

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-zewnetrzna-ssd-hdd-2-5-cala-ec600-usb3-2a-p-358792.html>



Obudowa zewnętrzna SSD/HDD 2.5 cala EC600 USB3.2A

Cena brutto	60,99 zł
Cena netto	49,59 zł
Numer katalogowy	AIADAOEC600BCBK
Kod producenta	EC600-BCBK
Kod EAN	4711085947918
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Typ obudowy HDD	Obudowa zewnętrzna
Interfejs dysku	USB 3.1/USB 3.1 gen 2/USB 3.2 gen 2
Format szerokości dysku	2,5" (SFF)
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10
Waga	68
Akcesoria w zestawie	Kabel USB 3.2 Gen1 micro-B na typ A Podkładka piankowa
Materiał	Tworzywo sztuczne (plastik) z recyklingu
Wymiary	15,2 x 88 x 125 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Obudowa zewnętrzna SSD/HDD 2.5 cala EC600 USB3.2A

Zachowaj swoje dyski, ocal Ziemię

EC600 to pierwsza i jedyna obudowa dysku twardego/SSD wykonana z tworzywa PCR. Zewnętrzna część obudowy EC600 jest produkowana w 85% z tworzywa PCR (ang. Post-Consumer Recycled) i innych materiałów pozyskiwanych lokalnie z myślą o zminimalizowaniu negatywnego wpływu na środowisko i zmaksymalizowaniu regeneracji Matki Ziemi.

Czystszy cykl produktu

Ślad węglowy obudowy EC600 to o 74% niższa emisja CO₂. Obudowa EC600 jest dostarczana w opakowaniu z certyfikatem FSC (ang. Forest Stewardship Council), który gwarantuje praktyki zrównoważonego leśnictwa. Użytkownicy mogą przyczynić się do ochrony środowiska nie tylko ograniczając odpady elektroniczne poprzez ponowne wykorzystanie starych dysków, ale również dzięki temu, że sam dysk jest ekologiczny.

*Korzystanie z produktów z certyfikatem FSC daje gwarancję, że pochodzą one z certyfikowanej, zrównoważonej produkcji leśnej, co pomaga chronić ekologię leśną, bioróżnorodność i zasoby, a także wspiera firmy w postępowaniu zgodnie z zasadami odpowiedzialności społecznej.

Możesz tchnąć nowe życie

Redukcja, powtórne użycie, recykling! Obudowa EC600 rozwiązuje problem przedwczesnego starzenia się elektroniki, wydłużając okres żywotności starych dysków. Podaruj swoim dyskom drugie życie!

Wygodny montaż bez narzędzi



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Wyższa wygoda użytkowania dzięki interfejsowi USB 3.2 Gen2 (10 Gb/s) z łączem USB micro-B. Stare dyski można zainstalować błyskawicznie bez użycia narzędzi, a blokada bezpieczeństwa gwarantuje, że każdy element pozostanie na swoim miejscu.