

Cable Holder T2 Socket

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Obsah

1. Popis zařízení.....	3
2. Proč používat držák se zásuvkou?	3
3. Instalace v 3 krocích	4
4. Údržba a péče	4
Kontakty technické podpory:	4

1. Popis zařízení



Obr.1. Cable Holder T2 Socket

Technické specifikace

Kompatibilita: Všechny nabíjecí konektory Typ 2 (IEC 62196-2).

Konstrukce: Ergonomický tvar s "falešnou" zásuvkou a háčkem.

Materiál: Tvrzený technický plast s vysokou odolností proti opotřebením.

Montáž: 3 až 4 upevňovací body pro maximální stabilitu.

Rozměry: Optimalizováno pro snadné uchopení konektoru i v rukavicích.

2. Proč používat držák se zásuvkou?

Zamezení oxidaci: Pokud necháte konektor volně viset piny nahoru, může se v nich srážet vlhkost. V tomto držáku je konektor v náklonu, který přirozeně odvádí vodu pryč.

Mechanická pojistka: "Zásuvka" v držáku funguje na principu mechanického zámku. Konektor v ní drží pevně a nevypadne ani při náhodném zavadění o kabel.

Čistota: Piny konektoru zůstávají čisté, bez pavučin, prachu a hmyzu, což zajišťuje bezproblémovou komunikaci s vozem při každém zapojení.

Estetika: Váš nabíjecí kout vypadá profesionálně a uklizeně, což zvyšuje hodnotu nemovitosti a komfort používání.

3. Instalace v 3 krocích

Vyměření: Přiložte držák ke zdi v místě, kde je kabel přirozeně v dosahu (ideálně vedle Wallboxu).

Upevnění: Použijte hmoždinky a vruty vhodné pro váš typ zdiva (beton, cihla, dřevo). Tip: Při montáži na zateplenou fasádu použijte speciální hmoždinky do polystyrenu.

Zatěžkávací zkouška: Po dotažení vyzkoušejte, zda držák pevně drží při zavěšení celého svazku kabelu.

4. Údržba a péče

Kontrola zámku: Občas zkontrolujte, zda se v "zásuvce" držáku nenahromadily nečistoty (listí, hmyz), které by mohly bránit úplnému zacvaknutí konektoru.

Povrch: Pro zachování vzhledu stačí držák jednou za čas otřít mýdlovou vodou. Plast je odolný vůči UV záření, takže nezkřehne ani na přímém slunci.

Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: support@elvix.cz

Telegram: https://t.me/ElvixSupport_bot