

# *Instrukcja obsługi*

## **Y-9313**



**Poznań 2015**

---

---

Y-9313 to uniwersalny czytnik kart pamięci wyposażony w interfejs USB3.0, nadaje się idealnie do użytkowników którzy wymagają szybkiego transferu danych.

Czytnik nie wymaga żadnego dodatkowego zasilania - zasilany z portu USB. Ponadto obsługuje karty SDXC o pojemności do 2TB. Y-9313 nie wymaga adaptera dla kart microSD. Obudowa wykonana z aluminium w kolorze srebrnym, zintegrowany przewód USB o długości 15cm. Solidna konstrukcja wykonana z aluminium.

#### **Główne funkcje:**

- Interfejs USB3.0 (transfer do 5Gbps)
- Wstecznie kompatybilny z USB2.0 oraz USB1.1
- Plug & Play
- Hot Swap
- Zasilany bezpośrednio z portu USB3.0
- Obsługa kart SDXC do 2TB
- Nie wymaga adaptera dla kart microSD

3-slotowa konstrukcja "Multi in 1" umożliwia obsługę poniższych kart pamięci

#### **Slot CF:**

CompactFlash Type I/II, CF Elite Pro, CF PRO I, CF PRO II, CF Turbo, CF Ultima I, CF Ultima II, Extreme CF, Extreme III CF, HS CF, Ultra II CF

#### **Slot SD:**

SecureDigital (SD), Elite Pro SD, Extreme III SD, Gaming Edition SD, , Platinum II SD, SD Pro, SDHC, SDXC, SD-Max, SD-Pleomax, SD-Pro C, Super SD, Turbo SD, Ultima I SD, Ultima II SD, Ultimate SD, Ultra High Speed SD, Ultra II SD, Ultra II SD Plus, Ultra SD, Ultra-X SD, DV-RS MMC, High Speed MMC / RS-MMC, MCCmobile, MMC Pro, MMCplus, MMCplus Turbo, RS-MMC

#### **Slot Micro SD:**

MicroSD (TransFlash), microSDHC

#### **Zawartość zestawu:**

- czytnik kart Y-9313

#### **Obsługa**

Podłącz czytnik kart do portu USB w twoim PC/laptopie, następnie wybraną kartę pamięci wsuń do odpowiedniego złącza w czytniku. W oknie Mój Komputer pojawi się nowe urządzenie wymienne z automatycznie przypisaną literą dysku.

---

## Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim [www.fen.pl](http://www.fen.pl).

Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

### Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem [www.fen.pl/serwis](http://www.fen.pl/serwis)

Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawiać niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem [www.fen.pl/download/ListazSEIE.pdf](http://www.fen.pl/download/ListazSEIE.pdf)

### Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

**Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.**



Dział Wsparcia Technicznego

Konsorcjum FEN Sp. z o.o.

Kontakt: [support@fen.pl](mailto:support@fen.pl)