

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.ro

ineo 367

monocrom | 36 ppm



Acces mobil simplu pentru mai multă productivitate la birou

Multe afaceri mici si medii, precum centre de lucru, scoli si universitati, birouri de inginerie si arhitectura, companii de asigurari, banci, biblioteci, nu au cu adevarat nevoie de capabilitati de printare color. Pentru utilizatorii lor este necesar un echipament multifunctional alb-negru intuitiv si usor de utilizat, care sa le ofere acces simplu de pe dispozitive mobile.



ineo 367 cu alimentator automat de documente (DF-628), finisher capsare / brosurare (FS-534SD), caseta de hartie (PC-213) si kit de montare pentru cititorul de carduri (MK-735)



ineo 367 este un multifuncțional alb-negru creat pentru a simplifica printarea mobilă, un "must-have" al mediului de lucru de astăzi. În plus, rutinile activității de birou devin mai simple, astfel încât angajații se pot concentra mai mult pe activitatea lor de lucru.

Utilizare mobilă simplă

În prezent, cream documente, facem poze sau scriem note utilizând telefonul inteligent sau tableta. Capabilitățile de printare mobilă ale ineo 367 fac posibila printarea acestor documente, poze, pagini web sau fisiere PDF imediat, usor și intuitiv, fără să fie necesată instalarea altor aplicații și fără setări complicate. Astfel, se economisește timp și crește productivitatea. Cu cat mai mulți angajați folosesc tablete sau telefoane inteligente, printarea mobilă devine indispensabilă. Din acest motiv, aceste echipamente ineo sunt echipate cu tehnologie Near Field Communication (NFC) prin intermediu careia utilizatorii de telefoane inteligente și tablete pot printa mobil sau în cloud direct de pe dispozitivele iOS sau Android sau prin Google Cloud Print (optional) și WiFi Direct (optional).

Panouri de operare personalizate

Aceasta funcție de personalizare a panoului de operare a echipamentelor ineo este foarte utilă mai ales în mediile de lucru cu mai mulți utilizatori, unde deservesc echipe, grupuri de lucru sau chiar departamente întregi. Fiecare utilizator poate alege caracteristicile și funcțiile de care are nevoie pentru a-și crea un panou de operare personalizat. Mai mult, prin intermediu panoului pot fi descarcate diverse aplicații. Utilizatorii beneficiază de acces imediat la funcțiile utilizate frecvent, economisind timp. În plus, tehnologia DEVELOP permite personalizarea completă a interfeței de utilizator sau a întregii aplicații, ca de exemplu prin afișarea pe ecran a unui mesaj corporativ, a logoului companiei sau a altor informații.

ineo 367 –
Arta printării mobile.

Functionalitati extinse – utilizare simpla

ineo 367 vine cu o gama vasta de functionalitati standard sau optionale.

Suport pentru printare mobila

- ineo 367 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. Astfel, documente, poze, pagini web sau fisiere PDF pot fi printate direct de pe telefoane inteligente sau tablete iOS sau Android, printr-o retea WLAN. De asemenea, utilizatorii pot sa isi inregistreze echipamentul in conturile Google si sa printeze de pe telefon sau tableta, din orice locatie, 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, scanaza documentele in diverse formate si le transmite direct catre anumite destinatii precum Google Docs, Evernote sau Microsoft SharePoint. store+find ajuta localizarea rapida a documentelor prin cautare dupa cuvinte cheie sau full-text.

Printuri foarte clare

- Motorul de printare si tonerul HD inovativ sunt reglate astfel incat sa ofere printuri foarte clare si text de dimensiuni mici usor de citit.

Grija fata de mediu

- Consumul redus de energie, costurile operationale mici si conceptul intelligent de protectia a mediului sunt cateva dintre elementele care au contat pentru atribuirea certificariilor eco ale ineo 367, precum Energy Star.

Ecran tactil bine structurat

- Datorita structurii simple si a functiilor precum glisare, drag&drop sau marire-micsorare, ecranul rabatabil color de 7 inch al echipamentele ineo este la fel de usor de utilizat ca un telefon inteligent sau o tableta. Mai mult, panoul de operare poate fi personalizat, pentru o utilizare cat mai simpla.



Gestionare simpla de la distanta

- Sistemul poate fi gestionat prin intermediul oricărui browser web. Prin funcția de operare de la distanță a ecranului se poate realiza inclusiv service instant. Mai mult, panoul de operare al echipamentului poate fi duplicat pe o tabletă Android printr-o aplicație dedicată. Apoi, utilizatorul poate, de exemplu, să aleagă setările pentru printare chiar dacă echipamentul este localizat în alta parte a clădirii. ineo Remote Care permite monitorizarea stării echipamentului de către distribuitorul DEVELOP. Astfel, acesta va fi notificat automat când tonerul este la un nivel scăzut pentru a va asigura că nu ramaneti fără toner. În acest fel, economisiti timp și energie, iar echipamentul este mereu în funcțiune, așa cum ar trebui să 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 sau autentificare NFC incorporată. Capacitatile NFC ale acestor echipamente permit utilizarea unui dispozitiv mobil în loc de card pentru autentificare.

Securitate a datelor

- DEVELOP se asigură că echipamentele mobile sunt utilizate securizat în mediul de lucru. Se tine cont atât de protejarea retelei companiei cât și de confidențialitatea documentelor printate de pe dispozitive mobile. Având acces la printarea securizată, autentificarea utilizatorilor și monitorizarea conturilor, utilizatorii pot lucra securizat atât pe dispozitive mobile cât și fixe. Funcțiile de securitate precum e-mailuri criptate IPsec, S/MIME și filtrare IP asigură securitatea comunicațiilor și a transferului de documente. Toate datele stocate pe hard disk-ul sistemului sunt protejate împotriva accesului neautorizat prin tehnologia de criptare a datelor și, dacă este necesar, stergerea datelor. Masurile de securitate sunt conforme standardelor internaționale precum ISO 15408/IEEE 2600.2.

Concept economic, eficient energetic

Investiti in orice echipament ineo si veti beneficia de
de familiaritatea caracteristicilor si functiilor comune,
precum si de eficienta energetica.

Caracteristici si functii comune

Indiferent ce echipament multifunctional office ineo alegeti, color sau alb-negru, veti descoperi aceleasi caracteristici si functii, astfel incat operarea acestora va fi familiara. Acesta este un avantaj mai ales in mediile de lucru cu mai multe echipamente.

Indiferent la care echipament ineo vor merge utilizatorii, operarea va fi la fel de simpla.

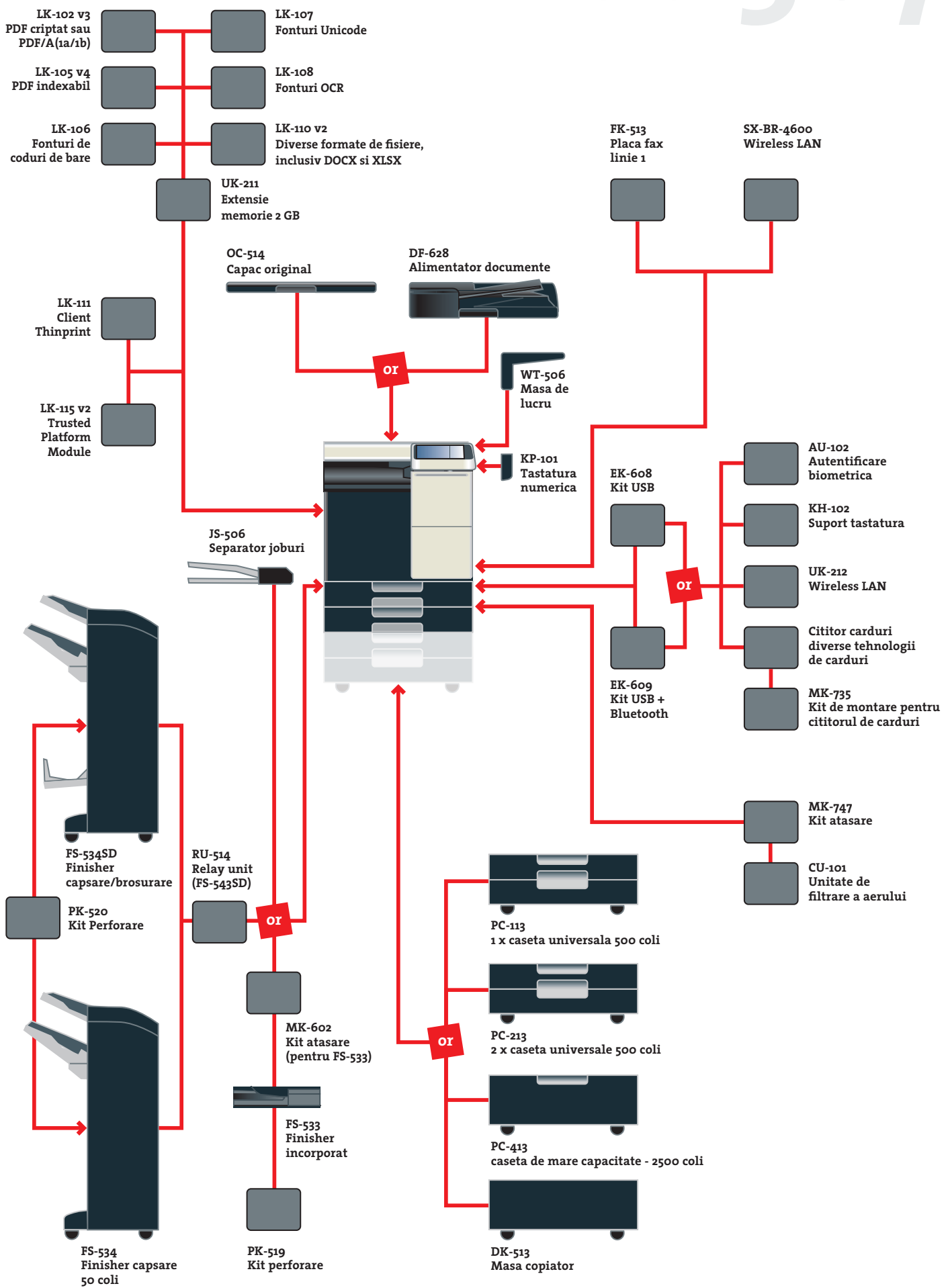
Consum redus de energie

Echipamentele monocrom dispun de o gama vasta de functii de reducere a consumului de energie. Astfel economisti bani si in acelasi timp reduceti amprenta de carbon si contribuiti la protectia mediului.



ineo 367 cu alimentator automat de documente (DF-628), finisher de capsare/brosurare (FS-534SD), caseta de hartie (PC-213) si tastatura numerica (KP-101)

ineo 367





ineo 367



SPECIFCATII GENERALE

Viteza copiere/printare

- > A4: max. 36 ppm
- > A3: max. 18 ppm

Tip sistem

Laser

Gradatii

256

Alimentare cu hartie

- > Standard: 1.110 coli, max. 3.600 coli
- > Casetă 500 coli
(A5–A4, 60–220 g/m²)
- > Casetă 500 coli
(A5–A3, 60–220 g/m²)
- > Casetă 500 coli (optional)
(A5–A3, 60–220 g/m²)
- > 2 x Casetă 500 coli (optional)
(A5–A3, 60–220 g/m²)
- > Casetă de mare capacitate - 2500 coli (optional)
(A4, 60–220 g/m²)
- > Tava manuală 100 coli (A5–A3, dimensiuni standard, 60–220 g/m²) pentru hartie normală, plăcuțe, OHP, etichete, hartie groasă latime 90 până la 297 mm x lungime: 431,8 mm

Format hartie

A6–A3, formate de hartie particularizate

Aria printabilă

A5–A3, A6S, hartie groasă; latime: 90–297 mm lungime: 139,7–297 mm

Timp de incalzire

Aprox. 20 secunde

Dimensiuni (L x I x A)

585 x 660 x 735 mm (fara optionale)

Greutate

Aprox. 56,5 kg (fara optionale)

Consum de energie

220–240 V, 50/60 Hz; mai putin de 1,5 kW

SPECIFCATII IMPRIMANTA

Controller

Controller integrat de 1,2 GHz
(arhitectura SoC)

Memorie

Memorie sistem standard 2.048 MB,
Hard disk standard 250 GB

Rezolutie

1.800 x 600 dpi

Protocol de retea

TCP/IP (IPv4/IPv6), FTP, SMB; SMTP, WebDAV

DEVELOP

Limbaje de printare

PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS

Interfeite

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

Driver

Windows Vista/7/8/8.1/10 (32/64),
Windows Server 2008/2008R2 (32/64),
Windows Server 2012/2012 R2 (64),
Macintosh OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix

Functii printare

Printare directa PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, fisiere PDF criptate si OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia si mixplex; programare joburi "Easy Set"; overlay; watermark; carbon copy print

Printare mobila

AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (optional); WiFi Direct (optional); ineoPRINT (iOS & Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC (Android)

SPECIFCATII SCANARE

Moduri scanare

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

Rezolutie

Max. 600 x 600 dpi

Viteza scanare

Max. 45 opm (color/alb-negru)

Format original

Max. A3

Formate scanare

TIFF, PDF, PDF compact, JPEG, XPS, XPS compact,
pptx, docx, xlsx, PDF indexabil, PDF/A, PDF
linearizat

SPECIFCATII COPIERE

Alimentator automat de documente (optional)

Pana la 100 originale; A6–A3

Copiere multipla

1 – 9.999

Marire/micsorare

25–400 % in pasi de 0.1 %, zoom automat

Prima copie A4

4.3 secunde

Memorie

2 GB RAM

HDD

250 GB

Rezolutie

600 x 600 dpi

Functii copiere

Capitol, inserare pagina si coperta; copie de test
(printare/ecran); ajustare print de test; functii arta
digitala; memorare setari joburi; mod poster; repe-
tare imagine; overlay (opt.); stampilare

SPECIFCATII FAX (OPTIONAL)

Compatibilitate

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

Rata transfer / viteza transfer

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

Memorie fax

Utilizeaza memoria sistemului

Functii fax

Polling, transmisie interzisa, PC-Fax, Recepție
confidentiala in box, Recepție pe E-mail/FTP/SMB,
pana la 400 programe joburi

OPTIONALE

> Alimentator automat de documente duplex
(100 coli)

> Capac original

> Finisher incorporat de casare 50 coli: capacitate
de ieșire max. 500 coli si unitate optionala de
perforare (2/4 gauri)

> Finisher casare 50 coli: capacitate de ieșire max.
3.300 coli prin tava interna si unitate optionala de
perforare (2/4 gauri)

> Finisher cu functii de brosurare si casare 50 coli,
capacitate ieșire max. 3.300 coli prin tava interna
si unitate optionala de perforare (2/4 gauri)

> Relay Unit, 60–220 g/m², 413 x 557 x 152 mm,
obligatoriu pentru FS-534 si FS-534SD

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

> Casetă de hartie (500 coli)

> Casetă de hartie (2 x 500 coli)

> Casetă de mare capacitate pentru 2.500 coli (A4)

> Masa

> Tastatura numerica

> Masa de lucru

> Placa fax

> Suport tastatura

> Kit interfata USB

> Kit interfata USB cu bluetooth

> Wireless LAN

> Kit de autentificare biometrica

> Solutii diverse carduri

> Kit montare pentru cititoare de carduri

> Kit stampilare pentru documente

> i-Option (functii suplimentare)

> Kit extensie memorie 2 GB

> Unitate de filtrare a aerului

> Kit atasare pentru unitate 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 de card (opt.), suport Unix/Linux,
suport SAP, EveryonePrint (opt.), PCounter (opt.)

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

Toate datele privind capacitatea de hartie a alimentatorului de hartie, accesoriilor de
procesare si caselor de hartie se refera la hartie de 80 g/m², daca nu se specifica in mod
expres altceva. Toate datele privind viteza de printare, scanare, fax se refera la formatul
A4 de 80 g/m², daca nu se specifica in mod expres altceva.

Toate datele privind grosimea hartiei se refera la media recomandate de Konica Minolta.
Toate datele tehnice corespund informatiilor disponibile la data tiparirii prospectului.
Konica Minolta isi rezerva dreptul de a face modificarile tehnice.

DEVELOP si ineo sunt marci inregistrate detinute de Konica Minolta Business Solutions
Europe GmbH.

Toate celelalte nume de marca sau de produse sunt marci comerciale inregistrate sau
titluri de produse ale producatorilor respectivi. Konica Minolta nu isi asuma responsabilitatea
si nu ofera garantie pentru aceste produse.

Decembrie 2015