

GREEN

Fiche produit et fiche technique



The
Charging
Place

Green

Le Green est une solution de recharge **outdoor** pour **appareils électroniques** (smartphone, tablette, ordinateur portable, batterie externe ou encore cigarette électronique) possédant 8 ports USB et un chargeur à induction dans le poteau central. Son toit possède un **panneau solaire** permettant de récupérer l'énergie solaire afin de recharger les appareils connectés.

Il est pensé pour accueillir **2 personnes assises** de chaque côté du poteau central et **plusieurs personnes (4 à 6)** en station debout.

C'est une solution **robuste** conçue pour une utilisation intensive et dans des **conditions extérieures difficiles**.



CONNECTIVITÉ
8 PORTS USB



ACCES 360°
IDÉAL POUR UNE
UTILISATION EN GROUPE



1 CHARGEUR A INDUCTION



Éléments techniques & spécifications

Green

Borne de rechargement en libre service

Marque et modèle	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
Dimensions	300,4 x 95 x 169,7 (cm)
Input	60W - via le panneau solaire Batterie AGM 12V - 100Ah
Output et consommation électrique	USB x8 : DC 5V - 2,4A charge rapide (Max 96 W) Chargeur induction Qi
Poids	> 200 kg
Matériel	Aluminium, tôle, 1,2 and 3mm
Couleur	Gris RAL 9006 (standard), autres couleurs sur demande
Norme	FC PMR CE
Options	Possibilité de charge via un générateur hydraulique (100W) Répéteur wifi 3G/4G DéTECTEURS IoT : température, humidité et qualité de l'air



