

Nabíjecí kabel konektor bílý T2-T2 11 kW 10 m černý Elvix

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Obsah

| | |
|---|---|
| 1. Popis zařízení..... | 3 |
| 2. Použití a výhody 10m verze | 3 |
| 3. Bezpečnostní pokyny pro extra dlouhý kabel | 4 |
| 4. Údržba a skladování | 4 |
| Kontakty technické podpory: | 4 |

1. Popis zařízení



Obr.1. Nabíjecí kabel konektor bílý T2-T2 11 kW 10 m černý Elvix

Technické parametry

Maximální výkon: 11 kW (3 fáze).

Maximální proud: 16 A na fázi.

Konektory: Typ 2 (Mennekes) na obou koncích – bílé tělo konektorů.

Délka: 10 metrů (maximální dosah pro flexibilní parkování).

Materiál: Vysoce odolný černý TPU (termoplastický polyuretan).

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

Kontakty: Stříbřená měď pro vysokou vodivost a dlouhou životnost.

Krytí: IP55 (odolnost proti prachu a stříkající vodě).

2. Použití a výhody 10m verze

Extrémní dosah: Ideální pro majitele velkých SUV, dodávek nebo pro parkovací stání, kde je nabíječka umístěna neprakticky (např. na opačné straně, než je port vozu).

Bílé konektory: Vysoce kontrastní bílé provedení koncovek je skvěle viditelné v tmavých garážích nebo za deště, což usnadňuje zapojení a zvyšuje bezpečnost (konektor nepřehlédnete).

Lehkost a flexibilita: I při délce 10 metrů zůstává kabel díky 16A dimenzování poměrně lehký a snadno ovladatelný ve srovnání s masivními 22kW kabely.

Zapojení:

Konec se "samčími" piny: do nabíjecí stanice / Wallboxu.

Konec se "samičími" otvory (bílý): do nabíjecího portu vozidla.

3. Bezpečnostní pokyny pro extra dlouhý kabel

Rozvinutí kabelu: Vzhledem k délce 10 metrů doporučujeme kabel při nabíjení plným výkonem (11 kW) nenechávat smotaný v těsných smyčkách pod autem. Rozviňte jej, aby se předešlo indukčnímu zahřívání.

Mechanická ochrana: Snažte se kabel vést tak, aby přes něj nepřejížděla jiná vozidla a aby nepředstavoval překážku pro chodce.

Zámek: Kabel se po zahájení nabíjení automaticky uzamkne. K jeho uvolnění je nutné nejprve odemknout vozidlo.

4. Údržba a skladování

Péče o čistotu: Bílé konektory jsou náchylnější k viditelnému znečištění. Po použití je otřete hadříkem, aby si zachovaly svůj prémiový vzhled.

Ochranné krytky: Po ukončení nabíjení vždy nasadte gumové krytky, aby se do kontaktů nedostala vlhkost nebo nečistoty během skladování.

Svinování: Kabel skladujte volně smotaný v kufru vozu nebo v brašně. Materiál TPU zajišťuje, že kabel zůstane poddajný i v extrémních mrazech.

Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: support@elvix.cz

Telegram: https://t.me/ElvixSupport_bot