

Nabíjecí kabel konektor bílý T2-T2 11 kW 7,5 m černý Elvix

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Obsah

1. Popis zařízení.....	3
2. Použití a výhody 7,5m délky	3
3. Bezpečnostní pokyny	4
4. Údržba a čištění.....	4
Kontakty technické podpory:	4

1. Popis zařízení



Obr.1. Nabíjecí kabel konektor bílý T2-T2 11 kW 7,5 m černý Elvix

Technické parametry

Maximální výkon: 11 kW (3 fáze).

Maximální proud: 16 A na fázi.

Konektory: Typ 2 (Mennekes) – bílé provedení těla konektorů.

Délka kabelu: 7,5 metru (komfortní dosah bez nutnosti těsného parkování).

Materiál: Černý TPU (termoplastický polyuretan) – vysoce odolný a flexibilní.

Pracovní teplota: -30 stupňů Celsia až +50 stupňů Celsia.

Bezpečnost: Stříbřené kontakty pro minimalizaci přechodového odporu.

Krytí: IP55 (odolné proti dešti a stříkající vodě).

2. Použití a výhody 7,5m délky

Flexibilita parkování: S délkou 7,5 metru snadno dosáhnete z jedné strany vozu na druhou. To je klíčové, pokud máte nabíjecí port na zádi a k nabíječce musíte couvat, nebo naopak.

Optimální pro 11 kW: Kabel je navržen pro standardní 11kW palubní nabíječky (3x16A). Je lehčí a manipulace s ním je snazší než u masivnějších 22kW kabelů.

Bílé konektory: Díky bílé barvě jsou koncovky v šeru nebo v tmavých garážích okamžitě viditelné, což usnadňuje zapojení a chrání konektor před náhodným přehlédnutím.

Zapojení:

Samec (viditelné piny): do nabíjecí stanice / Wallboxu.

Samice (bílé tělo, otvory): do nabíjecího portu vozidla.

3. Bezpečnostní pokyny

Zámek kabelu: Po zapojení a zahájení nabíjení dojde k automatickému uzamčení konektorů. Kabel nelze vytáhnout, dokud není nabíjení ukončeno (odemknutím vozu).

Mechanická odolnost: Kabel je konstruován tak, aby vydržel náhodné přejetí koly automobilu, přesto doporučujeme vést jej tak, aby nebyl zbytečně namáhán.

Teplota: Při nabíjení plným výkonem (11 kW) nenechávejte kabel smotaný v těsných smyčkách; rozviňte jej, aby se mohl přirozeně ochlazovat.

4. Údržba a čištění

Péče o barvu: Bílé konektory po použití v dešti nebo na prašném místě otřete navlhčeným hadříkem, aby si zachovaly svůj reprezentativní vzhled.

Kontrola kontaktů: Pravidelně vizuálně kontrolujte vnitřek konektorů, zda neobsahuje nečistoty nebo hmyz, který by mohl bránit správnému spojení.

Skladování: Po nabití nasadte ochranné krytky a kabel uložte do kufru auta (ideálně v brašně). Díky TPU materiálu zůstane ohebný i v mrazu.

Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: support@elvix.cz

Telegram: https://t.me/ElvixSupport_bot