



FICHE TECHNIQUE ➤ OUTDOOR N24 MAX

NOS STATIONS DE RECHARGE
pour un service en extérieur

Outdoor N24 MAX

Pensée pour les environnements extérieurs, la station [Outdoor N24 MAX](#) propose jusqu'à **24 batteries portatives en libre-service**, prêtes 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.

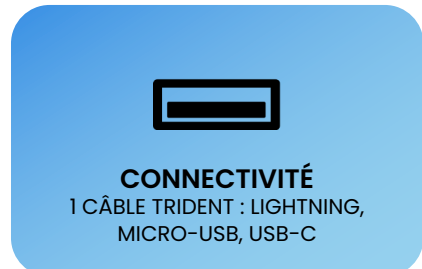
Déjà déployée sur de grands événements, la Outdoor N24 est **solide et facilement repérable**, sa structure est conçue pour résister aux intempéries, assurant un service continu quelles que soient les conditions climatiques.

Personnalisable aux couleurs de votre marque, elle devient aussi un support de communication efficace. Un **écran 15,6"** permet la diffusion de contenu vidéo en local.

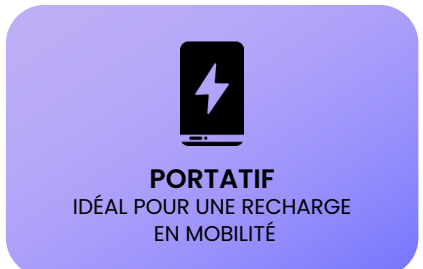
Un fonctionnement simple et immédiat : L'utilisateur scanne le **QR code** sur la borne et récupère instantanément une batterie prête à l'emploi.



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 **entièrement paramétrable** (tarif, durée, mode d'accès), avec différents moyens de location, des notifications personnalisables et un accès aux statistiques d'usage.



CONNECTIVITÉ
1 CÂBLE TRIDENT : LIGHTNING,
MICRO-USB, USB-C



PORTATIF
IDÉAL POUR UNE RECHARGE
EN MOBILITÉ



**RÉSISTE AUX INTEMPIERIES ET AUX
FORTES CHALEURS**



FastCharge



**SYSTÈME DE
DÉVERROUILLAGE
PAR QR CODE**



ÉCRAN VIDÉO 15,6"



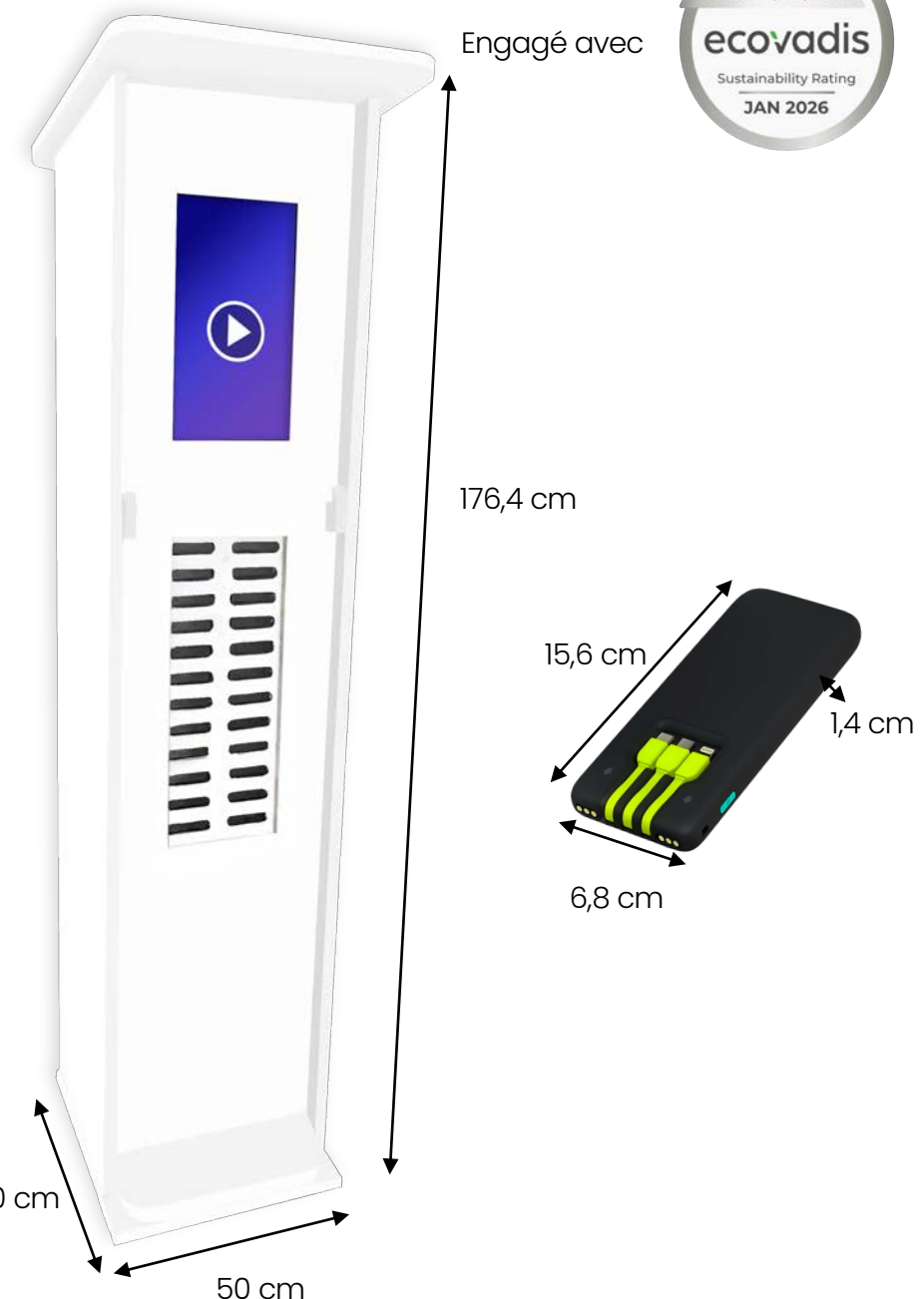
Superficie au sol : 0,2 m²

Éléments techniques & spécifications

OUTDOOR N24 MAX

Borne de recharge comprenant 24 batteries portatives

Marque et modèle	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
Dimensions	176,4 × 50 × 40cm (station) 15,6 × 6,8 × 1,4cm (batterie)
Poids	70 kg
Capacité des batteries	8 000 mAh – 3,7V – 29,60 Wh
Puissance de charge	Adaptable à plusieurs protocoles de fast-charge <i>Recharge complètement un Huawei Mate 30 en 1h</i> <i>Recharge 50% un Iphone 13 en 35min</i>
Type de batterie	Batterie Li-Polymer
Entrée batterie	5V – 2A
Sortie batterie	USB-C : 5V – 3A / Lightning : 5V – 2,4A / Micro USB : 5V – 3A
Alimentation	Prise classique 220V/16A
Norme	CCC, RCM, FCC, CE, RoHS, KC, PSE
Traçabilité - Reporting	Interface de gestion avec accès aux statistiques d'usage et notifications personnalisables
Écran	15,6"
Structure - Matériaux	Métal SPCC 1,5 mm
Signalétique lumineuse	Présente : LED d'indication sur chaque slot (état batterie, disponibilité)
Monétisable	Oui – Location paramétrable (durée, tarif, caution optionnelle, mode de location, gratuit/payant, etc.)



Design

Outdoor N24



Habillage intégral
Requis



Photos

Implantations clients



Design

Batterie Nomade



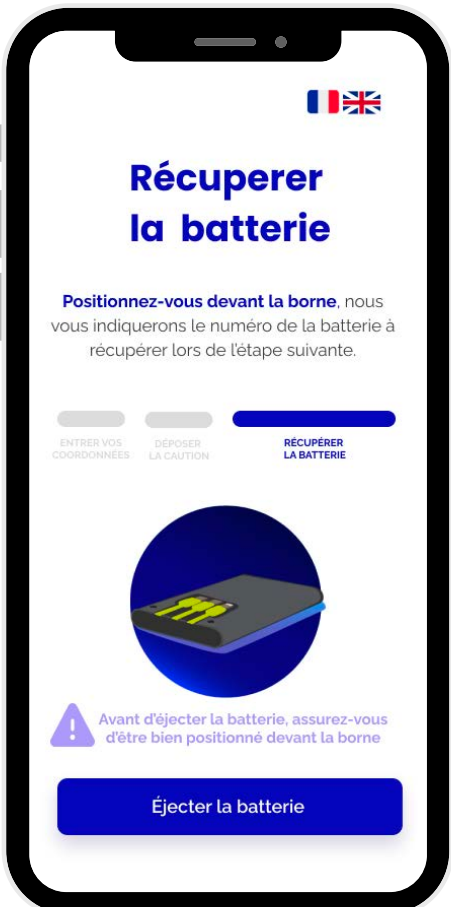
Sans habillage



Habillage intégral

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.



UNE CAUTION

UNE CAUTION DE 35 € EST DEMANDÉE À L'UTILISATEUR LORS DU PROCESSUS DE RÉCUPÉRATION DE LA BATTERIE.

CETTE CAUTION PEUT ÊTRE SUPPRIMÉE SUR DEMANDE, MAIS CELA N'EST PAS RECOMMANDÉ. VOUS DEVREZ ALORS FINANCER LES BATTERIES NON RESTITUÉES.

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.



DÉPÔT DE LA BATTERIE

UNE FOIS QUE VOUS AVEZ FINI D'UTILISER LA BATTERIE, VOUS POUVEZ LA RESTITUER DANS N'IMPORTE QUELLE BORNE NOMADE À PROXIMITÉ.