# Instrukcja obsługi

Marka: Baseus

Produkt:Ładowarka samochodowa

Model:CCLH-01

Opis:Dzięki super mocnej ładowarce możesz jednocześnie ładować laptop i telefon przy natężeniu na wejściu USB-C: 45 W oraz na wejściu USB: 18 W. Technologia inteligentnego ładowania BSP II jest w stanie automatycznie dostosować napięcie, natężenie oraz zarządzać mocą. Ładowarka posiada podwójny port, jeden na USB, drugi na USB-C. Podczas korzystania z samego portu PD urządzenie jest w stanie ładować z mocą 65W, natomiast korzystając jedynie z portu USB - mocą 30W. W trakcie korzystania z obu wejść moc dzieli się odpowiednio na PD: 45W oraz USB: 18W, co razem daje 63W.

Specyfikacja

|  |  |
| --- | --- |
| **Producent** | Baseus |
| **Nazwa** | Particular Digital Display QC+PPS Dual Quick Charger Car Charger 65W |
| **Kod produktu** | CCKX-C0A |
| **Materiał** | Aluminium + ABS + PC |
| **Kolor** | Srebrny |
| **Wejście** | 12-24 V |
| **Wyjście** | USB: 5V/5A; 5V/4,5A; 5V/3A; 9V/3A; 12V/2,5A; 20V/1,5A Max.USB-C:5V/3A; 9V/3A; 12V/3A; 15V/3A; 20V/3.25A Max |
| **Wyjście całkowite** | 18W + 45W (63W) |
| **Wymiary** | 34 x68 mm |
| **Waga** | ~30g |

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 jakiekolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta 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.