



➤ FICHE TECHNIQUE OUTDOOR N24

NOS STATIONS DE RECHARGE
pour un service en extérieur

Outdoor N24

Pensée pour les environnements extérieurs, la station **OUTDOOR N24** propose jusqu'à **24 batteries portatives en libre-service**, prêtées à recharger tous les smartphones et tablettes 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.

Conçue en structure **renforcée et certifiée IP55**, elle résiste aux intempéries et aux températures extrêmes (-20°C à +60°C).

Personnalisable aux couleurs de votre marque, elle devient également un support de communication efficace grâce à son **écran LCD 21,5" tactile – Full HD**, permettant la diffusion de contenus 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.



Le système est entièrement personnalisable : **caution optionnelle de 35 €**, location gratuite ou payante, notifications SMS/email pour suivi et rappel de restitution.



RÉSISTE AUX INTEMPIERIES ET AUX FORTES CHALEURS



PORTATIF
IDÉAL POUR UNE RECHARGE EN MOBILITÉ



ÉCRAN VIDÉO 21,5"



FastCharge



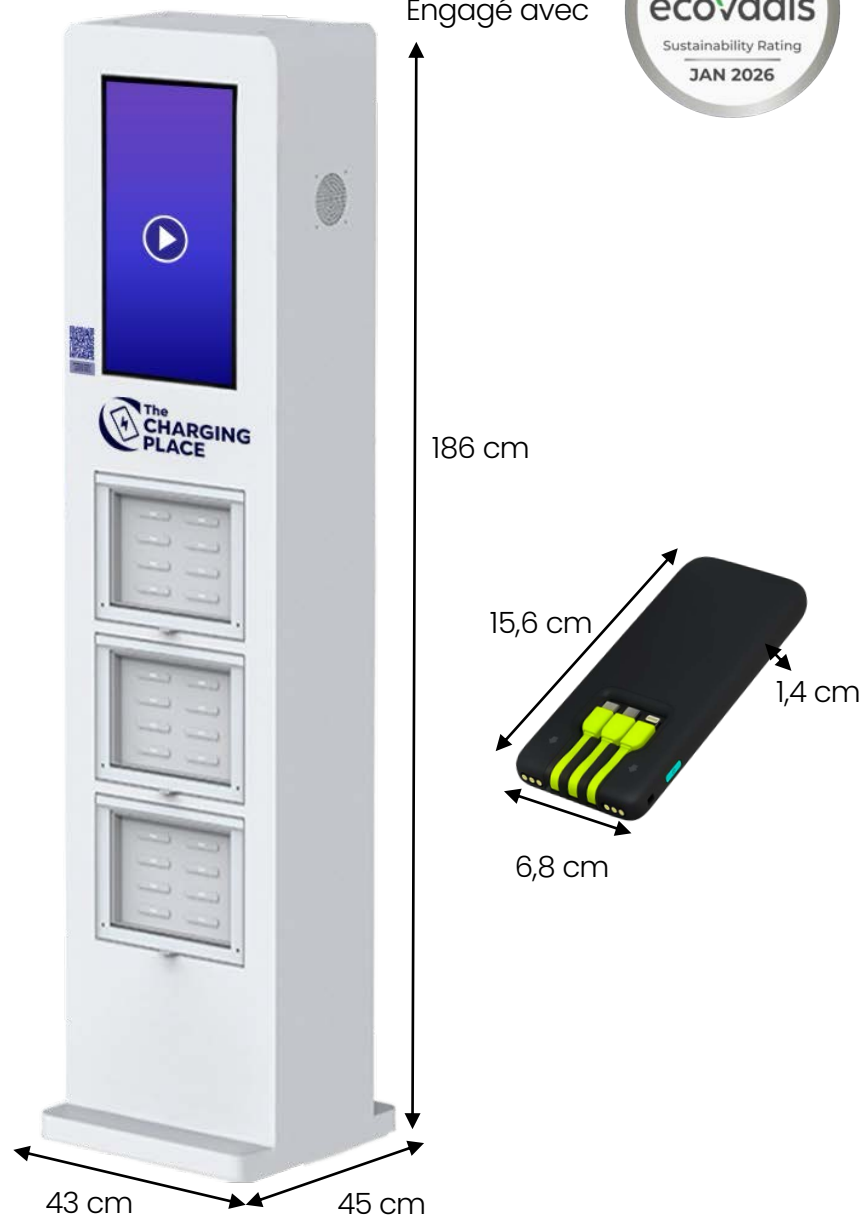
SYSTÈME DE
DÉVERROUILLAGE
PAR QR CODE



Superficie au sol : 0,19 m²

Éléments techniques & spécifications

OUTDOOR N24	Borne de recharge comprenant 24 batteries portatives
Marque et modèle	Marque déposée à l'I.N.P.I. sous le numéro 4139753
Dimensions	186 × 45 × 43 cm (station) 15,6 × 6,8 × 1,4cm (batterie)
Poids	80 kg
Capacité des batteries	8 000 mAh – 3,7V – 29,60 Wh (compatible fast charging)
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	Batterie Li-Polymer
Entrée batterie	5V – 2A
Sortie batterie	USB-C : 5V – 3A / Lightning : 5V – 2,4A / Micro USB : 5V – 3A
Alimentation	Prise classique 230V
Norme	CCC, RCM, FCC, CE, RoHS, KC, PSE
Certifications	IP55 – IK08
Traçabilité - Reporting	Interface de gestion avec accès aux statistiques d'usage
Écran	LCD tactile 21,5" – Full HD (1080×1920) – haute luminosité
Protections intégrées	Anti-foudre, antifumée, capteur immersion eau
Indice de protection	IP55 – Waterproof
Protection verre	Verre trempé 4 mm – IK08
Plage de température	-20°C à +60°C
Monétisable	Oui – Location payante possible



Design

Outdoor N24



Habillage intégral



Habillage partiel

Design

Batterie Nomade



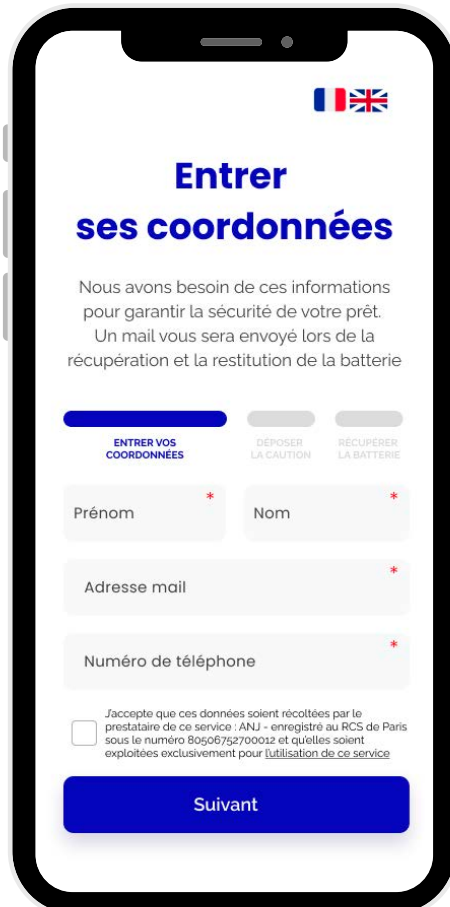
Sans habillage



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.



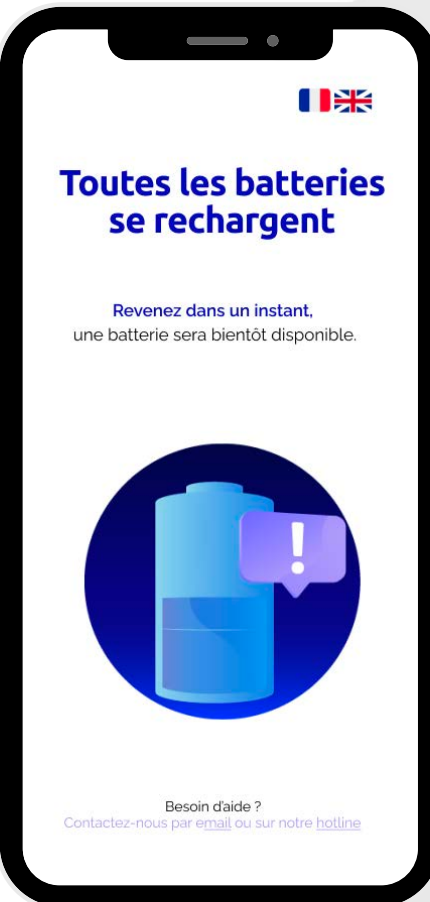
UNE CAUTION

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.