

Silver Edition

ENG / FR / DE / ES / PT / IT

LEAF

USER MANUAL

ABOUT BELLABEAT LEAF

This section contains important information about the operation of your device. It also contains information about how to use the device safely. Read this information carefully before using your device.

The LEAF is a sleep, stress and movement monitor. It can be worn as a necklace, bracelet or a clip. The LEAF syncs with the LEAF app, and all the data is transferred wirelessly. Accurate sensors inside the LEAF measure your breathing, how active you are and all your movements throughout the day and night. Based on all the collected data the LEAF app provides useful insights to improve your health. The LEAF also vibrates to remind you to either increase your activity or reduce the intensity of your workouts, depending on your preferences.

WHAT'S INCLUDED

LEAF by Bellabeat
Necklace
Leather bracelet
Battery Replacement Tool
User manual

FIRST STEPS

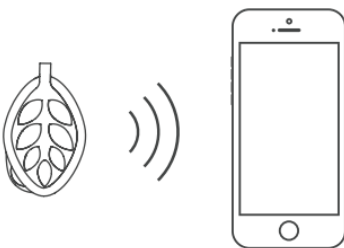
POWERING ON

Your LEAF is shipped with one CR2032 coin cell battery that has been previously installed. Remove the plastic tab from the battery to power on your LEAF.



INSTALL THE APPLICATION

1. Connect your phone to the Internet and follow the instructions from www.bellabeat.com to install the application.
2. Open the LEAF application.
3. Double tap your LEAF to start pairing.
4. Connect the LEAF with your mobile phone.



HOW TO WEAR THE LEAF

You can wear your LEAF as a clip, necklace or bracelet.

CLIP – Lift the metal clip and slide the fabric of your garment between the metal clip and wooden housing. It can be attached to the hem of your top or shirt, or the waistband. Please be informed - clipping the LEAF to fabrics thicker than 2 mm could damage the clip. Avoid pulling the LEAF more than 4mm away from the wooden housing when guiding your fabric through. The LEAF device should be treated with the same care as a piece of jewelry to protect its construction.



NECKLACE – Make sure you pull the necklace through the metal clip hoop so that the tip of the LEAF is facing down. The little hole on the side is used only when worn as a bracelet.



SPECIFICATIONS

CLASSIC BRACELET – Attach the metal clip to the large hoop at the top of the LEAF. Lay the LEAF on the top of your wrist (with the LEAF design facing out) and wrap the leather strap around your wrist twice. Guide the other end of the leather bracelet strap through the opposite metal loop from the underside so that the tip of the strap is pointing up. Pull the strap so that the bracelet feels firmly in place, and attach the appropriate hole over the metal peg. Guide the leather ring over the strap to hold in place. Style tip: You can loop the extra strap back through the leather ring.

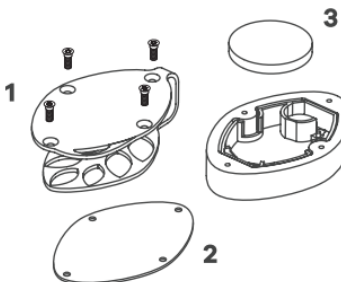


- Dimensions
Height: 1,89 inches (48 mm)
Width: 1,18 inches (30 mm)
Depth: 0,51 inches (13 mm)
Weight: 0,635 ounces (18 g)
- Power Source: CR2032 coin cell battery
- Connectivity: Wireless
- Sensors: tri-axis accelerometer
- Haptic vibration motor for alarms and notifications
- OTA update (Over the Air update)

Bellabeat LEAF works with Android 4.3 and later, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c, iPhone 5s, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPod Touch 5th Gen, iPad 3rd Gen, iPad Mini, iPad Air.

REPLACING THE BATTERY

1. Unscrew all four screws by using the Battery Replacement Tool (torx no.3) and remove the metal clip (1).
2. Remove the rubber cover (2).
3. Remove the battery and replace it with a new one (3).
4. Replace the rubber cover ensuring holes line up with wooden housing.
5. Replace the metal clip ensuring holes line up with wooden housing.
6. Replace and tighten all four screws.



SAFETY INFORMATION FOR THE BATTERY

In exceptional circumstances, batteries may leak fluids that can cause a chemical burn injury or ruin your product. To avoid battery leakage:

- Do not mix old and new batteries or batteries of different types: alkaline, standard (carbon-zinc) or rechargeable (nickel-cadmium).
- Insert batteries as indicated inside the battery compartment.
- Remove batteries during long periods of non-use. Always remove exhausted batteries from the product. Dispose of batteries safely. Do not dispose of this product in a fire. The batteries inside may explode or leak.
- Never short-circuit the battery terminals.
- Use only batteries of the same or equivalent type, as recommended.
- Do not charge non-rechargeable batteries.

PROPER DISPOSAL



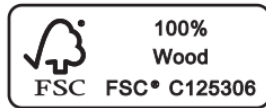
DO NOT throw the battery in household waste. The symbol of the crossed out wheeled bin indicates that the battery should not be placed in household waste. Instead they shall be handed over to the appropriate collection point for the recycling batteries.



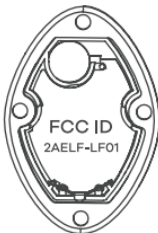
DO NOT throw this product in household waste. This symbol indicates that this product shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. The recycling materials will help to conserve natural resources.

CERTIFICATION

CE 0700



The FCC ID is located under the battery. To see the FCC ID please remove the battery.



FCC PART 15 Compliance

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

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limited 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 residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instruction, 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.

ATTENTION

- The LEAF is neither waterproof nor water resistant.
- This package contains small parts that may be hazardous to children and should be kept out of reach from children. This product is not a toy – never allow children to play with this product. Always store the product out of reach from children. The bags themselves or the many small parts they contain may cause choking if ingested.



- The LEAF is not designed or intended for children.
- Keep all products away from operating machinery.
- For screw/unscrew use only appropriate screwdriver.
- The LEAF is not a medical device.

- The LEAF's edges can be sharp, so handle with care.
- Ideal operating temperatures are 32 - 104°F (0 - 40 °C). Extreme heat or cold may damage your device or accessories.
- Keep the LEAF away from sources of heat and fire, such as a heater, microwave oven, stove, water heater, radiator, or candle.
- Do not expose your LEAF to direct sunlight (such as on a car dashboard) for prolonged periods.
- Do not drop the LEAF or battery. If the LEAF or battery is dropped, especially on a hard surface, it may be damaged.
- Do not use any chemical detergent, powder, or other chemical agents (such as alcohol and benzene) to clean the LEAF or accessories. These substances may cause damage to parts or present a fire hazard. Use a clean, soft, and dry cloth to clean the LEAF and accessories.

Édition Argent

FR

LEAF

MANUEL D'UTILISATEUR

À PROPOS DU BELLABEAT LEAF

Cette section contient des informations importantes sur le fonctionnement de votre appareil. Il contient également des informations sur la façon d'utiliser l'appareil en toute sécurité. Lisez attentivement ces informations avant d'utiliser votre appareil.

Le LEAF est un appareil de suivi du sommeil, du stress et des mouvements. Il peut être porté comme un collier, un bracelet ou une pince à habit. Le LEAF se synchronise avec l'application Bellabeat, et toutes les données sont transférées à votre appareil sans fil. Un capteur précis à l'intérieur du LEAF mesure vos respirations, à quel point vous êtes actif et tous vos mouvements tout au long de la journée et de la nuit. Basée sur toutes les données recueillies, l'Application LEAF fournit des informations utiles pour améliorer votre santé. Le LEAF vibre pour vous rappeler d'augmenter votre activité ou de réduire l'intensité de votre séance d'entraînement, en fonction de vos préférences.

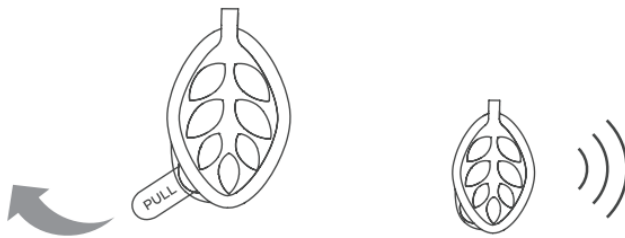
CE QUI EST INCLUS

- Le LEAF par Bellabeat
- Un collier
- Un bracelet en cuir
- Un mode d'emploi
- Un outil pour remplacer la pile

PREMIERS PAS

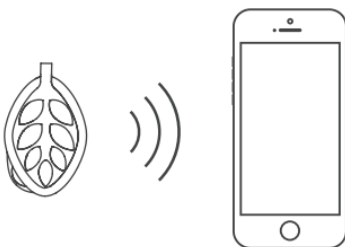
MISE SOUS TENSION

Votre LEAF est livré avec une pile bouton CR2032 qui a été préalablement installée. Retirez la languette de plastique de la pile pour alimenter votre LEAF.



INSTALLEZ L'APPLICATION

1. Connectez votre téléphone à Internet et suivez les instructions de www.bellabeat.com pour installer l'application.
2. Ouvrez l'application LEAF.
3. Appuyez deux fois pour démarrer l'application LEAF.
4. Connectez le LEAF à l'application LEAF.



COMMENT PORTER LE LEAF

Vous pouvez porter votre LEAF comme un collier, une pince à habit ou un bracelet.

PINCE – Soulevez le clip en métal et faites glisser le tissu de votre vêtement entre le clip en métal et le logement en bois. Il peut être fixé à l'ourlet de votre chemise ou de votre haut, ou à la ceinture. Soyez informé du fait qu'attacher le LEAF à un tissu de plus de 2 mm d'épaisseur pourrait endommager l'attache. Évitez d'écartez l'attache du LEAF de plus de 4mm par rapport au logement quand vous guidez le tissu dans l'attache. Le LEAF doit être traité avec le même soin qu'un bijou afin de protéger sa structure.

COLLIER - Assurez-vous de faire passer le collier dans le clip en métal de sorte que la pointe de la feuille soit orientée vers le bas. Le petit trou sur le côté est utilisé uniquement lorsqu'il est porté en bracelet.



CARACTÉRISTIQUES

BRACELET CLASSIQUE - Fixez la pince métallique au grand anneau au sommet du LEAF. Posez la feuille sur le dessus de votre poignet (avec le dessin de la feuille pointant vers l'extérieur) et enveloppez le bracelet en cuir autour de votre poignet en faisant deux tours. Guidez l'autre extrémité de la sangle du bracelet de cuir dans la boucle de métal à l'opposé de la face inférieure, de sorte que l'extrémité de la sangle soit dirigée vers le haut. Tirez sur la sangle de sorte que le bracelet se sente bien en place, et fixez au trou approprié sur la cheville métallique. Guidez l'anneau de cuir sur la sangle pour maintenir en place. Remarque sur le style: Vous pouvez faire une boucle supplémentaire vers l'arrière avec la sangle dans l'anneau de cuir.



- Dimensions:

- Hauteur: 1,89 pouces (48 mm)

- Largeur: 1,18 pouces (30 mm)

- Profondeur: 0,51 pouces (13 mm)

- Poids: 0,635 onza (18 g)

- Source d'alimentation: pile bouton CR2032

- Connexion: Sans fil

- Capteurs: accéléromètre tri-axe

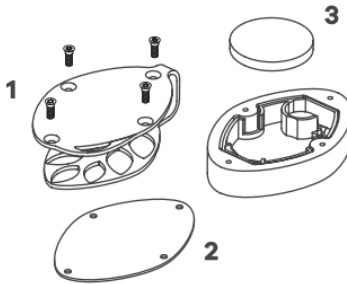
- Moteur à vibration tactile pour les alarmes et avertissements

- Mise à jour OTA (Over the Air)

Le Bellabeat LEAF fonctionne avec Android 4.3 et ultérieur, l'iPhone 4S, l'iPhone 5, l'iPhone 5c, l'iPhone 5s, l'iPhone 6, l'iPhone 6 Plus, l'iPod Touch 5e génération, l'iPad 3ème génération, l'iPad Mini, l'iPad Air.

REEMPLACEMENT DE LA PILE

1. Dévissez les quatre vis à l'aide de l'outil de type Torx no.3 et retirez l'attache en métal (1).
2. Retirez le couvercle de caoutchouc (2).
3. Retirez la pile et remplacez-la par une nouvelle (3).
4. Remettez le couvercle de caoutchouc en vous assurant que les trous sont alignés avec le logement en bois.
5. Replacez l'attache de métal en vous assurant que les trous sont alignés avec le logement en bois.
6. Replacez et serrez les quatre vis.



CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR LA PILE

Dans des circonstances exceptionnelles, les piles pourraient couler et causer des brûlures chimiques ou endommager le produit. Pour éviter les fuites de batterie:

- Ne mélangez pas des piles anciennes et nouvelles ou des piles de différents types : alcalines, standard (carbone-zinc) ou rechargeables (nickel-cadmium).
- Insérez les piles tel qu'indiqué dans le compartiment de la pile.
- Retirez les piles pendant les longues périodes de non-utilisation. Retirez toujours les piles usées de l'appareil. Recyclez les piles. Ne jetez pas ce produit dans un feu. Les piles pourraient exploser ou couler.
- Ne jamais court-circuiter les bornes de la pile.
- Utilisez uniquement des piles du même type ou équivalent, tel que recommandé.
- Ne pas recharger des piles non rechargeables.

COMMENT VOUS DÉBARRASSER CONVENABLEMENT



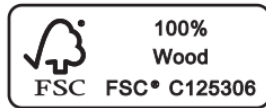
NE PAS jeter la pile dans les ordures ménagères. Le symbole de la poubelle barrée indique que la pile ne doit pas être placée dans les ordures ménagères. Au contraire, elle doit être déposée dans un point de collecte approprié pour piles de recyclage.



NE PAS jeter ce produit dans les ordures ménagères. Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Il doit plutôt être déposé dans un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. Les matériaux de recyclage permettent de préserver les ressources naturelles.

CERTIFICATION

CE 0700



L'identification FCC est située sous la pile. Pour voir l'identification FCC, veuillez retirer la pile.



Conformité à la partie 15 de la FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable.

Les changements de modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient invalider le droit de l'utilisateur à utiliser le produit.

AVERTISSEMENT: Cet équipement a été testé et déclaré conforme à la limite pour

appareil numérique 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 dans les installations résidentielles. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences dans les 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 radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une sortie sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
- Consulter le détaillant ou un technicien radio / TV expérimenté.

IMPORTANT

- Le LEAF n'est ni étanche, ni résistant à l'eau.
- Cet emballage contient des pièces pointues et petites qui peuvent être dangereuses pour les enfants, et doit être gardé hors de portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet: ne jamais laisser les enfants jouer avec ce produit. Toujours conserver le produit hors de portée des enfants. Les sacs eux-mêmes ou les nombreuses petites pièces qu'ils contiennent peuvent provoquer un étouffement en cas d'ingestion.



- La LEAF n'est pas conçu pour les enfants.
- Gardez tous les produits loin des machines en fonctionnement.
- Pour visser ou dévisser, utiliser uniquement un tournevis approprié.
- La LEAF n'est pas un appareil médical.

- Les températures de fonctionnement idéales sont de 0 à 40 °C. La chaleur ou le froid extrême peut endommager votre appareil ou ses accessoires.
- Gardez le LEAF loin des sources de chaleur et du feu, tel que les appareils de chauffage, four micro-ondes, cuisinière, chauffe-eau, radiateur ou bougie.
- Ne pas exposer la LEAF au soleil (comme sur un tableau de bord de voiture) pendant des périodes prolongées.
- Ne pas échapper le LEAF ou sa pile. Si la feuille LEAF ou sa pile tombaient, surtout sur une surface dure, ils pourraient être endommagés.
- Ne pas utiliser de détergent chimique, de poudre ou d'autres agents chimiques (tels que l'alcool et le benzène) pour nettoyer le LEAF ou ses accessoires. Ces substances peuvent endommager une ou des pièces ou provoquer un risque d'incendie. Utiliser un chiffon propre, doux et sec pour nettoyer le LEAF et ses accessoires.

bellabeat™

Silver Edition

DE

LEAF

BENUTZERHANDBUCH

ÜBER BELLABEAT LEAF

Dieser Abschnitt enthält wichtige Informationen über die Bedienung Ihres Gerätes und seine sichere Verwendung. Lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie Ihr Gerät verwenden.

Das LEAF ist ein Gerät zur Kontrolle von Schlaf, Bewegung und reproduktiver Gesundheit, das man als Halskette, Armband oder Clip tragen kann. Es synchronisiert sich automatisch mit der LEAF-App und alle Daten werden kabellos übertragen. Durch integrierte Atemübungen hilft das LEAF beim Stressabbau. Dabei messen präzise Sensoren im Inneren von LEAF Ihre Atmung, Ihre Aktivität und all Ihre Bewegungen tagsüber und in der Nacht. Basierend auf allen gesammelten Daten liefert Ihnen das LEAF schließlich nützliche Erkenntnisse, um Ihre Gesundheit zu verbessern. Darüber hinaus erinnert Sie das LEAF mittels Vibration daran, entweder Ihre Aktivität zu erhöhen oder die Intensität Ihres Trainings zu reduzieren, je nach Ihren Voreinstellungen.

WAS IST ENTHALTEN

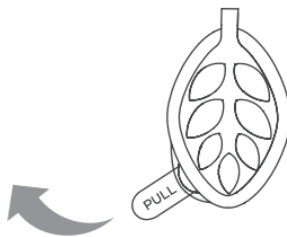
LEAF von Bellabeat
Eine Halskette
Ein Lederarmband
Das Benutzerhandbuch
Eine Batterie und Austauschwerkzeug

ERSTE SCHRITTE

ENERGIEVERSORGUNG

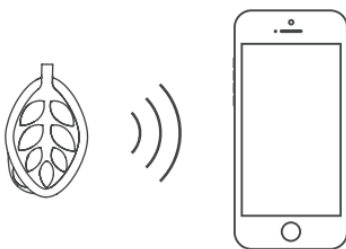
Ihr LEAF wird mit einer bereits eingelegten CR2032 Knopfzellenbatterie geliefert.

Entfernen Sie den Plastikstreifen von der Batterie, um Ihr LEAF mit Energie zu versorgen.



INSTALLATION DER APP

1. Verbinden Sie Ihr Telefon mit dem Internet und folgen Sie den Anweisungen auf www.bellabeat.com, um die App zu installieren.
2. Öffnen Sie die LEAF-App.
3. Doppeltippen Sie auf Ihr LEAF, um die Kopplung zu starten.
4. Verbinden Sie LEAF mit der LEAF-App.



WIE MAN DAS LEAF TRÄGT

Sie können Ihr LEAF als Clip, Halskette oder Armband tragen.

CLIP - Heben Sie den Metalclip an und schieben Sie den Stoff Ihres Kleidungsstücks zwischen den Metalclip und das Holzgehäuse. Er kann am Saum Ihres Tops oder T-Shirts oder am Hosenbund befestigt werden. Bitte beachten Sie: Das Befestigen des LEAF an einem Stoff, der dicker als 2 mm ist, kann den Clip beschädigen. Vermeiden Sie es, das LEAF beim Befestigen an Ihrer Kleidung mehr als 4 mm vom Holzgehäuse wegzu ziehen. Das LEAF sollte zu seinem Schutz mit der gleichen Sorgfalt behandelt werden wie ein Schmuckstück.



HALSKETTE - Stellen Sie sicher, dass Sie die Halskette so durch den Bügel des Metalclips ziehen, dass die Spitze des LEAF nach unten zeigt. Die kleine Öffnung an der Seite wird nur verwendet, wenn es als Armband getragen wird.



SPEZIFIKATIONEN

KLASSISCHES ARMBAND - Befestigen Sie den Metallclip an dem großen Bügel des LEAF. Legen Sie das LEAF auf Ihr Handgelenk (mit dem LEAF-Design nach oben) undwickeln Sie das Lederband zwei Mal um Ihr Handgelenk. Führen Sie das andere Ende des Lederarmbands von der Unterseite durch den gegenüberliegenden Bügel, sodass die Spitze des Bands nach oben zeigt. Ziehen Sie an dem Band, bis das Armband sich fest genug anfühlt und befestigen Sie das entsprechende Loch über dem Metallstift. Führen Sie den Lederring über das Band, um es zu sichern. Stylingtipp: Sie können das freie Bandende um den Lederring schlingen.



- Maße:

- Maße: Höhe: 1,89 Zoll (48 mm)

- Breite: 1,18 Zoll (30 mm)

- Tiefe: 0,51 Zoll (13 mm)

- Gewicht: 0,635 Unzen (18 g)

- Energiequelle: CR2032 Knopfzellenbatterie

- Verbindung: Bluetooth

- Sensoren: dreiachsig Beschleunigungsmesser

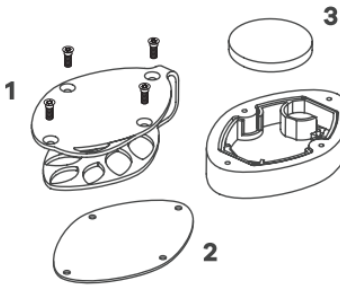
- Haptischer Vibrationsmotor für Alarne und Benachrichtigungen

- OTA Update (Over the Air)

Bellabeat LEAF ist kompatibel mit Android 4.3 und höher, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c, iPhone 5s, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPod Touch 5. Generation, iPad 3. Generation, iPad Mini, iPad Air.

BATTERIENAUSTAUSCH

1. Lösen Sie alle vier Schrauben mit Hilfe des Batterieaustauschwerkzeugs (Torx-Schlüssel Nr. 3) und entfernen Sie den Metallclip (1).
2. Entfernen Sie die Gummiabdeckung (2).
3. Nehmen Sie die Batterie heraus und ersetzen Sie sie durch eine neue (3).
4. Setzen Sie die Gummiabdeckung wieder ein und stellen Sie sicher, dass die Öffnungen mit denen des Holzgehäuses übereinstimmen.
5. Setzen Sie den Metallclip wieder ein und stellen Sie sicher, dass die Öffnungen mit denen des Holzgehäuses übereinstimmen.
6. Setzen Sie alle vier Schrauben wieder ein und ziehen Sie sie fest.



SICHERHEITSHINWEISE ZUR BATTERIE

Unter Umständen kann die Batterie Flüssigkeit verlieren, die eine chemische Brandverletzung verursachen oder Ihr Produkt zerstören kann. Um das Auslaufen der Batterie zu vermeiden:

- Benutzen Sie keine alten und neuen Batterien oder Batterien unterschiedlicher Art: Alkali-, Standard- (Zink-Kohle) oder wiederaufladbare Batterien (Nickel-Cadmium) in demselben Gerät.
- Legen Sie die Batterien wie in der Anleitung beschrieben in das Batteriefach.
- Entfernen Sie die Batterien nach längerem Nichtgebrauch. Entfernen Sie entladene Batterien aus dem Produkt. Entsorgen Sie die Batterien sorgfältig. Werfen Sie dieses Produkt nicht ins Feuer. Die darin enthaltenen Batterien könnten explodieren oder auslaufen.
- Schließen Sie niemals die Batterieklemmen kurz.
- Verwenden Sie nur Batterien des empfohlenen oder eines ähnlichen Typs.
- Laden Sie keine nicht-wiederaufladbaren Batterien auf.

ORDNUNGSGEMÄSSE ENTSORGUNG



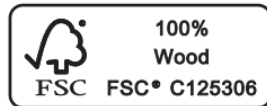
Werfen Sie die Batterien NICHT in den Hausmüll. Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne weist darauf hin, dass die Batterien nicht in dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Stattdessen sollten sie bei den entsprechenden Sammelstellen für Batterierecycling abgegeben werden.



Werfen Sie das Produkt NICHT in den Hausmüll. Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne weist darauf hin, dass das Produkt nicht in dem Hausmüll entsorgt werden darf. Stattdessen sollte es bei den entsprechenden Sammelstellen für Elektro- und Elektronikgeräte abgegeben werden. Das Recycling von Materialien hilft dabei, natürliche Ressourcen zu schonen.

ZULASSUNG

CE 0700



Die FCC Identifikation befindet sich unter der Batterie. Um die FCC Identifikation zu sehen, nehmen Sie bitte die Batterie heraus.



FCC TEIL 15 Konformität

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Voraussetzungen: (1) dieses Gerät darf keine Schäden verursachen und (2) dieses Gerät muss jeden erfolgten Eingriff, einschließlich eines Eingriffs, der möglicherweise einen unerwünschten Vorgang verursacht, akzeptieren. Änderungen oder Modifikationen des Produkts, die nicht ausdrücklich von der verantwortlichen Instanz genehmigt wurden, können zur Aufhebung der Betriebsberechtigung des Nutzers führen.

HINWEIS: Dieses Gerät ist geprüft worden und entspricht den Beschränkungen eines digitalen Geräts der Klasse B gemäß Teil 15

der FCC Bestimmungen. Die Beschränkungen wurden entwickelt, um einen ordnungsgemäßen Schutz vor Schäden im Privatgebrauch zu bieten. Dieses Gerät erzeugt, nutzt und kann Hochfrequenzenergie ausstrahlen und kann daher, wenn es nicht entsprechend der Anweisungen installiert und genutzt wird, Interferenzen bei Funkverbindungen verursachen. Es gibt dennoch keine Garantie dafür, dass bei einer bestimmten Einrichtung keine Störungen auftreten werden. Wenn dieses Gerät Störungen bei Radio- oder Fernsehempfang verursacht, die man durch An- und Abstellen des Geräts ermitteln kann, wird der Nutzer dazu angehalten, zu versuchen, diese Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Die Empfangsantenne neu ausrichten oder umstellen.
- Die räumliche Trennung zwischen Vorrichtung und Receiver vergrößern.
- Das Gerät mit einem Auslass, der einen anderen Stromkreis als den des Receivers nutzt, zu verbinden.
- Einen Händler oder einen erfahrenen Radio-/TV-Techniker zur Unterstützung kontaktieren.

ACHTUNG

- Das LEAF ist weder wasserdicht noch wasserabweisend.
- Die Verpackung enthält kleine und scharfkantige Teile, die für Kinder gefährlich sein können. Sie sollte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Dieses Produkt ist kein Spielzeug - erlauben Sie es Kindern niemals, mit diesem Produkt zu spielen. Lagern Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern. Die Beutel und die vielen Kleinteile, die sie enthalten, können beim Verschlucken zu Erstickung führen.



- Das LEAF wurde nicht für Kinder entwickelt oder vorgesehen.
- Halten Sie alle Produkte fern von laufenden Maschinen.
- Verwenden Sie zum Festziehen / Lösen der Schrauben nur geeignete Schraubendreher.
- Das LEAF ist kein medizinisches Gerät.
- Die Kanten des LEAF können scharf sein, weshalb Sie es vorsichtig anfassen sollten.

- Die ideale Betriebstemperatur liegt zwischen 32 und 104°F (0 bis 40 °C). Extreme Hitze oder Kälte kann Ihr Gerät oder dessen Zubehör beschädigen.
- Halten Sie das LEAF fern von Wärmequellen und offenem Feuer, wie zum Beispiel einem Heizgerät, einer Mikrowelle, einem Herd, einem Wasserboiler, einem Radiator oder einer Kerze.
- Setzen Sie das LEAF nicht über einen längeren Zeitraum direkter Sonneneinstrahlung aus (wie zum Beispiel auf dem Armaturenbrett eines Autos).
- Lassen Sie das LEAF oder die Batterie nicht fallen. Wenn das LEAF oder die Batterie herunterfallen, insbesondere auf eine harte Oberfläche, können sie beschädigt werden.
- Verwenden Sie keine chemischen Reiniger, Pulver oder andere chemische Mittel (wie zum Beispiel Alkohol oder Benzol), um das LEAF oder sein Zubehör zu reinigen. Diese Substanzen können Teile beschädigen oder das Risiko eines Feuers darstellen. Nehmen Sie ein sauberer, weiches und trockenes Tuch, um das LEAF und sein Zubehör zu reinigen.

Edición Plata

ES

LEAF
MANUAL DE USUARIO

ACERCA DE BELLABEAT LEAF

Esta sección contiene información importante sobre el funcionamiento de su dispositivo. También contiene información sobre cómo utilizar el dispositivo de forma segura. Lea esta información detalladamente antes de usar su dispositivo.

LEAF es un monitor de sueño, actividad y salud reproductiva. Ayuda a aliviar el estrés con ejercicios de respiración incorporados. Puede llevarse puesto como un collar, una pulsera o un broche. LEAF se sincroniza con la aplicación LEAF, y todos los datos se transfieren de manera inalámbrica. Los sensores de precisión que incorpora LEAF miden su respiración, su nivel de actividad y todos sus movimientos a lo largo del día y la noche. Basándose en todos los datos recogidos, la aplicación de LEAF proporciona consejos útiles para mejorar su salud. LEAF también vibra para recordarle que debe aumentar su actividad o reducir la intensidad de sus entrenamientos, en función de sus preferencias.

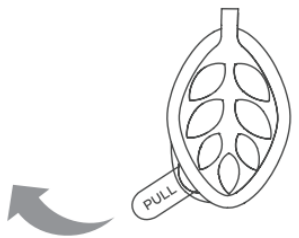
QUÉ INCLUYE

LEAF de Bellabeat
Collar
Brazalete de cuero
Manual de usuario
Herramienta de reemplazo de la pila

PRIMEROS PASOS

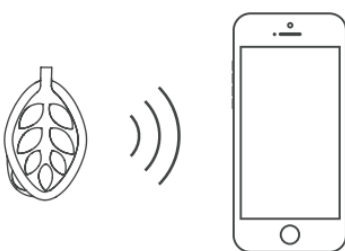
ENCENDIDO

Su LEAF se suministra con una pila de tipo botón CR2032 que se ha instalado previamente. Retire la etiqueta de plástico de la pila para encender su LEAF.



INSTALAR LA APlicACIÓN

1. Conecte su teléfono a Internet y siga las instrucciones de www.bellabeat.com para instalar la aplicación.
2. Abra la aplicación LEAF.
3. Toque dos veces en su LEAF para iniciar el emparejamiento.
4. Conecte el LEAF con la aplicación de LEAF.



CÓMO USAR EL LEAF

Puede usar su LEAF como un broche, un collar o una pulsera.

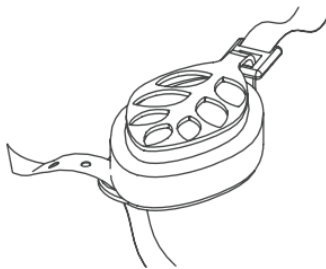
BROCHE – Levante el broche de metal y deslice la tela de la ropa entre el broche de metal y la carcasa de madera. Se puede fijar a la parte superior de su camiseta, o a la cintura. Le informamos que enganchar el LEAF a tejidos de un grosor superior a 2 mm podría dañar el broche. Evite separar el LEAF más de 4 mm de la carcasa de madera al pasarlo por la tela. El LEAF debe tratarse con el mismo cuidado que una pieza de joyería para proteger su construcción.

COLLAR – Asegúrese de sacar el collar por el aro del broche metálico de manera que la punta del LEAF quede hacia abajo. El pequeño agujero en el lado solo se utiliza cuando se usa como pulsera.



ESPECIFICACIONES

PULSERA CLÁSICA – Sujete el broche metálico en el aro grande en la parte superior del LEAF. Coloque el LEAF en la parte superior de la muñeca (con el diseño de la hoja hacia afuera) y envuelva la correa de cuero alrededor de su muñeca dos veces. Guía el otro extremo de la correa de la pulsera de cuero a través del broche de metal desde la parte inferior de manera que la punta de la correa apunte hacia arriba. Tire de la correa para que la pulsera quede firme en su lugar, y sujeté el agujero apropiado sobre la clavija de metal. Guíe el anillo de cuero sobre la correa para mantenerlo en su lugar. Consejo de estilo: Puede volver a atar la correa a través del anillo de cuero.



- Dimensiones:

Altura: 1,89 pulg. (48 mm)

Ancho: 1,18 pulg. (30 mm)

Largo: 0,51 pulg. (13 mm)

Peso: 0,635 oz. (18 g)

- Fuente de alimentación: Pila de botón CR2032

- Conectividad: Bluetooth

- Sensores: acelerómetro de tres ejes

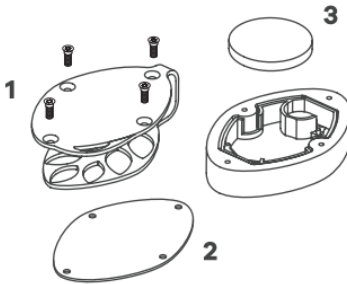
- Motor de vibración háptica para alarmas y notificaciones

- Actualización OTA (Over the Air)

LEAF Bellabeat funciona con Android 4.3 y versiones posteriores, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c, iPhone 5s, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPod Touch 5^a generación, iPad 3^a generación, iPad Mini, iPad Air.

REEMPLAZO DE LA PILA

1. Afloje los cuatro tornillos utilizando la herramienta de sustitución (torx n.º 3) y retire el broche de metal (1).
2. Retire la tapa de goma (2).
3. Retire la pila y reemplácela por una nueva (3).
4. Vuelva a colocar la tapa de goma asegurándose de que los agujeros se alineen con la carcasa de madera.
5. Vuelva a colocar el broche de metal asegurándose de que los agujeros se alineen con la carcasa de madera.
6. Vuelva a colocar y apriete los cuatro tornillos.



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD PARA LA PILA

En circunstancias excepcionales, las pilas pueden derramar líquido que puede causar quemaduras o dañar el producto. Para evitar fugas de las pilas:

- No mezcle pilas viejas y nuevas o de diferentes tipos: alcalinas, estándar (carbono-zinc) o recargables (níquel-cadmio).
- Inserte las pilas tal como se indica en el interior del compartimiento de la pila.
- Retire las pilas durante largos períodos de inactividad. Retire siempre las pilas gastadas del producto. Deseche las pilas de manera segura. No queme el producto. Las pilas del interior podrían explotar o producir una fuga.
- No provoque nunca un cortocircuito en los polos de la pila.
- Utilice solamente pilas del mismo tipo o equivalente, según lo recomendado.
- No recargue las pilas no recargables.

ELIMINACIÓN CORRECTA



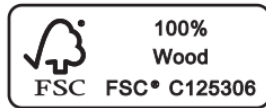
NO arroje la pila en la basura doméstica. El símbolo del contenedor con ruedas tachado indica que la pila no debe depositarse en la basura doméstica. En su lugar, deben depositarse en un punto de recogida adecuado para el reciclaje de pilas.



NO arroje el producto en la basura doméstica. El símbolo del contenedor con ruedas tachado indica que el producto no debe depositarse en la basura doméstica. En su lugar, deben depositarse en un punto de recogida adecuado para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.

CERTIFICACIÓN

CE 0700



La identificación de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) se encuentra debajo de la pila. Para ver la identificación de la FCC, retire la pila.



Conformidad con el PUNTO 15 FCC

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las Reglas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales; y (2) este dispositivo debe aceptar las interferencias recibidas, incluidas aquellas que pudieran causar un funcionamiento no deseado. Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable de cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el producto.

NOTA: Este equipo ha sido probado y se comprobó que cumple con los límites

establecidos para un dispositivo digital de clase B, conforme al Apartado 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites han sido diseñados para proporcionar una protección razonable frente a interferencias perjudiciales en entornos residenciales. Este equipo genera, usa y puede radar energía de radiofrecuencia, y si no fuera instalado y usado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones radiales. No obstante, no existe garantía alguna de que no habrá interferencia en una determinada instalación. Si este equipo causase, en efecto, interferencias perjudiciales en la recepción de la radio o televisión, las que se pueden identificar al apagar o encender el equipo, se anima al usuario a intentar solucionar el problema por medio de una o más de las medidas siguientes:

- Cambie la orientación o ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y la antena receptora.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto al que está conectado la antena receptora.
- Consulte con su distribuidor o con un técnico de radio o televisión experto para obtener ayuda.

IMPORTANTE

- El LEAF no es impermeable ni resistente al agua.
- Este paquete contiene piezas pequeñas y afiladas que pueden ser peligrosas para los niños y deben mantenerse fuera de su alcance. Este producto no es un juguete – no permita nunca que los niños jueguen con este producto. Guarde siempre el producto fuera del alcance de los niños. Las propias bolsas o las numerosas piezas pequeñas que contienen podrían provocar asfixia si se ingieren.



- El LEAF no está diseñado ni pensado para niños.
- Mantenga todos los productos alejados de maquinaria en funcionamiento.
- Para atornillar/desatornillar utilice solamente un destornillador adecuado.
- El LEAF no es un dispositivo médico.
- Los bordes del LEAF pueden ser afilados, por lo que debe manejarse con cuidado.

- Las temperaturas de funcionamiento ideales son de 32 a 104°F (0 - 40°C). El calor o frío extremos pueden dañar el dispositivo o los accesorios.
- Mantenga el LEAF alejado de fuentes de calor y fuego, como calentadores, hornos de microondas, estufas, calentadores de agua, radiadores, o velas.
- No exponga el LEAF a la luz solar directa (como el salpicadero de un coche) durante períodos prolongados.
- No deje caer al suelo el LEAF o la pila. Si el LEAF o la pila caen al suelo, especialmente en una superficie dura, podrían dañarse.
- No utilice ningún detergente químico, en polvo u otros agentes químicos (tales como alcohol y benceno) para limpiar el LEAF o los accesorios. Estas sustancias pueden causar daños en piezas o suponer un peligro de incendio. Utilice un paño limpio, suave y seco para limpiar el LEAF y los accesorios.

Edição Prata

PT

LEAF

MANUAL DO UTILIZADOR

SOBRE LEAF BELLABEAT

Esta secção contém informação importante sobre o funcionamento do seu dispositivo. Contém também informação sobre como usar o dispositivo em segurança. Leia estas informações cuidadosamente antes de usar o seu dispositivo.

O LEAF é um monitor de sono, atividade e saúde reprodutiva. Ajuda a aliviar o stress com exercícios respiratórios incorporados. Pode ser usado como um colar, uma pulseira, ou um clip. O LEAF sincroniza com a app LEAF, e todos os dados são transferidos sem fios. Os sensores precisos do LEAF medem a sua respiração, a sua atividade e todos os seus movimentos durante o dia e a noite. Com base em todos os dados recolhidos, a App LEAF fornece perspetivas úteis para melhorar a sua saúde. O LEAF também vibra, para que se lembre de aumentar a sua atividade ou de reduzir a intensidade do seu exercício, dependendo das suas preferências.

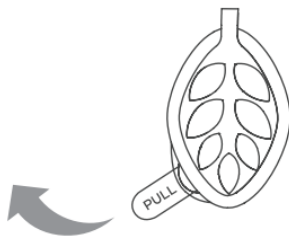
O QUE ESTÁ INCLUÍDO

LEAF por Bellabeat
Colar
Pulseira de couro
Manual do Utilizador
Dispositivo para Substituição da Pilha

PRIMEIROS PASSOS

COMO LIGAR

O seu LEAF é expedido com uma pilha redonda CR2032 já instalada. Remova a aba de plástico da pilha para ligar o seu LEAF.



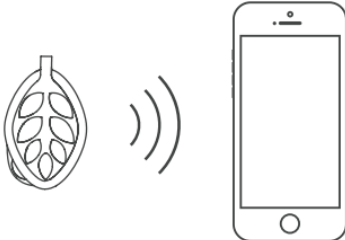
INSTALAR A APLICAÇÃO

1. Ligue o seu telefone à internet e siga as instruções em www.bellabeat.com para instalar a aplicação.

2. Abra a aplicação LEAF.

3. Toque duas vezes no seu LEAF para começar a emparelhar.

4. Ligue o LEAF à a app LEAF.



COMO USAR O LEAF

Pode usar o seu LEAF como um clip, um colar ou uma pulseira.

CLIP - Levante o clip de metal e faça deslizar o tecido da sua roupa entre o clip de metal e o suporte de madeira. Pode ser preso à bainha da sua camisola ou camisa, ou à cintura. Por favor note - prender o LEAF a tecidos com espessura superior a 2 mm pode danificar o clip. Evite puxar o LEAF mais de 4mm do suporte de madeira quando o colocar no tecido. O LEAF deve ser tratado com o mesmo cuidado que uma peça de joalharia para proteger a sua construção.



COLAR - Garanta que puxa o colar através do aro metálico do clip de forma a que a ponta do LEAF fique para baixo. O pequeno furo de lado só é usado quando o usar como pulseira.



ESPECIFICAÇÕES

PULSEIRA CLÁSSICA - Prenda o clip de metal ao aro grande no topo do LEAF. Coloque o LEAF em cima do seu pulso (com o desenho LEAF para fora) e enrole a fita de couro à volta do seu pulso duas vezes. Guie a outra ponta da fita de couro através do aro de metal do lado contrário, de modo a que a ponta da fita aponte para cima. Puxe a fita de forma a que sinta a pulseira bem colocada, e prenda o furo apropriado no pino de metal. Guie o aro de couro sobre a fita para mantê-la no sítio. Dica de estilo: Pode enfiar a fita que sobrar pelo aro de couro. A pulseira não é incluída. Podem ser comprados acessórios adicionais em bellabeat.com.

- Dimensões:

Altura: 1,89 polegadas (48 mm)

Largura: 1,18 polegadas (30 mm)

Profundidade: 0,51 polegadas (13 mm)

Peso: 0,635 onças (18 g)

- Fonte de Energia: Pilha redonda CR2032

- Conectividade: Bluetooth

- Sensores: acelerômetro triaxial

- Motor de vibração háptica para alarmes e notificações.

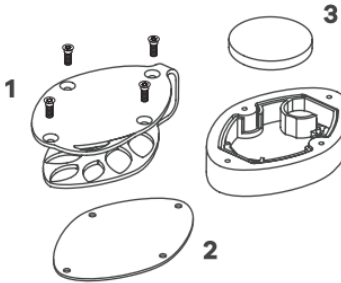
- Atualização OTA (Over the Air)

Bellabeat LEAF funciona com Android 4.3 e posterior, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c, iPhone 5s, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPod Touch 5th Gen, iPad 3rd Gen, iPad Mini, iPad Air.



SUBSTITUIR A PILHA

1. Desaperte os quatro parafusos usando o Dispositivo para Substituição da Pilha (torx nº 3) e retire o clip de metal (1).
2. Retire a tampa de borracha (2).
3. Retire a pilha e substitua-a por uma nova (3).
4. Recoloque a tampa de borracha, garantindo que os furos ficam alinhados com o suporte de madeira.
5. Recoloque o clip de metal, garantindo que os furos ficam alinhados com o suporte de madeira.
6. Recoloque e aperte os quatro parafusos.



INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA PARA A PILHA

Em circunstâncias excepcionais, as pilhas poderão verter fluidos que podem causar queimaduras químicas ou estragar o seu produto. Para evitar fugas nas pilhas:

- Não misture pilhas velhas e novas ou pilhas de tipos diferentes: alcalinas, normais (carbono-zinco) ou recarregáveis (níquel-cádmio).
- Insira as pilhas do modo indicado no compartimento das pilhas.
- Retire as pilhas durante períodos longos de inatividade. Retire sempre as pilhas gastas do produto. Descarte as pilhas de forma segura. Não atire este produto para o fogo. As pilhas no interior poderão explodir ou verter.
- Nunca provoque curto-círcuito nos terminais da pilha.
- Use apenas pilhas do mesmo tipo ou de tipo equivalente, conforme recomendado.
- Não carregue pilhas não-recarregáveis.

ELIMINAÇÃO ADEQUADA



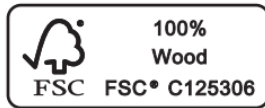
NÃO coloque a pilha no lixo doméstico. O símbolo do caixote de lixo riscado indica que a pilha não deve ser colocada no lixo doméstico. Em vez disso, devem ser levadas ao ponto de recolha apropriado para reciclagem de pilhas.



NÃO coloque o produto no lixo doméstico. O símbolo do caixote de lixo riscado indica que o produto não deve ser colocada no lixo doméstico. Em vez disso, devem ser levadas ao ponto de recolha apropriado para reciclagem de equipamentos eléctricos e electrónicos. Os materiais de reciclagem ajudará a conservar os recursos naturais.

CERTIFICAÇÃO

CE 0700



A identificação ID encontra-se por baixo da pilha. Para ver a identificação ID, por favor retire a pilha.



Conformidade com CAPÍTULO 15 FCC

Este dispositivo cumpre com o Capítulo 15 das Regras FCC. A utilização está sujeita às seguintes duas condições: (1) Este dispositivo não deve causar interferências prejudiciais, e (2) este dispositivo deve aceitar quaisquer interferências recebidas, incluindo interferências que possam causar utilização indesejada. Alterações ou modificações que não forem expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade poderão invalidar a autoridade do utilizador em operar o produto.

NOTA: Este equipamento foi testado e considerado conforme os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com o Capítulo 15 das Regras FCC. Estes limites foram desenhados para fornecer proteção razoável contra interferências prejudiciais numa instalação residencial. Este equipamento gera, usa, e pode irradiar energia de radiofrequência, e se não for instalado e usado do acordo com as instruções, poderá causar interferência prejudicial às comunicações de rádio. Contudo, não há garantia que não ocorram interferências numa instalação particular. Se este equipamento causar interferências prejudiciais à receção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, o utilizador deverá tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes formas:

- Reorientar ou deslocar a antena receptora.
- Aumentar a separação entre o equipamento e o receptor.
- Ligar o equipamento numa tomada que pertença a um circuito diferente daquele onde o receptor está ligado.
- Pedir ajuda a um revendedor ou a um técnico experiente de rádio/TV.

IMPORTANTE

- O LEAF não é à prova de água nem resistente à água.
- Esta embalagem contém peças pequenas e afiadas que podem ser perigosas para crianças e deve ser mantida fora do seu alcance. Este produto não é um brinquedo – nunca deixe as crianças brincar com este produto. Armazene sempre este produto fora do alcance das crianças. Os próprios invólucros ou as muitas peças pequenas que contêm podem causar asfixia se forem ingeridos.



- O LEAF não foi concebido ou direcionado para crianças.
- Mantenha todos os produtos longe de maquinaria em funcionamento.
- Para apafusar/desapafusar, use apenas uma chave de parafusos apropriada.
- O LEAF não é um dispositivo médico.
- As extremidades do LEAF podem ser afiadas, por isso manuseie-o com cuidado.

- As temperaturas de funcionamento ideais são 32 - 104 °F (0 - 40 °C). O calor ou o frio extremos podem danificar o seu dispositivo ou acessórios.
- Mantenha o LEAF longe de fontes de calor e frio, tais como um aquecedor, forno de micro-ondas, fogões, aquecedor de água, radiador, ou vela.
- Não exponha o LEAF à luz direta do sol (tal como no tablier de um carro) durante períodos prolongados.
- Não deixe cair o LEAF nem a pilha. Se o LEAF ou a pilha forem deixados cair, especialmente numa superfície rígida, podem ficar danificados.
- Não use qualquer detergente ou pó químico, ou outros agentes químicos (como álcool ou benzeno) para limpar o LEAF ou os seus acessórios. Estas substâncias podem causar danos às peças ou apresentar risco de incêndio. Use um pano limpo, suave e seco para limpar o LEAF e os acessórios.

Edizione Argento

IT

LEAF

MANUALE UTENTE

INFORMAZIONI SU LEAF

Questa sezione contiene informazioni importanti sul funzionamento del dispositivo. Inoltre, vi si trovano tutte le informazioni su come usare il dispositivo in maniera sicura: leggerle attentamente prima dell'uso.

LEAF è un rilevatore del sonno, del movimento e della salute dell'apparato riproduttivo. Aiuta ad alleviare lo stress con esercizi di respirazione integrati. Può essere indossato come collana, bracciale o spilla. LEAF si sincronizza con l'app LEAF e con tutti i dati trasferiti tramite wireless. Un accurato sensore all'interno di LEAF tiene traccia della respirazione, delle attività svolte e di tutti i movimenti effettuati, sia di giorno che di notte. Sulla base dei dati raccolti, l'app LEAF fornisce informazioni importanti per migliorare la propria salute. Inoltre, LEAF vibra per ricordare di aumentare la quantità di esercizio fisico o per diminuirne l'intensità, a seconda delle preferenze impostate.

COSA COMPRENDE

LEAF di Bellabeat
Catenina
Braccialetto in cuoio
Manuale utente
Strumento per la sostituzione della batteria

PRIMI PASSI

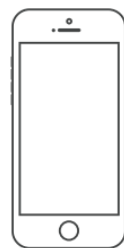
ACCENSIONE

LEAF viene venduto con una batteria a bottone CR2032 pre-installata. Per accendere LEAF, eliminare il talloncino di plastica dalla batteria.



INSTALLARE L'APPLICAZIONE

1. Connettere il telefono a Internet e seguire le istruzioni su www.bellabeat.com per l'installazione dell'app.
2. Aprire l'app di LEAF.
3. Toccare due volte LEAF per cominciare l'accoppiamento.
4. Collegare LEAF con l'app di LEAF.



COME INDOSSARE LEAF

LEAF può essere indossato come spilla, collana o braccialetto.

SPILLA - sollevare la clip metallica e inserire il tessuto dell'abito che si indossa tra la clip e l'alloggiamento in legno. LEAF può essere sistemato sull'orlo della maglia o della camicia oppure alla vita. Avvertenza: se si posiziona la clip su un tessuto più spesso di 2 mm, ciò potrebbe danneggiare la clip. Quando si inserisce il tessuto, evitare di alzare la clip a più di 4 mm dall'alloggiamento in legno. LEAF deve essere utilizzato con la stessa cura con cui si usa un gioiello, facendo attenzione a non rovinarne la struttura.



COLLANA - assicurarsi di inserire la catenina nell'anello in metallo in modo che la punta di LEAF sia rivolta verso il basso. Il piccolo foro sul lato viene utilizzato solo quando il dispositivo è indossato come un braccialetto.



SPECIFICHE

BRACCIALETTO CLASSICO - collegare la clip metallica al cerchio più grande nella parte superiore di LEAF. Posizionare LEAF sulla parte superiore del polso (con il motivo LEAF verso l'esterno) e avvolgere il braccialetto in pelle attorno al polso facendo due giri.

Inserire l'altro capo del braccialetto in pelle attraverso il foro dall'altro lato, facendo attenzione di farlo passare dalla parte inferiore, in modo che l'estremità del braccialetto sia rivolta verso l'alto. Tirare il braccialetto finché non si raggiunge una posizione comoda e salda, quindi chiudere il fermaglio in metallo sul foro corrispondente. Fare scivolare l'anello in pelle sul bracciale per tenere ferma l'estremità. Consiglio di stile: la parte restante del bracciale può essere avvolta attorno all'anello in pelle.

- Dimensioni:

- Altezza: 1,89 pollici (48 mm)

- Aampiezza: 1,18 pollici (30 mm)

- Profondità: 0,51 pollici (13 mm)

- Peso: 0,635 once (18 g)

- Alimentazione: batteria a bottone CR2032

- Connettività: Bluetooth

- Sensori: accelerometro triassiale

- Motore a vibrazione optica per sveglia e notifiche

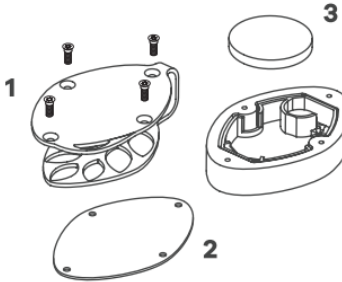
- Aggiornamenti OTA (Over the Air)

LEAF di Bellabeat funziona con Android 4.3 e superiore, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c, iPhone 5s, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPod Touch 5° Gen, iPad 3° Gen, iPad Mini, iPad Air.



SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA

1. Svitare tutte le quattro viti usando lo strumento per la sostituzione della batteria (Torx num. 3) e togliere la clip in metallo (1).
2. Togliere la copertura in gomma (2).
3. Togliere la batteria e sostituirla con una nuova (3).
4. Riposizionare la copertura in gomma facendo attenzione che i fori siano allineati con l'alloggiamento in legno.
5. Riposizionare la clip in facendo attenzione che i fori siano allineati con l'alloggiamento in legno.
6. Riposizionare le quattro viti e stringerle.



INFORMAZIONI DI SICUREZZA PER LA BATTERIA

In circostanze eccezionali, dalle batterie potrebbero fioriuscire fluidi che potrebbero causare ustioni chimiche o rovinare il prodotto. Per evitare questo tipo di perdite dalle batterie:

- Non usare batterie nuove insieme a batterie già utilizzate o ancora non usarne di diversi tipi contemporaneamente ad esempio: alcaline, standard (zinco-carbone) o ricaricabili (nickel-cadmio).
- Inserire le batterie così come indicato all'interno dell'alloggiamento della batteria.
- Eliminare le batterie dopo lunghi periodi di mancato utilizzo. Togliere sempre le batterie esauste dal prodotto. Smaltire le batterie in modo sicuro. Non smaltire questo prodotto usando il fuoco, poiché le batterie all'interno potrebbero esplodere o cominciare a perdere.
- Non mandare mai in corto circuito i terminali della batteria.
- Usare solo batterie dello stesso tipo o di tipo equivalente, così come suggerito.
- Non ricaricare batterie che non sono ricaricabili.

SMALDIMENTO ADEGUATO



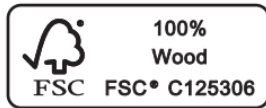
NON smaltire le batterie insieme ai rifiuti domestici. Il simbolo del cestino con le ruote barrato significa che la batteria non deve essere in alcun caso smaltita insieme ai rifiuti domestici. Al contrario deve essere portata in un punto di raccolta adeguato e adatto al riciclo delle batterie.



NON smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici. Il simbolo del cestino con le ruote barrato significa che il prodotto non deve essere in alcun caso smaltita insieme ai rifiuti domestici. Al contrario deve essere portata in un punto di raccolta adeguato e adatto al riciclo delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. I materiali di riciclaggio aiutano a proteggere le risorse naturali.

CERTIFICAZIONE

CE 0700



L'ID FCC si trova sotto la batteria. Per vedere l'ID FCC basta togliere la batteria.



Conformità FCC PARTE 15

Il presente dispositivo è conforme con la Parte 15 delle normative FCC. Il suo funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti: (1) il dispositivo non deve causare interferenze dannose e (2) deve accettare tutte le interferenze ricevute, comprese quelle che possono causare un funzionamento indesiderato. Eventuali modifiche o cambiamenti non espressamente approvati dal responsabile della conformità potrebbero annullare l'autorità dell'utente di utilizzare il dispositivo.

NOTA BENE: il presente dispositivo è stato collaudato ed è risultato conforme ai limiti stabiliti per i dispositivi digitali di classe B, in conformità alla Parte 15 delle normative FCC. Tali limiti sono stati specificati per fornire una ragionevole protezione dalle interferenze dannose in installazioni residenziali. Questo dispositivo genera, utilizza e può diffondere radiofrequenze e, se non installato e utilizzato secondo le istruzioni, potrebbe causare interferenze alle comunicazioni radio. Non si garantisce, tuttavia, in alcun modo che tali interferenze non possano verificarsi in un'installazione specifica. Se il dispositivo causa interferenze alla ricezione della radio o della televisione, condizione verificabile spegnendo e riaccendendo il dispositivo, si suggerisce all'utilizzatore di provare a correggere l'interferenza con uno o più dei seguenti metodi:

- Riorientare o riposizionare l'antenna in ricezione.
- Aumentare lo spazio tra il dispositivo e il ricevitore.
- Collegare il dispositivo in un circuito elettrico differente da quello del dispositivo ricevente.
- Chiedere al rivenditore o a un tecnico radio/TV esperto.

IMPORTANTE

- LEAF non è né waterproof né resistente all'acqua.
- Questa confezione contiene parti piccole e appuntite che potrebbero essere pericolose per i bambini e che devono essere tenute lontano dalla loro portata. Questo prodotto non è un giocattolo: non permettere mai ai bambini di giocare con il presente dispositivo. Conservare sempre il prodotto fuori dalla portata dei bambini. I sacchettini in plastica o i piccoli pezzi in essi contenuti, se ingeriti potrebbero causare soffocamento.



- LEAF non è progettato né destinato ai bambini.
- Mantenha todos os produtos longe de maquinaria em funcionamento.
- Per avvitare/svitare usare solo il cacciavite adatto.
- LEAF non è un dispositivo medico.
- I bordi di LEAF potrebbero essere appuntiti, perciò è necessario maneggiarlo con cura.

- Le temperature di funzionamento ideali sono tra gli 0 e i 40 °C (32 - 104°F). Temperature molto fredde o molto calde potrebbero danneggiare il dispositivo o gli accessori.
- Tenere LEAF lontano da fonti di calore o di fuoco come caloriferi, forni a microonde, fornelli, scaldabagno o candele.
- Non esporre LEAF alla luce diretta del sole (ad esempio non lasciarlo sul cruscotto dell'auto) per periodi di tempo prolungati.
- Non fare cadere LEAF o la batteria. Se LEAF o la batteria dovessero cadere, specialmente su una superficie dura, potrebbero danneggiarsi.
- Non usare detergenti chimici, polveri o altri agenti chimici (come alcool o benzene) per pulire LEAF o i suoi accessori. Queste sostanze potrebbero danneggiare le parti o costituire un pericolo di incendio. Usare un panno pulito, morbido e asciutto per pulire LEAF e gli accessori.

bellabeat™

www.bellabeat.com
facebook.com/bellabeat
@GetBellaBeat
instagram.com/bellabeat
hi@bellabeat.com



Bellabeat, Inc.
2 Mint Plaza
San Francisco, CA 94103

HT-10LF-SL-01 V 0.1
01/16