



**HV300 AHV300-
2TU31-CBK 2000
GB 2.5 USB 3.1
Black backward
compatible with
USB 2.0, 1.
HDDtoGo free
software only
compatible with
Windows. 2.
Compatibility
with specific
host devices
may vary and
could be
affected by
system
environment. 3.
Connecting via
USB 2.0 requires**

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

plugging in to two USB ports for sufficient power delivery. A USB Y-cable will be needed.



Modelis: AHV300-2TU31-CBK

Gamintojas: ADATA

EAN: 4713218465016

Prekės kodas: 15098

106.00€

Colour of product: Black | Hard drive size: 2.5 | Hard drive capacity: 2000 | Interface: USB 3.1 | Other features: backward compatible with USB 2.0, 1. HDDtoGo free software only compatible with Windows. 2. Compatibility with specific host devices may vary and could be affected by system environment. 3. Connecting via USB 2.0 requires plugging in to two USB ports for sufficient power delivery. A USB Y-cable will be needed. | Producer product name: AHV300-2TU31-CBK | Producer product family: HV300 | Packing quantity: 1.00 | Gross weight: 0.198 | Volume (m3): 0.00 | Net weight: 0.076 | Tare weight (kg): 0.122 | WEEE tax: Yes | Gross depth (mm): 110.00 | Gross width (mm): 25.00 | Gross height (mm): 150.00 | PET: 12.00 | Paper/Pasteboard: 110 | Embeeded battery: No | WEE classification: CL109:5:2017-04-01 | Palette Qty: 4189 | Producer: ADATA | Warranty: 36

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903