

Link do produktu: <https://www.siscode.eu/drukarka-kolorowych-etykiet-primera-lx2000e-p-453.html>



Drukarka kolorowych etykiet Primera LX2000e

Dostępność

Niedostępny zawsze

Numer katalogowy

074462

Opis produktu

UWAGA! Produkcja drukarek LX2000e została zakończona. Zapraszamy do zakupu modelu [LX3000e](#)

Drukarka LX2000e to drukarka do wydruku kolorowych etykiet w dużych i małych ilościach jednorazowych. Urządzenie jest w stanie obsłużyć etykiety o szerokości do 213mm przy maksymalnej szerokości druku 210mm. Cztery osobne tusze z kolorami, szybkość druku 152mm/s oraz rozdzielczość do 4800dpi sprawiają, że wydruki jakie otrzymasz z tej maszyny spełnią oczekiwanie nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Urządzenie Primera LX2000e to najlepsza drukarka do druku w kolorze w swojej klasie. Firma primera dokonała wielu starań aby jakość szła w parze z niskim kosztem utrzymania sprzętu. Osobne dzielone kartridże CMYK pozwalają na wymianę jedynie koloru, który został zużyty oraz ich duża pojemność sprawiają, że jednostkowy koszty wydruków pozostaje na niskim poziomie. Kombinacja pigmentów na bazie atramentu i innych materiałów syntetycznych powoduje, że etykiety stworzone za pomocą drukarki LX2000e są ekstremalnie odporne na wodę i promieniowanie UV. Wyjątkowa trwałość etykiet powoduje, iż mogą być stosowane na produktach do kąpieli, wewnątrz chłodziń oraz na mrożonej żywności i napojach, a także wielu innych artykułach. Z LX2000e szybko wydrukujesz trwałe i efektowne etykiety, oszczędzając czas i pieniądze. Wydrukowane etykiety mogą zawierać zdjęcia, grafikę, ilustracje oraz tekst, a nawet dwuwymiarowe kody kreskowe. Swoje zastosowanie znajduje tam gdzie potrzebne są etykiety w kolorze, liczy się czas wydruku oraz gwarancja jakości.

Zalety LX2000e:

- Drukuje kolorową etykietę 152,4 mm w przeciągu sekundy
- Osobne kartridże CMYK
- Duże kartridże pozwalają zminimalizować koszty produkcji etykiet
- Połączenie sieciowe, USB 2.0 oraz Wi-Fi
- Szerokość wydruku od 19 mm do 210 mm
- Certyfikat BS5609 klasa 3
- Rozdzielczość 4800x1200 dpi
- Wbudowana głowica tnąca

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Opcje dodatkowe: brak , nawijak