

TECHNOLOGIA DRUKU RIMAGE

Zaawansowana technologia nadruku na płytach

Termoretransferowa drukarka Everest® Encore™ i termiczna drukarka Prism III™ służą do nieprzerwanej, wysokonakładowej produkcji płyt CD, DVD i Blu-Ray.

Automatyczne drukarki AutoEverest™ Encore i AutoPrism™ III

W wersji autoprinter proces nadruku jest całkowicie zautomatyzowany – wystarczy załadować płyty do magazynku, a drukarka zajmie się resztą.

Cechy

- Zaawansowany mechanizm automatycznego nadruku na płytach
- Kompaktowe rozmiary – drukarka bez problemu zmieści się na biurku
- Do wyboru kolorowa drukarka Everest Encore lub monochromatyczna drukarka Prism III
- Trzy magazynki o pojemności 100 płyt, umożliwiające produkcję od 1 do 300 płyt bez nadzoru użytkownika
- Żadnych dodatkowych kosztów, skomplikowanej instalacji, czasochłonnego serwisowania



Wolnostojąca drukarka Everest Encore (Standalone)

Korzystając z technologii termoretransferowej, Everest Encore nanosi trwałe nadruki w wysokiej rozdzielczości na płyty CD, DVD i Blu-Ray.

Cechy

- Nadruki odporne na zarysowania, blaknięcie, wilgoć i promieniowanie słoneczne
- Rozdzielczość 600 dpi – obraz w jakości zdjęciowej
- Nadruk na całej powierzchni płyty, od krawędzi do krawędzi
- Monitorowanie liczby zużytych taśm
- Łatwy dostęp do wnętrza drukarki dzięki wyjmowalnym komponentom



Wolnostojąca drukarka
Everest Encore

Wolnostojąca drukarka Prism III (Standalone)

Prism III służy do szybkiego nadruku w odcieniach szarości na płytach CD, DVD i Blu-Ray.

Cechy

- Nadruk jednej płyty w 4 sekundy za mniej niż 15 groszy
- Technologia PerfectPrint do nanoszenia sitodruku na oryginalnych nośnikach
- Ograniczenie zużycia taśm – mniejsze koszty, większa wydajność
- Automatyczne testowanie elementów głowicy drukującej
- Tryb czyszczenia głowicy drukującej



Wolnostojąca drukarka Prism III

SPECYFIKACJA

	EVEREST ENCORE		PRISM III	
	STANDALONE	AUTOPRINTER	STANDALONE	AUTOPRINTER
Technologia druku	Druk termoretransferowy		Bezpośredni druk termiczny	
Rozdzielczość druku	600 dpi		300 x 300 dpi lub 300 x 600 dpi	
Prędkość druku	60 sekund		< 5 sekund na płytę	
Taśmy	CMY, czarny		Czarny, niebieski lub czerwony monochromatyczny Kolor dodatkowy CMY (spot color)	
Oprogramowanie CD Designer	Dołączone			
Interfejs	USB 2.0 High Speed			
Wysokość	24,6 cm	56,6 cm	16 cm	56,6 cm
Szerokość	24,1 cm	37,5 cm	21,6 cm	37,5 cm
Głębokość*	37,6 cm	54 cm	35,6 cm	54 cm
Waga	20,0 kg	45,8 kg	9,1 kg	34,9 kg
Zasilanie	100 - 120 VAC lub 220 – 240 VAC, 500 W, 60-50 Hz, 3,7 - 3,9/2,9 - 3,1 A, przełączanie ręczne		100 - 240 VAC, 120 W, 60-50 Hz, 1,1 - 0,45 A	
Gwarancja	12 miesięcy			

*Z tyłu urządzenia należy zostawić ok. 9 cm wolnego miejsca na okablowanie.

Polecamy także

Usługi serwisowe Rimage

Wsparcie techniczne Rimage jest dostępne na całym świecie. Wybierając program serwisowy, możesz korzystać z pomocy doświadczonego personelu technicznego i znacznie przyspieszyć rozwiązywanie ewentualnych problemów.

Materiały eksploatacyjne Rimage

Oryginalne wkłady i taśmy Rimage zapewniają doskonałą, profesjonalną jakość nadruku w kolorze. Korzystając z nich masz pewność, że osiągniesz najlepsze rezultaty.

Więcej informacji na temat wsparcia technicznego dla drukarek Rimage oraz materiałów eksploatacyjnych znajdziesz na stronie www.rimage.com.

Blu-ray Disc™ jest znakiem towarowym Blu-ray Disc Association.



ALSTOR Sp.j. A. Zwierzynski i Wspólnicy
03-244 Warszawa | ul. Wenecka 12
www.alstor.pl | medical@alstor.com.pl