

Borne de charge murale mobile 22 kW



JUICE BOOSTER 2 pro



Régulièrement testé avec succès

Compatibilité garantie avec tous les modèles existants de voitures électriques et chaque nouveau modèle lancé équipé d'un raccord de type GB, de type 2 ou de type 1.



Robuste

Boîtier en aluminium très stable, résistant aux intempéries ; fiche à l'état branché : étanche aux jets d'eau et à la poussière ; boîtier : résistant à l'immersion (IP67).



JUICE CONNECTOR des deux côtés

La fiche de connexion en aluminium, développée à l'aide d'une technique issue de l'industrie aéronautique et résistante à l'écrasement, garantit sécurité et flexibilité maximale lors de chaque processus de chargement.

Le JUICE BOOSTER 2 pro est un appareil développé pour les spécialistes.

Des adaptateurs interchangeables des deux côtés lui prêtent une flexibilité maximale. A fait ses preuves dans les ateliers, le développement et la production.

JUICE BOOSTER 2 pro

Par des professionnels pour des professionnels.

Adaptateurs interchangeables côté véhicule

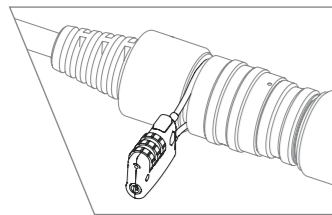
Tous ces adaptateurs disposent d'un point de couleur bleue sur le JUICE CONNECTOR pro.

Le codage différent des cames empêche physiquement le branchement du mauvais type d'adaptateur.

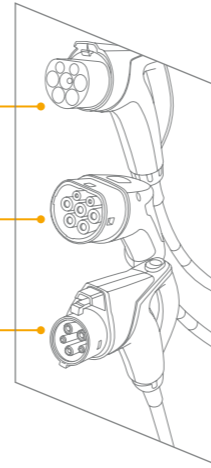
● Point bleu

Grâce au cadenas pour adaptateur

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



- Fiche côté véhicule Type GB (entre autres la Chine)
- Fiche côté véhicule Type 2 (entre autres Europe)
- Fiche côté véhicule Type 1 (entre autres USA, Japon)

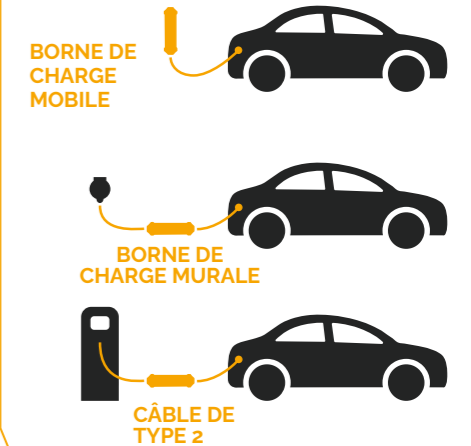


Détection détaillée des erreurs

Jusqu'à huit erreurs individuelles sont automatiquement détectées et affichées à l'écran LED.

Bon à savoir

Le JUICE BOOSTER 2 pro est une véritable solution 3 en 1, et ce dans un format très compact.



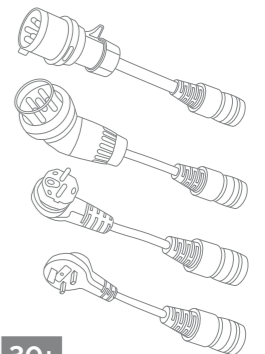
Étanchéité

Adapté à tous les temps.

Adaptateurs interchangeables côté secteur

Grâce à la vaste gamme d'adaptateurs pour toutes les prises domestiques et industrielles conventionnelles, le chargement est possible sans souci dans le monde entier.

● Point orange



30+ autres

Détection de courant de défaut intégrée

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

Un rangement optimal

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

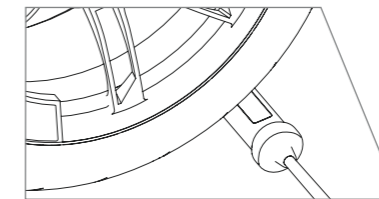


Développé pour des spécialistes

Le système s'adresse exclusivement à des utilisateurs professionnels et doit uniquement être utilisé par du personnel spécialisé formé à cet effet.

Robuste

Résistant aux chocs et aux coups selon la norme IK10 et résistant à l'écrasement avec une charge par roue allant jusqu'à 3 tonnes.



JUICE CELSIUS

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

Bon à savoir

Les adaptateurs du véhicule sont branchés par le biais de la fiche de sécurité JUICE CONNECTOR pro. Bien que visuellement identique au JUICE CONNECTOR de série pour le côté secteur, la version pro est équipée d'un autre codage de came. Ainsi, un branchement du mauvais côté du JUICE BOOSTER 2 pro est impossible.

Chariot de garage pratique

Le chariot de garage spécialement développé pour le JUICE BOOSTER 2 pro permet un rangement optimal et une flexibilité maximale. Tous les adaptateurs sont rangés de manière ordonnée et à portée de main au même endroit.



Caractéristiques techniques

Dimensions	Diamètre : 70mm, longueur : 225mm
Poids	1,0kg sans câble 3,2kg avec câble et fiche
Puissance	1,4kW-22kWCA
Courant nominal	de 6A à 32A
Tension secteur	230V (monophasé) / 400V (triphasé)
Matériau, couleur	Aluminium anodisé, anthracite
Température de fonctionnement	de -30°C à +50°C

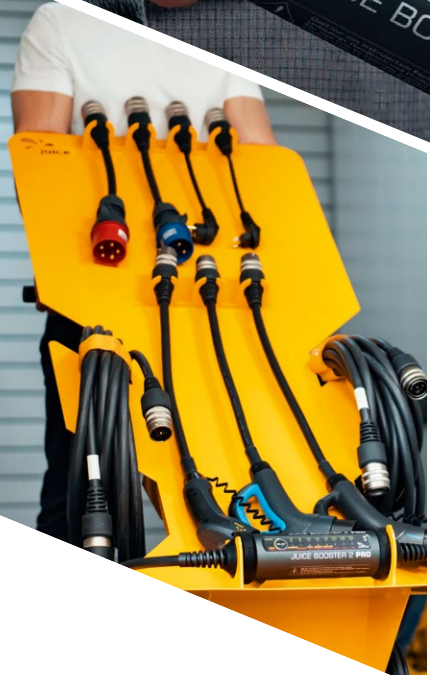
Conformité CE	CEI 62752, 62196, 61851-1, mode 2/3, CEM, RoHS
Indice de protection	IP67, IK10
Disjoncteur différentiel	Dispositif de courant résiduel CC 6mA, CA 30mA
Sécurité	Surveillance du conducteur de protection, de la température
Fiche côté secteur	Plus de 30 adaptateurs à reconnaissance automatique disponibles pour les prises domestiques, industrielles et de véhicules électriques Câble d'alimentation de 1,4m + adaptateur d'environ 30cm
Connecteur côté véhicule	Type GB (GB/T 20234.2) / Type 2 (EN 62196) / Type 1 (SAE J1772) Longueur de câble 3,1m



JUICE BOOSTER 2 pro

Prêt à faire face à
toute situation

Vous trouverez de plus
amples informations ici :
juice.world/jb2pro



Fiche côté secteur

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Type 1, 16 A (CN) Type 1, 10 A (CN) Type K (DK) Type M (ZA) Type G (GB) NEMA TT-30 (US) NEMA 14-50 (US) NEMA 14-30 (US) NEMA 6-50 (US) NEMA 6-20 (US) NEMA 6-15 (US) NEMA 5-20 (US) NEMA 5-15 (US) Type L, 16 A (IT) Type L, 10 A (IT) T12/13 (CH) T23 (CH) T15 (CH) T25 (CH) GreenUp (FR) Schuko (DE) CEE7/7 (EU) 56pa450 (AU) | <ul style="list-style-type: none"> CEE32, 1-phase (NO) Plexo 20 A, 1-phase (FR) Plexo 32 A, 1-phase (FR) Plexo 20 A, 3-phase (FR) Plexo 32 A, 3-phase (FR) CEE16, 1-phase (Global) CEE32, 1-phase (Global) CEE16, 3-phase (Global) CEE32, 3-phase (Global) Type 3 (FR) Type 2 (EU) |
|---|---|

Fiche domestique

Fiche industrielle

Fiche
véhicule
électrique