

**Přenosná nabíječka PMAC 4952 T2-2P32, 7 kW,
5 m, Elvix**

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



Obsah

1. Popis zařízení.....	3
2. Postup zapojení a nastavení.....	3
3. Hlavní přednosti modelu PMAC 4952	4
4. Bezpečnost a údržba	4
Kontakty technické podpory:	4

1. Popis zařízení



Obr.1. Přenosná nabíječka PMAC 4952 T2-2P32, 7 kW, 5 m, Elvix

Technické parametry

Maximální výkon: 7,4 kW (32 A).

Vstupní vidlice: Průmyslová modrá zástrčka CEE 32A (230 V).

Výstupní konektor: Typ 2 (standard Mennekes).

Délka kabelu: 5 metrů.

Nastavitelný proud: 10A / 16A / 20A / 24A / 32A.

Ochrany: Proudový chránič (RCD), ochrana proti přepětí, podpětí, zkratu a integrovaný teplotní senzor v boxu i zástrčce.

Displej: LCD zobrazuje aktuální nabíjecí proud (A), výkon (kW), celkovou dodanou energii (kWh), čas nabíjení a teplotu zařízení.

Krytí: IP66 (vhodné pro náročné venkovní podmínky).

2. Postup zapojení a nastavení

Příprava sítě: Ujistěte se, že průmyslová zásuvka CEE 32A je správně jištěna (32A jistič) a rozvody jsou v dobrém stavu.

Připojení do sítě: Zasuňte modrou zástrčku do zásuvky. Displej se rozsvítí a zobrazí aktuální stav a teplotu.

Nastavení výkonu: Před zapojením do vozu zvolte tlačítkem "Current" požadovaný proud. Pro maximální rychlost zvolte 32A. Pokud je síť vytížená jinými spotřebiči, zvolte nižší hodnotu (např. 16A).

Nabíjení: Zasuňte konektor Typ 2 do vozidla. Nabíječka zahájí proces (indikováno LED signalizací nebo ikonou na displeji).

3. Hlavní přednosti modelu PMAC 4952

Vysoký výkon bez Wallboxu: 7,4 kW výkonu umožňuje u většiny vozů doplnit cca 40–50 km dojezdu za každou hodinu nabíjení.

Šasi "All-in-one": Veškerá elektronika je v kompaktním, nárazuvzdorném boxu přímo na kabelu.

Univerzálnost: S jednoduchými adaptéry (nejsou součástí) lze nabíječku nouzově použít i v jiných typech zásuvek, pokud manuálně snížíte odběr proudu.

Materiál kabelu: Vysoce kvalitní TPU (termoplastický polyuretan), který zůstává ohebný i při teplotách hluboko pod bodem mrazu.

4. Bezpečnost a údržba

Rozvinutí kabelu: Při trvalém odběru 32A nenechávejte kabel smotaný v těsných kruzích, aby se zabránilo přehřívání indukci.

Čistota kontaktů: Pravidelně kontrolujte piny konektoru Typ 2. Pokud jsou znečištěné, očistěte je suchým hadříkem. Nikdy do nich nestříkejte vodu pod tlakem.

Skladování: Po použití kabel očistěte od bláta či sněhu a uložte do sucha (např. do brašny v kufru vozu).

Teplotní limit: Pokud box zaznamená vnitřní teplotu nad 75 °C, automaticky sníží výkon nebo se vypne, dokud nezchladne.

Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: support@elvix.cz

Telegram: https://t.me/ElvixSupport_bot