

Qovoltis



La borne Qobox mini



Certifiée Origine France Garantie



Écologique et économique

Chargez votre véhicule lorsque l'énergie est la moins chère. La fonction bidirectionnelle (V2G) de la Qobox mini permet d'éviter jusqu'à 1 tonne de CO₂/an.



Puissante

De 7,4 à 22 kW de puissance, la Qobox mini recharge rapidement votre véhicule.



Toujours connectée

Pilotez vos recharges, quand vous voulez, où vous voulez, depuis votre application mobile.



Compacte et résistante

Avec les certifications IK10 et IP55, la Qobox mini convient parfaitement aux environnements intérieurs et extérieurs.

L'innovation au service de votre sobriété énergétique : prenez le contrôle !

■ Adaptée aux professionnels comme aux particuliers

Avec sa version prise T2S ou câble attaché (avec obturateur), la Qobox mini s'intègre aussi bien en maison individuelle, copropriété, ou parking ouvert au public et recharge tous types de véhicules électriques.

■ Sécurisée

La Qobox mini assure stabilité de l'infrastructure électrique et la protection de l'utilisateur. Son interrupteur différentiel type B intégré protège contre les courants de fuite (norme IEC61-851).

■ Facile à installer

Avec son raccordement déporté et son système de fixation murale ou sur pied, l'installation de la Qobox mini est simple et rapide.

■ Monétisation des recharges

La Qobox mini intègre un compteur certifié MID permettant de monétiser sa recharge et le remboursement des consommations électriques.

■ Esthétique et facile à utiliser

Un design sobre et épuré. Une authentification simple et sécurisée. Un pilotage de la recharge intuitif.

■ Une application mobile en faveur de l'optimisation énergétique

La *Qobox mini* optimise la recharge en fonction des besoins d'énergie et des tarifs de l'électricité. Via une application mobile dédiée, l'utilisateur sélectionne son mode de recharge entre «rapide» et «optimisée».



■ Pilotage énergétique intelligent

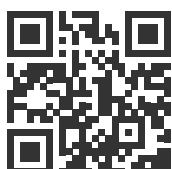
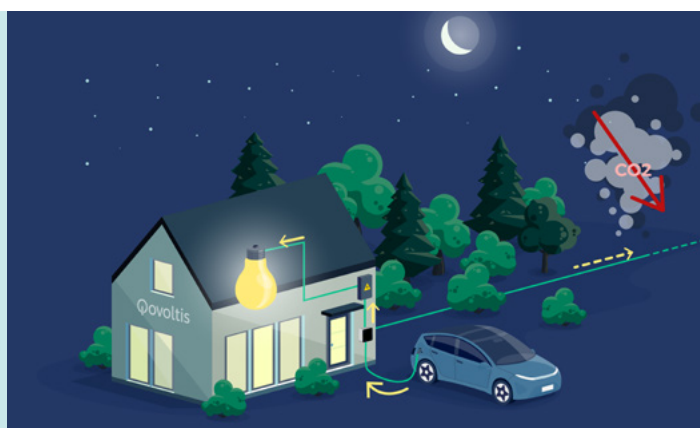
Le *Qometer*, module intelligent branché sur le tableau électrique assure la stabilité de l'installation électrique en allouant dynamiquement à la borne la puissance disponible restante au niveau du compteur.



■ Une borne bidirectionnelle et Plug&Charge

Avec la fonctionnalité bidirectionnelle (V2G) la *Qobox mini* contribue au lissage de la production d'électricité et au stockage d'énergies renouvelables. Les énergies vertes stockées dans le véhicule peuvent être réinjectées sur le réseau et générer des revenus pour le propriétaire.

Avec le Plug&Charge, l'utilisateur est authentifié directement de manière sécurisée dès que le véhicule est connecté à la *Qobox mini*.



Qovoltis

Contact : 09 74 340 340 - contact@qovoltis.com - www.qovoltis.com

Qovoltis SAS au capital de 511 441 € - N°SIREN RCS CRETEIL 853 420 032 - Code NAF 3514Z
32-34 avenue Aristide Briand 94110 Arcueil