

SYSTEM ZNAKOWANIA FIBEROLLS

Najlepsza droga tworzenia etykiet

Zalety • gotowy zestaw • szybki, czytelny i ekonomiczny system druku etykiet • różne projekty etykiet i paragonów • przyjazny dla użytkownika

Zapomnij o formularzach, ręcznie wypisywanych tagach- z naszym kompletnym systemem znakowania Fiberolls na życzenie utworzysz czytelne, super mocne etykiety do Twojej pralni wodnej lub chemicznej.

System znakowania Fiberolls firmy Thermopatch to bardzo przyjazny dla użytkownika system drukowania etykiet dla tymczasowego oznaczenia tekstyliów, które wymagają prania lub czyszczenia chemicznego. System jest dostępny jako kompletny zestaw, gotowy do natychmiastowego użycia.

Zestaw startowy zawiera:

- Drukarka HiQ-EOS2 z nożem (300 dpi)
- Zainstalowane oprogramowanie do drukowania różnych etykiet i paragonów
- Nowoczesna i kompaktowa klawiatura QWERTY ze złączem USB
- 12 rolek Fiberoll w kolorze białym o szerokości 100 mm i długości 50 metrów, gilza 50 mm
- 8 rolek Fiberoll w kolorze białym z kolorowym oznaczeniem*
- 10 taśm barwiących HiQ o wymiarach 104 m x 110 mm, rdzeń 25 mm (1 cal)

(* Dostępne kolory to niebieski, szary, lawendowy, żółty, zielony, czerwony, pomarańczowy i różowy. Kolorowe oznaczenie ma 10 mm szerokości, 2 mm od krawędzi.



Czytelne i ekonomiczne

Jeden lub kilka wierszy z informacjami można wprowadzić przy pomocy kolorowego wyświetlacza drukarki HiQ-EOS2. Następnie wybieramy ilość etykiet do wydruku. Paragon dla klienta, jak i paragon dla sklepu również są drukowane. Etykiety i paragony zawierają automatycznie generowany kod QR czytelny dla skanerów. Wystarczy przewlec etykietę przez dziurkę od guzika lub inną część garderoby a następnie spiąć zszywką.

Dzięki systemowi etykietowania na życzenie Fiberolls tworzenie i umieszczanie etykiet jest szybkie, czyste i ekonomiczne. Nigdy więcej kłopotów z paragonami czy formularzami. Układ etykiety można łatwo zmienić w celu uwzględnienia dodatkowych informacji jak np. godziny otwarcia, specjalne promocje itp.

System może pracować samodzielnie z klawiaturą USB podłączoną do drukarki oraz dowolnym projektem etykiety przechowywanym w pamięci wewnętrznej drukarki lub pamięci USB.