



TESLA

PRIROČNIK ZA UPORABO KABELSKEGA MOBILNEGA PRIKLJUČKA





| | |
|----------------------------|----|
| Varnostne informacije..... | 3 |
| Splošne informacije..... | 5 |
| Kako polniti..... | 7 |
| Odpravljanje težav..... | 9 |
| Stvarno Kazalo..... | 12 |



Slike

Slike so zgolj informativne. Glede na regijo in datum nakupa se lahko vaš izdelek nekoliko razlikuje.

Napake ali netočnosti

Vsi tehnični podatki in opisi so preverjeno točni v času objave. Ker pa je cilj družbe Tesla nenehno izboljševanje, si pridržujemo pravico, da kadar koli spremenimo izdelek. Če nam želite sporočiti kakršne koli netočnosti ali izpustitve oziroma poslati splošne povratne informacije ali predloge glede kakovosti teh navodil za uporabo, nam pišite na e-poštni naslov ownersmanualfeedback@tesla.com.

Avtorske pravice in blagovne znamke

Vse informacije v tem dokumentu so zaščitene z avtorskimi pravicami in drugimi pravicami intelektualne lastnine družbe Tesla, Inc. in njenih licencodajalcev. Tega gradiva ni dovoljeno spreminjati, reproducirati ali kopirati, ne delno in ne v celoti, brez predhodnega pisnega dovoljenja družbe Tesla, Inc. in njenih licencodajalcev. Dodatne informacije so na voljo na zahtevo. V nadaljevanju so navedene blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Tesla, Inc. v ZDA in drugih državah:

TESLA

MODEL X

TESLA MOTORS

MODEL 3

TESLA ROADSTER MODEL Y

MODEL S

T E S L A


















Vse druge blagovne znamke, navedene v tem dokumentu, so last svojih lastnikov in njihova uporaba v tem dokumentu ne predstavlja sponzoriranja ali podpiranja njihovih izdelkov ali storitev. Nepooblaščen uporaba katere koli blagovne znamke, prikazane v tem dokumentu ali na vozilu, je strogo prepovedana.



Pomembna varnostna navodila

Ta dokument vsebuje pomembna navodila in opozorila, ki jih je treba upoštevati pri uporabi kableskega mobilnega priključka.

Opozorila

-  **OPOZORILO:** Pred uporabo tega izdelka preberite vsa navodila. Če tega ne naredite ali če ne upoštevate navodil ali opozoril v tem dokumentu, lahko pride do požara, električnega udara, hudih telesnih poškodb ali smrti.
-  **OPOZORILO:** Ko se ta naprava uporablja v bližini otrok, jo je treba nadzorovati.
-  **OPOZORILO:** Kabelski mobilni priključek uporabljajte samo znotraj predpisanih parametrov delovanja.
-  **OPOZORILO:** Kabelski mobilni priključek je zasnovan izključno za polnjenje vozil Tesla (razen modela Tesla Roadster). Ne uporabljajte ga za noben drug namen ali s katerim koli drugim vozilom ali predmetom. Kabelski mobilni priključek se lahko uporablja le za vozila, ki med polnjenjem ne potrebujejo prezračevanja.
-  **OPOZORILO:** Če je kabelski mobilni priključek okvarjen, razpokan, natrgan, zlomljen ali drugače poškodovan oziroma ne deluje, ga prenehajte uporabljati in ga ne uporabljajte več.
-  **OPOZORILO:** Ne poskušajte razstaviti, popraviti, spreminjati ali prilagajati kableskega mobilnega priključka. Uporabnik ne sme servisirati kableskega mobilnega priključka. Za morebitna popravila ali prilagoditve se obrnite na družbo Tesla.
-  **OPOZORILO:** Za priklop kableskega mobilnega priključka ne uporabljajte podaljška, letve z vtičnicami, adapterja za več vtičev, razdelilnika ali pretvornikov vtiča.
-  **OPOZORILO:** Ko se vozilo polni, kableskega mobilnega priključka ne smete izklopiti iz stenske vtičnice.
-  **OPOZORILO:** Kot vir napajanja za polnjenje ne uporabljajte zasebnih električnih generatorjev.
-  **OPOZORILO:** Kableskega mobilnega priključka ne priklopite v poškodovano, razrahljano ali obrabljeno vtičnico. Poskrbite, da se kontakti na kablem mobilnem priključku tesno prilegajo v stensko vtičnico.
-  **OPOZORILO:** Kableskega mobilnega priključka ne priklopite v stensko vtičnico, ki ni ustrezno ozemljena.
-  **OPOZORILO:** Končnih priključkov kableskega mobilnega priključka se ne dotikajte s prsti ali ostrimi kovinskimi predmeti, kot so žica, orodje ali igle.
-  **OPOZORILO:** Nobenega dela kableskega mobilnega priključka ne zlagajte na silo, ne poškodujte z ostrimi predmeti in ne pritiskajte nanj.
-  **OPOZORILO:** V noben del kableskega mobilnega priključka ne vstavljajte drugih predmetov.
-  **OPOZORILO:** Uporaba kableskega mobilnega priključka lahko spremeni ali oslabi delovanje medicinskih ali vsadnih elektronskih naprav, kot je vsadni srčni spodbujevalnik ali vsadni kardioverterski defibrilator. Pred uporabo kableskega mobilnega priključka se o morebitnih vplivih polnjenja na takšne elektronske naprave posvetujte s proizvajalcem svoje elektronske naprave.



Previdnostni nasveti



POZOR: Kot vir napajanja za polnjenje ne uporabljajte zasebnih električnih generatorjev.



POZOR: Zaradi nepravilne namestitve in preskušanja kablanskega mobilnega priključka lahko pride do poškodb baterije vozila in/ali kablanskega mobilnega priključka. Kakršna koli nastala škoda je izključena iz omejene garancije za novo vozilo in omejene garancije za polnilno opremo.



POZOR: Ne uporabljajte kablanskega mobilnega priključka pri temperaturah zunaj območja delovanja, ki znaša od -30 do +50 °C.



POZOR: Če je mogoče, izberite enojno vtičnico. Če izberete dvojno vtičnico, na drugo vtičnico ne smete priklopiti nobene druge naprave.

Opombe

OPOMBA: Poskrbite, da je polnilni kabel kablanskega mobilnega priključka napeljan tako, da ne stopate nanj ali vozite po njem, da se ne spotikate na njem in da ni izpostavljen poškodbam ali obremenitvam.

OPOMBA: Nobenega sestavnega dela kablanskega mobilnega priključka ne čistite s čistilnimi topili. Zunanost kablanskega mobilnega priključka, polnilni kabel in priključni konec polnilnega kabla občasno obrišite s čisto suho krpo, da odstranite umazanijo in prah.



Mobilni priključek – pregled sestavnih delov



1. Stenski priključek
2. Luči stanja
3. Krmilnik kablanskega mobilnega priključka
4. Kljuka
5. Gumb na kljuki
6. Kabel

Tehnični podatki

Kabelski mobilni priključek je dolg 6 metrov. Uporabite obstoječo vtičnico ali vgradite novo vtičnico, ki bo približno 4 metre oddaljena od vtičnice za polnjenje in najmanj 45 cm nad tlemi. Vtičnica za polnjenje je nameščena na levi strani vozila za vrati in v bližini sklopa zadnjih luči.



OPOZORILO: Za prikllop kablanskega mobilnega priključka ne uporabljajte podaljška, adapterja za več vtičev, razdelilnika, pretvornika vtiča ali letve z vtičnicami.



Tehnične značilnosti

| Opis | Tehnični podatki |
|---|--|
| Napetost | 230/400-voltno napajanje z izmeničnim trifaznim tokom, 50 Hz |
| Največji izhodni tok | 16 A |
| Dolžina kabla | 6 m |
| Mere krmilnika kablskega mobilnega priključka | Višina: 179,8 mm Širina: 81,7 mm Globina: 47,3 mm |
| Teža | 2,4 kg |
| Temperatura za delovanje | Od -30 do +50 °C |
| Tip ohišja | IP 55 (uporaba v zaprtih prostorih in na prostem) |
| Prezračevanje | Ni potrebno |

Čas polnjenja

Časi polnjenja se razlikujejo glede na napetost in tok električne vtičnice, odvisni pa so tudi od različnih pogojev. Čas polnjenja je odvisen tudi od temperature okolice in temperature baterije vozila. Če temperatura baterije ni v optimalnem razponu za polnjenje, vozilo segreje ali ohladi baterijo pred ali med polnjenjem.

Za oceno skupnega časa polnjenja baterije v urah (od skoraj prazne do skoraj polne), delite velikost baterije (kWh) z močjo baterije (kW). Različni adapterji nudijo različna tok in izhodno moč.

Medtem ko polnite vozilo, se lahko dotaknete tudi ikone **Polnjenje**, če si želite ogledati informacije o stanju polnjenja; prikaže se preostali čas polnjenja do popolnoma polne baterije pri trenutno izbrani stopnji napolnjenosti.

Za dodatne informacije o času polnjenja vozila Tesla obiščite www.tesla.com/support.



Priključitev

1. Priključite kabelski mobilni priključek v električno vtičnico. Adapter je treba v električno vtičnico vtakniti do konca.
2. Ko je vozilo odklenjeno, pritisnite gumb na zgornji strani ročaja kabelskega mobilnega priključka. Vrata vtičnice za polnjenje se odprejo.



OPOMBA: Vaše vozilo se odklene, ko je ključ v bližini in je vklopljeno samodejno odklepanje. Vrata vtičnice za polnjenje lahko odprete tudi na enega od teh načinov:

- Če je vozilo opremljeno z motoriziranimi vrati polnilne vtičnice, pritisnite vrata polnilne vtičnice, ko je vozilo odklenjeno ali ko je v bližini znan ključ.
 - Za 1–2 sekundi pritisnite gumb za odpiranje zadnjega prtljažnika na daljinskem ključu.
 - Na zaslonu na dotik odprite meni polnjenja in se dotaknite možnosti **Odpri polnilno vtičnico**.
 - Uporabite mobilno aplikacijo Tesla.
3. Ročaj kabelskega mobilnega priključka priključite v vtičnico za polnjenje v vozilu.
 4. Ko priključite kabelski mobilni priključek v vozilo, indikatorska lučka polnilne vtičnice utripa zeleno med polnjenjem, v vozilu pa se prikažejo informacije o polnjenju. Zaslonski prikaz se izklopi, ko zaprete vsa vrata, in indikatorska lučka vtičnice za polnjenje kmalu po tem, ko zaklenete vozilo, preneha utripati.

Odklop

Ko je polnjenje končano, lučka preneha utripati in neprekinjeno sveti zeleno.

1. Ko je vozilo odklenjeno, pritisnite in zadržite gumb na ročaju kabelskega mobilnega priključka, počakajte, da indikatorska lučka polnilne vtičnice zasveti belo, nato pa izvlecite kabelski mobilni priključek iz polnilne vtičnice.

OPOMBA: Vozilo mora biti odklenjeno ali mora v bližini prepoznati ključ, preden lahko odklopite ročaj kabelskega mobilnega priključka, s čimer je preprečen nenamern odklop.

OPOMBA: Ko se zapah v polnilni vtičnici umakne, kabelski mobilni priključek preneha dovajati električno energijo in lahko ga varno odklopite z vozila.



2. Ko odstranite polnilni kabel, se vrata vtičnice za polnjenje samodejno zaprejo.

OPOMBA: Če vozilo ni opremljeno z motoriziranimi vrati vtičnice za polnjenje, jih boste morda morali pritisniti, da se zaprejo.

V družbi Tesla vam priporočajo, da pustite kabelski mobilni priključek priklopljen v stensko vtičnico, da se ne obrabi prehitro z vsakodnevno uporabo. Če nekaj časa ne boste uporabljali kabelskega mobilnega priključka (če na primer odidete na počitnice), ga odklopite in shranite na primernem mestu.

Več informacij

Podrobnejše informacije o tem, kako polniti vozilo (prilagoditev nastavitvev polnjenja, ogled stanja polnjenja itd.), si oglejte v razdelku o polnjenju v priročniku za uporabo vozila.



Luči stanja in gumb za ponastavitev

Med polnjenjem v običajnih razmerah se zelene lučke kablskega mobilnega priključka vklapljajo in izklopljajo ena za drugo, rdeča lučka pa je izklopljena. Težave prepoznate tako, da ob priklopu pozorno spremljate te lučke.

V nekaterih primerih boste morda morali pritisniti gumb RESET na hrbtni strani.



Kode lučk

Težave, ki jih označujejo kode lučk, odpravite na podlagi naslednje tabele:

| Zelene lučke | Rdeča lučka | Kaj pomeni | Kaj narediti |
|----------------------------|-------------|--|--------------|
| Zgornja lučka sveti | Ne sveti | Napajanje je vklopljeno. Kablski mobilni priključek je vklopljen in v pripravljenosti, vendar polnjenje ne poteka. | Nič. |
| Zaporedno utripajoče lučke | Ne sveti | Polnjenje. Poteka polnjenje s kablskim mobilnim priključkom. | Nič. |



| Zelene lučke | Rdeča lučka | Kaj pomeni | Kaj narediti |
|--------------|-------------|--|---|
| Ne sveti | 1 utrip | Ozemljitev: Tok uhaja po nevarni poti. Napaka drugega nevtralnega ozemljitvenega voda. | Nič. Enota se samodejno ponastavi po 15 minutah. Če težava ni odpravljena, se prepričajte, da se nihče ne dotika vozila, in pritisnite gumb za ponastavitev. |
| Ne sveti | 2 utripa | Ozemljitev: Napaka samopreizkusa. | Pritisnite gumb RESET. Če težava ni odpravljena, odklopite kabelski mobilni priključek z vozila in vtičnice ter poskusite s priklopom v drugo vtičnico. |
| Ne sveti | 3 utripi | Napaka kontaktorja. | Odklopite kabelski mobilni priključek z vozila. Če se kabelski mobilni priključek sprosti sam od sebe, je nekaj narobe z vozilom. Če se kabelski mobilni priključek ne sprosti sam od sebe, ga zamenjajte. |
| Ne sveti | 4 utripi | Zaščita pred previsoko ali prenizko napetostjo. | Posvetujte se z električarjem glede pravilne napetosti na odklopniku, ki napaja kabelski mobilni priključek. |
| Ne sveti | 5 utripov | Toplotna napaka vtičnice. | Temperatura stenske vtičnice je previsoka in polnjenje je prekinjeno. Električar mora pregledati, ali je stenska vtičnica pravilno priključena in zvezana s kablji ustrezne velikosti ter ali je obrabljena ali poškodovana. Medtem uporabljajte drugo vtičnico, če je to mogoče. |
| Ne sveti | 6 utripov | Toplotna napaka: Notranjost kabelskega mobilnega priključka se pregreva. | Prestavite vozilo na hladnejše mesto in priklopite kabelski mobilni priključek. |
| Ne sveti | 7 utripov | Napaka signala A: Raven signala ni pravilna. | Če ste kabelski mobilni priključek uporabljali na prostem, ga je morda poškodovala voda. |
| Ne sveti | 8 utripov | Napaka signala B: Raven signala ni pravilna. | Če ste kabelski mobilni priključek uporabljali na prostem, ga je morda poškodovala voda. |
| Ne sveti | 9 utripov | Napaka signala C: Raven signala ni pravilna. | Če ste kabelski mobilni priključek uporabljali na prostem, ga je morda poškodovala voda. |
| Ne sveti | 10 utripov | Napaka signala F: Raven signala ni pravilna. | Če ste kabelski mobilni priključek uporabljali na prostem, ga je morda poškodovala voda. |
| Ne sveti | 11 utripov | Težava z 12-voltnim napajalnikom: 12-voltni napajalnik ni pravičen. | Zamenjajte kabelski mobilni priključek. |



| Zelene lučke | Rdeča lučka | Kaj pomeni | Kaj narediti |
|--------------|-------------|---|--|
| Ne sveti | 12 utripov | Toplotni senzor vtiča je zaznal kratek stik. | Zamenjajte kabelski mobilni priključek. |
| Ne sveti | 13 utripov | Senzor temperature vtiča je zaznal odprto napako. | Zamenjajte kabelski mobilni priključek. |
| Ne sveti | 14 utripov | Neujemanje vdelane programske opreme: Program v kabelskem mobilnem priključku je poškodovan. | Izklopite in znova vklopite kabelski mobilni priključek. Če težava ni odpravljena, zamenjajte kabelski mobilni priključek. |
| Ne sveti | 15 utripov | Napaka referenčnega napetostnega vira: Okvara referenčnega napetostnega vira v kabelskem mobilnem priključku. | Izklopite in znova vklopite kabelski mobilni priključek. Če težava ni odpravljena, zamenjajte kabelski mobilni priključek. |

Vprašanja?

Če imate kakšno vprašanje, obiščite spletni naslov <http://tesla.com/support>.



A

avtorske pravice: [2](#)

B

blagovne znamke: [2](#)

N

namestitvev: [2](#)

informacije, o: [2](#)

napake v dokumentaciji, pošiljanje
povratnih informacij: [2](#)

O

opombe: [4](#)

opozorila: [3](#)

P

previdnostni nasveti: [4](#)

V

varnostna navodila: [3](#), [4](#)

Datum objave: May 4, 2021

T E S L A