

# Delock Konwerter USB na SATA 6 Gb/s ze złączem USB Type-C™ lub USB Typu-A

## Opis

Ten konwerter firmy Delock można podłączać poprzez złącze USB-C™ lub USB Typ-A do komputera osobistego lub laptopa. W ten sposób można używać dyski twarde 2.5" SATA lub SSD z 22-pinowym złączem SATA.

## Wiele opcji po??czenia

Dzięki specjalnej konstrukcji, konwerter Delock można szybko podłączyć do gniazda USB Typ-A. Zatem, może być łatwo włączony do nowych urządzeń z żeńskim USB Type-C™ i starszych urządzeń, które mają tylko złącze USB Typ-A. Adapter jest przymocowany do kabla, więc nie zginie.



30 cm

**Numer artykułu 61042**

EAN: 4043619610426

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ męski
  - 1 x 22-pinowe SATA 6 Gb/s żeński
- Adapter:
  - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ żeńskie
  - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Typ-A męski
- Chipset: Asmedia ASM1153e
- Odpowiednia do 2.5"-calowego dysku twardego / SSD SATA
- Obsługuje SATA 1,5 Gb/s, SATA 3 Gb/s i SATA 6 Gb/s
- Szybkość transmisji danych do 5 Gb/s
- Plug & Play
- Długość ze złączami: ok. 30 cm

## Wymagania systemowe

- Android 11.0 lub nowszy
- Chrome OS

- Linux Kernel 5.13 lub nowszy
- Mac OS 12.2.1 lub nowszy
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4. generacja) lub nowszy
- iPad Pro (3. generacja) lub nowszy
- Surface Pro 7
- Urządzenie z wolnym portem USB Type-C™ bądź z wolnym złączem Thunderbolt™ 3 lub
- Jeden wolny port USB Typ-A

---

## Zawartość opakowania

- Konwerter
- Kapsel
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

Suitable for data medium:	2.5"
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above Mac OS 12.2.1 or above Android 11.0 or above

## Interface

Złącze 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ męski
Złącze 2:	1 x 22-pinowe SATA 6 Gb/s żeński

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1153E
Szybkość transmisji danych:	5 Gbps

## Physical characteristics

Cable length incl. connector:	30 cm
-------------------------------	-------