



# Twin



## Une technologie de recharge fiable, solide et éprouvée

Robuste et intelligente, la borne Twin est une solution de recharge à deux points de charge proposée par Alfen. Elle convient parfaitement à des lieux publics et semi-publics. Alfen a entièrement repensé la borne Twin en 2017, dont l'intérieur reçoit une technologie de recharge de pointe basée sur les préférences des conducteurs de véhicules électriques. Avec son interface utilisateur claire et sa plateforme matérielle extrêmement fiable, la Twin offre une facilité d'emploi inégalée et intègre des caractéristiques de recharge intelligentes avancées.



**ALFEN**  
POWER TO ADAPT

# Twin

Panneau de commande  
avec lecteur de carte RFID

Prise type 2

Boîtier métallique solide

1385x335x220 mm (HxLxP)

Double levier verrouillable  
pour opérateur réseau et agent  
de maintenance



## La borne de recharge



### Protection intégrée

La borne Twin est équipée de toutes les caractéristiques de protection requises. La Grid Connection Box intégrée apporte toute la protection normalement requise dans une infrastructure externe. Elle permet notamment de réduire les coûts de l'installation.



### Facilité d'utilisation

Les icônes explicites et le lecteur de cartes intégré font de la Twin une borne de recharge conviviale. Démarrer et arrêter une recharge n'a jamais été aussi facile. Invisibles à l'utilisateur, permettent diverses caractéristiques "intelligentes".



### Borne de recharge publique

La Twin est une borne de recharge souvent utilisée dans des lieux publics et semi-publics. Sa construction robuste et sa facilité d'utilisation en font l'une des bornes de recharge les plus populaires dans l'espace public.



### Choisissez votre propre fournisseur de services

Toutes les bornes de recharge Alfen sont sans SIM lock. Vous êtes donc libre dans le choix de votre fournisseur et abonnement.



### Recharge smart

Bénéficiant d'un hardware et d'un software entièrement repensés, la Borne Twin prend en charge plusieurs caractéristiques, telles que OCPP 1.6 et Load Balancing.



### Configuration aisée

Connectez la borne Twin à un ordinateur portable pendant l'installation et entrez vos paramètres de configuration préférés avec notre logiciel Service Installer gratuit.

Pour en savoir plus, consultez : [www.alfen.com](http://www.alfen.com)

**Alfen Charging Equipment**  
Hefbrugweg 28 | NL-1332 AP Almere | Pays-Bas  
Boîte Postale 1042 | NL-1300 BA Almere | Pays-Bas  
Support commercial Charging Equipment : +31 36 54 93 402  
Alfen : +31 (0)36 54 93 400

[www.alfen.com](http://www.alfen.com)



**ALFEN**  
POWER TO ADAPT

Sous réserve expresse de mises à jour, de modifications et/ou d'erreurs d'impression.