

RISOGRAPH EZ 571(A3) *zawiera wbudowany kontroler druku RISO PC-Interface USB 2.0*

Rozdzielczość	Rozdzielczość skanowania: 300dpi x 600dpi Rozdzielczość druku: 300dpi x 600dpi <i>(600dpi x 600dpi: gęstość perforacji na matrycy)</i>
Metoda tworzenia matryc/drukowania	Szybkie, cyfrowe tworzenie matryc/ w pełni automatyczny druk matrycowy
Typ oryginału	Książka (maks. 10 kg), arkusz
Rozmiar oryginału (maks./min.)	Z użyciem szyby ekspozycyjnej: 50 × 90 mm - 310 × 432 mm Z użyciem automatycznego podajnika dokumentów AF-VI: 100 × 148 mm - 310 × 432 mm
Gramatura oryginału	Z użyciem szyby ekspozycyjnej: maks. 10 kg Z użyciem automatycznego podajnika dokumentów AF-VI: 50 g/m ² - 128 g/m ²
Rozmiar papieru do drukowania (maks./min.)	100 × 148 mm - 310 × 432 mm
Pojemność pojemnika na papier	1000 arkuszy (64 g/m ²)
Gramatura papieru do drukowania	46 g/m ² - 210g/m ²
Tryb przetwarzania obrazu	Tekst, Foto (Standardowy/Portret/Grupa), Duo (Tekst/Foto/Usuwanie cieni), Ołówek (Ciemniej/Jaśniej)
Czas tworzenia matrycy	Około 20 sekund (A4/Portret/współczynnik reprodukcji 100%)
Obszar druku (max)	291 × 413 mm
Współczynnik reprodukcji	Powiększenie: 50-200% Standardowy współczynnik reprodukcji (powiększenie): 163%, 141%, 122%, 116% Standardowy współczynnik reprodukcji (pomniejszenie): 87%, 82%, 71%, 61% Margines+: 90 - 99%
Prędkość druku	Około 60 - 130 stron na minutę (pięć poziomów ustawień)
Regulacja położenia obrazu	Pionowa: ±15 mm pozioma: ±10 mm
Podawanie farby	W pełni zautomatyzowany (pojemnik 1000 ml)
Matryce zapas/usuwanie	W pełni automatyczne (około 220 arkuszy na rolce)
Pojemność pojemnika na zużyte matryce	100 arkuszy
Interfejs użytkownika	Panel dotykowy LED, ze wskaźnikami postępu drukowania, obsługiwany z przodu
Wyposażenie dodatkowe	Automatyczny podajnik dokumentów AF-VI, bęben kolorowy, bęben A4(Letter) W, taca na szerokie stosy, licznik kart, separator zadań, karta pamięci do zapisu dokumentów 512MB, podajnik kart, podajnik kopert, podstawka, uchwyt farb/matrycy, RISO Network Card, RISO Controller IS300
Źródło zasilania	EZ571E: 220-240 V~, 50-60 Hz, 1,6 A
Wymiary	W czasie pracy (dł. × szer. × wys.): 1415 × 655 × 665 mm Podczas przechowywania (dł. × szer. × wys.): 780 × 655 × 665 mm
Masa	Około 103 kg
Standard bezpieczeństwa	Zgodność z normą IEC 60950-1, do użytku w pomieszczeniach, poziom zanieczyszczeń 2(*1), do wysokości 2000m n.p.m.

Uwaga:

- Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszej zapowiedzi.

(*1) Poziom zanieczyszczeń w środowisku użytkownika spowodowany brudem i pyłem w powietrzu. Poziom "2" odnosi się do ogólnego środowiska pomieszczeń zamkniętych.