

Instrukcja obsługi  
Marka:Baseus  
Produkt:Hub 6w1 Baseus Metal Gleam Series  
Model:CAHUB-CW0G

#### Opis

Aż 6 dostępnych portów (USB-C, HDMI, USB 3.0, ethernet), Stacja dokująca CAHUB-CW0G obsługuje szybkie ładowanie PD 100 W, 5 V/1,5 A oraz protokół BC1.2. Port HDMI obsługuje rozdzielczość 4K@30 Hz  
Produkt służy do podłączania urządzenia do portu wskazanego w specyfikacji produktu.  
Specyfikacja:

<b>Producent</b>	Baseus
<b>Nazwa</b>	Metal Gleam Series 6-in-1 Multifunctional Type-C HUB Docking Station
<b>Model</b>	CAHUB-CW0G
<b>Materiał</b>	Stop aluminium
<b>Metoda wykończenia</b>	Piaskowanie i anodowanie
<b>Kolor</b>	Szary
<b>Wejście</b>	USB-C
<b>Port PD</b>	5 V/9 V/14,5 V/20 V 5 A (Maks.)
<b>4K HD</b>	Obsługuje wyświetlacz 4K@30 Hz HD
<b>Port sieciowy RJ45</b>	Obsługuje 1000 MB/s, 100 MB/s, 10 MB/s
<b>USB 3.0</b>	Obsługuje 5 GB/s (Maks.), wsteczna kompatybilność z USB 2.0
<b>Obsługiwane systemy</b>	Google Chrome OS, Apple OS, Windows XP/7/8/10, Linux, Vista
<b>Natężenie w trybie czuwania</b>	Do 400 mA
<b>Napięcie</b>	5-20 V
<b>Kompatybilne urządzenia</b>	Notebooki z USB-C, Apple Book Pro 2016/2017/2018/2019/2020, Apple Book Air 2018/2019/2020 itd.
<b>Waga</b>	Ok. 78,5 g

#### Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Jest on przeznaczony tylko do użytku w zamkniętych pomieszczeniach. Korzystanie z urządzenia na wolnym powietrzu nie jest dozwolone. Należy bezwarunkowo unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience itp. Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Ponadto użytkowanie niezgodne z przeznaczeniem może powodować zagrożenia. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania.

#### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

Należy przeczytać i przestrzegać zawartych w instrukcji wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

1. Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
2. Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
3. Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
4. Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa (produkt jest uszkodzony, nie działa prawidłowo), należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem.
5. Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu mogą spowodować jego uszkodzenie.
6. Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
7. Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta (mail: [hurt@innpro.pl](mailto:hurt@innpro.pl), strona internetowa: <https://innpro.pl/>) lub z innym specjalistą.

## OCHRONA ŚRODOWISKA



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.