

# ***Instrukcja szybkiej instalacji***

**Unitek Y-1062 stacja dokująca HDD 2.5"/3.5" + hub**



**Poznań 2010**

Y-1062 to wielofunkcyjne urządzenie dokujące kompatybilne z dyskami SATA 2.5 oraz 3.5 cala, posiada również wbudowany czytnik kart pamięci oraz dwa dodatkowe porty USB do podłączenia kolejnych urządzeń USB.

Porty eSATA oraz USB mogą być aktywne jednocześnie bez utraty prędkości przy używaniu czytnika kart pamięci lub podłączeniu dodatkowych urządzeń USB do Y-1062.

Cechy:

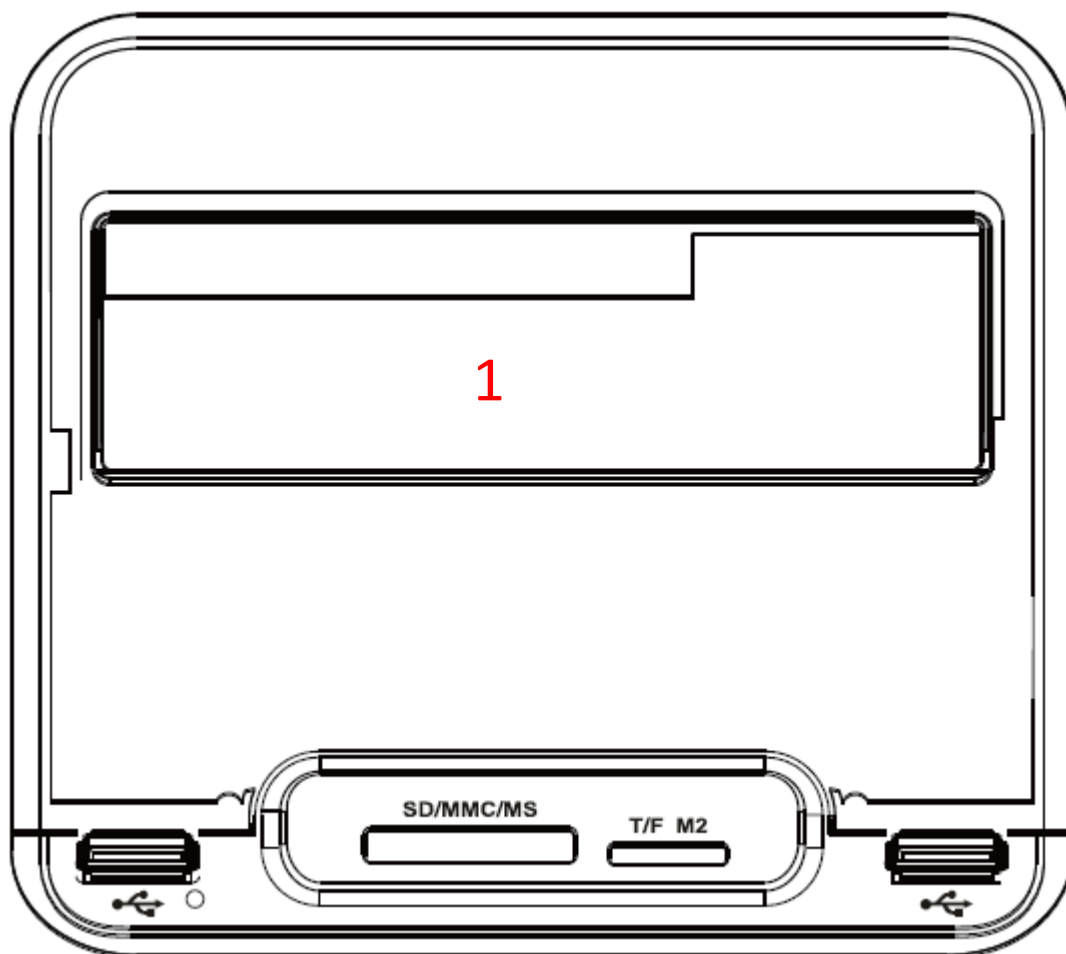
- obsługa interfejsu USB 2.0 z maksymalną prędkością 480Mb/s
- kompatybilność z dyskami SATA I, SATA II z maksymalną prędkością 3Gb/s
- obsługa dysków SATA 2.5 i 3.5 cala.
- wbudowany czytnik pamięci i dwu portowy koncentrator USB.
- czytnik pamięci obsługuje karty MS/MS PRO/M2/SD/SDHC/MMC/Micro SD
- porty eSATA i USB mogą być używane w tym samym czasie.
- Plug and play – brak potrzeby restartowania systemu po podłączeniu oraz nie wymaga wyłączenia komputera do jego usunięcia.
- dioda sygnalizująca stan urządzenia.
- wspiera systemy Windows 98/ME/2000/XP/VISTA/ Windows 7/ MAC OS 9.X/10.X/Linux
- zasilacz zewnętrzny: 12V, 2A
- wymiary: 134x122x57 mm
- waga 215g

Zawartość opakowania:

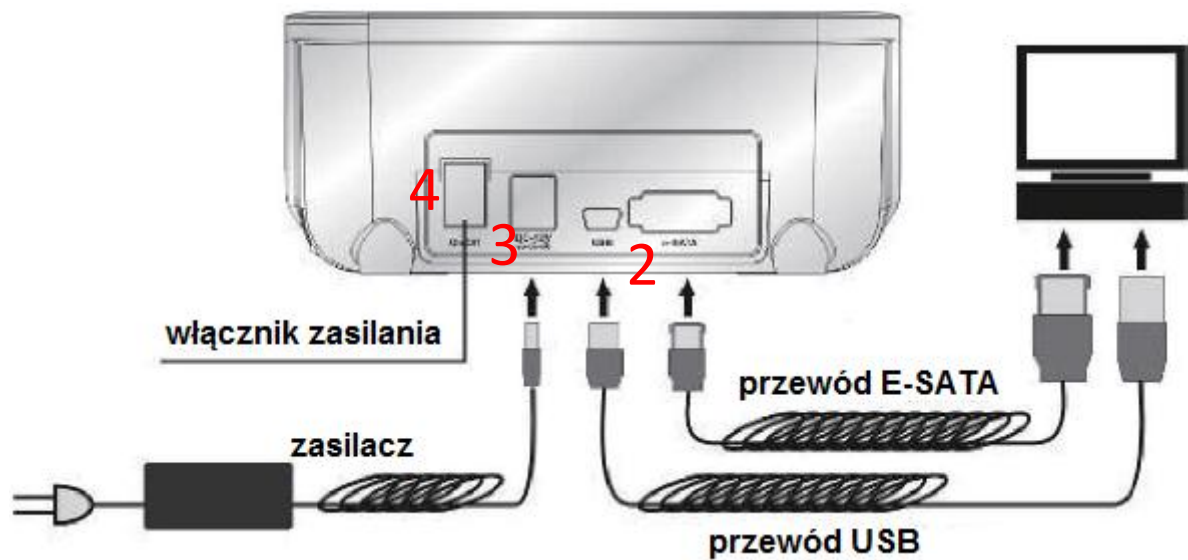
- stacja dokująca,
  - zasilacz,
  - przewód eSATA-eSATA,
  - przewód USB
- 
-

## Instalacja

1. Umieść wybrany dysk 2.5" lub 3.5" w zatoce



2. Połącz stację dokującą z komputerem za pomocą przewodu USB lub E-SATA
3. Podłącz stację do zasilania
4. Włącz obudowę



Urządzenie nie wymaga instalacji dodatkowych sterowników. Po podłączeniu stacji do komputera, w oknie Mój komputer pojawi się nowy dysk lokalny.

---

# 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: [help@fen.pl](mailto:help@fen.pl)

Importer i dystrybutor: Konsorcjum FEN Sp. z o.o., ul. Dąbrowskiego 273A, 60-406 Poznań  
e-mail: [sales@fen.pl](mailto:sales@fen.pl); [www.fen.pl](http://www.fen.pl)

