



TESLA



















CCS COMBO 2 ADAPTER

Benutzerhandbuch



WARNHINWEISE

BEWAHREN SIE DIESE WICHTIGEN SICHERHEITSHINWEISE AUF! Dieses Dokument enthält wichtige Anweisungen und Warnhinweise, die bei der Benutzung des CCS Combo 2 Adapters zu befolgen sind.

-  **Warnung:** Lesen Sie dieses Dokument, bevor Sie den CCS Combo 2 Adapter verwenden. Wird dies nicht getan und werden die Hinweise oder Warnhinweise in diesem Dokument nicht befolgt, kann dies Feuer, elektrischen Schlag und schwere oder tödliche Verletzungen zur Folge haben.
-  **Warnung:** Der CCS Combo 2 Adapter wurde ausschließlich zum Laden von Tesla Model S und Model X entwickelt. Er darf zu keinem anderen Zweck und für kein anderes Fahrzeug bzw. andere Geräte benutzt werden. Der CCS Combo 2 Adapter ist ausschließlich für Fahrzeuge bestimmt, die keine Belüftung während des Ladevorgangs benötigen.
-  **Warnung:** Benutzen Sie den CCS Combo 2 nicht, wenn er defekt, rissig, abgenutzt, gebrochen oder anderweitig beschädigt ist oder nicht funktioniert.
-  **Warnung:** Versuchen Sie nicht, den CCS Combo 2 Adapter zu öffnen, zu zerlegen, zu reparieren, zu manipulieren oder umzubauen. Der Adapter darf nicht vom Anwender gewartet oder repariert werden. Wenden Sie sich für Reparaturen an Tesla.
-  **Warnung:** Trennen Sie nicht den CCS Combo 2 Adapter, während das Fahrzeug geladen wird.
-  **Warnung:** Benutzen Sie den CCS Combo 2 Adapter nicht, wenn Sie, das Fahrzeug, die Ladestation oder der CCS Combo 2 Adapter starkem Regen, Schnee, Gewitter oder anderen widrigen Wetterverhältnissen ausgesetzt sind.
-  **Warnung:** Um eine Beschädigung des CCS Combo 2 Adapters oder anderer Bauteile zu verhindern, gehen Sie bei der Verwendung und beim Transport des Adapters vorsichtig vor. Setzen Sie ihn keinen starken Kräften oder Stößen aus, und vermeiden Sie jedes Ziehen, Verdrehen, Verheddern, Mitschleifen oder Drauftreten.
-  **Warnung:** Schützen Sie den CCS Combo 2 Adapter stets vor Feuchtigkeit, Wasser und Fremdkörpern. Falls diese vorhanden sind bzw. eine Beschädigung oder Korrosion des CCS Combo 2 Adapters daraus entstanden zu sein scheint, verwenden Sie den CCS Combo 2 Adapter nicht.
-  **Warnung:** Berühren Sie die Endklemmen des CCS Combo 2 Adapters nicht mit scharfen metallischen Gegenständen wie Draht, Werkzeugen oder Nadeln.
-  **Warnung:** Wenn es während des Aufladens regnet, darf kein Regenwasser am Kabel entlanglaufen. CCS Combo 2 Adapter und Ladeanschluss müssen trocken bleiben.
-  **Warnung:** Wenn das Kabel in Wasser getaucht oder von Schnee bedeckt ist, schließen Sie den CCS Combo 2 Adapter nicht an. Wenn in dieser Situation der CCS Combo 2 Adapter bereits angeschlossen ist und getrennt werden muss, beenden Sie zuerst den Ladevorgang, und trennen Sie dann den CCS Combo 2 Adapter.
-  **Warnung:** Vermeiden Sie eine Beschädigung des CCS Combo 2 Adapters mit scharfen Gegenständen.
-  **Warnung:** Führen Sie keine Gegenstände in den CCS Combo 2 Adapter ein.
-  **Warnung:** Stellen Sie sicher, dass das Ladekabel und der CCS Combo 2 Adapter nicht den Durchgang für Fußgänger oder andere Fahrzeuge bzw. Objekte versperren.
-  **Warnung:** Durch den Betrieb des CCS Combo 2 Adapters kann der Betrieb medizinischer oder implantierbarer Geräte (Herzschrittmacher oder Kardioverter-Defibrillatoren) beeinträchtigt oder gestört werden. Erkundigen Sie sich beim Hersteller des elektronischen Geräts über mögliche Beeinträchtigung des Geräts durch das Aufladen, bevor Sie den CCS Combo 2 Adapter benutzen.
-  **Warnung:** Reinigen Sie den CCS Combo 2 Adapter nicht mit Reinigungsmitteln.


Wenn Sie Fragen oder Bedenken zu Ihrem CCS Combo 2 Adapter haben, wenden Sie sich an Tesla.

Technische Daten

Nur zur Verwendung des Ladekabels an einer CCS Combo 2 Ladestation mit einem Tesla Model S oder Model X, das zum DC-Laden mit Combo 2 fähig ist.

Hinweis: Fahrzeuge, die vor dem 1. Mai 2019 gebaut wurden, haben keine CCS-Ladefähigkeit. Um diese Fähigkeit zu installieren, wenden Sie sich an den Tesla Service.


Spannung	410 V DC
Gehäuseschutzgrad	IP44
Betriebstemperatur	-30 °C bis +50 °C (-22 °F bis +122 °F)
Lagertemperatur	-40°C bis +85°C (-40°F bis +185°F)

 **Vorsicht:** Der CCS Combo 2 Adapter darf außerhalb der oben aufgeführten Temperaturen weder verwendet noch gelagert werden.

Ladedauer

Die Ladedauer variiert je nach Leistung und Stromstärke, die von der Ladestation bereitgestellt werden, und unterliegt verschiedenen Bedingungen. Die Ladedauer ist auch abhängig von der Umgebungstemperatur und der Temperatur der Fahrzeugbatterie. Wenn sich die Batterie nicht innerhalb des optimalen Temperaturbereichs befindet, erwärmt oder kühlt das Fahrzeug die Batterie vor Beginn des Aufladens. Die aktuellsten Informationen zur Ladedauer Ihres Tesla-Fahrzeugs finden Sie auf der Tesla-Website für Ihre Region.

Anschließen

 **Vorsicht:** Prüfen Sie den CCS Combo 2 Adapter vor jedem Gebrauch auf Schäden.

1. Öffnen Sie die Ladeanschlussklappe an Ihrem Tesla-Fahrzeug.
2. Befestigen Sie den CCS Combo 2 Adapter sicher am Ende des Kabels der Ladestation, um eine gute Verbindung des Adapters sicherzustellen.
3. Stecken Sie den CCS Combo 2 Adapter in Ihr Tesla-Fahrzeug, und warten Sie, bis das Fahrzeug den Adapter verriegelt hat.
4. Befolgen Sie die Anweisungen an der Ladestation zum Starten des Ladevorgangs.

Hinweis: Die Schritte 2 und 3 können in umgekehrter Reihenfolge durchgeführt werden.

Hinweis: Die Bedienung der Ladestation ist vom jeweiligen Hersteller abhängig. Zu weiteren Informationen beachten Sie die Anleitung der Ladestation.

Trennen

Nach Abschluss des Ladevorgangs:

1. Befolgen Sie die Anweisungen an der Ladestation zum Stoppen des Ladevorgangs.
2. Entriegeln Sie den Ladeanschluss des Fahrzeugs, und ziehen Sie den Adapter heraus.
3. Klappen Sie die Ladeanschlussklappe zu.
4. Trennen Sie den CCS Combo 2 Adapter vom Ladekabel, und verstauen Sie ihn an einem geeigneten Ort.



Behebung von Störungen

Wenn Ihr Tesla-Fahrzeug bei Verwendung des CCS Combo 2 Adapters nicht geladen wird, prüfen Sie das Display Ihres Tesla-Fahrzeugs auf Informationen zu etwaigen Fehlern. Prüfen Sie immer den Status der Ladestation. Obwohl der CCS Combo 2 Adapter für den Betrieb mit allen CCS Ladestationen entwickelt wurde, ist er möglicherweise mit einigen von ihnen nicht kompatibel. Da Tesla um ständige Verbesserung bemüht ist und eine Kompatibilität mit so vielen Ladestationen wie möglich sowohl jetzt als auch in der Zukunft anstrebt, behält sich Tesla das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung Veränderungen am Produkt vorzunehmen. Aus diesem Grund kann Ihr Fahrzeug ein gelegentliches Update erhalten, das die Fähigkeit zur Nutzung des CCS Combo 2 Adapters enthält.

Fragen?

Tesla-Kontaktinformationen für Ihre Region erhalten Sie über Ihr Tesla-Konto.

Hinweis: Wenn Sie ein Problem beim Aufladen melden, geben Sie bitte die Marke, das Modell und den Standort der Ladestation an.

TESLA

©2019 TESLA, INC.

Alle Informationen in diesem Dokument sowie die gesamte Fahrzeugsoftware unterliegen dem Urheberrecht und anderen Rechten geistigen Eigentums von Tesla, Inc. und seinen Lizenzgebern. Dieses Material darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Tesla, Inc. und seinen Lizenzgebern weder vollständig noch in Teilen verändert, vervielfältigt oder kopiert werden. Weitere Informationen sind auf Anfrage verfügbar. Die folgenden Handelsmarken sind Marken oder in den USA sowie in anderen Ländern eingetragene Marken von Tesla, Inc.:

TESLA TESLA MOTORS

TESLA
ROADSTER

MODEL S
MODEL 3

MODEL X

TESLA

