

PARK'N'CHARGE

Fiche produit et fiche technique



The
Charging
Place

Park'N'Charge

Adaptée à l'usage intérieur et extérieur, cette station de parking permet de sécuriser et de charger sa trottinette électrique à l'aide d'une prise électrique standard.

Le Park'N'Charge est la solution à proposer à ses collaborateurs, clients, visiteurs, adeptes de la green mobilité pour garer et sécuriser leur moyen de transport. **Sa modularité et sa 100% compatibilité avec tous les modèles de trottinettes électriques du marché sont ses atouts majeurs.**

Il dispose d'un clavier électronique IP 65 et d'une fermeture et ouverture de porte individuelle grâce à un keypad électronique. **Ce système est très intuitif.**

Par ailleurs, chaque utilisateur possède un casier de rangement pour casque et autre protection. Ce casier comporte trois prises USB (dont une USB-C) à chargement rapide qui permettent de charger son smartphone et autres appareils électroniques.



CONNECTIVITÉ
8 PORTS USB



4 CASIERS
SÉCURISÉS



BRANCHEMENT
4 PRISE EUROPEENNE



Emprise au sol : **0,68 m² (1,05 x 0,65)**

Éléments techniques & spécifications

Park N Charge

Parking de rechargement en libre service

Marque et modèle

Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753

Dimensions

Hauteur : 91,2 cm / Largeur : 105,2 cm / Profondeur : 65 cm

Input

AC 220V / 16A

Output et consommation électrique

Par casier :
USB x2 + USB C x1 : DC 5V - 3,1A charge rapide (Max 96 W)
Prise électrique : AC 220-230V 16A (protégé)

Poids

80 kg

Matériel

Acier ISO 10204 - PMMA haute résistance - Azko epoxy peint

Couleur

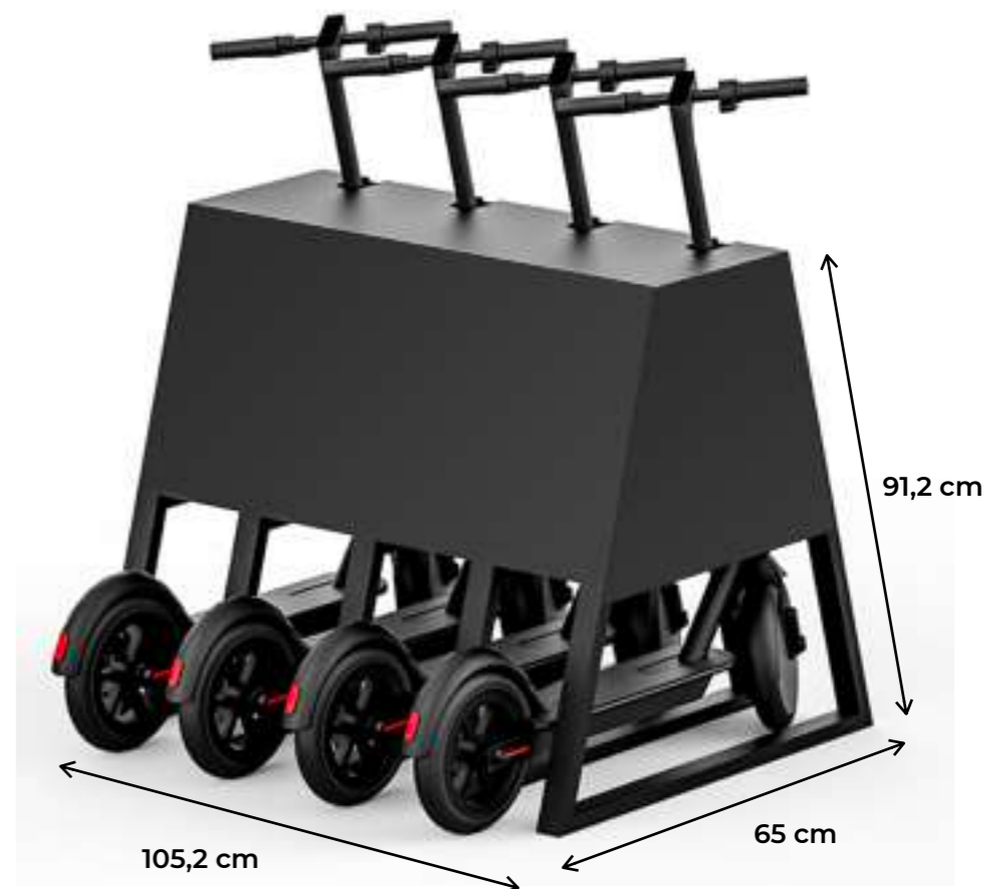
Noir RAL 9011 et porte HPL claire

Norme

FC CE

Option

Option pour un modèle outdoor (IP65) possible
et capacité d'extension à 4 emplacements.





Habillage intégral

