

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/szybka-universalna-ladowarka-usb-mechanic-g-power-160w-8-portow-wireless-p-15542.html>

## SZYBKA UNIWERSALNA ŁADOWARKA USB MECHANIC G-POWER 160W 8 PORTÓW + WIRELESS

Cena brutto	<b>289,00 zł</b>
Cena netto	<b>234,96 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XELE0000119</b>
Kod EAN	<b>5903815946158</b>

### Opis produktu

ELE0000119

\* Firma Reball Technology Sp. z o.o. jest bezpośrednim oficjalnym dystrybutorem marki MECHANIC.

\* Każdy oferowany przez nas produkt tej marki jest oryginalny i oznaczony indywidualnym certyfikatem autentyczności który znajdziesz na obudowie lub numerem seryjnym oraz certyfikatem CE.



## Ładowarka Mechanic G-Power 160W

Ładowarka **Mechanic G-Power** to nowoczesna stacja ładowania typu desktop, zaprojektowana z myślą o intensywnej pracy serwisowej oraz codziennym ładowaniu wielu urządzeń jednocześnie.

**Dzięki zastosowaniu technologii GaN urządzenie oferuje wysoką sprawność energetyczną przy zachowaniu kompaktowych rozmiarów i niskiego nagrzewania.** To rozwiązanie pozwala zastąpić kilka tradycyjnych ładowarek jednym, wydajnym i uporządkowanym systemem zasilania.

Stacja została **wyposażona w aż 8 portów (USB-C oraz USB-A)**, co umożliwiła jednoczesne ładowanie smartfonów, tabletów, laptopów oraz innych urządzeń elektronicznych.

**Obsługa standardu Power Delivery do 100W** pozwala na szybkie i bezpieczne zasilanie nawet wymagających urządzeń, natomiast porty **USB-A z Quick Charge** zapewniają szybkie ładowanie starszych modeli.

Dodatkowym atutem jest **wbudowana funkcja ładowania bezprzewodowego**, która zwiększa wygodę pracy i eliminuje konieczność używania kabli w przypadku kompatybilnych urządzeń.



Stacja **posiada czytelny wyświetlacz TFT**, który w **czasie rzeczywistym prezentuje parametry ładowania**, takie jak napięcie, natężenie oraz moc.

Inteligentny **system zarządzania energią automatycznie dopasowuje parametry do podłączonych urządzeń**, zapewniając ich bezpieczeństwo oraz optymalną wydajność.

Całość uzupełnia **zestaw zabezpieczeń chroniących przed przegrzaniem, przepięciem i zwarcim**, co sprawia, że stacja doskonale sprawdza się zarówno w profesjonalnym serwisie, jak i na stanowisku pracy wymagającym niezawodnego źródła zasilania.

Ilość: **1kpl.**



## □ Charakterystyka □

- **Moc całkowita 160W - możliwość ładowania wielu urządzeń jednocześnie.**
- **8 portów (4× USB-C + 4× USB-A) - uniwersalne zastosowanie.**
- **USB-C Power Delivery do 100W - obsługa laptopów i urządzeń o dużym poborze mocy.**
- **USB-A Quick Charge - szybkie ładowanie smartfonów i akcesoriów.**

- ☐ Ładowanie bezprzewodowe - wygodne zasilanie bez kabli.
- ☐ Wyświetlacz TFT - podgląd parametrów pracy w czasie rzeczywistym.
- ☐ Technologia GaN - wysoka wydajność i mniejsze nagrzewanie.
- ☐ Inteligentne zarządzanie energią - automatyczne dopasowanie parametrów.
- ☐ Zaawansowane zabezpieczenia - ochrona urządzeń i użytkownika.

**PD: 100W (Max)**



**PD: 45W (Max)**



**PD: 30W (Max)**



**PD: 25W (Max)**



**QC: 22.5W (Max)**



**QC: 5V/2A (Max)**



⚙️ Specyfikacja ⚙️

- 
- Marka: **MECHANIC.**
  - Model: **G-POWER 160W.**
  - Typ: **stacja ładowania GaN (desktop).**
  - Moc całkowita: **160 W.**
  - Porty: **4x USB-C + 4x USB-A.**
  - USB-C PD: **do 100W.**
  - USB-A QC: **do 22.5W.**
  - Ładowanie bezprzewodowe: **do 15W.**
  - Wyświetlacz: **TFT - monitoring parametrów.**
  - Zasilanie: **AC 100-240V / 50-60Hz.**
  - Zastosowanie: **serwis GSM, biuro, dom, stanowiska testowe.**



## ☐ Zawartość zestawu ☐

☐ Stacja ładowania MECHANIC G-POWER 160W - **1 szt.**

☐ Przewód zasilający - **1 szt.**











**PD: 100W (Max)**



**PD: 45W (Max)**



**PD: 30W (Max)**



**PD: 25W (Max)**



**QC: 22.5W (Max)**



**QC: 5V/2A (Max)**





☐ Potrzebujesz akcesoria serwisowe bądź lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.