

Adaptér z Tesla na EU konektor TS-T2 Elvix

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Obsah

1. Popis zařízení.....	3
2. Kdy tento adaptér využijete?	3
3. Postup použití	4
4. Bezpečnost a údržba	4
Kontakty technické podpory:	4

1. Popis zařízení



Obr.1. Adaptér z Tesla na EU konektor TS-T2 Elvix

Technické parametry

Vstup (samice): Tesla konektor (americký standard NACS / Tesla proprietary).

Výstup (samec): Typ 2 (evropský standard Mennekes).

Maximální proud: 32 A až 40 A (v závislosti na specifikaci).

Maximální výkon: Až 22 kW (při třífázovém zapojení na straně vozu, pokud to zdroj dovolí).

Pracovní napětí: 230 V / 400 V AC.

Materiál: Vysoce odolný černý termoplast.

Krytí: IP54 (odolnost proti stříkající vodě).

2. Kdy tento adaptér využijete?

Tesla Destination Chargers: Chcete nabít svůj evropský vůz (např. Škoda Enyaq, VW ID.4, Hyundai Ioniq) na hotelové nabíječce Tesla Destination Charger, která má pevný kabel s Tesla koncovkou.

Sdílené domácí nabíjení: Máte doma Tesla Wall Connector s pevným kabelem (USA verze), ale pořídili jste si evropský elektromobil.

Cesty mimo EU: Pokud cestujete s evropským vozem v regionech, kde dominuje standard Tesla.

Důležité upozornění: Tento adaptér je určen výhradně pro AC nabíjení (střídavým proudem). Nefunguje na Tesla Superchargerech!

3. Postup použití

Sestavení: Zasuňte Tesla konektor (ze stanice nebo Wallboxu) do "samičí" části adaptéru Elvix. Ujistěte se, že spojení je pevné.

Připojení k vozu: Stranu s konektorem Typ 2 zasuňte do nabíjecího portu vašeho evropského vozidla.

Zajištění: Vůz adaptér automaticky uzamkne (v závislosti na modelu vozu).

Zahájení: Počkejte několik sekund na komunikaci mezi stanicí a palubní nabíječkou vozu. Nabíjení by mělo začít automaticky.

Odpojení: Ukončete nabíjení ve voze, odemkněte port a adaptér vyjměte. Následně jej odpojte od Tesla kabelu.

4. Bezpečnost a údržba

Kontrola kompatibility: Některé starší Tesla Destination Chargery jsou softwarově nastaveny tak, aby nabíjely pouze vozy značky Tesla. V takovém případě adaptér fyzicky propojení zajistí, ale nabíjení se nespustí (toto není vada adaptéru, ale nastavení stanice).

Čistota: Pravidelně kontrolujte vnitřní piny adaptéru. Nečistoty mohou způsobit vysoký odpor a následné přehřívání.

Teplota: Adaptér je stavěn pro dlouhodobou zátěž, přesto doporučujeme při prvním použití po cca 30 minutách zkontrolovat, zda spoj není nadměrně horký.

Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: support@elvix.cz

Telegram: https://t.me/ElvixSupport_bot