



CHARGEUR

pour véhicules électriques et hybrides rechargeables

e•charge PLUS (Type 2 vers CEE)

Ref: HYB02-10

Plus besoin de chercher une borne de recharge pendant des heures. Grâce à son boîtier intégré, e•charge PLUS vous permet de recharger votre véhicule électrique ou hybride rechargeable simplement et facilement.



LES + PRODUIT

- Composants de qualité
- 100% universel (compatible avec toutes les prises Type 2)
- Etanche et résistant
- Utilisation & transport facilité (sac de transport et capuchon de protection)



POUR QUI ?

- Les propriétaires de véhicules électriques dotés d'une prise Type 2 et d'une installation électrique avec prise monophasée CEE Mennekes 32A
- Les propriétaires de véhicules hybrides rechargeables dotés d'une prise Type 2 et d'une installation électrique avec prise monophasée CEE Mennekes 32A

Composition

- 1 chargeur
- 1 housse de transport
- 1 manuel d'utilisation

Caractéristiques techniques

Prise murale type Mennekes CEE monophasée 32A
Prise véhicule Type 2 (IEC 62196-2)
Chargeur 2,3 kW à 7,4 kW • de 10A à 32A
Tension d'entrée 250V
Sélection de charge 10A • 16A • 20A • 24A • 32A
Longueur de câble 10 mètres
Afficheur LCD
Bouton de contrôle unique
Prise d'alimentation en alliage de cuivre, placage d'argent, de nickel
Chargeur en plastique thermoplastique
Etanchéité connecteur IP54 / Etanchéité chargeur IP66
Protection contre les surintensités, les surtensions, les sous-tensions, les fuites, la surchauffe intégrée
Poids net : 4,6 kg / Poids brut : 4,75 kg

Certifications CEM

Garantie 3 ans

Codes & logistique

Gencode EAN 13 : 3661546103784
Code douanier : 8536690000

IXIT BEEPER • 228 rue de l'Ancienne Distillerie, Parc d'activité des Grillons - 69400 Gleizé, FRANCE
Tél. +33(0)4 74 02 97 97 • Fax. +33 (0)4 74 02 97 98 • contact@beeper.fr • www.beeper.fr
RCS Villefranche-Tarare : 437 694078 • TVA : FR36 437 694 078

© Copyright BEEPER 2020 • Photos & informations non contractuelles soumises à modification sans préavis



Plus d'infos sur
www.beepercharge.com

Garantie **3** ans