

# CHARGEUR MOBILE

Triphasé & Monophasé



## SOLUTION DE RECHARGE MOBILE

- Courant de sortie modulable : de 6A à 32A
- Écran LCD et voyant LED indiquant les paramètres de la recharge et les codes d'erreur.
- Câble de 5m (entre la prise domestique et la sortie T2)
- Sac de rangement inclus
- **Sélectionner l'ampérage** : appuyer brièvement sur le bouton A, puis appuyer longuement pour valider la sélection.
- **Programmer la charge** : appuyer brièvement sur le bouton horloge pour choisir l'heure de début, puis longuement pour confirmer, puis appuyer brièvement une fois pour chaque heure de charge souhaitée, et longuement à nouveau pour confirmer.

 PISTOLET DE CHARGE TYPE 2



## PRISE RENFORCÉE

Pour profiter de la charge maximale sans risque de surchauffe, le chargeur doit impérativement être branché sur une prise adaptée. Sur une prise domestique, une prise renforcée (ex. : Green Up 16A) installée par un électricien est obligatoire pour atteindre les 16A.

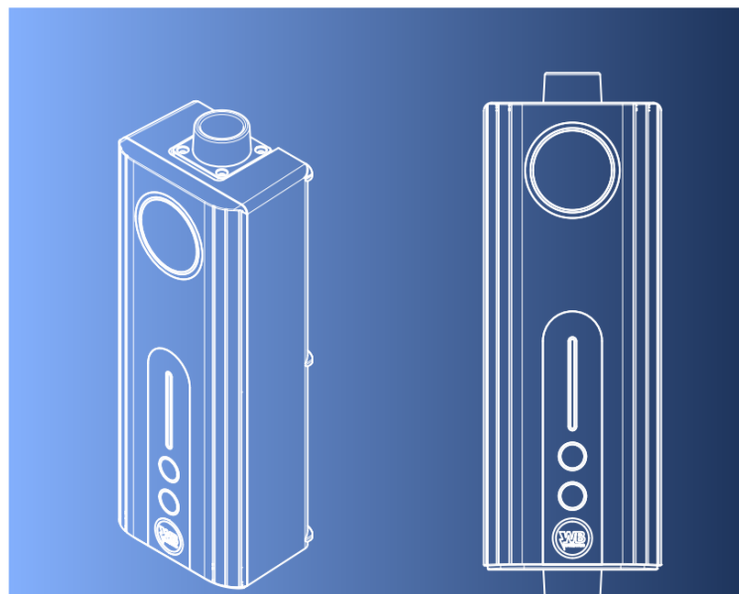


## 4 CÂBLES D'ENTRÉE COMPATIBLES

-  E/F 16A MONOPHASÉE
-  P17 32A MONOPHASÉE
-  P17 16A TRIPHASÉE
-  P17 32A TRIPHASÉE

## PACK COMPLET

Procurez-vous le pack complet comprenant le chargeur mobile, les 4 adaptateurs et un sac de rangement.



## CARACTÉRISTIQUES

## WB-2081-PSE-FULL

### ENTRÉE & SORTIE ÉLECTRIQUES

|                            |  |  |  |  |
|----------------------------|---|---|---|---|
| Tension d'entrée           | 230V AC   | 230V AC   | 230V AC   | 230V AC   |
| Fréquence d'entrée         | 50 / 60 Hz  |
| Tension de sortie          | 230V  | 230V  | 400V  | 400V  |
| Max. courant d'entrée      | 16A (prise renforcée obligatoire)   | 32A   | 16A   | 32A   |
| Max. puissance de sortie   | 1.38kW ~ 3.68kW   | 1.38kW ~ 7.36kW   | 1.38kW ~ 11kW   | 1.38kW ~ 22kW   |
| Max. courant de sortie     | 10A par défaut : ajustable 6A ~ 32A   |   |   |   |
| Interface d'entrée (mâle)  | E/F 16A   | P17 32A mono  | P17 16A tri   | P17 32A tri   |
| Type d'interface de charge | IEC 62196-2, Type 2   |   |   |   |
| Longueur de câble          | 5m  |   |   |   |

### PROTECTION

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Limitation du courant de fuite AC | 30mA         |
| Résistance d'isolement            | >10MΩ        |
| Limitation du courant de fuite DC | 6mA (option) |

### FONCTIONS & ACCESSOIRES

|          |                    |
|----------|--------------------|
| LCD      | Oui                |
| Réglages | 2 boutons tactiles |

### ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Degré de protection           | IP67          |
| Résistance aux chocs          | IK10          |
| Température de fonctionnement | -20°C ~ +50°C |

### MÉCANIQUE

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Dimensions du boîtier (L / H / P) | 90 / 265 / 60.69 mm |
| Poids                             |                     |