

e-car
W A L L

Nástěnná dobíjecí stanice pro elektromobily a plug-in hybridy

- vhodné pro interiér i exteriér
- až 2 dobíjecí místa v jednom přístroji
- dodáváno s integrovanými kabely a/nebo zásuvkou Typ 2
- kompatibilní se všemi elektromobily a plug-in hybridy na trhu
- vyrobeno v České republice z trvale udržitelných materiálů



nová
zelená
úsporám

www.iont.tech

Stanice je ideálním řešením pro domácí i fleetové dobíjení vozidel. Její vzhled i vnitřní výbavu je možné přizpůsobit potřebám zákazníka a grafiku čelního panelu např. doplnit o logotyp firmy, vlastní fotografii nebo jiné sdělení.

- smart řízení zátěže dle potřeb přípojky objektu
- variabilní nastavení výkonu dle potřeby zákazníka
- provedení s kabelem nebo zásuvkou Typ 2
- kompatibilita s fotovoltaickými systémy

Specifikace

Přívodní síť	3/N/PE AC 400 / 230V 50 Hz TN-S
Pracovní napětí	400 V AC +/- 10%
Počet nabíjecích bodů	1-2
Maximální výstupní proud nabíjení	Až 2x 32 A
Maximální výstupní výkon nabíjení	Až 2x 22 kW
AC výstupní napětí	400 / 230 V
Typ dobíjecího kabelu	Typ 2
Krytí	IP 54
Provozní teplota	-30 °C až + 50 °C
Indikace stavu	RGB Indikátor
Komunikace	RS 485, Ethernet
Řízení přístupu	RFID

Dobíjení z vedení střídavého proudu je nejšetrnější metodou distribuce energie do baterií. Palubní systém vašeho bateriového nebo plug-in hybridního vozidla mění střídavý proud na stejnosměrný, který pozvolna ukládá do baterie.

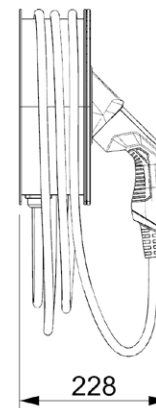
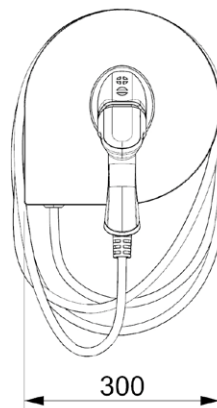
Technologie a výbavové stupně

	BASIC	PREMIUM	NZÚ*
RFID autorizace		•	volitelně
Konektivita LAN		•	
Autonomní ovládání	•		•
Nastavení přes web. rozhraní		•	•
Konektivita s fotovoltaickou elektrárnou		•	•
Výkon 3,6 kW	•	•	•
Výkon 7,5 kW	•	•	•
Výkon 11 kW	•	•	•
Výkon 22 kW	•	•	•
MID elektroměr**		•	
Dynamické řízení výkonu***		•	•

* NZÚ - Přístroj splňující požadavky programu Nová zelená úsporám

** MID elektroměr - elektroměr certifikovaný pro účtování spotřeby

*** Dynamické řízení výkonu (DLM, také Load Balance) - umožňují optimalizaci výkonu dobíjecího zařízení v závislosti na vytížení odběrného místa



Varianta s jedním dobíjecím bodem - Single



nová
zelená
úsporám

e:car WALL Single s integrovanou zásuvkou ECW1Z

- Integrovaná zásuvka Typ 2
- Signalizace stavu do čelního panelu
- Ve výbavovém stupni NZU splňuje požadavky programu Nová zelená úsporám

Stanice je vyobrazena s bezpříplatkovým vzorem Burberry stripes.*



nová
zelená
úsporám

e:car WALL Single s integrovaným kabelem ECW1T2

- Integrovaný kabel Typ 2, délka 5 m nebo na přání
- Signalizace stavu do čelního panelu
- Ve výbavovém stupni NZU splňuje požadavky programu Nová zelená úsporám

Stanice je vyobrazena s bezpříplatkovým vzorem Petrol stripes.*

* Barevný vzor je možné kombinovat s výbavou bez omezení. Vzory na přání za příplatek.

Varianta s dvěma dobíjecími body - Double



nová
zelená
úsporám

e:car WALL Double s integrovanou zásuvkou a kabelem ECW1Z1T2

- Integrovaná zásuvka a kabel Typ 2, délka 5 m nebo na přání
- Signalizace stavu do čelního panelu
- Ve výbavovém stupni NZU splňuje požadavky programu Nová zelená úsporám

Stanice je vyobrazena s bezpříplatkovým vzorem Plus-minus moka.*



nová
zelená
úsporám

e:car WALL Double s dvojicí integrovaných kabelů ECW2T2

- Integrované kabely Typ 2, délka 5 m nebo na přání
- Signalizace stavu do čelního panelu
- Ve výbavovém stupni NZU splňuje požadavky programu Nová zelená úsporám

Stanice je vyobrazena s bezpříplatkovým vzorem Plus-minus blue.*

* Barevný vzor je možné kombinovat s výbavou bez omezení. Vzory na přání za příplatek.