

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/autel-multi-charger-for-evo-max-series-p-233876.html>

## Autel Multi-charger For EVO Max Series



Cena	<b>743,41 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>DROATLAKU0011</b>
Kod producenta	<b>102002545</b>
Kod EAN	<b>6971337052120</b>
PKWiU	<b>27.90.41.0</b>

### Opis produktu

- **Typ portu USB:** USB Type-C
- **Kompatybilność z marką:** Autel
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 3
- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Maksymalna moc ładowania:** 200 W
- **Moc ładowania:** 120 W
- **Maksymalny czas ładowania:** 110 min
- **Czas ładowania:** 60 min
- **Szerokość produktu:** 151 mm
- **Głębokość produktu:** 88 mm
- **Wysokość produktu:** 98 mm
- **Waga produktu:** 560 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Wieloładowarka:** Tak
- **Kabel zasilający:** Tak
- **Przewody:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nie zwieraj zacisków ładowarki podczas pracy., Nie używaj ładowarki w wilgotnym środowisku., W przypadku uszkodzenia ładowarki, zaprzestań jej używania i skontaktuj się z serwisem.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS06: Substancje toksyczne

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Typ portu USB:** USB Type-C
- **Kompatybilność z marką:** Autel
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 3

#### Moc:

- **Prąd wejściowy:** 2.5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Maksymalna moc ładowania:** 200 W
- **Moc ładowania:** 120 W
- **Maksymalny czas ładowania:** 110 min
- **Czas ładowania:** 60 min

#### Waga i rozmiary:

- 
- **Szerokość produktu:** 151 mm
  - **Głębokość produktu:** 88 mm
  - **Wysokość produktu:** 98 mm
  - **Waga produktu:** 560 g

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

**Zawartość opakowania:**

- **Wieloładowarka:** Tak
- **Kabel zasilający:** Tak
- **Przewody:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie zwieraj zacisków ładowarki podczas pracy., Nie używaj ładowarki w wilgotnym środowisku., W przypadku uszkodzenia ładowarki, zaprzestań jej używania i skontaktuj się z serwisem.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS06: Substancje toksyczne