

Ensto Chago Pro

Moderní dobíjecí stanice pro elektromobily

Výhody:

- **Modulární struktura:** Stanice nabízí možnosti sestavení stanice podle vlastních požadavků a potřeb (např. dobíjení jednoho nebo dvou vozidel)
- Jeden model pro zemní i nástěnnou montáž
- Jednoduché uživatelské rozhraní
- Snadná údržba
- Estetický a odolný skandinávský design



EVF100
Dobíjecí stanice pro
zemní montáž



EVF200
Duální dobíjecí stanice
pro zemní montáž



EVF200
Duální dobíjecí stanice
pro montáž na zeď



Nadčasově elegantní a modulární řešení pro rychlé dobíjení elektrických vozidel.

22kW dobíjecí stanice

Ensto Chago Pro je řešení pro dobíjení jednoho či dvou elektromobilů. Tato stanice je zejména vhodná pro rychlé dobíjení elektromobilů (třífázové nabíjení proudem až 32 A). Dostupné je i pomalé dobíjení z domácí zásuvky (1x16 A).

Mezi základní vlastnosti Chago Pro patří možnost identifikace uživatele užitím RFID karty, mobilního telefonu nebo pomocí datového spojení s externími IT systémy. Téměř všechny funkce dobíjecí stanice je možné konfigurovat podle vlastních potřeb.

Nízké provozní náklady

- Robustní kovový rám
- Jednoduchá údržba včetně vzdálené aktualizace softwaru a nových funkcí
- Modulární struktura
- Připraveno pro budoucí rozšiřování funkcí

Skandinávský design pro náročná prostředí

Chago Pro je speciálně navržena pro použití v náročných městských oblastech jakými jsou:

- Instalace podél silnic
- Parkovací plochy
- Kancelářské budovy
- Provozovatelé vozových parků
- Obchodní centra
- Hotely a jiné

Dobíjecí stanice je vyrobena z kvalitních a odolných materiálů, které se velmi snadno udržují. Dostupná je pak ve dvou barevných variantách - v čistě bílé a tmavě šedé.

Bezpečné a jednoduché použití

Chago Pro byla navržena na základě zkušeností s výrobou, instalacemi a servisováním tisíců dobíjecích stanic ve více než 20 zemích světa a to již od roku 2009. Jedná se o bezpečné a snadno ovladatelné zařízení splňující veškeré platné předpisy a standardy. Známa tříbarevná LED dioda zobrazující stav dobíjecí stanice je zde taktéž přítomna.

