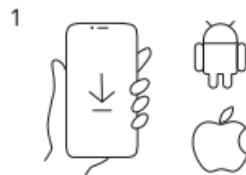




**bond**  
HEART

## Set up your Bond Heart Configurar el Bond Heart

Comment configurer votre Bond Heart



EN Download the Bond Touch app from the App Store or Play Store.

ES Descarga la aplicación Bond Touch desde App Store o Play Store.

FR Téléchargez l'application Bond Touch sur l'App Store ou sur Play Store.

Download the app here.

Follow the app instructions to learn how to upload a heartbeat.

2



3



EN Open the app, enable Bluetooth and pair your Bond Heart with your phone, following the app's instructions.

ES Abre la aplicación, activa el Bluetooth y empareja tu Bond Heart con tu teléfono, siguiendo las instrucciones de la aplicación.

FR Ouvrez l'application, activez le Bluetooth et couplez votre Bond Heart avec votre téléphone en suivant les instructions de l'application.

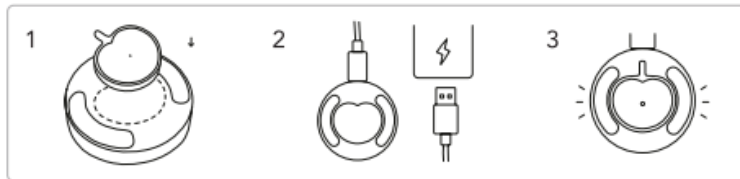
EN After having your heartbeat stored to your Bond Heart, grab it with your hand and feel it.

ES Despues de almacenar los latidos de su corazón en su Bond Heart, agárralo con la mano y siéntalo.

FR Après avoir stocké votre rythme cardiaque dans votre Bond Heart, saisissez-le avec votre main et ressentez-le.

## Charge your Bond Heart Carga tu Bond Heart

### Charger votre Bond Heart



EN To charge Bond Heart, first note the Heart shape outlined on the charging dock. This indicates the right position.

ES Para cargar Bond Heart, primero observe la forma de corazón delineada en la base de carga. Esto indica la posición.

FR Pour charger Bond Heart, notez d'abord la forme du cœur indiquée sur la station de charge. Ceci indique la position.

EN Make sure the light window from Heart is facing upwards and lay the module bottom against the charger. DO NOT FORCE. Allow the side supports on the charger to secure the module in the correct position. Connect the charger to a USB port. A flashing white light indicates that your Heart is charging.

ES Asegúrese de que la ventana de luz de Heart esté hacia

arriba y coloque la parte inferior del módulo contra el cargador. NO FORZAR. Permita que los soportes laterales del cargador aseguren el módulo en la posición correcta. Conecte el cargador a un puerto USB. Una luz blanca intermitente indica que su corazón se está cargando.

FR Assurez-vous que la fenêtre lumineuse de Heart est orientée vers le haut et posez le bas du module contre le chargeur. NE FORCES PAS. Laissez les supports latéraux du chargeur fixer le module dans la bonne position. Connectez le chargeur à un port USB. Une lumière blanche clignotante indique que votre Heart est en charge.

EN A full charge, which can take +8 hours, is required before connecting to your smartphone. A steady green light means that your module is fully charged.

ES Se requiere una carga completa, que puede demorar +8 horas, antes de conectarse a su teléfono inteligente. Una luz verde fija significa que su módulo está completamente cargado.

FR Une charge complète, qui peut prendre +8 heures, est nécessaire avant de se connecter à votre smartphone. Une lumière verte fixe signifie que votre module est complètement chargé.

## Wear your Bond Heart Usa el Bond Heart

Porter votre Bond Heart

1



EN Open the chain lock.

ES Abra el candado de la cadena.

FR Ouvrez la chaîne antivol.

2



EN Grab both ends with each hand and place the chain over your neck.

ES Agarra ambos extremos con cada mano y coloca la cadena sobre tu cuello.

FR Saisissez les deux extrémités avec chaque main et placez la chaîne sur votre cou.

3

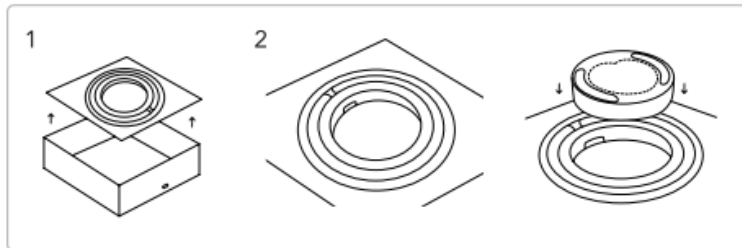


EN Use the extension loops at the end of the chain to adjust the length as desired and lock it in place.

ES Use los bucles de extensión al final de la cadena para ajustar la longitud deseada y bloquearla en su lugar.

FR Utilisez les boucles d'extension à l'extrémité de la chaîne pour ajuster la longueur comme vous le souhaitez et la verrouiller en place.

## Box Conversion Conversión de caja Conversion de boîte



EN Remove charger tray from the box.

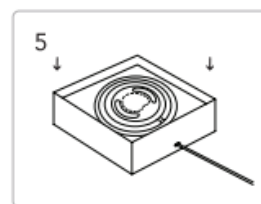
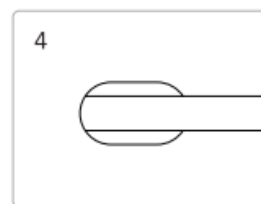
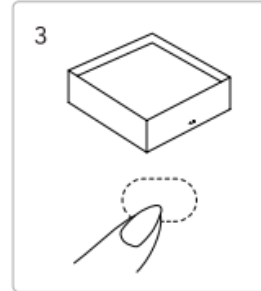
ES Retire la bandeja del cargador de la caja.

FR Retirez le plateau du chargeur de la boîte.

EN Place the charger in its slot while making sure the charging port is aligned with the internal hole located at the back.

ES Coloque el cargador en su ranura asegurándose de que el puerto de carga esté alineado con el orificio interno ubicado en la parte posterior.

FR Placez le chargeur dans son emplacement en vous assurant que le port de charge est aligné avec le trou interne situé à l'arrière.



EN Find the perforated line at the back of the box and poke the hole with the tip of your finger.

ES Encuentra la línea perforada en la parte posterior de la caja y haz el agujero con la punta de tu dedo.

FR Trouvez la ligne perforée à l'arrière de la boîte et percez le trou avec le bout de votre doigt.

EN Feed the cable through the back hole and connect it to the charger.

ES Pase el cable por el orificio trasero y conéctelo al cargador.

FR Faites passer le câble par le trou arrière et connectez-le au chargeur.

EN Place the charger tray back into the box.

ES Vuelve a colocar la bandeja del cargador en la caja.

FR Remettez le plateau du chargeur dans la boîte.

## EN Important safety information

**CAUTION:** Risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect type. Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion. Exposing battery to an environment with extremely high temperatures or low air pressure may result in explosion or the leakage of flammable liquid or gas. **CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT:** This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling. No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

Attention should be drawn to environmental aspects of battery disposal. The product is designed to use in moderate climates operating temperature.



For terms of use and warranty information connect to:  
[help.bond-touch.com/legal/warranty-and-returns](http://help.bond-touch.com/legal/warranty-and-returns)  
You can reach us at [info@bond-touch.com](mailto:info@bond-touch.com)

## ES Información importante de seguridad

**PRECAUCIÓN:** Riesgo de explosión si la batería se reemplaza por una del tipo incorrecto. Desechar una batería en el fuego o en un horno caliente, o aplastar o cortar mecánicamente una batería, que puede provocar una explosión. La exposición de la batería a un entorno con temperaturas extremadamente altas o baja presión de aire puede provocar una explosión o la fuga de líquido o gas inflamable.

**ELIMINACIÓN CORRECTA DE ESTE PRODUCTO:** Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación descontrolada de desechos, recícelos de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección o comuníquese con el minorista donde compró el producto. Pueden llevar este producto a un reciclaje seguro para el medio ambiente. No se deben colocar sobre el aparato fuentes de llamas descubiertas, como velas encendidas.

Se debe prestar atención a los aspectos ambientales de la eliminación de baterías. El producto está diseñado para usarse en climas moderados a temperatura de funcionamiento.



Para términos de uso y condiciones de garantía conectar a:  
[help.bond-touch.com/legal/warranty-and-returns](http://help.bond-touch.com/legal/warranty-and-returns)  
Comunica con nosotros en [info@bond-touch.com](mailto:info@bond-touch.com)

## FR Informations de sécurité importantes

**ATTENTION :** Risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect. L'élimination d'une batterie dans le feu ou dans un four chaud, ou l'écrasement ou le découpage mécanique d'une batterie, pouvant entraîner une explosion. L'exposition de la batterie à un environnement avec des températures extrêmement élevées ou une faible pression d'air peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable. **ÉLIMINATION CORRECTE DE CE PRODUIT :** Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour éviter d'éventuels dommages à l'environnement ou à la santé humaine dus à une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-les de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le revendeur où le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage sans danger pour l'environnement. Aucune source de flamme nue, telle que des bougies allumées, ne doit être placée sur l'appareil.

Il convient d'attirer l'attention sur les aspects environnementaux de l'élimination des batteries. Le produit est conçu pour être utilisé dans des climats modérés à température de fonctionnement.



Pour les conditions d'utilisation et les informations sur la garantie, connectez-vous à : [help.bond-touch.com/legal/warranty-and-returns](http://help.bond-touch.com/legal/warranty-and-returns)

Vous pouvez nous contacter à [info@bond-touch.com](mailto:info@bond-touch.com)

## IC Statement:

**EN** This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). 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.

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

**FR** L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé.

## FCC Statement:

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference and (2) this device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

## Electronical specifications

Rated voltage: input 5V, output 3.6V

Rated current: input 0.2A, output 0.1A

Rated power: 0.37W

## Environment requirements

Ambient temperature: 0~50°C

Altitude: 0-2000m

Maximum power output: 0.24dBm (CE)

Operating frequency :

2402MHz-2480MHz

To consult all info regarding regulatory certifications for this Bond Touch product:

- Open the settings in your Bond Touch App;
- Tap on the "Help and Support" button;
- Then tap on the "Regulatory Certification" button

Manufactured for Bond Touch Inc.  
101 Jefferson Drive, 1st Floor,  
Menlo Park, California 94025 USA

Product Name: Bond Heart

Model Number: BHeart001

Trademark: Bond Touch

FCC ID: 2ANQ2BHEART001

IC: 25165-BHEART001

Made in China



To consult all info regarding regulatory certifications for this Bond Touch product:

- \* Open the settings in your Bond Touch App;

- \* Tap on the "Help and Support" button;

- \* Then tap on the "Regulatory Certification" button.

BOND-TOUCH.COM