

Borne de charge murale mobile 11 kW



# JUICE BOOSTER 3 air

LA BORNE DE  
CHARGE 7 EN 1



LA BORNE DE  
CHARGE MURALE  
POUR VOTRE DOMICILE



LA BORNE DE CHARGE  
MOBILE POUR VOS  
DÉPLACEMENTS



CÂBLE DE CHARGEMENT  
POUR BORNES DE  
CHARGE PUBLIQUES



APPLICATION POUR  
COMMANDE À DISTANCE  
ET TEMPORISÉE



ACTIVATION RFID



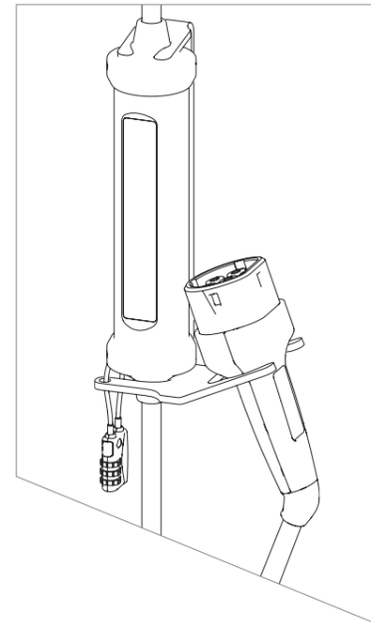
JOURNAL DE CHARGE AVEC  
FONCTION DE TICKET



GESTION DE  
LA CHARGE

# JUICE BOOSTER 3 air

La borne de charge murale mobile, où que vous soyez



## Borne de charge murale

Grâce à un support spécialement développé à cet effet, le JUICE BOOSTER 3 air peut être utilisé en tant que borne de charge murale.

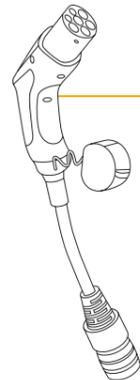
## Activation RFID

Lecteur RFID dans la fiche de type 2. Deux cartes RFID sont fournies gratuitement.



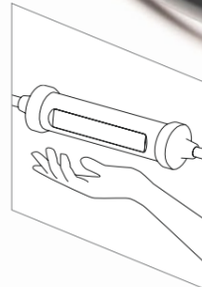
## Câble de type 2

Plus qu'un seul câble à bord : avec le JUICE BOOSTER 3 air et l'adaptateur de type 2, vous n'avez plus besoin de câble de type 2 distinct, également pour les bornes de charge publiques.



## Petit et maniable

Jusqu'à 10 fois plus petit que les autres bornes de charge mobiles. Léger comme une plume, avec un poids inférieur à 1 kg.



## Un rangement optimal

Fourni gratuitement : un sac robuste avec bandes auto-agrippantes intégrées pour un maintien optimal dans le coffre de la voiture.



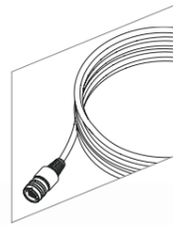
## JUICE CELSIUS

Le capteur de température JUICE CELSIUS intégré dans les adaptateurs domestiques détecte les surcharges (par exemple en cas de prises mal câblées) et protège ainsi contre les incendies éventuels.

## Détection de courant de défaut intégrée

La détection des défauts de courant continu et alternatif se déclenche effectivement à la valeur prescrite.

Grâce à la fonction de protection intégrée, vous pouvez vous passer du coûteux disjoncteur différentiel de type B chez vous. Vous économisez ainsi des frais et du travail pouvant atteindre jusqu'à 1 000 euros/francs.



## Câble de 5 mètres

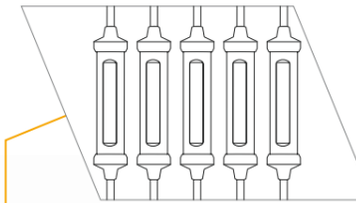
Avec des rallonges, la longueur du câble peut même atteindre 25 mètres.

## Bouton programmable

Sur la fiche de type 2 pour le réglage du niveau de puissance, l'arrêt du chargement et pour libérer la fiche.

## 100% compatible

avec toutes les voitures électriques équipées d'un raccord de type 2.



## Communication

Bluetooth et Wi-Fi pour une gestion de la charge la plus simple possible et la commande à distance.

## JUICE CONNECTOR

Détection automatique des adaptateurs avec réglage entièrement automatique de la puissance de charge.



## j+ pilot

Avec l'application j+ pilot, vous commandez toutes les fonctions de votre JUICE BOOSTER 3 : activation, chargement programmé, régulation de l'intensité, historique de chargement, statistiques et gestion de la charge. De nouvelles fonctionnalités viennent s'y ajouter en permanence.

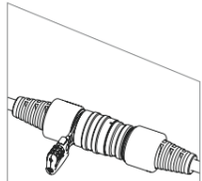
Téléchargez l'application dès maintenant et faites votre entrée dans l'univers de j+ pilot.



[juice.world/app](https://juice.world/app)

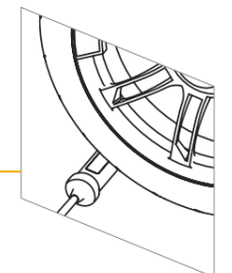
## Cadenas pour adaptateur

Que ce soit en privé ou en public, à l'abri du vol à tout moment.



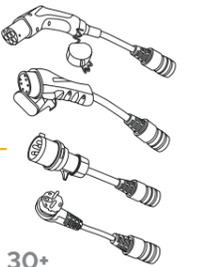
## Jusqu'à 3 tonnes

Charge par roue résistante à l'écrasement.



## Il vaut mieux prévenir que guérir

Détection complète d'erreurs et protection contre les prises mal raccordées.



## Borne de charge mobile

Grâce au vaste choix d'adaptateurs pour toutes les prises domestiques et industrielles conventionnelles, vous pouvez charger sans souci dans le monde entier.

30+ autres

## Étanchéité

Adapté à tous les temps.

## Caractéristiques techniques

Dimensions	Diamètre : 56 mm, longueur : 213 mm, longueur du câble : 5 m
Poids	env. 700kg sans câble, env. 1,8kg avec câble
Courant nominal	de 6A à 16A (20A en tant que câble de chargement mode 3)
Tension secteur	230V (monophasé) / 400V (triphase)
Communication	Bluetooth, Wi-Fi
Identification des erreurs	10 identifications d'erreurs individuelles, entre autres
Pause en cas de surchauffe des prises de courant domestiques Désactivation de sécurité en cas de prises mal câblées Désactivation de sécurité en cas de consommation excessive de courant par le véhicule	

Conformité CE	CEI 62752, CEI 61851, CEM, RoHS
Indice de protection - Disjoncteur différentiel	IP67 - Dispositif de courant résiduel CC 6 mA, dispositif de courant résiduel CA 30 mA
Activation	Lecteur RFID dans la fiche de type 2 (ISO 14443 type A)
Fiche côté secteur	Plus de 30 adaptateurs à reconnaissance automatique disponibles pour les prises domestiques, industrielles et de véhicules électriques, longueur de l'adaptateur env. 30 cm
Connecteur côté véhicule	Type 2 (EN 62196)
Niveaux de puissance	0A / 6A / 8A / 10A / 13A / 16A
Matériau, couleur	Aluminium anodisé, anthracite

Sous réserve de modifications.

## Individuallité

Compatible avec toutes les voitures électriques équipées d'un raccord de type 2. Chargement monophasé à triphasé possible avec jusqu'à 16 ampères, que ce soit avec 3,7/7,4 ou 11kW. Dans des conditions idéales, votre batterie sera entièrement chargée en seulement 1 à 4 heures, selon sa taille.

En résumé : le JUICE BOOSTER 3 air est la borne de charge parfaite pour toutes les utilisations.

# JUICE BOOSTER 3 air

## En déplacement sans aucun souci

Vous trouverez de plus amples informations ici :  
[juice.world/jb3air](http://juice.world/jb3air)



### L'INTELLIGENCE

#### PURE

Le JUICE BOOSTER 3 air convainc également grâce à une offre complète de fonctionnalités logicielles intelligentes :

- Gestion dynamique de la charge smartJUICE
- Capteur de température dans les fiches domestiques
- Mesure du courant
- Commande temporelle
- Gestion des accès

