



TESLA



















CCS COMBO 2 ADAPTER

Manuel du conducteur



AVERTISSEMENTS

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES. Ce document contient des instructions et des avertissements importants à respecter lors de l'utilisation de l'adaptateur CCS Combo 2.

-  **Avertissement :** Lisez le présent document avant d'utiliser l'adaptateur CCS Combo 2. Le non-respect des instructions et des avertissements contenus dans ce document peut entraîner un incendie, un choc électrique, des blessures graves ou mortelles.
-  **Avertissement :** L'adaptateur CCS Combo 2 est conçu uniquement pour recharger une Tesla Model S et un Model X. Ne l'utilisez jamais à d'autres fins ni avec un autre véhicule ou objet. L'adaptateur CCS Combo 2 n'est destiné qu'aux véhicules qui ne nécessitent aucune ventilation au cours de la recharge.
-  **Avertissement :** N'utilisez pas l'adaptateur CCS Combo 2 s'il est défectueux, s'il apparaît fissuré, effiloché, brisé ou endommagé d'une autre manière, ou s'il ne fonctionne pas.
-  **Avertissement :** Ne tentez pas d'ouvrir, de démonter, de réparer, d'altérer ou de modifier l'adaptateur CCS Combo 2. L'adaptateur n'est pas réparable par l'utilisateur. Pour toute réparation, contactez Tesla.
-  **Avertissement :** Ne débranchez pas l'adaptateur CCS Combo 2 pendant la recharge du véhicule.
-  **Avertissement :** N'utilisez pas l'adaptateur CCS Combo 2 lorsque vous, le véhicule, la station de recharge ou l'adaptateur CCS Combo 2 êtes exposés à de fortes pluies, de la neige, un orage ou d'autres intempéries.
-  **Avertissement :** Pour éviter d'endommager l'adaptateur CCS Combo 2 ou tout autre composant, manipulez-le avec soin lorsque vous l'utilisez ou le transportez. Ne le soumettez pas à une force ou à un choc intense, une traction, une torsion ou un enchevêtrement, ne le faites pas glisser sur le sol et ne marchez pas dessus.
-  **Avertissement :** Protégez à tout moment l'adaptateur CCS Combo 2 contre l'humidité, l'eau et les corps étrangers. S'il apparaît que l'adaptateur CCS Combo 2 a été endommagé ou corrodé, ne l'utilisez pas.
-  **Avertissement :** Ne touchez pas les bornes de l'adaptateur CCS Combo 2 avec des objets métalliques coupants, tels que des fils, des outils ou des aiguilles.
-  **Avertissement :** S'il pleut pendant la recharge, ne laissez pas l'eau de pluie glisser le long du câble et mouiller l'adaptateur CCS Combo 2 ou la prise de recharge du véhicule.
-  **Avertissement :** Si le câble de recharge est immergé dans l'eau ou couvert de neige, n'y raccordez pas l'adaptateur CCS Combo 2. Dans cette situation, si la prise de l'adaptateur CCS Combo 2 est déjà branchée et doit être débranchée, arrêtez d'abord la recharge, puis débranchez l'adaptateur CCS Combo 2.
-  **Avertissement :** N'endommagez pas l'adaptateur CCS Combo 2 avec des objets coupants.
-  **Avertissement :** N'insérez pas de corps étranger dans l'adaptateur CCS Combo 2.
-  **Avertissement :** Assurez-vous que le câble de recharge et l'adaptateur CCS Combo 2 ne bloquent pas le passage des piétons ni des autres véhicules ou objets.
-  **Avertissement :** L'utilisation de l'adaptateur CCS Combo 2 peut affecter ou entraver le fonctionnement de certains appareils électroniques médicaux ou implantables, tels que des stimulateurs cardiaques implantables ou des défibrillateurs automatiques implantables. Vérifiez auprès du fabricant de l'appareil électronique les effets que la recharge peut avoir sur l'appareil électronique avant d'utiliser l'adaptateur CCS Combo 2.
-  **Avertissement :** N'utilisez pas de solvants pour nettoyer l'adaptateur CCS Combo 2.

En cas de questions ou de problèmes relatifs à votre adaptateur CCS Combo 2, contactez Tesla.




Caractéristiques techniques

Utilisez-le uniquement pour brancher le câble de recharge d'une station de recharge CCS Combo 2 sur un véhicule Tesla Model S ou Model X, qui a été activé pour la recharge CC Combo 2.

Remarque : Les véhicules construits avant le 1er mai 2019 ne sont pas équipés de la fonction de recharge CCS. Pour installer cette fonction, veuillez contacter le service d'entretien Tesla.


Tension	410 V CC
Indice du boîtier	IP44
Température de fonctionnement	-22 °F à +122 °F (-30 °C à +50 °C)
Température de stockage	-40 °F à +185 °F (-40 °C à +85 °C)

 **Attention :** n'utilisez pas ou ne rangez pas l'adaptateur CCS Combo 2 à des températures hors des plages indiquées ci-dessus.

Durée de recharge

Les durées de recharge varient en fonction de la puissance et de l'intensité disponibles à partir de la station de recharge, sous réserve de conditions diverses. Elle dépend également de la température ambiante et de la température de la batterie du véhicule. Si la batterie n'est pas dans la plage de température optimale pour la recharge, le véhicule chauffe ou refroidit la batterie avant le début de la recharge. Pour obtenir les renseignements les plus récents sur le temps nécessaire pour recharger votre véhicule Tesla, consultez le site web Tesla correspondant à votre région.

Branchement

 **Attention :** vérifiez toujours que l'adaptateur CCS Combo 2 n'est pas endommagé avant de l'utiliser.

1. Ouvrez la trappe de la prise de recharge sur votre véhicule Tesla.
2. Fixez fermement l'adaptateur CSS Combo 2 à l'extrémité du câble de la station de recharge, en veillant à ce que l'adaptateur soit parfaitement connecté.
3. Branchez l'adaptateur CCS Combo 2 sur votre véhicule Tesla et attendez que le véhicule enclenche le loquet qui maintient l'adaptateur en place.
4. Respectez les instructions indiquées sur la station de recharge pour lancer la session de recharge.

Remarque : L'ordre des étapes 2 et 3 peut être inversé.

Remarque : Le fonctionnement de la station de recharge varie selon le fabricant. Pour obtenir de plus amples informations, veuillez consulter les instructions de la station de recharge.

Débranchement

Une fois que la recharge est terminée :

1. Respectez les instructions indiquées sur la station de recharge pour arrêter la session de recharge.
2. Déverrouillez la prise de recharge du véhicule, puis retirez l'adaptateur.
3. Refermez la trappe de la prise de recharge.
4. Débranchez l'adaptateur CCS Combo 2 du câble de recharge, puis rangez-le dans un endroit approprié.



Correction des anomalies

Si votre véhicule Tesla ne se recharge pas lorsque vous utilisez l'adaptateur CCS Combo 2, vérifiez l'affichage de votre véhicule Tesla pour en savoir plus sur l'erreur qui a pu se produire. Vérifiez toujours l'état de la station de recharge. Bien que l'adaptateur CCS Combo 2 soit conçu pour fonctionner sur toutes les stations de recharge CCS, il risque d'être incompatible avec certaines d'entre elles. Tesla poursuivant un objectif d'amélioration continue, et la compatibilité avec le plus grand nombre possible de stations de recharge étant nécessaire, actuellement et à l'avenir, Tesla se réserve le droit d'apporter des modifications à ses produits à tout moment. Par conséquent, votre véhicule peut recevoir une mise à jour logicielle occasionnelle comprenant une mise à jour de l'adaptateur CCS Combo 2.

Des questions ?

Pour connaître les coordonnées de Tesla pour votre région, connectez-vous à votre compte Tesla.

Remarque : lorsque vous signalez un problème de recharge, indiquez la marque, le modèle et l'emplacement de la station de recharge.

TESLA

©2019 TESLA, INC.

Toutes les informations contenues dans ce document et tous les logiciels du véhicule sont soumis à des droits d'auteur et d'autres droits de propriété intellectuelle détenus par Tesla, Inc. et ses concédants. Ce texte ne doit pas être modifié, reproduit ou copié, en totalité ou en partie, sans l'autorisation écrite de Tesla, Inc. et de ses concédants. Des informations supplémentaires sont disponibles sur demande. Les marques de commerce ou marques déposées suivantes sont la propriété de Tesla, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays:

TESLA TESLA MOTORS

TESLA
ROADSTER

MODEL S
MODEL 3

MODEL X

TESLA

