

**DEVELOP**

Dynamic balance

[www.develop.com.pl](http://www.develop.com.pl)

# ineo+ 3350

Druk kolorowy | z szybkością 33 str./min.



# Najnowsza generacja

## kolorowych urządzeń wielofunkcyjnych A4

Jak dotąd, wiele kolorowych urządzeń wielofunkcyjnych A4 miało ograniczone możliwości. Jedynym sposobem na zapewnienie większej funkcjonalności i obsługi na wysokim poziomie była inwestycja w droższe urządzenie A3. Te czasy minęły już bezpowrotnie. Wprowadzając ineo+ 3350, Develop oferuje w pełni funkcjonalne urządzenie wielofunkcyjne A4, które spełnia potrzeby zaczynających działalność firm, małych i średnich zespołów oraz biur domowych, działających we wszystkich możliwych dziedzinach gospodarki.

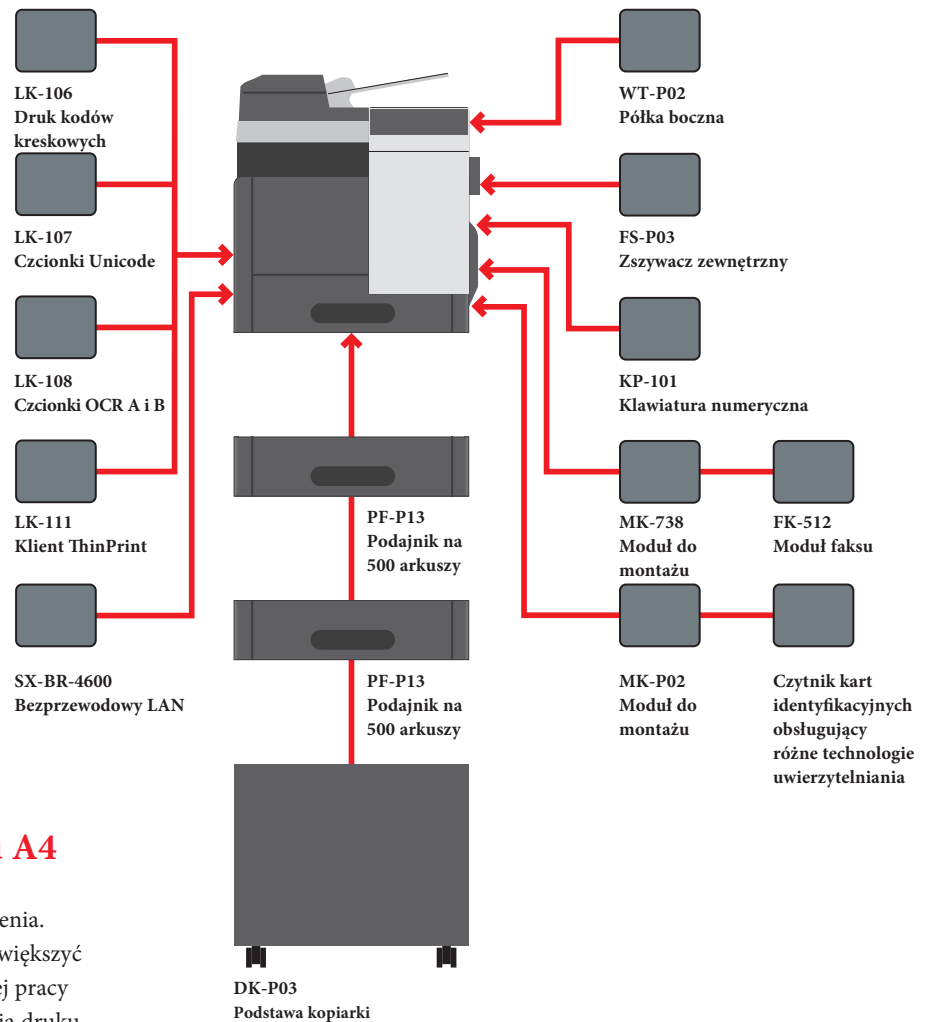


### Intuicyjność smartfona

Pracownicy biurowi często uskarżają się na skomplikowaną obsługę urządzeń wielofunkcyjnych. Dlatego właśnie, projektując ineo+ 3350 kierowaliśmy przede wszystkim prostotą, która zaczyna się tam, gdzie powinna, czyli od 7-calowego dotykowego panelu i jego koncepcji obsługi. Intuicyjne funkcje ekranu dotykowego sprawia, że sposób obsługi od razu wyda się znajomy. Użytkownicy smartfonów i tabletek bez trudu odnajdą się w tym urządzeniu. Menu systemowe jest dobrze zorganizowane, a interfejs użytkownika rozplanowany w przejrzysty sposób. W rezultacie, pracownik może obsługiwać urządzenie bez zaglądania do instrukcji, szybko i łatwo wykonując codzienne prace związane z obsługą dokumentów.

### Przyjazny dla środowiska

Coraz więcej firm zdaje sobie sprawę ze znaczenia wydajności energetycznej urządzeń biurowych, które pozostają włączone przez cały dzień, a może i nawet całą noc. To jedna z mocnych stron ineo+ 3350. Jego średnie tygodniowe zużycie energii jest bardzo niskie, a w trybie czuwania nie zużywa jej niemal wcale. Są to najistotniejsze parametry z punktu widzenia kosztów eksploatacji, podobnie jak fakt, że urządzenie jest wykonane z przyjaznych dla środowiska materiałów. Inwestycja w ineo+ 3350 jest nie tylko korzystna dla Twojej kieszeni i ma solidne biznesowe podstawy, ale również wspiera Twój wizerunek ekologicznie świadomego użytkownika. Urządzenie ineo+ 3350 uzyskało certyfikaty Energy Star i Blue Angel, powszechnie uznanych międzynarodowych norm dotyczących ochrony środowiska.



## Komplet funkcji w urządzeniu A4

Wiele urządzeń biurowych A4 oprócz kompletu niezbędnych funkcji, oferuje dodatkowe rozszerzenia. Tymczasem tylko pełny zestaw funkcji pozwoli zwiększyć efektywność obiegu dokumentów oraz codziennej pracy biurowej. Dlatego właśnie ineo+ 3350 z szybkością druku 33 stron na minutę oferuje komplet wysokiej klasy rozwiązań, dostępnych nawet w standardowej konfiguracji. Rozwiązania te to, między innymi pojemność 650 arkuszy papieru, pamięć 1 GB oraz dysk twardy 320 GB, odwracalny automatyczny podajnik dokumentów, kontroler druku PCL i PostScript oraz inne inteligentne funkcje, takie jak drukowanie najbardziej typowych dokumentów (Word, Excel lub PDF) z pamięci USB.

## Twoje korzyści

- **Większa wydajność**  
poprzez oszczędność czasu na codziennych pracach biurowych
- **Większa oszczędność pieniędzy**  
dzięki energooszczędnym urządzeniom
- **Więcej radości z codziennej pracy**  
dzięki wygodnej i prostej obsłudze



# ineo+ 3350

## DANE OGÓLNE

### Typ urządzenia

Urządzenie wielofunkcyjne A4

### Szybkość drukowania i kopiowania

> A4

Maks. 33/33 str./min. (kolorowe/monochromatyczne)

### Proces drukowania

Laserowy

### Półtony

256

### Podajnik papieru

> Standard: 650 arkuszy, maks. 1 650 arkuszy

> podajnik uniwersalny na 550 arkuszy (A6-A4, 60-210 g/m<sup>2</sup>)

> 100 arkuszy z podajnika bocznego (A6-A4, 60-210 g/m<sup>2</sup>) dla papieru gładkiego, makulaturowego, papieru o dużej gramaturze, kopert, etykiet, pocztówek

### Format papieru

Maks. 216 x 356 mm

### Pole zadruku

207,5 x 347,2 mm

### Czas przygotowania do pracy

ok. 30 sekund (czas ten może się różnić w zależności od warunków pracy i obciążenia urządzenia)

### Wymiary (S x W x G)

555 x 584 x 603 mm (samo urządzenie)

### Waga

Ok. 47,5 kg (samo urządzenie/z materiałami eksploatacyjnymi)

### Zasilanie

220-240 V / 50/60 Hz

## SPECYFIKACJA DRUKARKI

### Kontroler

Wbudowany kontroler z procesorem 1 GHz

### Pamięć

1 GB RAM w standardzie, dysk twardy 320 GB HDD w standardzie

### Rozdzielczość

600 x 600 dpi

1 200 x 1 200 dpi (zmniejszona prędkość)

### Protokoły sieciowe

TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS

### Emulacja

PCL 5e/c, PCL XL Ver. 3.0, PostScript 3, XPS Ver. 1.0, OpenXPS, PDF 1.7

### Interfejsy

Ethernet 10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T, USB 2.0, Host USB (pamięć USB Drive drukowanie/ skanowanie do pamięci USB)

### Steworniki

Windows XP (32/64), Windows Vista (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows Server 2003 (32/64), Windows Server 2003 R2 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Macintosh OS X Ver. 10.2.8 lub nowszy, Linux

### Funkcje drukowania

Bezpośredni wydruk plików TIFF, XPS, PDF i OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), bezpieczny wydruk, prace mieszane; n-up; plakat; broszura; znak wodny

## SPECYFIKACJA SKANERA

### Tryby skanowania

Skanowanie do: e-mail/FTP/SMB/USB/HDD/ WebDAV, SIECIOWE TWAIN

### Rozdzielczość

Maks. 600 x 600 dpi

### Szybkość skanowania

Monochromatyczne/pełny kolor: 35/35 str./min.

### Format oryginałów

A4

### Formaty plików

JPEG, TIFF, PDF, PDF/A (1b), kompaktowy PDF, XPS

### Miejsca przeznaczenia skanowanych dokumentów

Maks. 2 100 (pojedyncze+grupowe)

## SPECYFIKACJA KOPIARKI

### Podajnik dokumentów

> Automatyczny dwustronny (w standardzie)

> 50 arkuszy (50-128 g/m<sup>2</sup>), A5-A4

### Ilość kopii

1-999

### Powiększenie

25-400% (w odstępach 0,1%)

### Czas oczekiwania na pierwszą kopię A4

10,0 /9,0 sek. (kolor/monochromatyczny)

### Pamięć

1 GB

### Dysk twardy

320 GB

### Rozdzielczość

600 x 600 dpi

## Funkcje kopiowania

Sortowanie elektroniczne, obsługa wielu zadań, ustawienia (kontrast, ostrość, gęstość obrazu), kopia próbna, tryb przerywania, tryb koloru, osobne skanowanie, sortowanie/grupowanie, łączenie, wybór oryginału, kopiowanie dokumentów, kopia 2 na 1, 4 na 1

## SPECYFIKACJA FAKSU (OPCJA)

### Standard

Super G3/MH, MR, MMR, JBIG

### Szybkość transmisji

ok. 3 sek. (A4, V.34, 33,6 kbps, JBIG)

### Pamięć faksu

Wykorzystuje pamięć systemową

### Funkcje faksu

Przesunięcie czasowe; PC-Fax; przekazywanie faksu, do 400 programowanych zadań

## OPCJE

> Maks. 2 podajniki na 500 arkuszy (A4; 60-90 g/m<sup>2</sup>)

> Podstawa pod urządzenie

> Zszywacz zewnętrzny (zszywanie narożne do 20 arkuszy)

> Półka boczna

> Klawiatura numeryczna zamiast ekranu dotykowego

> Podstawa faksu (wraz z modulem montażowym)

> Czytnik kart identyfikacyjnych wraz z modulem montażowym

> Druk czcionek kodów kreskowych

> Druk czcionek Unicode

> Druk czcionek OCR A/B

> Zgodność z ThinPrint

> Adapter WLAN adapter

## APLIKACJE I ROZWIĄZANIA

> store+find (opcja)

> convert+share (opcja)

> Data Administrator

> Enterprise Device Manager

> Enterprise Account Manager (opcja)

> Enterprise Authentication Manager (opcja)

> WebConnection

> ineo Remote Care (opcja)



## DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Polska Sp. z o.o.  
ul. Mszczkieterów 15 02-273 Warszawa Polska www.develop.com.pl

O ile nie zaznaczono inaczej, wszystkie dane dotyczące pojemności papieru podajnika dokumentów, akcesoriów wykańczających oraz kaset na papier dotyczą papieru o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>. O ile nie zaznaczono inaczej, wszystkie dane dotyczące szybkości drukowania, skanowania lub faksowania dotyczą papieru w formacie A4 o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>.

Wszystkie dane odnoszące się do gramatury papieru dotyczą nośników zalecanych przez firmę Konica Minolta. Specyfikacja i dane wyposażenia dodatkowego oparte są na informacjach dostępnych w momencie wydruku i mogą zostać zmienione bez uprzedniego powiadomienia.

DEVELOP oraz ineo są zastrzeżonymi znakami handlowymi, których właścicielem jest Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.

Wszystkie inne nazwy marek i produktów mogą być zastrzeżonymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi, które należą do odpowiednich właścicieli co niniejszym zostaje uznane.

Luty, 2014