



## Unité de recharge pour appareils mobiles h993\_03

Unité de recharge multifonction h993\_03 en acier, 430x430x430 mm. Intègre la technologie sans fil Qi, des ports USB et une prise universelle pour les espaces publics.

L'**unité de recharge pour appareils mobiles h993\_03** est un élément de mobilier technologique conçu pour intégrer des services d'alimentation dans des contextes professionnels et des zones de repos. La structure cubique, réalisée en **acier ISO 10204** avec une finition blanc RAL 9016, offre un design minimaliste et une robustesse idéale pour les environnements à fort trafic. Équipée de la **technologie Act2**, la station gère la puissance de sortie de manière intelligente, garantissant une recharge rapide et sûre régulée en fonction de l'appareil connecté. Le système permet d'alimenter jusqu'à **quatre appareils simultanément**, ce qui en fait un service à valeur ajoutée pour les utilisateurs et les visiteurs. Grâce au système **Plug & Charge**, l'installation est immédiate et ne nécessite pas d'interventions techniques complexes.

## Caractéristiques techniques

- **Matériau** : acier ISO 10204
- **Couleur** : blanc (RAL 9016)
- **Dimensions** : L 430 x P 430 x H 430 mm
- **Poids** : 10 kg
- **Système de recharge intégré** : 1 port USB-A, 1 port USB-C, 1 recharge sans fil Qi et 1 prise universelle (compatible UK/US/EU)
- **Technologie** : Act2 pour une recharge rapide et sûre
- **Système d'utilisation** : Plug & Charge
- **Pieds** : réglables et antidérapants
- **Certifications** : CE
- **Note** : câbles de recharge non inclus

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

