

RISO **CV** 3030

format A4

prędkość druku do **130** kopii/min

rozdzielczość 300 dpi x 600 dpi

kompaktowa budowa - prosta obsługa

bezpośredni druk z komputera - Interface PC- USB

bezpośredni druk z pamięci USB - via - USB Flash

## Kreuje korzyści



# Wiele korzyści skondensowanych w nowej kompaktowej obudowie! Japońska technologia druku, która pracuje na Twoja korzyść!

## Korzyść 1: Oszczędność czasu i pieniędzy

- Obniża koszty druku
- Drukuje z predkoscia 130 kopii/min

## Korzyść 3: Ulepszona jakość druku

- Druk z rozdzielczością 300 dpi x 600 dpi
- Tryby przetwarzania obrazu (Tekst, Foto, Duo, Ołówek)
- Szeroki wachlarz rodzaju papieru do druku

## Korzyść 2: Wygodna i prosta obsługa

- Prosty w obsłudze panel LCD
- Bezpośredni druk z komputera
- Możliwość druku z pamięci USB

## Korzyść 4: Z myślą o Użytkowniku

- Kompaktowa budowa
- Przyjazny Środowisku : niski pobór mocy,
- Tryb oszczędzania energii (Tryb czuwania / Auto Power-OFF)

## Nowy wygląd!



## RISOGRAPH CV 3030

Rozdzielczość

Rozdzielczość druku:

300dpi x 600dpi

Metoda tworzenia matryc/drukowania

Szybkie, cyfrowe tworzenie matryc/W pełni automatyczny druk matrycowy arkusz

Typ oryginału

90 mm x 140 mm - 310 mm x 435 mm

Rozmiar oryginału (maks./min.)

Gramatura oryginału

50 g/m<sup>2</sup> – 128 g/m<sup>2</sup>

Pojemność pojemnika na papier

1000 arkuszy (64g/m<sup>2</sup>)

Gramatura papieru do drukowania

46 g/m<sup>2</sup> – 157 g/m<sup>2</sup>

Tryb przetwarzania obrazu

ekst, Foto, Duo, Ołówek

Obszar druku (maks.)

210 x 290 mm

Prędkość druku

Około 60–130 arkuszy na minutę

Pojemnik tuszu

W pełni zautomatyzowany (pojemnik 800 ml)

Matryce zapas/usuwanie

W pełni automatyczne (około 235 arkuszy na rolce)

Interfejs użytkownika

Panel LED ze wskaźnikami postępu drukowania, obsługiwany z przodu

Współpraca z komputerem

Interfece PC USB

Funkcje

tryby przetwarzania obrazu (Tekst, Foto, Duo, Ołówek), powiększenia / pomniejszenia, 2up – łączenie 2 użytkowników na 1 arkuszu, druk bezpośredni z komputera - interfece PC USB, USB Flash -via-Druk, informacje o stanie zużycia materiałów eksploatacyjnych, tryb oszczędzania energii (Tryb czuwania / Auto Power-OFF), RISO i Quality System

Źródło zasilania

EZ201E: 220–240 V~, 1,3 A, 50–60 Hz

Pobór mocy

max. 200 W

W trybie ready: 15 W lub mniej

w trybie uśpienia: 10 W lub mniej

Wymiary

W czasie pracy (dł. x szer. x wys.):

1280 mm (W) x 655 mm (D) x 515 mm

Podczas przechowywania (dł. x szer. x wys.):

665 mm (W) x 655 mm (D) x 505 mm (H)

Waga

Około 65 kg