



# FICHE TECHNIQUE ➤ PARK'N'CHARGE BIKE

NOS STATIONS POUR VÉLOS ÉLECTRIQUES  
*Incitons la mobilité douce*

PRÉ-REQUIS  
PRISE À PROXIMITÉ



# PARK'N'CHARGE BIKE

La station de parking **Park'N'Charge Bike** est conçue pour **sécuriser tous les types de vélos** et, si besoin, permettre la **recharge de la batterie** d'un vélo électrique. Grâce à son **système d'accroche innovant**, il est possible de cadenasser facilement **le cadre et les deux roues**, garantissant une protection renforcée contre le vol, quelle que soit la taille ou la marque du vélo.

Pensée pour un usage urbain ou sur site privé, elle s'adresse aux **collaborateurs, visiteurs ou clients** adeptes de mobilité douce. **Facile à utiliser**, au **design épuré**, elle s'installe en intérieur comme en extérieur.

Chaque unité est équipée d'un **clavier électronique IP65** permettant une **ouverture et fermeture individuelle** via un keypad électronique, assurant un usage sécurisé et autonome.

Un **casier de rangement** est prévu pour accueillir un casque, une selle ou des équipements de protection. Ce casier intègre plusieurs solutions de recharge : une **prise 230V**, un **port USB-C** et **deux ports USB-A**, compatibles avec la plupart des appareils électroniques.

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



2 CASIERS  
SÉCURISÉS



PRISE EUROPÉENNE  
2 PRISES  
(Schuko type F)



100 % COMPATIBLE



INTERIEUR & EXTERIEUR



Superficie au sol : 0,128 m<sup>2</sup>

# Éléments techniques & spécifications

Engagé avec



## Park'N'Charge Bike

Parking de rechargement pour vélo en libre-service

<b>Marque et modèle</b>	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
<b>Dimensions</b>	115,4 x 50 x 52cm
<b>Poids</b>	50 kg
<b>Alimentation</b>	Prise classique 220V/16A
<b>Port de charge et Puissance de charge</b>	Par casier : USB x2 : DC 5V - 2A USB C x1 : DC 5V - 2A Prise électrique x1 : AC 220-230V, 10A (protégé)
<b>Nombre de casiers</b>	2 emplacements par produit
<b>Norme</b>	CE, PMR
<b>Niveaux de protection</b>	IK10, IP65
<b>Ouverture / Fermeture</b>	L'ouverture et la fermeture des casiers se font à l'aide d'un code à 4 chiffres
<b>Couleur</b>	Gris graphite (RAL 7024)
<b>Structure - Matériaux</b>	Aluminium et plastique



# Design



Habillage intégral



Habillage partiel



# Photos

Implantations clients

