



Station de recharge pour appareils mobiles h993_01

Station de recharge de table h993_01 en acier ISO 10204 avec 4 câbles Strong-Kevlar anti-piratage et panneau publicitaire intégré pour le secteur HoReCa.

La **station de recharge de table h993_01** est un dispositif professionnel conçu pour fournir un service d'alimentation rapide et universel dans des contextes à forte fréquentation. Elle répond à la nécessité d'offrir une recharge sécurisée dans les environnements publics, éliminant le risque de manipulation des données grâce à des composants blindés. Sa structure compacte la rend idéale pour un positionnement sur des surfaces d'appui réduites, transformant un simple point d'arrêt en une station de service fonctionnelle.

Caractéristiques techniques

- **Matériau** : Acier certifié ISO 10204 avec finition protectrice noire RAL 9005.
- **Système de câblage** : 4 câbles intégrés Strong-Kevlar avec technologie anti-piratage (2x USB Type-C, 1x MicroUSB, 1x Lightning).
- **Technologie de recharge** : Système Act2 pour la stabilisation de la tension et la protection des circuits des appareils connectés.
- **Puissance nominale** : 34 W au total.
- **Capacité opérationnelle** : Gestion simultanée de 4 appareils mobiles.
- **Mode d'installation** : Configuration Plug & Charge via raccordement au réseau électrique standard.
- **Zone promotionnelle** : Panneau intégré pour communication visuelle de 210 x 148 mm.
- **Dimensions** : L 26 x P 10,5 x H 20 cm.
- **Poids** : 1,5 kg.
- **Certifications de sécurité** : Conformité CE et FCC.

Options disponibles sur demande :

- Personnalisation graphique externe avec vinyles adhésifs ou logos d'entreprise.
- Fourniture de câbles de recharge 3 en 1.
- Batteries individuelles supplémentaires.

Image purement indicative

INFORMATIONS

