

**DEVELOP**

Dynamic balance

[www.develop.ro](http://www.develop.ro)

# ineo+ 227

color | 22 ppm

monocrom | 22 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+ 227, un echipament multifunctional color care permite printarea si scanarea folosind direct dispozitivele mobile.



## Utilizare mobila simpla

Operarea de pe dispozitive mobile, fara restrictii si complicatii, este un "must-have" al echipamentelor de birou. Daca acestea nu au capabilitati 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+ 227 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+ 227 se potriveste perfect fluxurilor de lucru mobile din prezent si din viitor.

ineo+ 227 cu alimentator automat de documente (DF-628), finisher intern (FS-533), caseta de hartie (PC-414), masa de lucru (WT-506) si kit de autentificare biometrica (AU-102).



### **Creat pentru utilizare simpla**

Spre deosebire de multe echipamente multifunctionale de pe piata, ineo+ 227 este foarte usor de operat. Acest echipament se utilizeaza la fel ca un telefon inteligent sau o tableta. Ecranul tactil de 7 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 singura fereastra 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+ 227 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 dumneavoastra, prin reducerea costurilor.

**ineo+ 227 –**

Va imbunatateste afacerea

# 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 +227 reprezinta o investitie buna.

## Suport pentru printarea mobila

---

- > ineo+ 227 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+ 227 prin intermediul unei retele WLAN. Mai mult, utilizatorii mobili isi pot inregistra echipamentul ineo+ 227 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, scaneaza 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.



## Ecran tactil simplu de utilizat

- > Cu functii precum glisare, drag&drop sau marire-micsorare, ecranul color de 7 inch este la fel de usor de utilizat ca un telefon inteligent sau o tableta, iar panoul de comanda poate fi personalizat, pentru operare cat mai simpla.



## Gestionare simpla de la distanta

- > Sistemul poate fi gestionat de la distanta prin orice browser web. Cu functia de operare de la distanta a ecranului 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 trebuie sa fie.

## Mai multe solutii de autentificare>

Accesul securizat la echipament este asigurat prin mai multe metode de autentificare: parola, scanearea venelor din deget, carduri inteligente contactless, autentificare NFC sau Bluetooth LE. Capacitatile NFC (pentru Android) si Bluetooth LE (pentru iOS) 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 inteligent de protectia a mediului sunt cateva dintre elementele care au contat pentru atribuirea certificatelor eco, precum Energy Star.

# Productie de documente **imbunatatita**

ineo<sup>+</sup> 227 va imbunatateste 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 dumneavoastra.



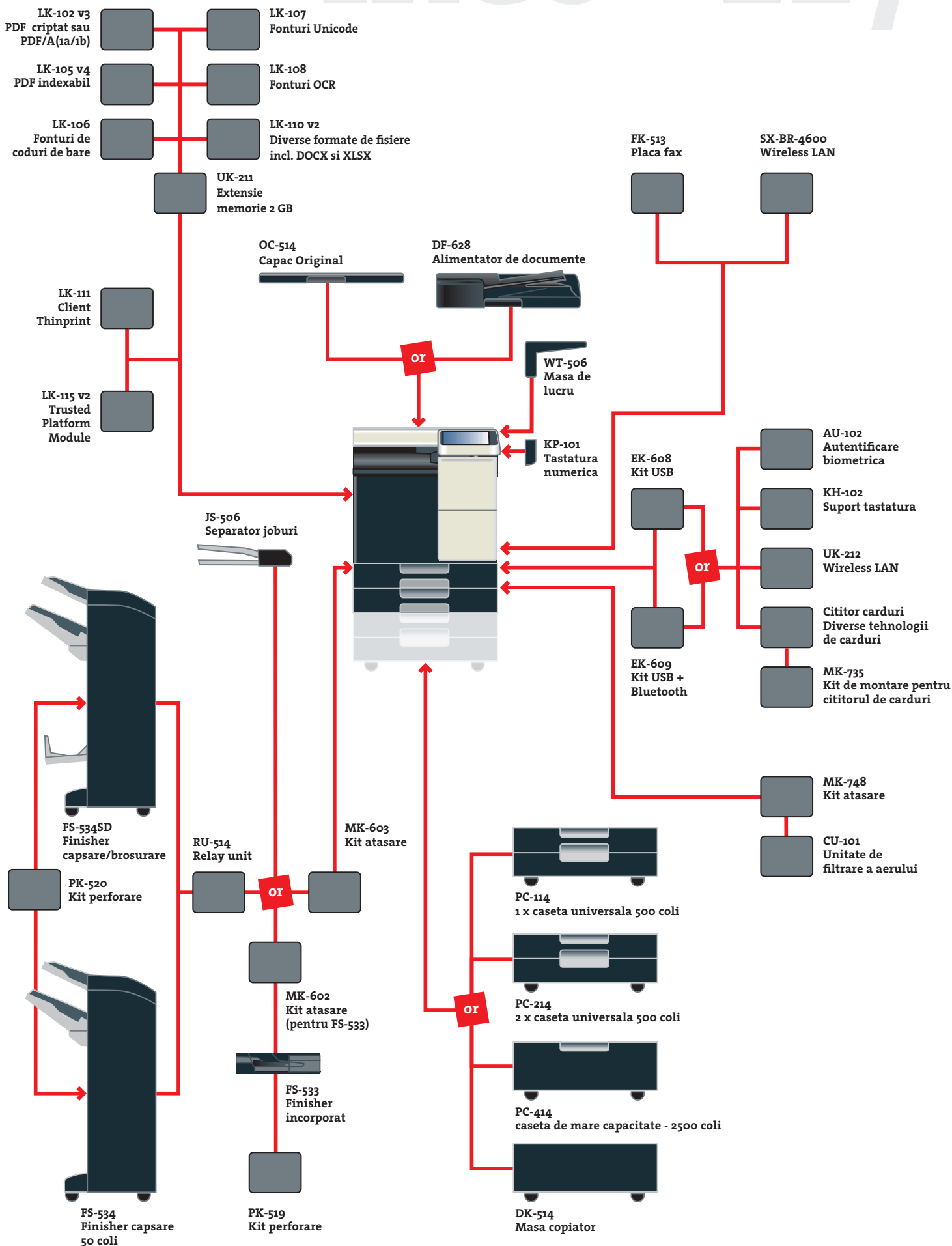
## **Optimizarea fluxului de lucru**

ineo<sup>+</sup> 227 are mai multe functii utile pentru reducerea actiunilor manuale din procesul de productie 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 destinatiile 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.



ineo<sup>+</sup> 227 cu alimentator automat de documente (DF-628), finisher de capsare/brosurare (FS-534SD), relay unit (RU-514), kit de montare pentru finisher (MK-603), caseta de hartie aditionala de 500 coli (PC-214) si kit de montare pentru cititorul de carduri (MK-735).

# ineo+ 227





# ineo+ 227



## SPECIFICATII GENERALE

### Tip masina

Sistem consola (build-in-scanner)

### Viteza copiere/scanaare

- > A4: max. 22 ppm (color / alb-negru)
- > A3: max. 14 ppm (color / alb-negru)

### Tip sistem

Laser

### Gradatii

256

### Alimentator cu hartie

- > Standard: 1.100 coli, max. 3.600 coli
- > Caseta 500 coli (A5-A4, 60-256 g/m<sup>2</sup>)
- > Caseta 500 coli (A5-A3, 60-256 g/m<sup>2</sup>)
- > Tava manuala 100 coli (A6-A3, dimensiuni personalizate, printare banner, 60-256 g/m<sup>2</sup>)

### Format hartie

A5-A3, A6S, hartie groasa, latime: 90-297 mm; lungime: 139,7-431,8 mm

### Arie de printare

Max. 297 x 420 mm (A3)  
Max. 297 x 1.200 mm (banner)

### Timpe de incalzire

20 secunde sau mai putin

### Dimensiuni (L x l x A)

585 x 660 x 787 mm (fara optiuni)

### Greutate

Aprox. 72 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 (echivalent) x 600 dpi

### Protocoloale retea

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

### Limbaje de printare

PCL 6 (PCL 5c + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); 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
- Windows 7 (32/64)
- Windows 8 (32/64)
- Windows 8.1 (32/64)
- Windows 10 (32/64)
- Windows Server 2008/2008 R2 (32/64)
- Windows Server 2012/2012 R2 (64),
- Mac OS X 10.x, Linux, Citrix

### Funcții printare

Printare directa PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.4); fisiere PDF criptate si OOXML (DOCX; XLSX; PPTX); mixmedia si mixplex; programare joburi "Easy Set"; overlay; watermark; protectie copiere; carbon copy print

### 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. 45 ipm (color/alb-negru)

### Format originale

Max. A3

### Formate scanare

TIFF, PDF, PDF compact, JPEG, XPS, XPS compact, optional: DOCX/XLSX/PDF/A (1a/1b), PDF indexabil, PDF/A, PDF linearizat

### Destinatii de scanare

2.100 (unice + grup), suport LDAP

## SPECIFICATII COPIERE

### Alimentator automat de documente

- > Alimentator de documente duplex (optional)
- > 100 coli, max. 128 g/m<sup>2</sup>
- > A6 pana la A3

### Copiere multipla

1 - 9.999

### Zoom

25-400 % in pasi de 0.1 %

### Prima copie A4

8,4 / 6,8 secunde (color/alb-negru)

### Memorie

2 GB RAM

### HDD

250 GB

### Rezolutie

600 x 600 dpi

### Funcții copiere

Capitol; inserare pagina si coperta; copie de test; ajustare print de test; memorare setari joburi; mod poster; repetare imagine; overlay (optional, cu UK-211); stampilare; protectie copiere.

## SPECIFICATII FAX (OPTIONAL)

### Compatibilitate

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

### Rata transfer /Viteza transfer

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

### Memorie fax

Utilizeaza memoria sistemului

### Funcții fax

Polling, transmitere intarziata, PC-Fax, receptie confidentiala in box, receptie pe E-mail/FTP/SMB, pana la 400 programe joburi.

## OPTIONALE

- > Alimentator documente duplex (100 coli)
- > Capac original
- > Finisher incorporat de capsare 50 coli: capacitate de iesire max. 500 coli si unitate optionala de perforare (2/4 gauri)
- > Finisher capsare 50 coli: capacitate de iesire max. 3.300 coli prin tava manuala si unitate optionala de perforare (2/4 gauri)
- > Finisher cu functii de brosare si capsare 50 coli, capacitate iesire max. 3.300 coli prin tava manuala si unitate optionala de perforare (2/4 gauri)
- > Relay Unit, 60-220 g/m<sup>2</sup>, 413 x 557 x 152 mm, obligatoriu pentru FS-534 si FS-534SD
- > Separator joburi, capacitate max. 200 (150/50) coli
- > Caseta de hartie (500 coli)
- > Caseta de hartie (2 x 500 coli)
- > Caseta 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 optiuni finisare
- > Kit montare pentru cititoare de carduri
- > Kit stampilare pentru documente
- > i-Option (functii suplimentare)
- > Kit extensie memorie 2 GB

## SOLUTII SOFTWARE

- > store+find (opt.), convert+share (opt.), Personal Applications (opt.), Enterprise Suite (opt.), Data Administrator (centralizare conturi utilizatori si costuri), solutii card (opt.), suport 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 refera la hartie de 80 g/m<sup>2</sup>, daca nu se specifica in mod expres altceva. Toate datele privind viteza de printare, scanare, fax se refera la formatul A4 de 80 g/m<sup>2</sup>, 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 modificari 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.

Noiembrie 2015