

NYHET

ACE
ECO Charge

Smart laddning, oavsett plats



Att ladda och förvara elcykelbatterier på offentliga platser har länge varit en säkerhetsutmaning. Med ACE är det nu möjligt att ladda på ett kontrollerat och säkert sätt, med full spårbarhet och användaridentifiering.



- Ladda och förvara löstagbara batterier säkert i separata fack.
- Ladda integrerade batterier och sparkcyklar genom hål i skåpdörren.
- Säker och spårbar laddning med användaridentifiering.
- Integrerbart via API.
- Skåpet är utrustat med MAUS Stixx Pro, som släcker bränder vid 180°C
- Skåpet minimerar risken för brandspridning och stärker det systematiska brandskyddsarbetet (SBA).

APP

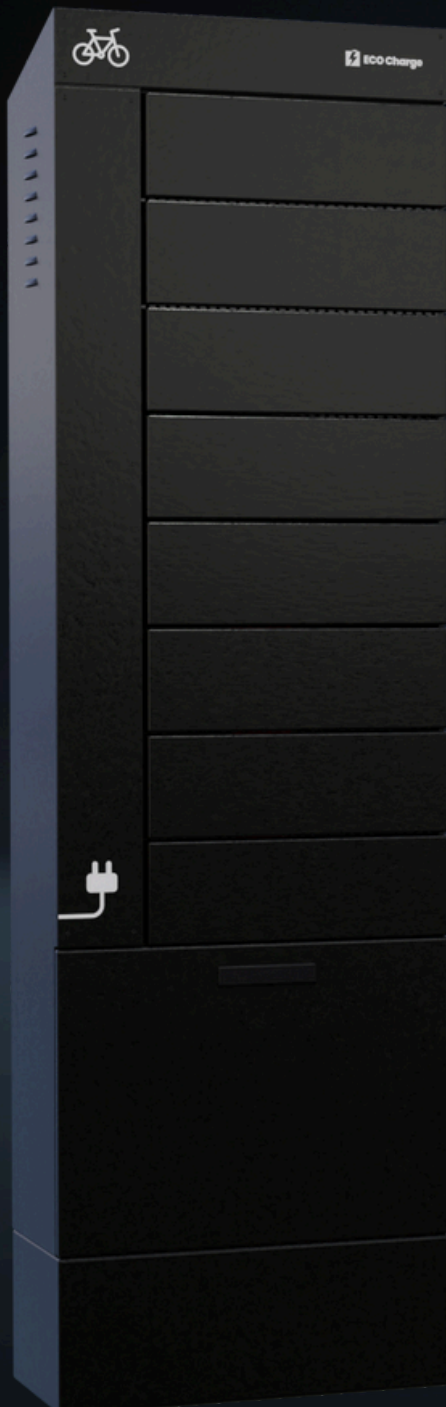
Administrera användare och hantera bokningar direkt via GoRide-appen.

CLOUD

Anslut skåpet till er egen app eller plattform via IoT.

ENTRANCE

Anslut till ert passersystem. Ladda och lås upp med befintliga passerkort eller taggar.



Med vårt nya laddskåp ECO Charge ACE revolutionerar vi sättet du kan erbjuda förvaring och laddning av elcykelbatterier. Enkelt, säkert och för alla.

Via app eller genom integration med er verksamhets system och inloggning via BankID, får du full kontroll över vem som laddar, hur länge och vilka skåp som är lediga.

I portalen får du dessutom statistik över användning och elförbrukning, samt möjlighet att aktivera stöld- och brandlarm.

Det ger en trygg lösning med total översikt, säkerhetsfunktioner och datadrivet beslutsstöd, samtidigt som ni underlättar vardagen för användaren och säkerställer ert brandskyddsarbete.

Artikelnummer	ECOD8
Produktgrupp	ECO Charge
Tillverkningsland	Sverige
Bredd	560 mm
Höjd	1900 mm
Djup	2800 mm
Fack bredd	370 mm
Fack höjd	110 mm
Laddplatser	8 st
Eluttag	230V
Strömkälla	min. 4 A. 3-fas
Vikt	71 kg
Anpassning	Avtalskunder
Materialval	Galvaniserad svart plåt Valfri RAL mot tillägg
Värmeelement	Termostyrt värmelement 250W
Brandskydd	MAUS Stixx Pro