

**Přenosná nabíječka PMAC 4950 T2-3P16, 11 kW,
5 m, Elvix**

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Obsah

1. Popis zařízení.....	3
2. Postup zapojení a nastavení.....	3
3. Hlavní výhody modelu PMAC 4950.....	4
4. Bezpečnostní pokyny	4
Kontakty technické podpory:	4

1. Popis zařízení



Obr.1. Přenosná nabíječka PMAC 4950 T2-3P16, 11 kW, 5 m, Elvix

Technické parametry

Maximální výkon: 11 kW (3 fáze, 16 A).

Vstupní vidlice: Průmyslová pětikolíková zástrčka CEE 16A (400 V).

Výstupní konektor: Typ 2 (standard pro moderní elektromobily a PHEV).

Délka kabelu: 5 metrů.

Nastavitelný proud: 8A / 10A / 13A / 16A.

Ochrany: Proudový chránič s detekcí reziduálního stejnosměrného proudu (6mA DC), ochrana proti přepětí, podpětí, přehřátí a zkratu.

Displej: LCD zobrazující reálný výkon (kW), napětí ve všech fázích, teplotu boxu a čas nabíjení.

Krytí: IP66 (odolnost vůči prachu a silnému dešti).

2. Postup zapojení a nastavení

Zdroj energie: Zasuňte červenou zástrčku CEE 16A do průmyslové zásuvky. Nabíječka se zapne a provede autodiagnostiku.

Volba proudu: Před zapojením do vozidla stiskněte ovládací tlačítko na těle boxu a zvolte limit proudu.

Pokud víte, že na stejném jističi běží další spotřebiče, zvolte 10A nebo 13A.

Pro maximální rychlost zvolte 16A.

Propojení s vozem: Zasuňte konektor Typ 2 do auta. Nabíječka se "domluví" s vozem a spustí nabíjení.

Monitoring: Sledujte na displeji teplotu boxu a celkovou energii (kWh) dodanou během aktuálního cyklu.

3. Hlavní výhody modelu PMAC 4950

Rychlost 11 kW: Nabíjí až 3x rychleji než běžné nabíječky do 230V zásuvky. U většiny moderních elektromobilů zajistí plné nabití přes noc (cca 6–8 hodin).

Bezpečnost především: Integrovaná detekce DC úniku (6mA) znamená, že nepotřebujete drahý proudový chránič typu B v domovním rozvaděči.

Inteligentní čip: Automaticky obnoví nabíjení v případě krátkodobého výpadku sítě.

Vysoká odolnost: Kabel je vyroben z materiálu TPU, který je stavěný na přejetí koly automobilu a extrémní teplotní výkyvy.

4. Bezpečnostní pokyny

Kvalita přípojky: Ujistěte se, že pětikolíková zásuvka je správně zapojená (všechny 3 fáze, N a PE).

Zavěšení boxu: Doporučujeme ovládací box nenechávat viset pouze za kabel v zásuvce – pokud je to možné, podložte jej nebo zavěste za integrované očko.

Rozvinutí kabelu: Při plném výkonu 11 kW nenechávejte zbytek kabelu smotaný v těsných smyčkách, aby nedocházelo k indukčnímu ohřevu.

Skladování: Po použití očistěte konektor Typ 2 a uzavřete jej krytkou. Skladujte v suchu (brašna/kufr).

Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: support@elvix.cz

Telegram: https://t.me/ElvixSupport_bot