

DEVELOP

Dynamic balance

ineo 4020

Druk monochromatyczny z szybkością 40 str./min.



Większa efektywność

dzięki urządzeniu wielofunkcyjnemu

W małych, zaczynających działalność firmach, małych i średnich zespołach oraz w biurach domowych istnieje duży potencjał dla poprawy wydajności procesów związanych z obiegiem dokumentów. ineo 4020, nowe uniwersalne urządzenie wielofunkcyjne oferowane przez DEVELOP, zapewnia funkcje i rozwiązania zaprojektowane właśnie po to, aby większa wydajność pracy była możliwa. Zapewniając pracownikom szybszy powrót do ich głównych zadań, a przy tym sprawiając, że takie rutynowe czynności, jak drukowanie, kopiowanie, skanowanie lub faksowanie stają się przyjemniejsze, ten wydajny monochromatyczny system biurowy pozytywnie wpływa na efektywność i poziom motywacji do pracy.

Bardziej efektywna organizacja pracy

Niektóre urządzenia wielofunkcyjne potrzebują czasu, aby przejść do trybu gotowości. Drukowanie dużych prac bywa zatem czasochłonne i pracochłonne. Pracownicy marnują cenne minuty czekając na gotowość urządzenia. Wszystko to może mieć wpływ na wydajność pracy w firmie. Tymczasem ineo 4020 podnosi efektywność codziennego drukowania, kopiowania i skanowania; po pierwsze, czas oczekiwania na pierwszą kopię w trybie gotowości wynosi zaledwie 6,5 sekundy, a w trybie czuwania 9 sekund, po drugie, wydajny kontroler oraz pamięć systemowa z możliwością rozbudowy do 2,5 GB zapewniają szybkie przetwarzanie zadań, po trzecie wreszcie, maksymalna prędkość druku 40 stron w formacie A4 na minutę sprawdza się doskonale w przypadku, gdy urządzenie ma wielu użytkowników, co jest typowe dla małych, zaczynających działalność firmach oraz małych i średnich zespołach.

Mniej czasochłonna obsługa

Skomplikowane menu, utrudniona nawigacja lub konieczność wprowadzania ustawień dla wszystkich powtarzalnych zadań drukowania, kopiowania lub skanowania to tylko niektóre z uciążliwości, na jakie skarżą się pracownicy biur. Jeżeli jednak system biurowy cechuje intuicyjna prostota obsługi, pracownicy biurowi spędzą mniej czasu poza swoim właściwym stanowiskiem pracy. ineo 4020 zaprojektowano właśnie tak, aby wyeliminować wszystkie problemy związane z obsługą. Obsługa kolorowego dotykowego panelu użytkownika o przekątnej 4,3 cala to sama przyjemność. Przejrzysta nawigacja po menu sprawia, że użytkownik szybko i łatwo odnajdzie podstawowe ustawienia. W razie problemów, animowane menu pomocy szybko podpowie możliwe rozwiązanie. Poza tym, często stosowane ustawienia można zapisać w postaci skrótów, dzięki czemu wykonanie powtarzalnej czynności to kwestia jednego kliknięcia. Wszystko to przekłada się na większe zadowolenie użytkownika oraz krótszy czas poświęcany na czynności poboczne.



Cisza i oszczędność energii

W małych, zaczynających działalność firmach, małych i średnich zespołach oraz w biurach domowych, urządzenie wielofunkcyjne często znajduje się w tym samym pomieszczeniu, co użytkownicy. Jego hałaśliwa praca przeszkadza w skupieniu uwagi i powoduje dyskomfort u pracowników. Dlatego właśnie ineo 4020 wyposażono w tryb cichy, który powoduje zmniejszenie poziomu hałasu podczas drukowania, aby stworzyć bardziej przyjazne warunki pracy. W czasach, gdy oszczędność energii ma kluczowe znaczenie dla biznesu, tryb hibernacji sprawia, że pobór mocy jest niższy niż 0,5 W, przez co ineo 4020 nie trzeba wyłączać na koniec dnia lub w weekendy. Innym energooszczędnym rozwiązaniem jest tryb EKO, w którym użytkownik ma do wyboru możliwość oszczędzania energii, papieru, lub najbardziej ekonomiczny wariant, czyli równoczesne oszczędzanie energii i papieru. Każde z tych energooszczędnych rozwiązań zwiększa poziom troski o środowisko naturalne, a przy tym o zysk właściciela.

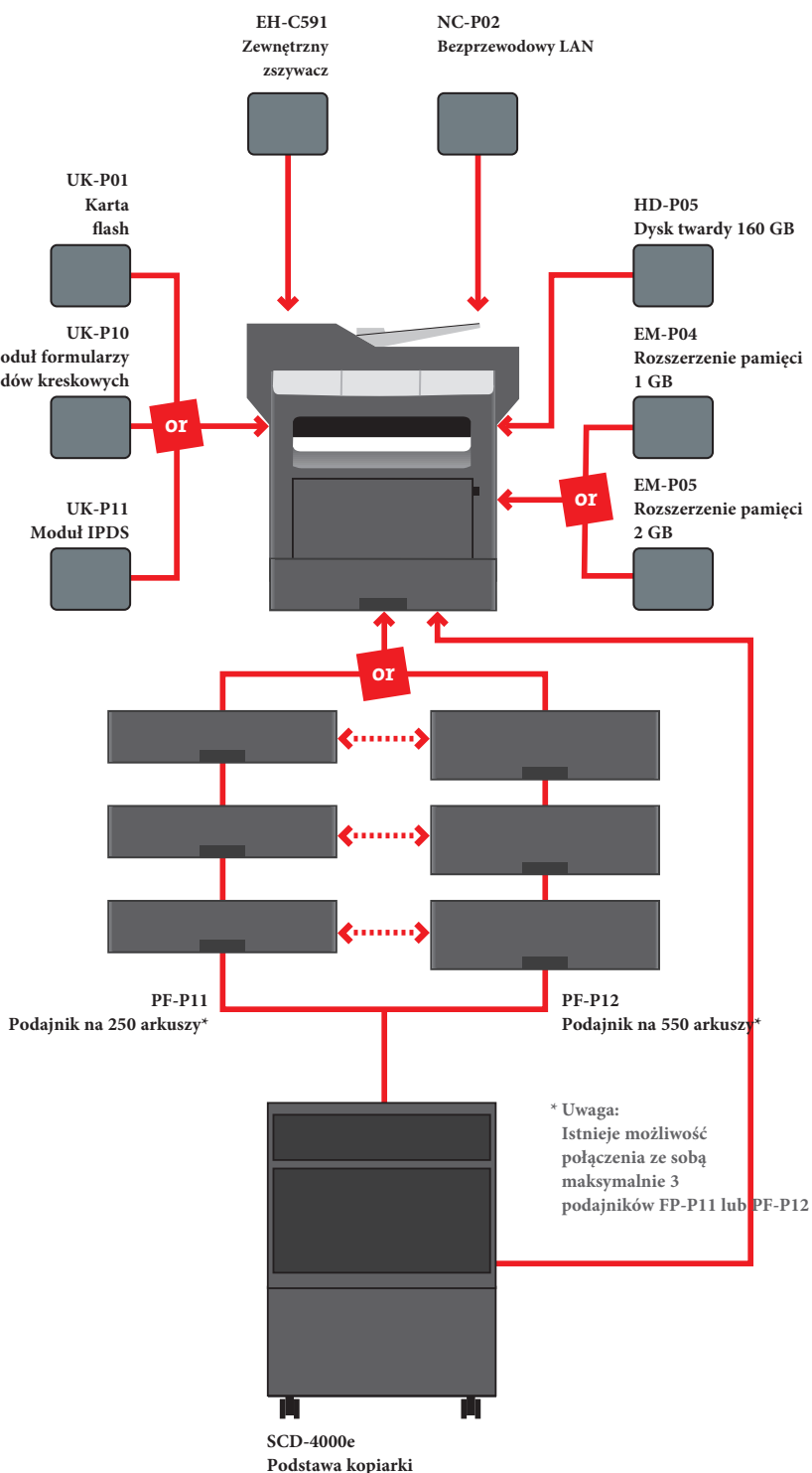


Maksymalna sprawność

To uniwersalne urządzenie wielofunkcyjne obsługuje typowe procesy - drukowanie, kopiowanie, skanowanie i faksowanie, a co więcej wszystkie te funkcje obsługiwane są z jednego panelu użytkownika. Znacznie ułatwia to pracę i oszczędza czas. Bardzo przydatne są również niektóre z mniej popularnych funkcjonalności. Na przykład funkcja skanowania w kolorze umożliwia skanowanie dokumentów kolorowych i ich przesyłanie do dowolnego miejsca, np. na adres e-mail, do utworzonego wcześniej folderu sieciowego, serwera FTP lub pendrive. Oprócz oszczędności papieru przy wykonywaniu dużych prac, dwustronny podajnik umożliwia obustronne skanowanie dokumentów, dzięki czemu użytkownik oszczędza czas i wysiłek, które musiałby poświęcić na obracanie oryginałów. Kolejnym rozwiązaniem oszczędzającym czas jest funkcja tworzenia skrótów dla często stosowanych ustawień. ineo 4020 usprawnia pracę biurową na wiele sposobów.

Optymalna elastyczność i bezpieczeństwo

Urządzenie ineo 4020 jest doskonale przygotowane do obsługi dużych prac wymagających drukowania lub kopiowania na różnego typu nośnikach. Wybór podajników umożliwia zwiększenie pojemności wejściowej papieru do 2000 arkuszy, a dodatkowa kasetka umożliwia przechowywanie w urządzeniu papieru innego typu lub w innym formacie. Do takiej elastyczności w zakresie obsługiwanych mediów należy dodać jeszcze funkcję bezpiecznego wydruku, która gwarantuje, że żaden dokument nie wpadnie w niepowołane ręce.



ineo 4020

DANE OGÓLNE

Typ urządzenia

Monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne A4

Szybkość drukowania i kopiowania

> A4

Maks. 40 str./min.

Proces drukowania

Laserowy

Półtony

115

Podajnik papieru

> Standard: 350 arkuszy, maks. 2 000 arkuszy

> podajnik uniwersalny na 250 arkuszy
(A6-A4, 60-120 g/m²)

> 100 arkuszy z podajnika bocznego (A6-A4, 60-163 g/m²)
dla papieru (w tym makulaturowego), kopert,
folii, kartonu

Format papieru

Maks. 216 x 356 mm

Pole zadruku

206 x 346 mm

Wymiary (S x W x G)

489 x 452 x 502 mm

Waga

21,8 kg

Zasilanie

220-240 V / 50/60 Hz

SPECYFIKACJA DRUKARKI

Kontroler

Standard: Kontroler z procesorem dwurdzeniowym

800 MHz

Pamięć

512 MB, maks. 2,5 GB

Rozdzielczość

Maks. 1 200 x 1 200 dpi

Protokoły sieciowe

TCP/IP (IPv4 / IPv6); UDP; IPP; LPD; HTTP; HTTPS;

SNMP; AppleTalk

Emulacja

PCL5, PCL 6, PostScript 3, XPS

Interfejsy

10-Base-T/100-Base-TX Ethernet; USB 2.0

Sterowniki

Windows XP (32/64); Windows VISTA (32/64);

Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64);

Windows Server 2003 (32/64); Windows Server 2008

(32/64); Windows Server 2008 R2 (64); Windows Server

2012 (64); Macintosh OS X 10.x; Linux; Citrix

Funkcje drukowania

Druk dwustronny, n-up; znak wodny, okładki,

elektroniczne sortowanie; druk zabezpieczony,

druk bezpośredni z USB

SPECYFIKACJA SKANERA

Tryby skanowania

Skanowanie do e-mail, Skanowanie do FTP,

Skanowanie do SMB, Skanowanie do USB, skanowanie

sieciowe TWAIN

Rozdzielczość

Maks. 600 x 600 dpi

Szybkość skanowania

Do 41/19 obrazów/min. (czarno-białych/kolorowych)

Format oryginałów

Maks. A4

Formaty plików

PDF; TIFF; JPEG; XPS

Miejsca przeznaczenia skanowanych dokumentów

Maks. 500

SPECYFIKACJA KOPIARKI

Podajnik dokumentów

> Automatyczny dwustronny RADF (w standardzie)

> 50 arkuszy

> 52-120 g/m², A6-A4

Ilość kopii

1-999

Powiększenie

25-400%

Czas oczekiwania na pierwszą kopię A4

6,5 sekundy

Pamięć

512 MB, maks. 2,5 GB

Dysk twardy (opcja)

160 GB

Rozdzielczość

600 x 600 dpi

Funkcje kopiowania

Druk dwustronny, n-up, wstawianie stron, nakładanie,

broszury (po zainstalowaniu opcjonalnego dysku

twardego); elektroniczne sortowanie, kopia ID; kopia

próbna (po zainstalowaniu opcjonalnego dysku twardego)

SPECYFIKACJA FAKSU

Standard

Super G3/MH; MR; MMR; JBIG; JPEG

Szybkość transmisji

Do 33,6 kbps

Pamięć faksu

Wykorzystuje pamięć urządzenia

Funkcje faksu

Przesunięcie czasowe, PC-Faks; do 500 zaprogramowanych

zadań; lista zablokowanych faksów, serwer;

OPCJE

> podajnik na 250 arkuszy (A5/A4, 60-120 g/m²)

> podajnik na 550 arkuszy (A5/A4, 60-120 g/m²)

> Podstawa kopiarki

> Rozszerzenie pamięci 1 GB

> Rozszerzenie pamięci 2 GB

> Dysk twardy 160GB

> Karta flash 256 MB

> Moduł formularzy i kodów kreskowych

> Moduł IPDS

> Bezprzewodowy LAN

> Zewnętrzny zsywacz

APLIKACJE I ROZWIĄZANIA

> Enterprise Device Manager

> ineo Remote Care (opcja)



DEVELOP



O ile nie zaznaczono inaczej, wszystkie dane dotyczące pojemności podajnika dokumentów, akcesoriów wykańczających oraz kaset na papier dotyczą papieru o gramaturze 80 g/m². O ile nie zaznaczono inaczej, wszystkie dane dotyczące szybkości drukowania, skanowania lub faksowania dotyczą papieru w formacie A4 o gramaturze 80 g/m².

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.