

Zasilacz Dell USB-C Plus-90W

PA901C

Instrukcja użytkownika

Model zasilacza: PA901C
Model regulacji: HA100PM190



Uwagi, Przestrogi i Ostrzeżenia

- ✎ UWAGA: UWAGA wskazuje ważną informację, pomocną w lepszym użytkowaniu komputera.
- △ PRZESTROGA: PRZESTROGA wskazuje potencjalne niebezpieczeństwo uszkodzenia lub utraty danych w przypadku niezastosowania się do instrukcji.
- ⚠ OSTRZEŻENIE: OSTRZEŻENIE wskazuje potencjalną możliwość uszkodzenia własności, obrażeń osobistych lub śmierci.

©2020 Dell Inc. lub jej spółki zależne. Wszelkie prawa zastrzeżone. Dell, EMC i inne znaki towarowe są znakami towarowymi Dell Inc. lub jej spółek zależnych. Inne znaki towarowe mogą być znakami towarowymi ich poszczególnych właścicieli.

2020-06

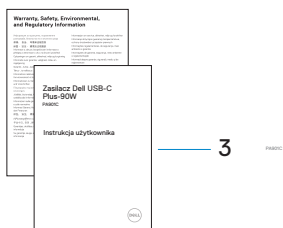
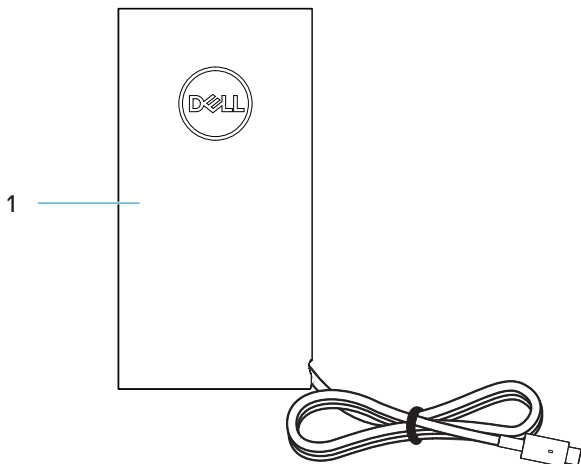
Rev. A00

Spis treści

Zawartość pudełka	4
Cechy urządzenia	5
Podłączanie zasilacza	6
Specyfikacje	9
Ogólne	9
Napięcie	9
Wydajność	9
Cechy fizyczne	9
Środowisko pracy	9
Rozwiązywanie problemów	10
Informacje ustawowe	11
Gwarancja	11
Ograniczona gwarancja i polityka zwrotów	11
Dla klientów z USA:	11
Dla klientów z Europy, krajów Bliskiego Wschodu i Afryki:	11
Dla klientów spoza USA:	11



Zawartość pudełka

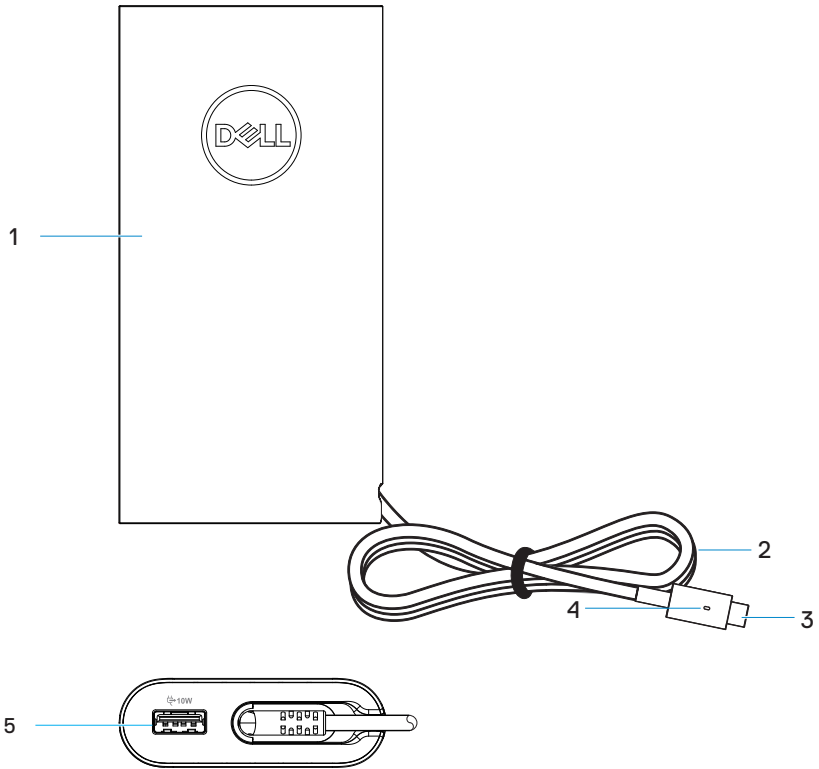


- 1 Zasilacz
- 3 Dokumenty

- 2 Kabel zasilający



Cechy urządzenia



1 Zasilacz

2 Kabel DC

3 Wtyczka ładowująca USB-C

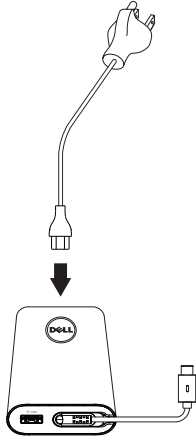
4 Dioda kabla DC

5 Port ładowania USB

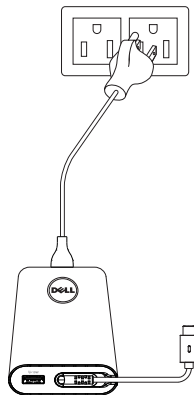


Podłączanie zasilacza

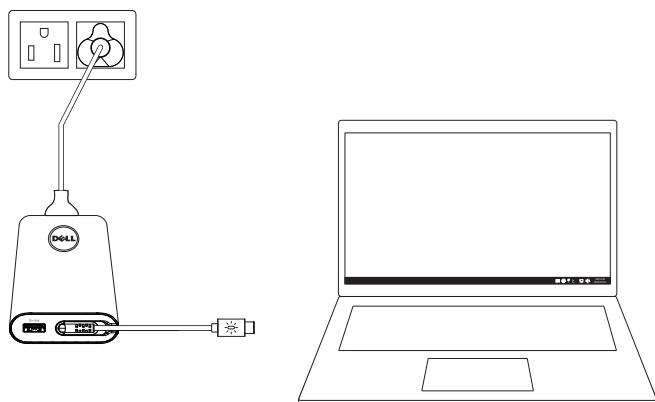
1. Podłącz kabel zasilający do zasilacza.



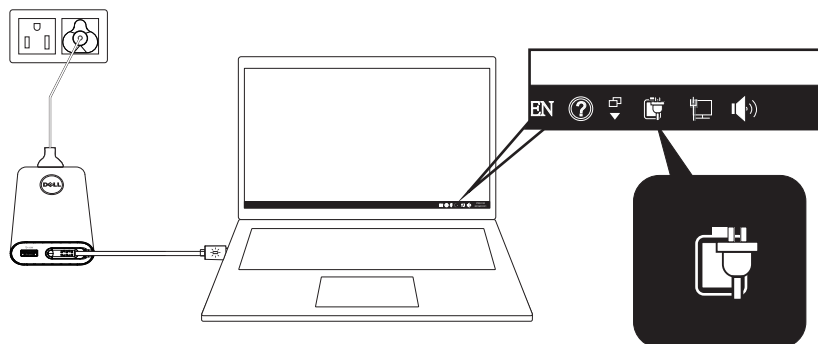
2. Podłącz kabel zasilający do gniazdka elektrycznego.



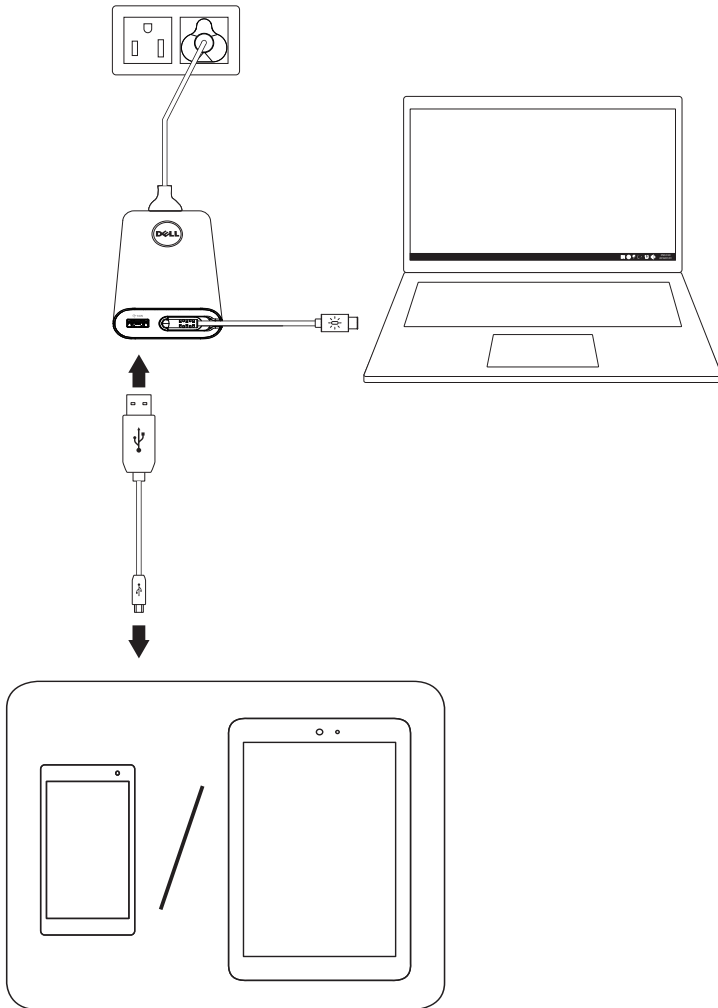
-
3. Podłącz wtyczkę USB-C do komputera.



4. System Windows wskazuje na pasku zadań, że komputer się ładuje. Upewnij się, by sprawdzić, czy komputer się ładuje.



-
5. Podłącz kompatybilny telefon lub tablet do portu USB w celu rozpoczęcia ładowania.



Specyfikacje

Ogólne

Model PA901C

Napięcie

Wyjście USB-C: 20.0 V \equiv 4.5 A (90.0 W)/15.0 V \equiv 3.0 A (45.0 W)
9.0 V \equiv 3.0 A (27.0 W)/5.0 V \equiv 3.0 A (15.0 W)

Wyjście USB-A: 5.0 V \equiv 2.0 A (10.0 W)

Wyjście UAB-C+USB-A:maks. 100.0 W

Wejście: 100-240 V~1.70 A 50-60 Hz

Wydajność

W trybie aktywnym / Obciążenie 10% / Brak obciążenia

115 V _{ac} /60 Hz	90.30%	/	N/A	/	0.0907 W
230 V _{ac} /50 Hz	89.59%	/	84.18%	/	0.0983 W

Cechy fizyczne

Waga 375 g bez opakowania i kabla zasilającego

Wymiary zasilacza 130 x 66 x 22 ± 0.5 mm

Długość kabla zasilającego 914 mm

Długość kabla DC 1800 ± 50 mm

Części zmywalne Brak (czyszczenie ogólne wilgotną szmatką)

Środowisko pracy

Temperatura operacyjna: 0°C do 40°C (32°F do 104°F)

Wilgotność operacyjna: < 95% wilgotności względnej (bez kondensacji)

Temperatura przechowywania: -40°C do 70°C (-40°F do 158°F)

☑ **UWAGA:** Ten zasilacz jest kompatybilny z wybranymi komputerami Dell. Aby uzyskać więcej informacji na temat wspieranych komputerów Dell, odwiedź www.dell.com.

☑ **UWAGA:** Ten zasilacz jest kompatybilny z wybranymi telefonami komórkowymi i tabletami. Aby uzyskać więcej informacji na temat wspieranych telefonów komórkowych i tabletów, odwiedź www.dell.com.

⚠ **OSTRZEŻENIE:** Port USB w tym zasilaczu może dostarczać tylko moc wyjściową, nie obsługuje mocy wejściowej.



Rozwiązywanie problemów

Problemy	Możliwe przyczyny	Możliwe rozwiązania
Komputer/urządzenie mobilne nie ładuje się	Zasilacz może nie działać	<p>Sprawdź, czy dioda LED na kablu USB-C świeci. Upewnij się, że kabel USB-C jest prawidłowo podłączony do komputera. Jeśli dioda LED nie świeci, sprawdź następujące elementy:</p> <ul style="list-style-type: none">• Wtyczka zasilająca jest bezpiecznie podłączona do wejścia prądu zmiennego zasilacza.• Kabel zasilający jest prawidłowo podłączony do gniazdka elektrycznego.• Odłącz wszystkie kable, podłącz ponownie wejście prądu przemiennego i spróbuj ponownie.• Skontaktuj się z firmą Dell, jeśli komputer nadal się nie ładuje.
Urządzenie mobilne w porcie USB nie ładuje się	Zasilacz może nie działać	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy dioda LED na kablu USB-C świeci. Upewnij się, że kabel USB-C jest prawidłowo podłączony do urządzenia.• Jeśli dioda LED nie świeci, odłącz wszystkie kable, a następnie podłącz ponownie zasilanie prądem zmiennym i sprawdź, czy dioda LED się zaświeci. Skontaktuj się z firmą Dell, jeśli komputer nadal nie wykrywa zasilacza.



Informacje ustawowe

Gwarancja

Ograniczona gwarancja i polityka zwrotów

Produkty marki Dell objęte są roczną, ograniczoną gwarancją sprzętową. Jeśli zostały zakupione razem z komputerem Dell, podlegają gwarancji na komputer.

Dla klientów z USA:

Zakup ten i korzystanie z tego produktu podlegają umowie użytkownika końcowego firmy Dell, którą można znaleźć na stronie Dell.com/terms. Dokument ten zawiera wiążący zapis na sąd polubowny.

Dla klientów z Europy, krajów Bliskiego Wschodu i Afryki:

Sprzedawane i użytkowane produkty marki Dell są podmiotem obowiązujących krajowych praw konsumenckich, warunków każdej zawartej umowy sprzedaży detalicznej (obowiązującej między Tobą a sprzedawcą) oraz warunków umownych użytkownika końcowego firmy Dell.

Dell oferuje również rozszerzoną gwarancję na sprzęt - pełne informacje na temat umowy użytkownika końcowego i warunków gwarancji można znaleźć na stronie Dell.com, wybierając kraj z listy na dole „strony głównej”, a następnie przechodząc do warunków użytkownika końcowego klikając link „warunki” lub do warunków gwarancji klikając link „wsparcie”.

Dla klientów spoza USA:

Sprzedawane i użytkowane produkty marki Dell są podmiotem obowiązujących krajowych praw konsumenckich, warunków każdej zawartej umowy sprzedaży detalicznej (obowiązującej między Tobą a sprzedawcą) oraz warunków gwarancji firmy Dell. Dell oferuje również rozszerzoną gwarancję na sprzęt - pełne informacje na temat warunków gwarancji Dell można znaleźć na stronie Dell.com, wybierając kraj z listy na dole „strony głównej”, a następnie klikając link „warunki” lub link „wsparcie”.

