

Dane aktualne na dzień: 26-06-2026 01:14

Link do produktu: <https://laptopowe.pl/zasilacz-samochodowy-dell-latitude-7390-2-in-1-65w-19-5v-usb-c-p-325004.html>



## Zasilacz samochodowy Dell Latitude 7390 2-in-1 65W 19,5V (USB-C)

Cena brutto	<b>261,80 zł</b>
Cena netto	<b>212,85 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Kod EAN	<b>5397063776092</b>
Wtyk [mm]	<b>USB-C</b>
Napięcie [V]	<b>19,5</b>
Moc [W]	<b>65</b>
Rodzaj	<b>oryginał</b>
Pasuje do	<b>Dell</b>

### Opis produktu

**ZASILACZE SAMOCHODOWE**

Wszędzie tam gdzie podróżujesz ... nie daj się zaskoczyć rozładowaniem

**DELL** Technologies  
AUTHORIZED PARTNER





#### Zasilacz DELL 65W CDH54

- **produkt oryginalny** - najwyższa jakość wykonania
- pełna **kompatybilność i bezpieczeństwo**
- **zasilacz samochodowy**
- **zasilacz samolotowy**
- **moc maksymalna 65W**
- **bezpieczeństwo dla instalacji pojazdu i akumulatora**

Zestaw zawiera:

- **zasilacz z wtykiem USB-C**
- **elastyczną gumę do zapięcia przewodu**

Zasilacz samochodowy DELL jest kompatybilny ze wszystkimi laptopami o podanych parametrach: do max. 65W i wtyku USB-C (czyli większość ultrabooków i tabletów)

**Jeśli szukasz zasilacza samochodowego DELL z wtykiem 7,4 x 5,0 z bolcem?** [kliknij tutaj ...](#)





---

### Dlaczego warto kupić zasilacz samochodowy?

Podczas użytkowania laptopa w podróży **ograniczeniem jest jedynie czas pracy na baterii oraz dostęp do źródła ładowania**. Ładowarka samochodowa jest podłączana do gniazdka zapalniczki. Umożliwia to pracę w czasie jazdy, a także niezależnie ładowanie baterii w laptopie (np. podłączona do gniazdka w bagażniku).

Jest wiele sytuacji, które nie zawsze dadzą się przewidzieć jak np. korki w mieście lub na autostradzie, nagła awaria zasilacza sieciowego, konieczność spotkania bez świadków, rozładowana bateria w laptopie - wtedy liczyć możemy na **zasilacz samochodowy**, który pozwoli natychmiastowo i bez przerwy kontynuować pracę na laptopie.

Jeśli szukasz oryginalnej baterii DELL o długim czasie pracy? [kliknij tutaj...](#)



