



9550043

TECHTRADE

# NAVODILA ZA UPORABO

Čitalec in presnemovalec diskov USB 3.0  
DS-X2U3-Glanz 2xSATA v plastičnem ohišju

## Predstavitev

**FANTEC DS-X2U3-Glanz** je kompakten čitalec in presnemovalec diskov. Namestite lahko 2x 2,5"(6cm) in/ali 2x 3,5" (9cm) trdi disk SATA I/II/III ali SSD. Primeren za diske s standardnim SATA 15-pinskim napajalnim vmesnikom (ni primeren za slim SATA vmesnike). S preprostim pritiskom na gumb za kloniranje lahko ustvarite kopijo diska s prepisovanjem po sektorjih brez povezave z računalnikom. Stanje napredka kloniranja trdega diska prikazujejo LED diode na čitalcu. Vmesnik USB 3.2 Gen1 zagotavlja visok prenos podatkov do 5 Gbps. Zaradi hitre in enostavne namestitve s funkcijo plug and play ter zasnove brez vijakov in nosilcev je trdi disk pripravljen za uporabo s čitalcem v nekaj sekundah. Robustna oblika in črno pastično ohišje zagotavlja visoko stabilnost.

## Tehnične lastnosti:

- Primeren za 2x 2,5" (6cm) in/ali 2x 3,5" (9cm) SATA I/II/III HDD in SSD diske
- USB 3.2 Gen1 specifikacija
- Hitrost prenosa podatkov do 5 Gbps
- Povratno združljiv z USB 2.0 in USB 1.1
- Funkcija kloniranja (1:1 kloniranje) brez uporabe računalnika
- Kloniranje po sektorjih vključuje kloniranje zagonske particije sistemskega diska
- LED indikatorji za stanje povezave in napredka presnemovanja
- Črno plastično ohišje
- Priključki: 2x SATA (notranji); 1x USB 3.2 Gen1 tip-B ženski (zunanji); 1x DC IN (napajalni priključek)
- Podprt OS: Windows 10, MAC OS 10.6 in novejši, Linux

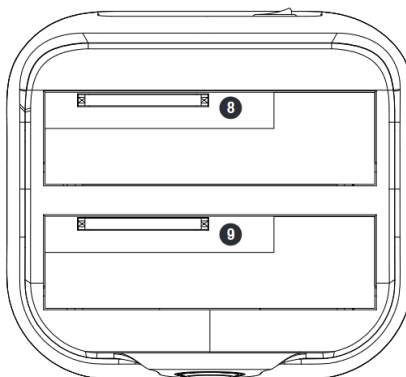


## Paket vsebuje:

1x Čitalec in presnemovalec diskov, 1x USB 3.2 Gen1 A-B kabel, 1x Napajalnik, 1x Navodila

## Opis:

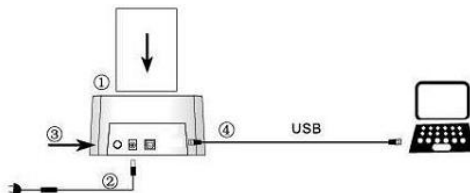
1. LED napajanja
2. LED za HDD A (source)
3. LED za HDD B (destination)
4. Gumb za presnemovanje
5. Stikalo za vklop
6. Napajalni vmesnik
7. USB 3.2 Gen1 vmesnik (ne povezujte če presnemujete)
8. HDD B vmesnik (destination)
9. HDD A vmesnik (source)



## Shema priključevanja in uporaba

Vstavite en ali obo disk v svoj prostor(1). Povežite čitalec in računalnik s priloženim USB kablom, B-tip v čitalec in A-tip v računalnik(4). Povežite napajanje s priloženim napajalnikom(2). Prestavite Stikalo za vklop v »1«(3). Računalnik samodejno namesti gonilnike čitalca in trdih diskov. Ta postopek lahko traja tudi do 5 minut, odvisno od kapacitete in stanja diskov. **Vedno vstavite le formatiran disk.** Neformatirane formatirajte po navodilih proizvajalca diska.

**Presnemovanje diska** – Ne priklopite čitalca na računalnik. Vstavite disk ki ga želite presneti v Prostor za HDD A(source). Vstavite disk na katerega želite presneti v Prostor za HDD B(destination). Priporočamo, da uporabite prazen in neformatiran disk. **HDD B mora biti enake ali večje kapacitete kot HDD A.** Vklopite napajanje čitalca in počakajte vsaj 15 sekund da prepozna diska. Držite gumb za presnemovanje(clone) 5 sekund, kar začne presnemovanje. Med presnemovanjem z LED indikatorji spremljajte presneto količino(za vsakih 25 % presnetja se vklopi nov LED), ko se vklopi zadnja LED 100% je presnemovanje zaključeno.Na HDD B se presname celotna particija HDD A. Če je HDD B večji od HDD A, pa ostane še del neuporabljenega diska, ki ga lahko v upravitelju diskov aktivirate.



## Firma in sedež proizvajalca

FANTEC GMBH, BILLWERDER BILLDEICH 605B, D-21033 HAMBURG; NEMČIJA