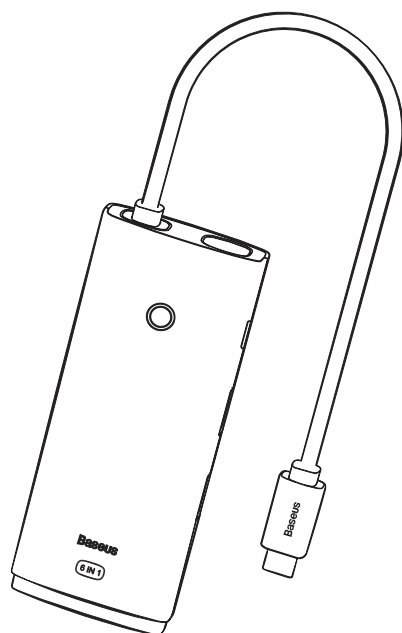


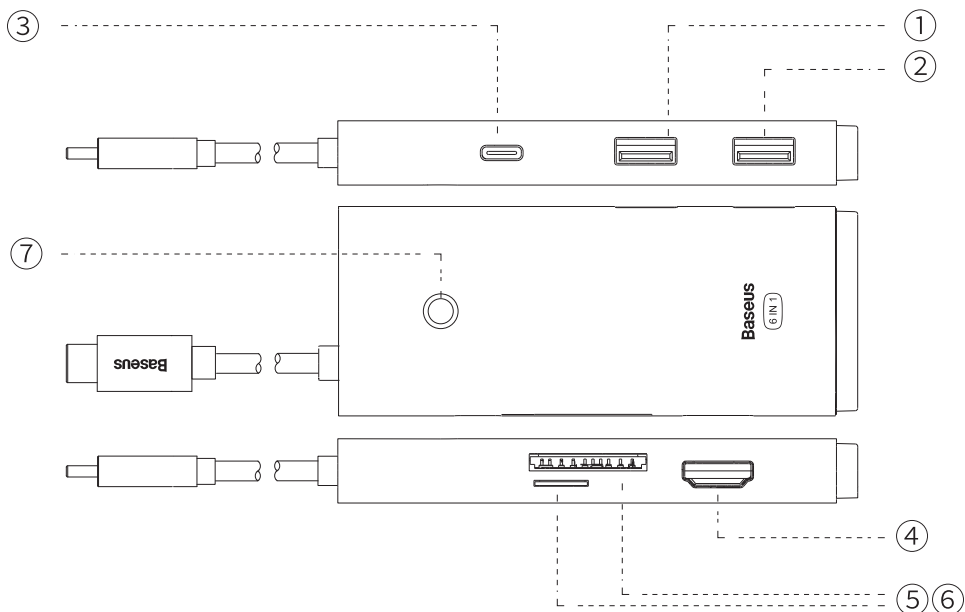
Baseus

Hub 6w1 Baseus Lite Series,
USB-C do 2x USB 3.0 + HDMI +
USB-C + TF/SD

Instrukcja obsługi



Opis produktu



1/2 Port USB 3.0 - maksymalna prędkość transmisji 5Gbps i obsługa USB 2.0

3 - Port Type-C (Data) - maksymalna prędkość transmisji 5Gbps i obsługa USB2.0

4 - Port HDMI - Obsługuje maksymalnie 4K@30Hz

5/6 - Port SD/TF - Obsługuje transmisję danych SD 2.0, ale nie może odczytywać dwóch kart jednocześnie

7 - Przełącznik przyciskowy - Kiedy tryb lustrzany HDMI jest włączony, naciśnij przycisk, aby włączyć/wyłączyć duży ekran (Uwaga: Ta funkcja dotyczy tylko trybu lustrzanego).

Uwaga

Gdy włączony jest tryb rozszerzenia HDMI, nie zaleca się używania przycisku do włączania/wyłączania dużego ekranu, ponieważ może to prowadzić do nieprawidłowego działania.

Nie pozwól, aby jakikolwiek przedmiot (taki jak materiały łatwopalne, igły) lub jakikolwiek płyn (taki jak woda, napoje) wpadł do produktu lub przeniknął do niego, co spowoduje nieprawidłowe działanie.

Produkt należy trzymać z dala od miejsc wilgotnych lub zakurzonych.

Zawartość

Hub x1
Instrukcja obsługi x1

Specyfikacja produktu

Wejście: 5V2A

Wyjście: 5V/0.9A

Długość kabla: 20cm

Kompatybilne systemy: Windows, Apple OS, Linux Vista itp.

Niniejszym oświadcza się, że BS-OH019/BS-OH034, model produktu firmy Shenzhen Times Innovation Technology Co, Ltd, jest zgodny z przepisami dyrektywy 2014/30/UE i dyrektywy 2011/65/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności WE znajduje się na stronie internetowej: www.baseus.com



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 użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>.

Urządzenie wyposażone jest w akumulator który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowaniem. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu.