplu store⁺find. Prin intermediul acestuia, nu se mai pierde timp cautand documente vechi, intrucat toate documentele sunt localizate simplu si rapid.

Multe variante de suporturi media si functii de finisare

ineo⁺ 368 va ajuta sa nu mai depindeti de alti furnizori pentru joburile specializate, precum invitati printate pe hartie groasa, de buna calitate, si sa economisiti astfel timp si bani. ineo⁺ 368 printeaza pe plicuri, hartie reciclata, hartie pre-tiparita, folii transparente, hartie groasa de pana la 300 g/m² si multe alte suporturi. Aceste echipamente suporta diverse formate, de la A6 la A3+ (SRA3), bannere cu lungime de pana la 12 metri sau dimensiuni particularizate definite de utilizator. Mai mult, numeroasele optiuni de finisare, permit crearea de brosuri cu pana la 80 de pagini, scrisori pliate in diverse moduri, fise capsate sau facturi perforate. Cu ineo⁺ 368, aproape orice poate fi produs intern.



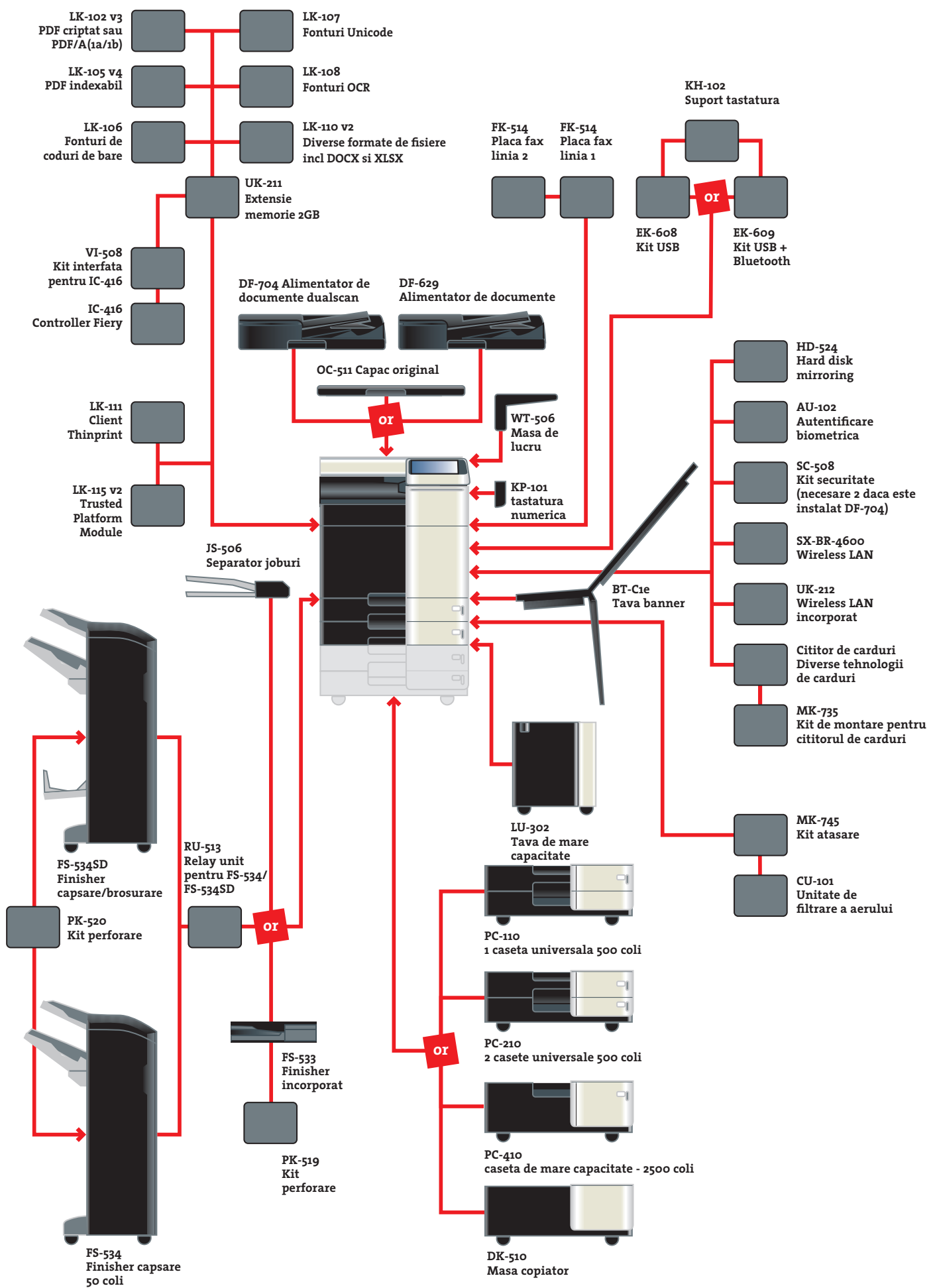
ineo⁺ 368 cu alimentator de documente dualscan (DF-704), tava de iesire (OT-506) si caseta de hartie (PC-210)



ineo⁺ 368 cu alimentator de documente dualscan (DF-704), finisher capsare/brosurare (FS-534SD), caseta de hartie de mare capacitate (LU-302) si caseta de hartie (PC-410)



ineo⁺ 368 cu alimentator de documente dualscan (DF-704), finisher capsare/brosurare (FS-534SD), tava banner (BT-C1e) si caseta hartie (PC-210)





ineo+ 368

SPECIFICATII GENERALE

Tip masina

Sistem consola (build-in-scanner)

Viteza copiere/scanaare

- > A4: max. 36 ppm (color / alb-negru)
- > A3: max. 18 ppm (color / alb-negru)

Tip sistem

Laser

Gradatii

256

Alimentator cu hartie

- > Standard: 1.150 coli, max. 6.650 coli
- > Casetă 500 coli
(A5–A3, 52–256 g/m²)
- > Casetă 500 coli
(A5–A3, 52–256 g/m²)
- > Tava manuală 150 coli (A6–SRA3, dimensiuni personalizate, banner, 60–300 g/m²)

Format hartie

A6–SRA3, dimensiuni personalizate;
banner, max. 1.200 x 297 mm

Arie de printare

Max. 307,1 x 437,1 mm (SRA3)
Max. 291 x 1.1139 mm (banner)

Timp de incalzire

20 secunde sau mai putin

Dimensiuni L x I x A)

615 x 779 x 685 mm (fara optiuni)

Greutate

Approx. 85 kg (fara optiuni)

Consum de energie

220–240 V, 50/60 Hz

SPECIFICATII IMPRIMANTA

Controller

Controller integrat de 12 GHz

Memorie

Controller standard utilizeaza memoria sistemului / hard diskului (2 GB RAM/250 GB hard disk)

Rezolutie

Max. 1.800 x 600 dpi (cu Smoothing Technology)
Mod High quality: 1.200 x 1.200 dpi

Protocoloare retea

TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, SMB, NetBEUI, LPD, SNMP, HTTP/HTTPS, IPP, AppleTalk, EtherTalk, LDAP

Limbi de printare

PCL 5c, PCL 6, PS 3, XPS

Interfete

Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, USB 2.0,
Wi-Fi 802.11b/g/n (optional)

DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Romania

Str. Copilului nr. 18, parter, sector 1, Bucuresti 012178

Tel. +4 021 207 45 60

Fax. +4 021 207 45 50

www.develop.ro

Driver

Windows Vista/Vista x64/7/x64/8/8x64,
Windows 10/10x64, Windows Server 2008/
2008x64/2008 R2x64/2012x64/2012 R2,
Mac OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix

Functii de printare

Printare directa PCL, PS, TIFF, XPS, OOXML si
PDF, overlay, cover page, watermark, carbon copy,
mixmedia si mixplex, banner

Printare mobila

AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud
Print (optional), ineoPRINT (iOS & Android), WiFi
Direct (optional)

SPECIFICATII SCANARE

Moduri scanare

Scan-to-E-mail/FTP/Box (HDD)/PC (SMB)/
WebDAV/Me/Home/USB/DPWS, TWAIN in retea

Rezolutie

Max. 600 dpi

Viteza scanare

Max. 160 ipm (color/alb-negru)

Format original

Max. A3

Formate scanare

TIFF, PDF, PDF compact, JPEG
Optional: PDF/A (ia/ib), PDF/PPTX / DOCX/XLSX/
PDF/A (ia/ib) indexabil, PDF criptat, PDF, XPS
indexabil, XPS compact

Destinatii de scanare

2.100, suport LDAP

SPECIFICATII COPIERE

Alimentator automat de documente

- > Alimentator de documente duplex (optional)
- > 100 coli, max. 128 g/m²
- > A6 pana la A3
- > Alimentator de documente dualscan (optional)
- > 100 coli, max. 163 g/m²
- > A6 pana la A3

Copiere multipla

1 – 9.999

Zoom

25–400 % in pasi de 0.1 %

Prima copie A4

5.3 / 6.9 secunde (color/alb-negru)

Memorie

2 GB RAM

HDD

250 GB

Rezolutie

600 x 600 dpi

Functii copiere

Capitol, inserare pagina si coperta, copie test,
ajustare imagine color, mod creativ, mod poster,
copie carte, copie glossy, copie buletin, watermark,
stampilare, stampilare data/pagina, protectie la
copiere, 2-in-1/4-in-1/8-in-1, overlay (optional)

SPECIFICATII FAX (OPTIONAL)

Compatibilitate

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, IPFax
(iFax standard)

Rata transfer / Viteza transfer

33.6 kB/s, < 3 sec. ITU-No. 1

Memorie fax

Utilizeaza memoria sistemului

Functii fax

Polling, transmitere intarziata, PC-Fax,recepție
confidentială în box, recepție pe E-mail, FTP, SMB

OPTIONALE

> Alimentator documente dualscan (100 coli)

> Alimentator documente duplex (100 coli)

> Capac original

> Finisher incorporat de capsare 50 coli, capacitate
de ieșire max. 500 coli, unitate optională de
perforare (2/4 gauri)

> Finisher capsare 50 coli: capacitate de ieșire max.
3.200 coli + 100 coli prin tava internă, unitate
optională de perforare (2/4 gauri)

> Finisher cu funcții de brosurare și capsare 50
coli: capacitate ieșire max. 2.300 coli, unitate
optională de perforare (2/4 gauri)

> Relay unit

> Separator joburi, capacitate max. 200 (150/50)
coli

> Casetă de hartie (500 coli)

> Casetă de hartie (2 x 500 coli)

> Casetă de mare capacitate 2.500 coli (A4)

> Masa

> Tastatura numerică

> Tava banner

> Masa de lucru

> Unitate fax

> Kit securitate

> Suport tastatura

> Kit interfata USB

> Kit interfata USB cu bluetooth

> Kit de autentificare biometrică

> Solutii diverse carduri

> Kit de montare pentru cititoare de carduri

> Kit stampilare pentru documente

> i-Option (functii suplimentare)

> Adaptor WLAN

> Kit pentru Android remote control

> Hard disk mirroring

> Controller Fiery (cu optiuni suplimentare)

> Unitate de filtrare a aerului

> Kit atasare pentru unitatea de filtrare a aerului

SOLUTII SOFTWARE

> store+find (opt.), convert+share (opt.), Personal
Applications (opt.), Enterprise Suite (opt.),
Data Administrator (centralizare conturi
utilizatori si costuri), solutii card (opt.), Supor
t Unix/Linux, suport SAP, EveryonePrint (opt.),
PCounter (opt.)

Toate datele privind capacitatea de hartie a alimentatorului de hartie, accesoriilor de procesare si casetelor de
hartie se referă la harti de 80 g/m², dacă nu se specifică în mod expres altceva. Toate datele privind viteza de
printare, scanare, fax se referă la formatul A4 de 80 g/m², dacă nu se specifică în mod expres altceva.

Toate datele privind grosimea harti se referă la media recomandată de Konica Minolta. Toate datele tehnice
corespund informațiilor disponibile la data tipăririi prospectului. Konica Minolta își rezerva dreptul de a face
modificări tehnice.

DEVELOP și ineo sunt mărci înregistrate detinute de Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.

Toate celelalte nume de marca sau de produse sunt mărci comerciale înregistrate sau
titluri de produse ale producătorilor respectivi. Konica Minolta nu își asumă responsabilitatea și nu oferă
garanție pentru aceste produse.

Decembrie 2015