

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-movano-universalny-120w-10-wtykow-p-314331.html>



## Zasilacz Movano uniwersalny 120W - 10 wtyków

Cena brutto	<b>132,99 zł</b>
Cena netto	<b>108,12 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZZ/UNI120W</b>
Kod producenta	<b>5772</b>
Kod EAN	<b>5904162455041</b>
Moc	<b>120W</b>
Zabezpieczenie przed	<b>przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym</b>
Wyjscie	<b>15-20V 10A max</b>
Wtyk	<b>10 wymiennych wtyków</b>
Wejście	<b>AC 100-240V</b>
Stan	<b>nowy</b>
Opis dodatkowy	<b>Jak dobrać odpowiedni zasilacz? : Parametry zasilania DC (direct current - prąd stały) podane są zazwyczaj pod laptopem na naklejce za napisem INPUT - napięcie V (wołty) zasilacza powinno się zgadzać z wartością podaną na&amp;</b>
Kabel zasilający	<b>3 pin</b>
Gwarancja	<b>24 miesiące (obudowa i elektronika)*dodatkowe 6 miesięcy po darmowej rejestracji produktu</b>
Certyfikat	<b>CE, RoHS</b>
W zestawie	<b>zasilacz, kabel zasilający, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna</b>

### Opis produktu

Nowy uniwersalny zasilacz firmy Movano do laptopów wyposażony został w **doskonałe zabezpieczenia** chroniące przed przebieciem, przegrzaniem, przeciążeniem i przeładowaniem. Skierowany jest do najbardziej **wymagających użytkowników**, ceniących sobie bezstresową i komfortową pracę. O jakości produktu świadczą uzyskane **certyfikaty**: CE, ROHS, FCC oraz ścisła kontrola jakości eliminująca powstanie ewentualnych defektów. Technologia smartcharge automatycznie dobiera odpowiednie parametry zasilania do podłączonego urządzenia. W komplecie znajdują się następujące wtyczki: Wtyk M5 - 5.5x2.5 mm, max 120W, 19V - 1.58A / 1.75A / 2.1A / 2.37A / 3.16A / 3.42A / 3.95A / 4.74A. Dla Asus, Toshiba, Lenovo, Liteon, MSI czy Packard Bell  
Wtyk M7 - 5.5x1.7 mm, max 120W, 19V - 1.58A / 2.1A / 2.37A / 3.42A / 4.74A. Dla Emachines, Gateway, Packard Bell  
Wtyk M9 - 7.4x5.0 mm (PIN), max 120W, 19.5V - 2.31A / 3.34A / 4.62A. Dla Dell  
Wtyk M10 - 4.5x3.0 mm (PIN), max 120W, 19.5V - 2.31A / 3.33A / 4.62A. Dla HP, Compaq

---

Wtyk M12 - 7.4x5.0 mm (PIN), max 120W, 19V (18.5V) - 3.5A / 4.74A. Dla HP, Compaq

Wtyk M14 - 4.5x3.0 mm (PIN), max 120W, 19.5V - 2.31A / 3.34A / 4.62A. Dla Dell

Wtyk M18 - 3.0x1.1 mm, max 120W, 19V - 2.1A / 2.37A / 3.16A / 3.42A. Dla Samsung, Acer, Asus

Wtyk M19 - 4.0x1.35 mm, max 120W, 19V - 1.75A / 2.37A / 3.42A. Dla Asus

Wtyk M24 - kwadratowy wtyk yoga, max 120W, 20V - 2.25A / 3.25A / 4.5A. Dla Lenovo

Wtyk M27 - 4.0x1.7 mm, max 120W, 20V - 2.25A / 3.25A. Dla Lenovo **JAKOŚĆ PRZEDE WSZYSTKIM • Odporność**

**temperaturowa** - Badany jest wpływ wysokich i niskich temperatur na odporność układów zabezpieczeń oraz parametry elektryczne zasilacza.

• **Test elektryczny** - Testowanie poprawności połączeń elektrycznych pomiędzy poszczególnymi elementami składowymi zasilacza.

• **Test przeciwzwarciowy i przepięciowy** - Badana jest reakcja układów zabezpieczających zasilacza na skutek zwarcia oraz nagłego skoku napięcia symulowanego poprzez podanie na wejściu zasilacza impulsu wysokonapięciowego.

• **Test końcowy** - Testuje się poziom napięcia wyjściowego zasilacza, poddając go godzinnemu, ciągłemu obciążeniu. **W komplecie znajduje się przewód zasilający, karta gwarancyjna oraz instrukcja obsługi.**

---