

# Adaptér z EU na Tesla konektor Elvix T2-TS 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 EU na Tesla konektor Elvix T2-TS Elvix

### Technické parametry

Vstup (samice): Typ 2 (evropský standard Mennekes).

Výstup (samec): Specifický Tesla konektor (americký standard).

Maximální proud: 32 A.

Maximální výkon: 7,4 kW až 22 kW (v závislosti na palubní nabíječe vozu a typu stanice).

Pracovní napětí: 230 V / 400 V AC.

Materiál: Vysoce odolný polykarbonát s tepelnou ochranou.

Krytí: IP54 (vhodné pro venkovní použití v dešti).

## 2. Kdy tento adaptér využijete?

Importované vozy: Vlastníte Teslu Model 3, Y, S nebo X dovezenou přímo z USA.

Cestování po Evropě: Potřebujete využít veřejné AC nabíjecí stojany v nákupních centrech nebo domácích Wallboxy s kabelem Typ 2.

Kompatibilita: Adaptér je určen výhradně pro AC nabíjení (střídavým proudem).

Upozornění: Tento adaptér neslouží pro nabíjení na evropských Superchargerech nebo DC rychlonabíječkách (CCS2). Pro tyto účely jsou zapotřebí jiné, specifické a rozměrnější konverzní kity.

### 3. Postup použití

Sestavení: Zasuňte evropský nabíjecí kabel (Typ 2) do "samičí" strany adaptéru Elvix. Ujistěte se, že piny plně dosedly.

Připojení k vozu: Kompaktní stranu adaptéru s Tesla konektorem zasuňte do nabíjecího portu vozu.

Zámek: Vůz Tesla adaptér automaticky mechanicky uzamkne, aby jej nebylo možné během nabíjení vytáhnout.

Zahájení nabíjení: Vůz naváže komunikaci a spustí odběr energie. Pokud nabíjíte z třífázového zdroje, americká Tesla (která je primárně jednofázová) využije jednu fázi s maximálním proudem, který jí adaptér a stanice dovolí.

Odpojení: Ukončete nabíjení na displeji vozu nebo v aplikaci, uvolněte zámek portu a adaptér vyjměte.

### 4. Bezpečnost a údržba

Teplotní ochrana: Adaptér je navržen tak, aby zvládl trvalé zatížení. Přesto doporučujeme pravidelně kontrolovat, zda v místě spoje nedochází k nadměrnému zahřívání.

Čistota pinů: Kontrolujte, zda v konektorech nejsou nečistoty nebo oxidace. Stříbřené kontakty udržujte v suchu.

Skladování: Díky kompaktním rozměrům se adaptér snadno vejde do přihrádky v palubní desce nebo do kufru (frunku).

### Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: [support@elvix.cz](mailto:support@elvix.cz)

Telegram: [https://t.me/ElvixSupport\\_bot](https://t.me/ElvixSupport_bot)