

# SPEED

# La borne de recharge ultra-rapide et évolutive.

Speed est notre borne de recharge ultra-rapide en DC conçue pour répondre aux exigences les plus élevées en matière de mobilité électrique. Avec des puissances évolutives de 40 à 80 kW, elle s'adapte parfaitement à vos besoins actuels et futurs.



- ➔ Puissance évolutive de 40 à 80 kW. Vous pouvez adapter facilement la capacité de charge en fonction des besoins de votre flotte électrique.
- ➔ Charge ultra-rapide, profitez d'une puissance de charge jusqu'à 8 fois supérieure à celle d'une borne standard.
- ➔ Recharge simultanée jusqu'à deux véhicules en même temps grâce aux sorties CCS indépendantes.
- ➔ La borne Speed est compatible avec nos bornes AC et notre module de gestion dynamique de la charge, offrant une solution complète et optimisée pour une recharge efficace.

	Villa	Appartement	Entreprise	Commerce	Secteur public	Flotte
LITE	●					
CORE	●	●				
PRO		●	●	●		●
DUO					●	●
<b>SPEED</b>			●	●	●	●

PUISSANCE DE CHARGE	Puissance évolutive de 40, 60 et 80 kW
TENSION DE SORTIE DC	150-1000Vdc
CONNEXION DU VÉHICULE	Câble 4m fiche Type CCS, une ou deux sorties
NIVEAU DE PROTECTION	IP56, IK 10
PROTECTION ÉLECTRIQUE INTERNE	Interrupteur principal, dispositif de surveillance de l'isolation et RCD
CONTRÔLE ACCÈS	RFID, Plug & charge
EV COMMUNICATION	IEC 61851-1, IEC 61851-23, IEC 61851-21-2 class B, IEC 62196-3
PROTOCOLE DE COMMUNICATION	OCPP 1.6 JSON, Modbus TCP
CONNECTIVITÉ	LAN, Wi-Fi ou LTE
REGROUPEMENT AVEC UNE SECONDE BORNE	Sans limite
GESTION DE LA CHARGE	Avec le module Load Manager en option
GESTION DU DÉLESTAGE	Avec le module Load Manager en option
INTERFACE UTILISATEUR	LED pour l'état de charge, TFT LCD couleur 7", écran tactile
BOÎTIER	Acier peint avec des poudres époxy polyester
COULEUR	Blanc 9016
DIMENSIONS	701 x 404 x 900mm / 128 Kg (câble non inclus)



