

PARK'N'CHARGE TROTTY

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.** Plug & Play, elle **s'installe en moins d'une heure**, offrant ainsi une solution rapide et efficace.

Le <u>Park'N'Charge Trotty</u> 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 99% compatibilité avec tous les modèles de trottinettes électriques du marché sont ses atouts majeurs.

Il dispose d'un **clavier électronique IP65** 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.

À noter : le Park'N'Charge Trotty peut également être fourni sans module de recharge, pour un usage uniquement sécurisé et sans alimentation électrique.



^{*}Applicable uniquement aux trottinettes standards sans suspensions ni accessoires au guidon (phare, sacoche, pare-boue, etc.). Exemple de modèle non pris en charge : SEGWAY ZT3 Pro.





Superficie au sol: 0,68 m²

Éléments techniques & spécifications

Engagé avec

Covadis

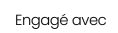
Sustainability Rating

APR 2024

Park'N'Charge Trotty	Parking de rechargement en libre-service
Marque et modèle	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
Dimensions	94 X 115 X 76,5cm
Poids	95 kg
Alimentation	Prise classique 220V/16A
Port de charge et Puissance de charge	Par casier : Prise électrique : AC 220-230V 16A (protégé)
Norme	CE, PMR, FCC
Niveaux de protection	IK10, IP65, Classement au feu M0
Ouverture / Fermeture	L'ouverture et la fermeture des casiers se font à l'aide d'un code à 4 chiffres (Option : le système de code peut être remplacé par un cadenas)
Nombre de casiers	4 emplacements (non séparable) qui peuvent être montés en série
Couleur	Noir RAL 9011
Structure - Matériaux	100 % métal, Acier ISO 10204 - PMMA haute résistance Azko epoxy peint
Monétisable	Option monétisable via une App
Arrivée électrique	Localisation : Au dos du produit à droite



INTÉRIEUR DE LA SOLUTION PARK'N'CHARGE







Design







Habillage intégral

Habillage partiel Requis
(NOTICES D'UTILISATION DANS CHAQUE CASIER

Photos

Implantations clients





GAREZ ET CHAR GEZ

ID LOGISTICS HABILLAGE INTÉGRAL







