



FICHE TECHNIQUE OUTDOOR N100 MAX

NOS STATIONS DE RECHARGE
pour un service en extérieur

Outdoor N100 MAX

Pensée pour les environnements extérieurs à forte affluence, la station **Outdoor N100 MAX** propose jusqu'à **96 batteries portatives en libre-service**, prêtées à recharger **tous les smartphones du marché**.

Chaque batterie possède trois câbles : **Lightning, Micro-USB et USB-C**. Un indicateur lumineux permet de connaître le **niveau de charge** de chaque batterie.

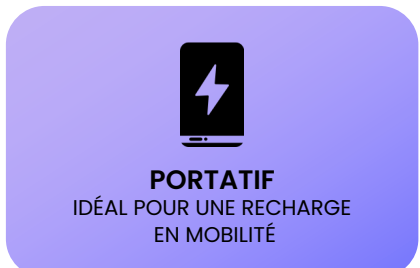
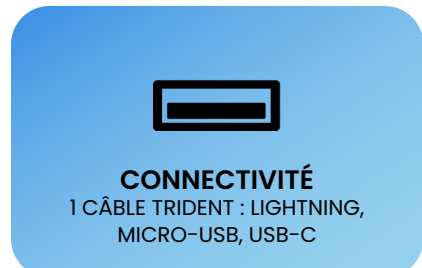
Déjà déployée sur de grands événements, **elle couvre sans effort les pics de fréquentation**. Solide et facilement repérable, sa structure est conçue pour résister aux intempéries, assurant un service continu quelles que soient les conditions climatiques.

Personnalisable aux couleurs de votre marque, elle devient aussi un support de communication efficace. Un **écran 51"** permet la diffusion de contenu vidéo en local.

Un fonctionnement simple et immédiat : L'utilisateur scanne le **QR code** sur la borne et récupère instantanément une batterie prête à l'emploi.



Une **caution de 35€** est demandée à l'utilisateur pour récupérer une batterie, elle peut aussi être **optionnelle** et **désactivée** sur demande. La location est **entièvement paramétrable** (tarif, durée, mode d'accès), avec différents moyens de location, des notifications personnalisables et un accès aux statistiques d'usage.



Superficie au sol : 2,1 m²

Éléments techniques & spécifications

OUTDOOR N100 MAX

Borne de recharge comprenant 96 batteries portatives

Marque et modèle	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
Dimensions	202,9 x 150 x 140cm (borne) 15,6 x 6,8 x 1,4cm (batterie)
Poids	280 kg (structure démontable)
Capacité des batteries	8 000 mAh – 3,7V – 29,60 Wh
Puissance de charge	Adaptable à plusieurs protocoles de fast charge - Recharge complètement un Huawei Mate 30 en 1h Recharge 50% un iPhone 13 en 35min
Type de batterie	Li-Polymer batterie
Entrée batterie	5V – 2A
Sortie batterie	USB-C : 5V – 3A / Lightning : 5V – 2,4A / Micro USB : 5V – 3A
Alimentation	2 prises classiques – 220V/16A (1 prise 32A monophasé courant fort ou 2 prises 16A monophasé courant fort)
Norme	CCC, RCM, FCC, CE, RoHS, KC, PSE
Écran	51"
Couleur	Bois
Structure - Matériaux	Valchromat traité



Design

Outdoor N 100



Habillage intégral
Requis

Photos

Implantations clients



Design

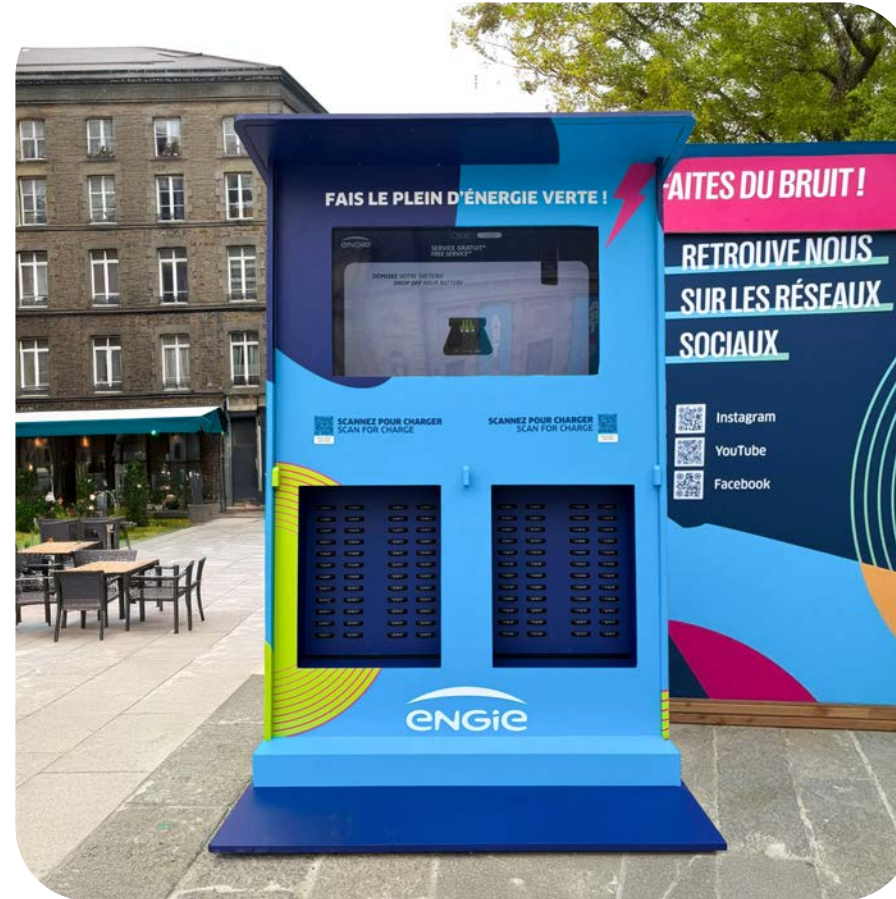
Outdoor N100 MAX



Habillage intégral
Requis

Photos

Implantations clients



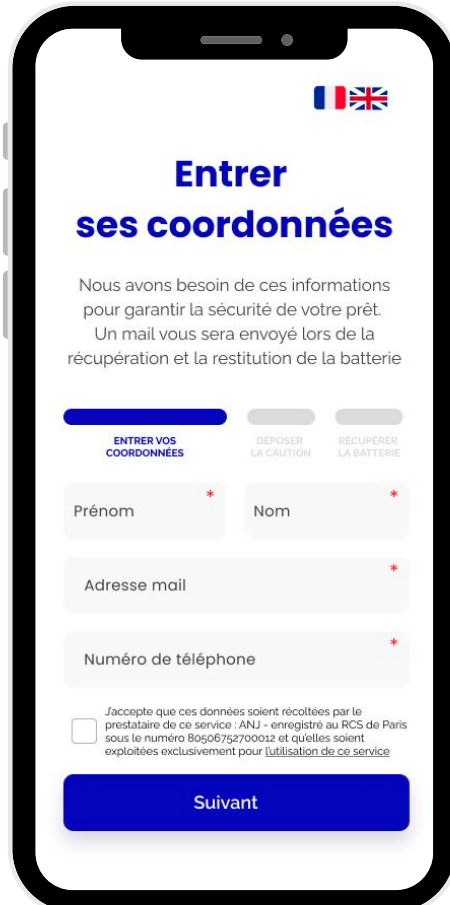
Design

Batterie Nomade



Parcours utilisateurs

La solution nomade offre une tranquillité d'esprit, permettant à chacun de louer une batterie externe à tout moment et de rester connecté, peu importe l'endroit.



Parcours utilisateurs

La web app des stations NOMADE permet une gestion complète et flexible de la location : tarif, durée et mode d'accès sont entièrement paramétrables. Elle offre également plusieurs modes de mise à disposition, des notifications personnalisables (par e-mail ou SMS), ainsi qu'un accès détaillé aux statistiques d'usage.

