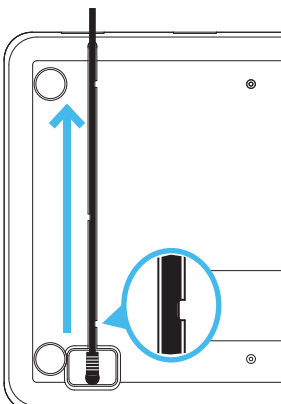
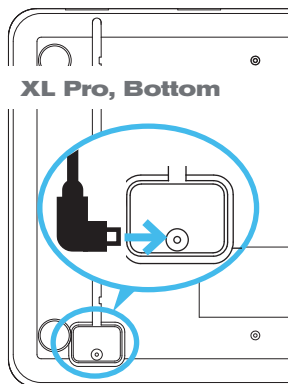


SANITIZE ANYTHING

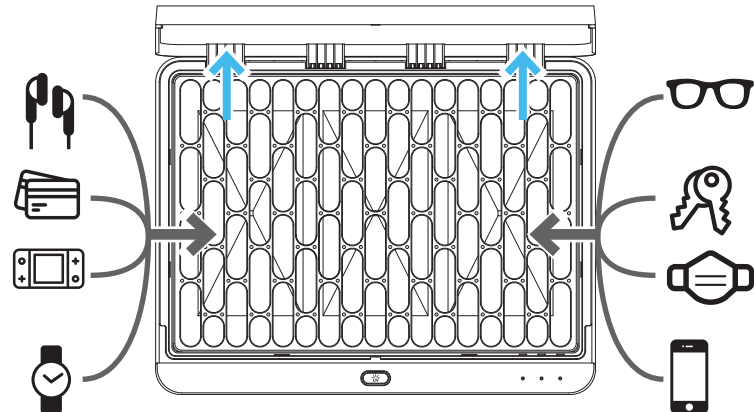
LET'S **GET STARTED** →

1 Plug in



Plug the power adapter into the power jack on the bottom of the XL Pro.

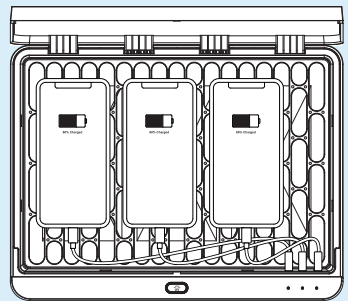
2 Load up



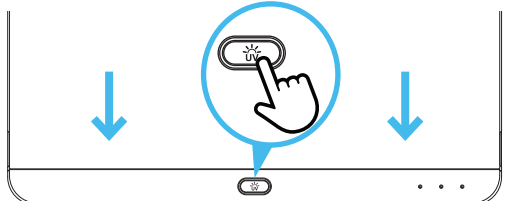
Open the cover of the XL Pro. Then place the items you want to sanitize inside.

Charge up, too!

The XL Pro charges up to 3 mobile devices at a time. Just plug your charging cables (not included) into the charging ports inside the XL Pro. The indicator lights below these ports light red while charging and green when your device is charged.



3 Sanitize!



Close the cover and choose the sanitization cycle you want to use.

For these items	Use this cycle	To start:
Hard, non-porous (like phones, tablets, watches and remote controls)	Standard cycle (around 10 minutes)	Press the button.
Fabric and soft porous (like facemasks, toothbrushes, and makeup brushes)	Deep clean cycle (around 20 minutes)	Press and hold the button until it flashes twice.

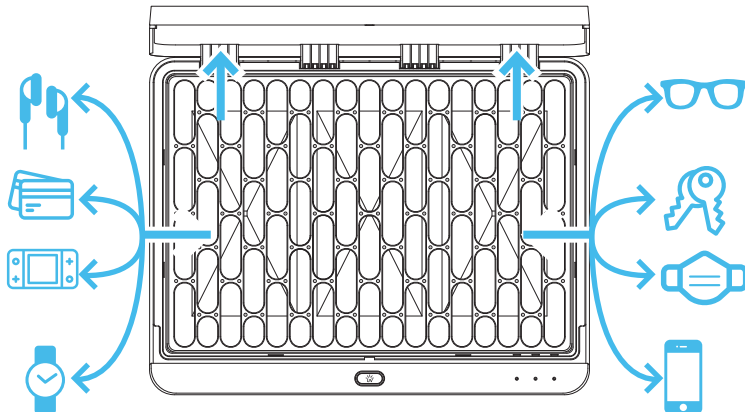
The button turns blue during sanitization. It turns off when the sanitization cycle is complete.

To stop sanitization before the cycle is complete: Press the button. The button flashes red three times to indicate the cycle has stopped and it's safe to open the cover.

Notes:

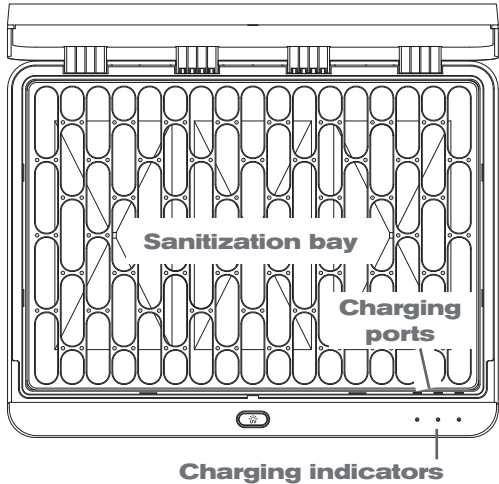
- The button flashes red if the XL Pro's cover is open when you try to start sanitization. For your safety, the XL Pro cannot proceed with sanitization if the cover is open. Make sure the cover is completely closed, then press the button again.
- You can use the deep clean cycle even for items that don't need it. There's no harm done to the item—it just takes longer to finish the cycle.

4 Get your clean stuff



Open the cover of the XL Pro. Remove the items you placed inside — they're safe to use now!

Tour of the XL Pro



The **button** starts the sanitization process once the top is closed. You can choose the standard cycle (press) or deep clean cycle (press and hold). The button turns blue during sanitization and turns off when the sanitization cycle is complete. Press this button during a sanitization cycle to stop the cycle before it's complete. The button flashes red three times to indicate the cycle has stopped and it's safe to open the cover. This button flashes red if the cover is open when you try to start sanitization.

The **charging indicators** show the charging status of the devices connected to the charging ports inside the XL Pro—red while charging and green when the device charged.

The **sanitization bay** is where you put the items you want to sanitize. Once you've closed the top and pressed the button, items that are in the bay will receive a bath of UVC rays that kill bacteria and viruses.

The **charging ports** charge your mobile device when the XL Pro is plugged in. Just plug your charging cable in to one of the ports—your device charges both when the XL Pro is sanitizing and when it's not.

About UV sanitizing

Ultraviolet (UV) light is invisible to the human eye. The UVC part of the UV spectrum is proven to have germicidal benefits, killing bacteria and deactivating viruses. It is important to use the product with appropriate safeguards and follow safety precautions.

UV light is most effective on hard, non-porous surfaces such as phones, most phone cases, keys, credit cards, etc. UV light is less effective against fabrics and other porous materials because of the many shadows they create that may block the UV light from hitting the surface. The UV light can only kill germs on surfaces with which it comes in contact.

For more information, visit surface-clean.com

TOUT **ASSAINIR**

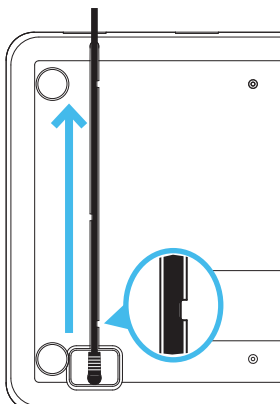
COMMENÇONS



1 Dessous du XL Pro



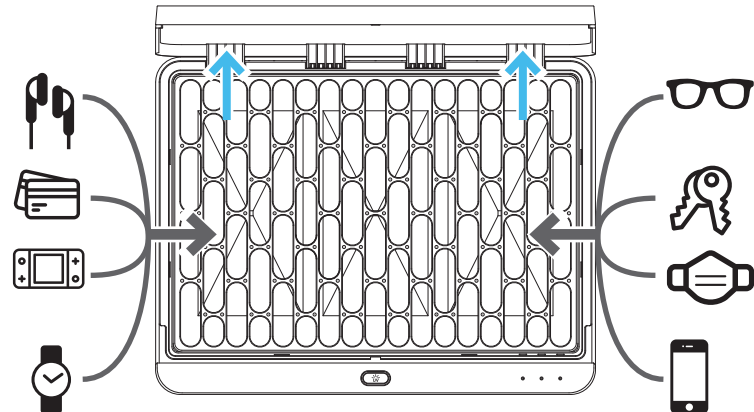
Brancher l'adaptateur d'alimentation sur la prise d'alimentation située sur le dessous du XL Pro.



Faire passer le câble d'alimentation dans le canal situé sur le dessous du XL Pro.

Brancher l'adaptateur d'alimentation sur une prise de courant ou un parasurtenseur.

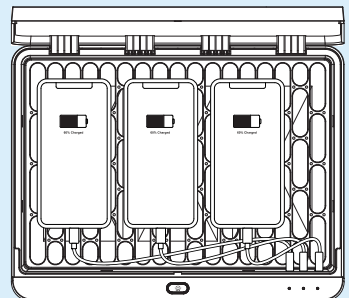
2 Chargement



Ouvrir le couvercle du XL Pro. Puis placer à l'intérieur les objets à assainir.

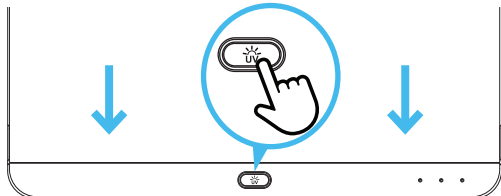
Les recharger aussi!

Le XL Pro permet de recharger jusqu'à 3 appareils mobiles à la fois. Il suffit de brancher les câbles de chargement (non inclus) dans les ports de chargement à l'intérieur du XL Pro. Les voyants situés sous ces ports s'allument en rouge pendant le chargement et en vert lorsque son appareil est chargé.



3

Assainir!



Fermer le couvercle et choisir le cycle d'assainissement souhaité.

Pour ces articles

Surfaces dures, non poreuses (comme les téléphones, les tablettes, les montres et les télécommandes)

Utiliser ce cycle

Cycle standard (environ 10 minutes)

Pour commencer :

Appuyer sur le bouton

Tissus et surfaces souples, poreuses (comme les masques, les brosses à dents et les brosses de maquillage)

Cycle de nettoyage en profondeur (environ 20 minutes)

Appuyer sur le bouton et le maintenir enfoncé jusqu'à ce qu'il clignote deux fois.

Le bouton devient bleu pendant l'assainissement. Il s'éteint lorsque le cycle d'assainissement est terminé.

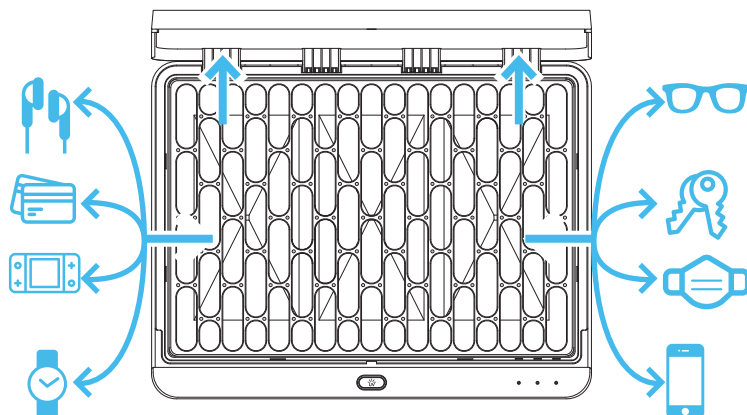
Pour arrêter l'assainissement avant que le cycle ne soit terminé : Appuyer sur le bouton . Le bouton clignote trois fois en rouge pour indiquer que le cycle s'est arrêté et qu'il est possible d'ouvrir le couvercle en toute sécurité.

Remarques :

- Le bouton clignote en rouge si le couvercle du XL Pro est ouvert lors d'une tentative de démarrage de l'assainissement. Pour des raisons de sécurité, le XL Pro ne peut pas procéder à l'assainissement si le couvercle est ouvert. S'assurer que le couvercle est complètement fermé, puis appuyer à nouveau sur le bouton .
- Il est possible d'utiliser le cycle de nettoyage en profondeur même pour les objets qui n'en ont pas besoin. Il n'y a aucun dommage pour l'article – il faut juste plus de temps pour terminer le cycle.

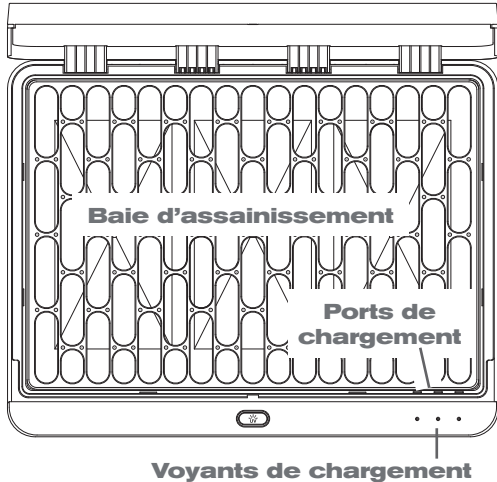
4

Prendre ses affaires propres



Ouvrir le couvercle du XL Pro. Retirer les articles qui ont été placés à l'intérieur. Ils peuvent maintenant être utilisés en toute sécurité!

Présentation du XL Pro



Le **bouton** lance le processus d'assainissement une fois que le couvercle est fermé. Le cycle standard (appuyer) ou le cycle de nettoyage en profondeur (appuyer et maintenir enfoncé) peuvent être choisis. Le bouton devient bleu pendant l'assainissement et s'éteint lorsque le cycle d'assainissement est terminé. Appuyer sur ce bouton pendant un cycle d'assainissement pour arrêter le cycle avant qu'il ne soit terminé. Le bouton clignote trois fois en rouge pour indiquer que le cycle s'est arrêté et qu'il est possible d'ouvrir le couvercle en toute sécurité. Il clignote en rouge si le couvercle est ouvert lors d'une tentative de démarrage de l'assainissement.

Les **voyants de chargement** indiquent l'état de chargement des appareils connectés aux ports de chargement à l'intérieur du XL Pro : rouge pendant le chargement et vert lorsque l'appareil est chargé.

La **baie d'assainissement** est l'endroit où sont placés les articles qui sont à assainir. Une fois que le couvercle est fermé et que le bouton (icône) a été enfoncé, les articles qui se trouvent dans la baie reçoivent un bain de rayons UVC qui tuent les bactéries et les virus.

Les **ports de chargement** permettent de charger son appareil mobile lorsque le XL Pro est branché. Il suffit de brancher son câble de chargement dans l'un des ports. L'appareil se charge à la fois quand le XL Pro est en cours d'assainissement et quand il ne l'est pas.

À propos de l'assainissement grâce aux UV

La lumière ultraviolette (UV) est invisible pour l'œil humain. Il est prouvé que la partie UVC du spectre UV a des effets germicides, en tuant les bactéries et en désactivant les virus. Il est important d'utiliser le produit avec les précautions appropriées et de respecter les consignes de sécurité.

La lumière UV est plus efficace sur les surfaces dures et non poreuses telles que les téléphones, la plupart des étuis de téléphone, les clés, les cartes de crédit, etc. La lumière UV est moins efficace contre les tissus et autres matériaux poreux en raison des nombreuses ombres qu'ils créent et qui peuvent empêcher la lumière UV de frapper la surface. La lumière UV ne peut tuer les germes que sur les surfaces avec lesquelles elle entre (effectivement) en contact.

Pour plus d'informations, consulter le site
surface-clean.com

Para obtener más información, visite

La luz UV es más efectiva en superficies duras y no porosas como teléfonos, lámparas para lámparas que crean y que pueden etc. La luz UV tiene una menor eficiencia en telas y otros materiales porosos, debido a que gran cantidad de sombras que entra en contacto.

La luz UV mata bacterias y virus. Es importante que utilice el producto con las protecciones apropiadas que siga las precauciones de seguridad.

Acerca de la sanitización UV

Los **puestos de carga** permiten cargar dispositivos móviles cuando el XL Pro estáenchufado. Simplemente conecte el cable de carga a uno de estos puertos. El dispositivo se carga cuando el XL Pro esté enchufado a un baño de rayos UV que matará a las bacterias y virus.

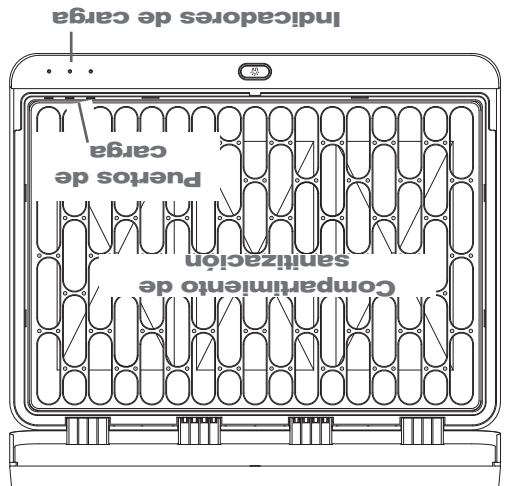
El **compartimiento de carga** es el lugar donde debe colocar los objetos que quieren sanitizar. Una vez que se cierra la tapa y se presiona el botón (icono), los objetos que están en el compartimento recubrirán un baño de rayos UV que matará a las bacterias y virus.

Los **indicadores de carga** muestran el estado de los dispositivos conectados a los puestos de carga y de color verde cuando se completa la carga. Se encienden de color rojo durante la carga y de color verde cuando se completa la carga.

Los **indicadores de carga** muestran el estado de los dispositivos conectados a los puestos de carga en el interior del XL Pro. Se encienden de color rojo durante la carga y de color verde cuando se completa la carga. Se enciende al pulsar el botón de sanitización para determinar el ciclo anterior que se detuvo el ciclo y que es seguro abrir la tapa. El botón preparada de color rojo si la tapa está abierta al insertar la sanitización.

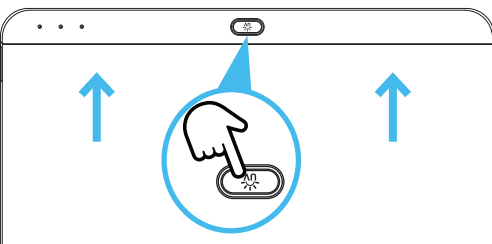
El botón preparada de color rojo 3 veces para indicar que se detuvo el ciclo y que es seguro abrir la tapa. El botón preparada de color azul durante la sanitización. Primero este botón durante el ciclo de sanitización para proceso de sanitización. Cuando se completa el ciclo de sanitización una vez que se apaga el dispositivo. El botón UV cambia al color azul durante la sanitización y se apaga.

Puede elegir el ciclo estandar (optimizado) o el ciclo de limpieza profunda (mantener el botón UV) para iniciar el proceso de sanitización una vez que la tapa está cerrada.



RECORRIDO POR EL XL PRO

3 Sanitize!



Cierre la tapa. Y elija el ciclo de sanitización que deseaa utilizar.

Para estos objetos Utilice este ciclo Para comenzar:

Objetos duros	Ciclo de estandar	Oprima el botón W .
Y no porosos (como teléfonos, tabletas)	(aproximadamente 10 minutos)	
Objetos y porosos (como mesas, sillas, etc.)	Oprima el botón W .	
Objetos de tela, como sábanas y cojines	Mantenega. Oprimido el botón W hasta que parpadea el ciclo y que se segura abrir la tapa.	

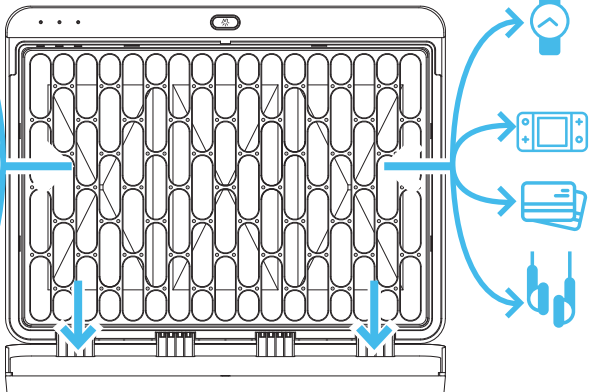
Se apaga cuando se combina a color azul durante la sanitización. El botón **W** cambia a color rojo 3 veces para indicar que se detuvo el ciclo y que es seguro abrir la tapa.

Para detener la sanitización antes de que se complete el ciclo:

Oprima el botón **W**.

El botón **W** cambia a color azul durante la sanitización.

Si apaga cuando se completa el ciclo de sanitización.



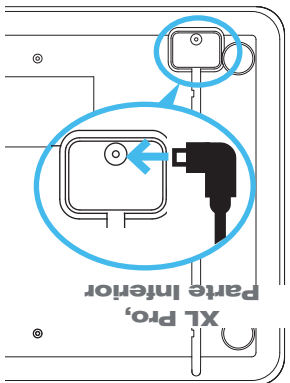
4 Recaja los objetos limpios

- El botón **W** parpadea de color rojo si la tapa del XL Pro está abierta al interior inclinar la sanitización. Por su seguridad, el XL Pro no puede contener con la sanitización cerrada y, a continuación, oprima el botón **W**.
- Puede utilizar el ciclo de limpieza profunda incluido para objetos que no la necesiten. No ocurrirá ningún daño al objeto; simplemente el ciclo demorará más tiempo en completarse.

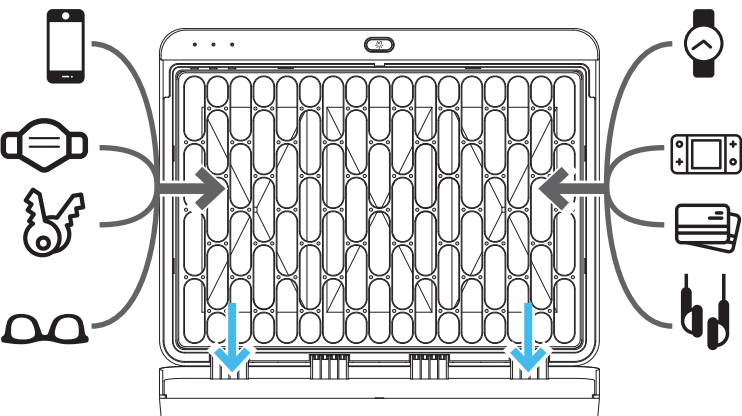
Notas:

1

Dessous du XL Pro



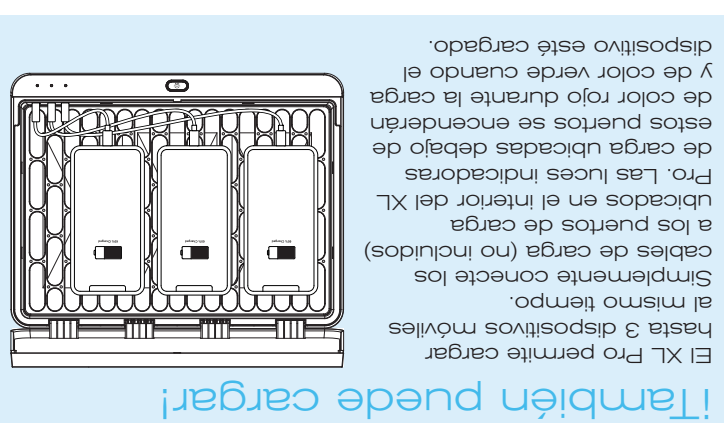
Conecte el adaptador
de alimentación al conector
de la parte inferior del XL Pro.



Carga de objetos

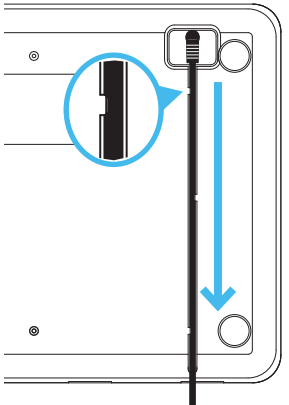
Itambién pude cargar!

Abra la tapa del XL Pro. A continuación, coloque en el interior los objetos que quiere sanitizar.



Encuje el adaptador
de alimentación a un
almacenamiento o protector
del XL Pro.
Pase el cable de
alimentación por la ranura
ubicada en la parte inferior
del XL Pro.

enchufe el adaptador
de alimentación a un
tomacorriente o protector
contra sobretensiones.





COMENCIAMOS

SANTICÉ TODO