

IMPORTER : HURTEL Sp. z o.o Kostrzyńska 11. 65-127 Zielona Góra

PRODUCENT: SHENZHEN TIMES INNOVATION TECHNOLOGY CO.,LTD

Adres: 1st Floor, Building B, Baseus Intelligence Park, No.2008, Xuegang Rd, Gangtou Community, Bantian Street, Longgang District, Shenzhen

INSTRUKCJA OBSŁUGI KABLA USB

PRZEZNACZENIE:

Baseus kabel USB Typ C – Lightning CATLGD-01 służy do ładowania i transmisji danych z urządzeniami wyposażonymi włączkę typu Lightning

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU:

- Baseus kabel USB Typ C - Lightning CATLGD-01

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- 1. Niebezpieczeństwo - zagrożenie dla dzieci**
 - Kabel i opakowanie nie są zabawką
 - Kabel przechowywać poza zasięgiem dzieci- istnieje niebezpieczeństwo uduszenia i porażenia prądem.
 - Opakowanie trzymać z dala od dzieci- istnieje ryzyko uduszenia.
- 2. Niebezpieczeństwo - zagrożenie prądem.**
 - Kabel przechowywać w suchym miejscu.
 - Nie wolno zanurzać kabla w wodzie lub innych cieczach.
 - Nie używać kabla w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności powietrza.
 - W żadnym wypadku nie przecinać osłony kabla.
 - Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów w otwory we wtyczkach.
 - Podczas ładowania nie stawiać przy kablu żadnych źródeł otwartego ognia.
 - Chronić kabel przed nadmiernym ciepłem powstającym np., na wskutek działania promieni słonecznych lub bliskości grzejników oraz przed działaniem kurzu i wilgoci.
 - Pod żadnym pozorem nie można naprawiać kabla samodzielnie.
 - Pod żadnym pozorem nie należy używać kabla w momencie kiedy zewnętrzna otulina zostanie przerwana.

OBSŁUGA URZĄDZENIA:

- Podłącz końcówkę USB Typ -C do kompatybilnej wtyczki podłączonej do gniazda sieci elektrycznej lub do innego kompatybilnego urządzenia zasilania (np. komputer/laptop)
- Podłącz wtyczkę Lightning do kompatybilnego urządzenia.

OCHRONA ŚRODOWISKA

- Zużyty sprzęt elektryczny nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi, o czym informuje symbol przekreślonego kołowego kontenera na śmieci. Tak oznakowany sprzęt podlega selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach.
- Obecność składników niebezpiecznych w sprzęcie może potencjalnie powodować negatywne skutki dla środowiska, takie jak skażenie, a co za tym idzie zagrożenie zdrowia ludzi.
- System zbierania zużytego sprzętu jest zgodny z obowiązującymi na terenie Rzeczypospolitej Polskiej normami prawnymi (Ustawa z dnia 29 lipca 2005, DziennikUstaw Nr 180 poz.1494 i 1495) obowiązki wynikające z ustawy przejęła w imieniu przedsiębiorcy Organizacja Odzysku
- Gospodarstwo domowe pełni istotną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku, w tym recyklingu, zużytego sprzętu elektrycznego. Przestrzeganie zasad selektywnej zbiórki sprzętu ma zapewnić właściwy poziom ochrony zdrowia ludzkiego i środowiska naturalnego.

UWAGA



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.