

KEEP

Where medication was meant to be.

Là où les médicaments sont censés être.

discoverkeep.com

This product was designed and built in accordance to RoHS directive 2011/65ED and contains no hazardous substance as defined by this directive.

Caution:

The user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s) and Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Note:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the

interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC & IC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC and Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Product external dimensions:

287.9X177.87X121.24mm

Product inner tub dimensions:

227.83X104.09X80.23mm

Weight of product (excluding packaging and power adaptor):

2.05kg

Ce produit a été conçu et fabriqué conformément à la directive RoHS 011/65ED et ne contient aucune substance dangereuse telle que définie par cette directive.

Attention:

L'utilisateur est averti que les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement. Cet appareil contient un (des) émetteur(s)/récepteur(s) exempté(s) de licence qui est (sont) conforme(s) à CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada et à la partie 15 des règles du Centre de contrôle des fréquences (FCC). Son fonctionnement est soumis aux deux (2) conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas produire d'interférences.
- (2) Cet appareil doit accepter tout type d'interférences, notamment les interférences pouvant provoquer une utilisation non désirée de l'appareil.

Remarque:

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une

installation particulière.

Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une prise de courant d'un circuit différent de celui où le récepteur est branché.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

Énoncé sur l'exposition aux radiations de la FCC et de l'IIC:

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux radiations établies par la FCC et le Canada dans un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

Cet émetteur ne doit pas être installé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Dimensions externes du produit:

287,9 X 177,87 X 121,24 mm

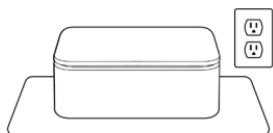
Dimensions intérieures du produit:

227,83 X 104,9 X 80,23 mm

Poids du produit (sans l'emballage et l'adaptateur électrique):

2,05 kg

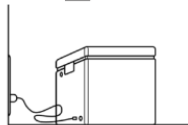
1



Place your KEEP on a level surface where it's easy to reach.

Placez votre boîte KEEP sur une surface plane où elle sera facilement accessible.

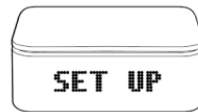
2



Connect the box to a power supply using the USB-C cable provided.

Connectez la boîte à une source d'alimentation à l'aide du câble USB-C fourni.

3



Please wait (up to 3 mins) to see the words "SET UP" on the front of your device.

Veuillez patienter (jusqu'à 3 minutes) jusqu'à ce que « SET UP » (CONFIGURER) s'affiche sur l'écran de votre appareil.

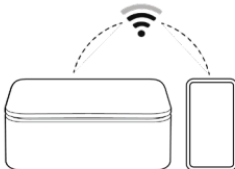
4



Download the KEEP companion app.

Téléchargez l'appli KEEP.

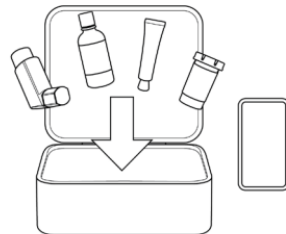
5



Create an account to connect to your device.

Créez un compte pour vous connecter à votre appareil.

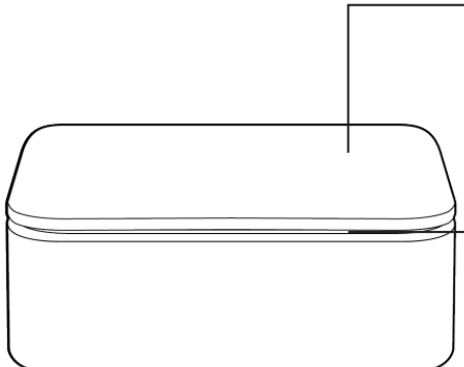
6



Follow the instructions in the app to open/close your device or add a medication schedule.

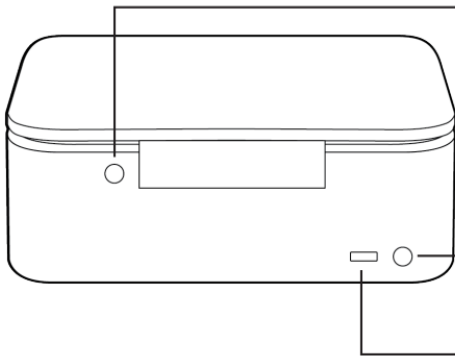
Suivez les instructions dans l'application pour ouvrir/fermer votre appareil, ou ajouter un calendrier de prise de médicaments.

To open/close the lid please securely log-in to the KEEP app and follow the instructions.



LED

In the event of an emergency you can access the content of your device using this screw.



Power button

Bouton d'alimentation

USB-C

Pour ouvrir/fermer le couvercle, veuillez vous connecter en toute sécurité à l'application KEEP et suivre les instructions.

It is necessary to take precautions during the maintenance of your KEEP device. Please use only a damp cloth to clean your KEEP. The KEEP device incorporates a battery which contains materials that are hazardous to the environment. Please make sure you dispose of it following instructions for safe battery disposal in your community.

- the battery must be removed from the appliance before it is scrapped;
- the appliance must be disconnected from the supply mains when removing the battery;
- the battery is to be disposed of safely.

Il est nécessaire de prendre des précautions lors de l'entretien de votre appareil KEEP. Veuillez uniquement vous servir d'un chiffon humide pour nettoyer votre appareil KEEP. L'appareil KEEP contient une pile qui renferme des matériaux dangereux pour l'environnement. Veillez à respecter les directives relatives à la mise au rebut des piles de votre localité.

- la pile doit être retirée de l'appareil avant sa mise au rebut;
- l'appareil doit être débranché de la prise de courant avant le retrait de la pile;
- la pile doit être jetée de manière sûre.

At KEEP our mission is to forever change the way you store, manage and monitor medication, supplements, and other therapies at home.

Chez KEEP, notre mission est de changer à jamais la façon dont vous rangez, gérez et contrôlez vos médicaments, suppléments ou autres thérapies à la maison.