



ZAPISZ TE WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA. Niniejszy dokument zawiera ważne instrukcje i ostrzeżenia, do których należy stosować się podczas używania adaptera CHAdeMO.

-  **Ostrzeżenie:** Zapoznaj się z niniejszym dokumentem przed skorzystaniem z adaptera CHAdeMO. Niezastosowanie się do instrukcji lub ostrzeżeń zawartych w tym dokumencie może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym, poważne obrażenia ciała lub śmierć.
-  **Ostrzeżenie:** Adapter CHAdeMO jest przeznaczony wyłącznie do ładowania pojazdu Tesla (z wyjątkiem pojazdu Tesla Roadster). Nie wolno go używać do żadnych innych celów ani do żadnego innego pojazdu lub przedmiotu. Adapter CHAdeMO Adapter jest przeznaczony wyłącznie dla pojazdów, które nie wymagają wentylacji podczas ładowania.
-  **Ostrzeżenie:** Nie wolno używać adaptera CHAdeMO, jeśli jest on wadliwy, pęknięty, zużyty, zniszczony lub uszkodzony w inny sposób bądź jeśli nie działa.
-  **Ostrzeżenie:** Nie wolno podejmować prób otwarcia, demontażu, naprawy, modyfikacji ani innej ingerencji w układy adaptera CHAdeMO. Adapter nie nadaje się do naprawy przez użytkownika. W sprawie napraw należy kontaktować się z firmą Tesla.
-  **Ostrzeżenie:** Nie wolno rozłączać adaptera CHAdeMO podczas ładowania pojazdu.
-  **Ostrzeżenie:** Nie wolno używać adaptera CHAdeMO w przypadku narażenia użytkownika, pojazdu, stacji ładowania lub samego adaptera na działanie silnego deszczu, śniegu, burz elektrycznych lub innych niesprzyjających warunków pogodowych.
-  **Ostrzeżenie:** Aby zapobiec uszkodzeniu adaptera CHAdeMO lub jego elementów, należy zachować ostrożność podczas użytkowania i przenoszenia adaptera i nie wolno poddawać go działaniu dużej siły lub uderzeń, ciągnąć za niego, skręcać lub płać jego przewodów, wlec go lub deptać po nim.
-  **Ostrzeżenie:** Należy zawsze chronić adapter CHAdeMO przed wilgocią, wodą i ciałami obcymi. Nie wolno korzystać z adaptera CHAdeMO, jeżeli widoczne są na nim oznaki uszkodzenia lub korozji.
-  **Ostrzeżenie:** Nie wolno dotykać styków adaptera CHAdeMO palcami ani ostrymi metalowymi przedmiotami, takimi jak druty, narzędzia lub igły.
-  **Ostrzeżenie:** W przypadku ładowania w czasie opadów deszczu nie wolno dopuścić, aby woda spłynęła wzdłuż przewodu i zmoczyła adapter CHAdeMO lub gniazdo ładowania pojazdu.
-  **Ostrzeżenie:** Nie wolno podłączać adaptera CHAdeMO do przewodu ładowania, jeżeli jest on zanurzony w wodzie lub pokryty śniegiem. Jeżeli dojdzie do opisanej powyżej sytuacji, tzn. adapter CHAdeMO będzie już podłączony i konieczne okaże się jego odłączenie, należy najpierw zatrzymać ładowanie, a następnie odłączyć adapter.
-  **Ostrzeżenie:** Należy chronić adapter CHAdeMO przed uszkodzeniem przez ostre przedmioty.
-  **Ostrzeżenie:** Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów do żadnej części adaptera CHAdeMO.
-  **Ostrzeżenie:** Należy zadbać o to, aby przewód ładujący oraz adapter CHAdeMO Adapter nie powodowały utrudnień w ruchu pieszym lub samochodowym oraz nie blokowały innych przedmiotów.
-  **Ostrzeżenie:** Korzystanie z adaptera CHAdeMO może mieć niekorzystny wpływ na działanie medycznych i wszczepianych urządzeń elektronicznych, takich jak kardiostymulator czy wszczepialny kardiowerter-defibrylator. Przed użyciem adaptera CHAdeMO należy skonsultować wpływ ładowania na powyższe urządzenia elektroniczne z ich producentem.
-  **Ostrzeżenie:** Nie wolno czyścić adaptera CHAdeMO przy użyciu środków rozpuszczalnikowych.



W przypadku jakichkolwiek pytań związanych z adapterem CHAdeMO prosimy o skontaktowanie się z firmą Tesla.




Dane techniczne

Adapter jest przeznaczony wyłącznie do podłączenia przewodu stacji ładowania CHAdeMO do pojazdu Tesla, który wyposażono w opcję ładowania prądem stałym (DC). Lokalizacja gniazda ładowania będzie różna w zależności od modelu pojazdu. Aby uzyskać informacje dotyczące lokalizacji gniazda ładowania i szczegółowe instrukcje dotyczące ładowania, zapoznaj się z dokumentacją posiadanego pojazdu Tesla.

Prąd*	Maks. ciągły prąd rozładowania 125 A DC
Napięcie	100-450 V DC
Stopień ochrony	IP55
Temperatura robocza	-30°C do +50°C (-22°F do +122°F)
Temperatura przechowywania	-40°F do +185°F (-40°C do +85°C)

**Pełny prąd może nie być dostępny podczas ładowania w skrajnych temperaturach.*


 **Ostrzeżenie:** Nie wolno korzystać z adaptera CHAdeMO ani przechowywać go w temperaturze wyższej lub niższej niż określona powyżej.

Czas ładowania

Czas ładowania zależy od parametrów mocy i prądu stacji ładowania oraz od różnych innych warunków. Czas ładowania zależy również od temperatury otoczenia i temperatury akumulatora pojazdu. Jeśli temperatura akumulatora nie mieści się w optymalnym zakresie ładowania, pojazd ogrzewa lub chłodzi akumulator przed rozpoczęciem ładowania.

Aby uzyskać najbardziej aktualne informacje dotyczące czasu ładowania posiadanego pojazdu Tesla, odwiedź stronę www.teslamotors.com.

Podłączanie

 **Ostrzeżenie:** Przed każdym użyciem należy zawsze sprawdzić, czy adapter CHAdeMO nie uległ uszkodzeniu.

1. Trzymając kluczyk w pobliżu, skorzystaj z ekranu dotykowego, aby otworzyć gniazdo ładowania posiadanego pojazdu Tesla.
2. Podłącz adapter CHAdeMO do posiadanego pojazdu Tesla i zaczekaj, aż pojazd załączy blokadę przytrzymującą adapter.



- Przymocuj adapter CHAdeMO do końca przewodu stacji ładowania, zrównując go z przewodem ładowania i wpychając go aż do momentu zablokowania w odpowiednim położeniu.

Notka: Adapter ma specjalne otwory, które zrównują się z odpowiednimi wypustkami przewodu ładowania.



- Aby rozpocząć procedurę ładowania, postępuj zgodnie z instrukcjami zamieszczonymi na stacji CHAdeMO.

Notka: Kroki 2 i 3 można wykonać w odwrotnej kolejności.

Notka: Obsługa stacji ładowania CHAdeMO będzie różna w zależności od producenta. Aby uzyskać szczegółowe informacje, zapoznaj się z instrukcją obsługi stacji ładowania CHAdeMO.

Odłączanie

Gdy ładowanie zostanie zakończone:

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk na adapterze CHAdeMO, zaczekaj, aż blokada pojazdu wycofa się, a następnie wyjmij adapter z gniazda ładowania.

⚠ Ostrzeżenie: Jeżeli odłączasz przewód stacji ładowania od adaptera CHAdeMO, który jest nadal podłączony do pojazdu, upewnij się, że adapter nie spadnie i nie uszkodzi pojazdu.



2. Zamknij klapkę gniazda.
3. Odłącz adapter CHAdeMO od przewodu ładowania i odłóż go w odpowiednie miejsce.

Kontrolka stanu

W warunkach normalnych, gdy adapter CHAdeMO otrzymuje prąd ze stacji ładowania, na adapterze zapala się zielona dioda LED. Podczas ładowania dioda LED miga na zielono.



Rozwiązywanie problemów

Jeżeli posiadany pojazd Tesla nie ładuje się w przypadku korzystania z adaptera CHAdeMO, sprawdź wyświetlacz pojazdu pod kątem informacji o możliwych błędach. Zawsze sprawdzaj stan stacji ładowania.

Adapter CHAdeMO jest przewidziany do użytku z wszystkimi stacjami ładowania w systemie CHAdeMO, jednak niektóre stacje mogą nie być kompatybilne.

Firma Tesla dąży do nieustannego usprawniania swoich produktów i uznaje za konieczne zapewnienie kompatybilności z jak największą liczbą modeli stacji ładowania CHAdeMO zarówno teraz, jak i w przyszłości. Z tego względu Tesla zastrzega sobie prawo do wprowadzania modyfikacji w produktach w dowolnym momencie. W związku z tym posiadany adapter CHAdeMO może co jakiś czas wymagać aktualizacji oprogramowania sprzętowego. Aktualizacje oprogramowania sprzętowego przeprowadza serwis firmy Tesla.

Pytania?

Aby uzyskać informacje dotyczące kontaktu z firmą Tesla w swoim regionie, zaloguj się do konta Tesla na stronie www.tesla.com.

Notka: W przypadku zgłaszania problemu związanego z ładowaniem prosimy podać markę, model i lokalizację stacji ładowania CHAdeMO.