Ohme

La recharge de demain



La borne de recharge intelligente, simple, et économique



Disponible en 7,4 et 22 kW



Design compact



Gestion dynamique de la recharge



Recharge via les panneaux solaires (uniquement en 7,4 kW)



Conforme aux normes de sécurité européennes en vigueur



Interrupteur différentiel inclus



Carte SIM multi-réseaux 3G / 4G



∑3∑ Garantie 3 ans incluse



Notre mission?

Accélérer la transition énergétique à travers le monde en développant des bornes intelligentes, simples et économiques. Conçues spécialement pour les particuliers, les bornes de recharge Ohme s'adaptent à vos tarifs énergétiques, à la consommation d'énergie de votre foyer en temps réel et à vos préférences de charge.

Notre technologie est la solution sur-mesure de recharge pour votre quotidien. C'est simple: votre voiture sera chargée à moindre coût et toujours prête à partir quand vous l'êtes.

Ohme ePod S

Design compact et minimaliste, prêt pour votre câble de recharge de Type 1 ou de Type 2

- Modèle fourni sans câble de recharge, compatible avec les véhicules électriques de Type 1 et Type 2
- Câbles de 5m et 8m disponibles en option
- Puissance de recharge maximale: jusqu'à 22 kW
- Dimensions: 220mm (H) x 150mm (L) x 140mm (P)
- Contrôle à distance depuis l'application smartphone ou les boutons interactifs sur la borne
- · Carte SIM multi-réseaux 3G / 4G
- Mises à jour à distance
- · Garantie 3 ans incluse
- Prise de terre intégrée

