

Primera LX500

Na miarę potrzeb

Firma Primera Technology, jeden z producentów drukarek specjalistycznych, wprowadziła na rynek nowe urządzenie do druku etykiet w kolorze. Model LX500e to najnowsze i najbardziej ekonomiczne urządzenie drukujące stworzone przez przedsiębiorstwo, przeznaczone do druku kolorowych etykiet i metek.

W drukarce stosuje się wydajne, trzykolorowe kartridże z atramentem, co pozwala na obniżenie kosztów produkcji. Duża prędkość druku oraz opcjonalna obcinarka gilotynowa umożliwiają użytkownikom szybki druk oraz przycinanie etykiet w krótkich seriach. Ponadto model LX500 jest tańszy od swej poprzedniczki, modelu LX400e, choć drukuje etykiety o podobnej jakości z prędkością wyższą nawet o 270 proc. „Start-upy oraz inne małe firmy szybko orientują się, że ich etykiety muszą wyglądać profesjonalnie. Dzięki LX500 mogą produkować etykiety, które wyglądają równie dobrze – a nawet lepiej – niż te wykorzystywane przez duże, krajowe marki” – komentuje Mark D. Strobel, wiceprezes firmy Primera ds. sprzedaży i marketingu. „Dzięki przeszło 2,5-krotnemu zwiększeniu prędkości druku, jeszcze lepszej jakości w porównaniu z poprzednim modelem, jak również cenie niższej o 100 euro, LX500 to atrakcyjny wybór dla biznesu, który chce produkować fantastyczne, kolorowe etykiety na żądanie” – podkreśla.

Cała gama zastosowań

Typowe zastosowania dla nowej drukarki obejmują druk etykiet na opakowania kawy, wina, pieczywa, słodczy, mięs, serów oraz wielu innych produktów spożywczych. Model LX500 zadrukowuje również metki i przywieszki, które można docinać na dostępnej opcjonalnie, wbudowanej obcinarce, co czyni go idealnym narzędziem do przygotowywania plaketek (np. dla odwiedzających lub uczestników spotkań i konferencji biznesowych). Drukarka może być również wykorzystywana do produkcji etykiet prywatnych, przeprowadzania testów marketingowych, proofingu w prepressie oraz wytwarzania etykiet na półki sklepowe.

Producent wyposażył urządzenie w sterowniki dla systemów Windows 7/8/10 oraz w oprogramowanie Bartender Ultralite do projektowania etykiet, dodawania kodów kreskowych, kodów QR itd. Możliwe jest również użycie większości pozostałych popularnych programów do projektowania grafik dla systemu Windows. Obecnie trwają prace nad stworzeniem sterownika dla komputerów Mac. Drukarka LX500 może drukować na wielu podłożach, m.in. opracowanych przez firmę Primera poliestrowych foliach Tuffcoat Extreme, dostępnych w wersji białej z połyskiem, matowej oraz przezroczystej błyszczącej.

Drukarka Primera LX500, dzięki dużej prędkości druku i dostępnej opcjonalnie wbudowanej obcinarce gilotynowej, umożliwia użytkownikom szybki druk oraz przycinanie etykiet w krótkich seriach.

