

FR

## Installation (étape par étape)

1 Ouvrez l'emballage de Never Out et retirez tous ses composants.

2 Chargez le boîtier Never Out pendant environ 3 à 4 heures pour obtenir ~ 2 mois d'utilisation autonome (900 cycles d'ouverture de porte).

3 Localisez la surface où vous souhaitez installer la boîte Never Out. Marquez un axe horizontal pour installer correctement la platine à la verticale. Assurez-vous que cette surface est propre et sèche.

4 Enlever la protection adhésive de la platine et la fixer sur la surface choisie. Appliquez une pression suffisante (3 minutes pour un résultat optimal) et placez-la aussi près que possible de la porte.

5 Installer le boîtier Never Out sur la platine en fonction de l'emplacement de la porte.

6 Enlever le film protecteur de l'aimant et le placer dans le même sens que la boîte Never Out, en veillant à ce que

les deux dessins de l'aimant soient orientés l'un vers l'autre.


7 Cliquez sur le bouton situé à côté du port USB-C pour vérifier que le système de blocage fonctionne correctement.


8 Pour un fonctionnement optimal, nous recommandons une période d'attente de 72 heures pour renforcer l'adhésivité.

## Technical Data

Boîtier Never Out (L*W*H) (mm)	120 X 61 X 40
Aimant Never Out (L*W*H) (mm)	46 X 20 X 12
Bande de température pour l'opérabilité (C)	-5 60
Tension I/O (V)	220 5
Courant I/O (A)	X-X 1

## Symboles


 Avertissement de danger général

 Lire les instructions d'utilisation et de sécurité.

 Symbole de l'aimant


 Dispositif de charge

 Marquage CE

 Astuce ou conseil

## Utilisation prévue

Les utilisateurs doivent s'assurer que le boîtier Never Out est correctement connecté à une source d'alimentation correspondant aux spécifications de l'appareil. Il est essentiel d'éviter de surcharger les prises électriques ou d'utiliser des cordons d'alimentation ou des adaptateurs endommagés.

 Risque d'électrocution, veuillez tenir l'appareil à l'écart de l'eau ou d'autres liquides. Débranchez

l'appareil en cas de conditions météorologiques difficiles ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée.

Veillez à ce que l'appareil soit solidement fixé aux murs ou à d'autres surfaces à l'aide du matériel de montage approprié. Veillez à ne pas dépasser les limites de poids ou à ne pas compromettre l'intégrité de la structure pendant l'installation et évitez de placer le boîtier Never Out à proximité de matériaux inflammables ou de sources de chaleur.

Le boîtier Never Out ne doit pas être utilisé en extérieur.

## Service et maintenance

Veillez suivre les conseils d'entretien recommandés pour éviter un mauvais fonctionnement ou des problèmes de performance. Certaines tâches d'entretien peuvent nécessiter l'intervention d'un professionnel, et les utilisateurs doivent se référer aux recommandations du fabricant ou contacter le service client si nécessaire.

Veillez prendre connaissance des conditions de garantie qui couvrent l'entretien ou les réparations et suivez les procédures spécifiées pour demander de l'aide. Ne tentez pas d'effectuer des réparations ou des modifications qui ne sont pas explicitement recommandées par le fabricant, car cela pourrait annuler la garantie et compromettre la sécurité ou la fonctionnalité du boîtier Never Out.

Nous vous encourageons à consulter nos forums en ligne, nos FAQ (exemples à l'appui) ou à contacter directement les représentants du service client. Veuillez signaler rapidement tout problème ou mauvais fonctionnement au fabricant ou au prestataire de services et suivez leurs instructions pour le dépannage ou la réparation.

EN

## Installation (step-by-step)

1 Open Never Out package and safely take out all of its components.

2 Charge the Never Out box for around 3 to 4 hrs to obtain ~ 2 months of autonomous use ( 900 door opening cycles).

3 Locate the surface where you want to install the Never Out box. Mark an horizontal axis to properly install the plate vertically. The surface must be clean and not wet.

4 Lift the protective adhesive cover from the plate and mount it on the selected surface. Apply enough pressure onto the plate (3min for optimal results) and place it as close as possible to the door.

5 Install Never Out box onto the plate depending on door location.

6 Lift the protective film of the magnet and position it the same way as the Never Out box, ensuring that both magnet images are facing each other.

7 Click the button located alongside the usb-C port to verify the correct blocking system functionality.

8 For optimal functionality, we recommend a waiting period of 72 hours to let the adhesive set.

## Technical Data

Never Out box (L*W*H) (mm)	120 X 61 X 40
Never Out Magnet (L*W*H) (mm)	46 X 20 X 12
Temperature range for operability (C)	-5 60
Voltage I/O (V)	220 5
Current I/O (A)	X-X 1

## Symbols



Warning of general danger



Read the operating and safety instructions.



Magnet symbol



Charging device



CE marking



Tip or advice

## Intended use

Users should be cautioned to ensure that the device is properly connected to a power source that matches the device's specifications. It's crucial to avoid overloading electrical outlets or using damaged power cords or adapters.



Risk of electric shock, please keep the device away from water or other liquids. Unplug the device during severe weather conditions or when it's not in use for an extended period.

Please ensure a secure fastening of the device to walls, or other surfaces using appropriate mounting hardware. Please ensure not to exceed weight limits or compromise the integrity of the structure during installation and avoid placing the device near flammable materials or heat sources. Never Out device must not be used outdoors.

## Service and maintenance

Please follow the recommended maintenance suggestions to prevent malfunctions or performance issues. Some maintenance tasks may require professional assistance, and users should refer to the manufacturer's recommendations or contact customer support if needed.

Please review warranty terms and conditions that cover servicing or repairs and follow the specified procedures for requesting assistance. Please refrain from attempting repairs or modifications that are not explicitly recommended by the manufacturer, as it may void the warranty and compromise the safety or functionality of the device.

We encourage you to please review our online forums, FAQs, or direct contact with customer support representatives. Please report any issues or malfunctions promptly to the manufacturer or service provider and follow their instructions for troubleshooting or repair.

