

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ladowarka-sieciowa-ribera-gan-3xusb-c-1x-usb-a-100w-czarna-p-349341.html>



## Ładowarka sieciowa Ribera GAN 3xUSB-C + 1x USB-A 100W czarna

Cena brutto	<b>123,99 zł</b>
Cena netto	<b>100,80 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZNATUL00000024</b>
Kod producenta	<b>NUC-2234</b>
Kod EAN	<b>5901969445497</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Napięcie wyjściowe	<b>5</b>
Prąd wyjściowy (maks.)	<b>5</b>
Moc	<b>100</b>
Rodzaj ładowarki	<b>Sieciowa</b>
Złącza	<b>1 x USB</b>
Waga	<b>191</b>
Wymiary	<b>Długość 94 x szerokość 86 x wysokość 35 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Zakres napięcia wejściowego 110 - 240 V Zakres częstotliwości wejściowej 50 - 60 Hz Huawei FCP / SCP Power Delivery 3.0 Quick Charge 3.0 Samsung AFC</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

### Opis produktu

#### Jedna ładowarka - wiele urządzeń

Błyskawiczne ładowanie wielu urządzeń przy mniejszym poborze energii? Z Natec Ribera GaN o mocy 100 W jest to możliwe. Oto wieloportowa ładowarka umożliwiająca jednoczesne ładowanie do nawet 4 urządzeń, włącznie z laptopami obsługującymi standard PD. Ładowarka ta została zaprojektowana w oparciu o azotek galu (GaN), co przekłada się na wyższą wydajność energetyczną i mniejsze wymiary całego urządzenia. Kompaktowa, lekka i wydajna - a w dodatku może ładować wszystkie urządzenia, którymi otaczasz się na co dzień. Oto Natec Ribera GaN.

#### Błyskawiczne ładowanie i większa wydajność

Jedna ładowarka Natec Ribera GaN 100 W może zasilać nawet 4 urządzenia jednocześnie (np. laptop, tablet, smartfon oraz akcesoria, takie jak słuchawki bezprzewodowe czy konsola Nintendo Switch). Podczas użytkowania skorzystasz w jednym momencie z aż trzech portów USB-C i jednego portu USB-A o łącznej mocy 100 W. Zadbaliśmy o wsparcie technologii szybkiego ładowania (Power Deliver 3.0, Quick Charge 3.0, Huawei FCP/SCP, Samsung AFC) i dynamicznego dostosowania napięcia wyjściowego w zależności od podłączonego do ładowarki sprzętu (protokół PPS) - ponieważ błyskawiczne i bezpieczne uzupełnienie energii w Twoich urządzeniach to nasz priorytet.

#### Dbaj o planetę i oszczędzaj

Pozbądź się plątaniny kabli i wybierz uniwersalne źródło zasilania kilku urządzeń. Wyższa efektywność energetyczna w Natec Ribera GaN to zasługa wykorzystania azotku galu (GaN). Rozwiązanie to obniża zużycie energii oraz zwiększa trwałość urządzenia. Możesz zaoszczędzić nie tylko czas, ale i pieniądze - a przy okazji zadbasz o środowisko, korzystając z ładowarki

---

przez wiele lat.

### **Wielka moc. Kompaktowe wymiary**

Rozmiary Natec Ribera GaN wynoszą 94 x 86 x 35 mm przy wadze zaledwie 191 gramów. To zasługa wykorzystania technologii GaN, dzięki której ładowarka jest mniejsza i lżejsza od standardowych o nawet 40%. Wybierz Natec ribera GaN i ciesz się uniwersalnym i estetycznym rozwiązaniem do zasilania urządzeń oraz akcesoriów.

### **Najwyższe standardy bezpieczeństwa**

Bezpieczeństwo Twojej elektroniki jest dla nas najważniejsze. Dlatego Natec Ribera GaN wyposażono w zabezpieczenia przed zbyt wysokim napięciem i prądem (OVP oraz OCP), zwarciami (SCP), a także przegrzaniem (OTP). Pracuj komfortowo i efektywnie, nie martwiąc się o kondycję swojego sprzętu.