

Always there to help you

Register your product and get support at [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



BT100

EN Short User Manual  
ES Krátká uživatelská příručka  
FR Kort brugsvejledning

PHILIPS



PHILIPS USA, Inc.  
PO Box 2248  
Apharresta, GA 30023-2248  
Phone 1 866 309 0845  
Meet Philips at the Internet  
<http://www.philips.com/welcome>

Specifications are subject to change without notice.  
2014 © WOOD Innovations Limited. All rights reserved.  
This product was brought to the market by WOOD Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOD Innovations, and is the manufacturer of the product. P & F is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

BT100\_37\_SUM\_V2.0



English

Safety

Important safety instructions

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
- Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- Apparatus shall not be exposed to dripping or splashing.
- Do not place any sources of danger on the apparatus (e.g. liquid filled objects, lit candles).
- Battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.



Warning

- Never remove the casing of the apparatus.
- Never disassemble any part of the apparatus.
- Never place this apparatus on other electrical equipment.

Notice

Any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by WOOD Innovations may void the user's authority to operate the equipment.

Notice for the USA and Canada

- This device complies with Part 15 of the FCC Rules and RSS standard of Industry Canada. Operation is subject to the following two conditions:
- this device may not cause harmful interference, and
  - this device may accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Register online at [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) today to get the very most from your purchase.

Registering your model with PHILIPS makes you eligible for all of the valuable benefits listed below, so don't miss out. Register online at [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) to ensure:

\*Product Safety Notification

By registering your product, you'll receive notification - directly from the manufacturer.

\*Additional Benefits

Registering your product guarantees that you'll receive all of the privileges to which you're entitled, including special money-saving offers.

PHILIPS

Congratulations on your purchase, and welcome to the "family!"

Dear PHILIPS product owner:

Thank you for your confidence in PHILIPS. You've selected one of the best-built, best-backed products available today. We'll do everything in our power to keep you happy with your purchase for many years to come.

As a member of the PHILIPS "family," you're entitled to protection by one of the most comprehensive warranties in the industry. What's more, your purchase guarantees you'll receive all of the information and special offers for which you qualify, plus easy access to accessories from our convenient home shopping network. Most importantly, you can count on our uncompromising commitment to your total satisfaction.

All of this is our way of saying welcome - and thanks for investing in a PHILIPS product.

P.S. To get the most from your PHILIPS purchase, be sure to register online at: [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

PHILIPS

Visit our World Wide Web Site at <http://www.philips.com/welcome>



Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie 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, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

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 and ICES-003 of Industry Canada. 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 instruction manual, 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:

- Relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between 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.

RF Radiation Exposure Statement: This equipment complies with FCC and IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The antenna(s) used for this transmitter must be installed and operated to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be collocated or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Installers must ensure that 20cm separation distance will be maintained between the device (excluding its handles) and the user.

Radio Interference: This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Disposal of your old product and battery

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.

- Your product may contain lead and mercury. Disposal of these materials may be regulated due to environmental considerations. For disposal or recycling information, please contact your local authorities or visit [www.recyclede.philips.com](http://www.recyclede.philips.com). This product contains non-removable batteries.
- Do not incinerate. Batteries may explode if overheated.
- For disposal or recycling information, please contact your local authorities or visit [www.recyclede.philips.com](http://www.recyclede.philips.com).

Always bring your product to a professional to remove the built-in battery.

Environmental information

All unnecessary packaging has been omitted. We have tried to make the packaging easy to separate into three materials: cardboard (box), polystyrene foam (buffer) and polyethylene (bag, protective foam sheet). Your system consists of materials which can be recycled and reused by a specialist company. Please observe the local regulations regarding the disposal of packaging materials, exhausted batteries and old equipment.

BT100\_37\_SUM\_V2.0.indd 1-7

Regístrate en línea en [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) hoy mismo para aprovechar al máximo su compra.

Al registrar su modelo con PHILIPS usted cumplirá con los requisitos para obtener todos los valiosos beneficios que se indican a continuación, no se los pierda! Regístrate en línea en [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) para asegurarse de:

\*Seguridad del producto Notificación

Al registrar su producto recibirá la notificación (directamente del fabricante).

\*Beneficios adicionales

Registrar su producto garantiza que recibirá todos los privilegios a los cuales tiene derecho, incluyendo las ofertas especiales para ahorrar dinero.

PHILIPS

¡Felicitaciones por su compra y bienvenida a la "familia"!

Estimado propietario de un producto PHILIPS:

Gracias por su confianza en PHILIPS. Usted ha escogido uno de los productos mejor construidos y con mejor respaldo disponible hoy en día. Hemos todo lo que está a nuestro alcance por mantenerlo satisfecho con su compra durante muchos años.

Como miembro de la "familia" PHILIPS, usted tiene derecho a estar protegido con una de las garantías más completas de la industria. Lo que es más: su compra le garantiza que recibirá toda la información y ofertas especiales a las que tiene derecho, además de un fácil acceso a los accesorios desde nuestra cómoda red de compra desde el hogar.

Y lo que es más importante: usted puede confiar en nuestro firme compromiso con su satisfacción total. Todo esto es nuestra manera de decirle bienvenido y gracias por invertir en un producto PHILIPS.

P.S. Para aprovechar al máximo su compra PHILIPS, asegúrese de registrarse en línea en: [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

PHILIPS

Visite nuestro sitio en el World Wide Web en <http://www.philips.com/welcome>



El presente aparato cumple con los límites de exposición a las radiaciones de radiofrecuencia que establece la FCC e ICES-003 de Industry Canada. Estas limitaciones están diseñadas para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio.

No obstante, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se puedan prevenir encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir tomando una o más de las siguientes medidas:

- Cambie la posición de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el aparato y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Para obtener ayuda, póngase en contacto con el distribuidor o con un técnico de radio o televisión con experiencia.

Declaración sobre la exposición a las radiaciones de radiofrecuencia: Este equipo cumple con los límites de exposición a las radiaciones de radiofrecuencia que establece la FCC e ICES-003 de Industry Canada. Estas limitaciones están diseñadas para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio.

No obstante, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, que se puedan prevenir encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir tomando una o más de las siguientes medidas:

- Cambie la posición de la antena receptora.
- Aumente la separación entre el aparato y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto al que está conectado el receptor.
- Para obtener ayuda, póngase en contacto con el distribuidor o con un técnico de radio o televisión con experiencia.

Desecho del producto y de las pilas usadas

El producto ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclarse y reutilizarse.

- Este producto puede contener plomo y mercurio. Es posible que la eliminación de estos materiales se encuentre bajo regulación debido a causas medioambientales. Para obtener información sobre el proceso de desecho o reciclaje, póngase en contacto con las autoridades locales o visite [www.recyclede.philips.com](http://www.recyclede.philips.com).

Advertencia

- No exponga nunca la carcasa de este aparato.
- No lubrique ninguna pieza de este aparato.
- No coloque nunca este aparato sobre otro equipo eléctrico.

BT100\_37\_SUM\_V2.0.indd 1-7

Enregistrez-vous en ligne à [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) le plus tôt possible pour profiter pleinement de votre achat.

L'enregistrement de votre modèle assuré de PHILIPS confirme votre éligibilité à tous les bénéfices mentionnés ci-dessous. Enregistrez-vous en ligne à [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) pour assurer:

\*Avis sur la sécurité des produits

En enregistrant votre produit, vous serez avisé - directement par le fabricant.

\*Bénéfices additionnels

L'enregistrement de votre produit garantit que vous bénéficiez de tous les privilèges auxquels vous avez droit y compris des offres-spéciales.

PHILIPS

Nous vous félicitons de votre achat et vous souhaitons la bienvenue dans la « famille »!

Cher propriétaire d'un produit PHILIPS :

Merci de votre confiance en PHILIPS. Vous avez choisi un produit de fabrication et de garantie supérieures parmi les meilleurs disponibles sur le marché. Et nous ferons tout en notre pouvoir pour que vous soyez pleinement satisfait de votre achat pour des années à venir.

En tant que membre de la « famille » PHILIPS, vous avez droit à une protection inégale par l'une des garanties les plus complètes de l'industrie.

De plus, votre achat garantit que vous recevrez toutes les informations et offres spéciales auxquelles vous avez droit, ainsi qu'un accès facile à toute une gamme d'accessoires disponibles via notre réseau de téléachat.

Mais ce qui est encore plus important, vous pouvez compter sur notre engagement total quand il s'agit de votre entière satisfaction. C'est notre façon de vous souhaiter la bienvenue et de vous remercier de votre investissement dans un produit PHILIPS.

P.S. Pour bénéficier au maximum de votre produit PHILIPS, assurez-vous de vous enregistrer en ligne à [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

PHILIPS

Visitez notre site sur le Web à <http://www.philips.com/welcome>



Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NFB-003 du Canada.

Mise au rebut de votre produit et de la pile en fin de vie

Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés. Ce produit peut contenir du plomb et du mercure. La mise au rebut de ces substances peut être réglementée afin de prévenir l'environnement. Pour plus d'informations sur la mise au rebut ou le recyclage des produits, veuillez contacter les autorités locales ou vous rendre à l'adresse [www.recyclede.philips.com](http://www.recyclede.philips.com). Ce produit est doté de piles non amovibles.

Information sur l'environnement

Toute modification apportée à cet appareil qui ne serait pas approuvée expressément par WOOD Innovations peut invalider l'habilitation de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

Avis pour les États-Unis et le Canada

L'appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC et aux normes RSS d'Industrie Canada. Le fonctionnement est autorisé aux deux conditions suivantes:

- L'appareil ne doit pas causer d'interférence préjudiciable et
- L'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Cet équipement a été conçu et jugé conforme aux limites d'exposition aux appareils numériques de catégorie B, en vertu de la partie 15 des règlements de la FCC et au règlement NFB-003 d'Industrie Canada. Ces limites ont été définies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences gênantes pour les communications radio.

Rien ne garantit toutefois que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles pour la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors tension puis en tentant l'utilisateur devra essayer de corriger ces interférences en effectuant une ou plusieurs des opérations suivantes:

- Déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branches l'équipement à une prise d'un circuit autre que celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consultez le détaillant ou un technicien de radiotélévision expérimenté.

Déclaration relative à l'exposition au rayonnement RF: cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF établies par la FCC et IC pour une utilisation dans un environnement non contrôlé. Les antennes utilisées pour cet émetteur doivent être installées et doivent fonctionner à au moins 20 cm de distance des utilisateurs et doivent pas être placées près d'autres antennes ou émetteurs ou fonctionner avec eux. Les installateurs doivent s'assurer qu'une distance de 20 cm sépare l'appareil (à l'exception du combiné) des utilisateurs.

BT100\_37\_SUM\_V2.0.indd 1-7

Sachez reconnaître ces symboles de sécurité



Ce symbole « d'éclair » s'applique aux matériaux non isolés présents dans votre appareil et peuvent causer un choc électrique. Pour assurer la sécurité des membres de votre famille, veuillez ne pas enlever le couvercle de cet produit ouvert.

Ce symbole « d'exclamation » sert à attirer votre attention sur des caractéristiques à propos desquelles vous devez lire soigneusement la documentation accompagnant l'appareil afin d'éviter tout problème d'exploitation ou d'entretien.

AVERTISSEMENT : Afin de réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, ne pas exposer ce produit à la pluie ou à l'humidité et les objets remplis de liquide, comme les vases, ne doivent pas être placés sur le dessus de l'appareil.

ATTENTION : Pour éviter les chocs électriques, ne touchez pas la lame la plus large de la fiche dans la borne correspondante de la prise et pousser à fond.

À l'usage du client  
Entrez ci-dessous le numéro de série qui se trouve à l'intérieur du boîtier du dispositif. Consultez ces informations pour l'entretien ultérieur.  
No. de modèle :  
No. de série :



Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NFB-003 du Canada.

Mise au rebut de votre produit et de la pile en fin de vie

Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés. Ce produit peut contenir du plomb et du mercure. La mise au rebut de ces substances peut être réglementée afin de prévenir l'environnement. Pour plus d'informations sur la mise au rebut ou le recyclage des produits, veuillez contacter les autorités locales ou vous rendre à l'adresse [www.recyclede.philips.com](http://www.recyclede.philips.com). Ce produit est doté de piles non amovibles.

Information sur l'environnement

Toute modification apportée à cet appareil qui ne serait pas approuvée expressément par WOOD Innovations peut invalider l'habilitation de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

Avis pour les États-Unis et le Canada

L'appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC et aux normes RSS d'Industrie Canada. Le fonctionnement est autorisé aux deux conditions suivantes:

- L'appareil ne doit pas causer d'interférence préjudiciable et
- L'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Cet équipement a été conçu et jugé conforme aux limites d'exposition aux appareils numériques de catégorie B, en vertu de la partie 15 des règlements de la FCC et au règlement NFB-003 d'Industrie Canada. Ces limites ont été définies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences gênantes pour les communications radio.

Rien ne garantit toutefois que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles pour la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors tension puis en tentant l'utilisateur devra essayer de corriger ces interférences en effectuant une ou plusieurs des opérations suivantes:

- Déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branches l'équipement à une prise d'un circuit autre que celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consultez le détaillant ou un technicien de radiotélévision expérimenté.

Déclaration relative à l'exposition au rayonnement RF: cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF établies par la FCC et IC pour une utilisation dans un environnement non contrôlé. Les antennes utilisées pour cet émetteur doivent être installées et doivent fonctionner à au moins 20 cm de distance des utilisateurs et doivent pas être placées près d'autres antennes ou émetteurs ou fonctionner avec eux. Les installateurs doivent s'assurer qu'une distance de 20 cm sépare l'appareil (à l'exception du combiné) des utilisateurs.

BT100\_37\_SUM\_V2.0.indd 1-7



Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NFB-003 du Canada.

Mise au rebut de votre produit et de la pile en fin de vie

Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés. Ce produit peut contenir du plomb et du mercure. La mise au rebut de ces substances peut être réglementée afin de prévenir l'environnement. Pour plus d'informations sur la mise au rebut ou le recyclage des produits, veuillez contacter les autorités locales ou vous rendre à l'adresse [www.recyclede.philips.com](http://www.recyclede.philips.com). Ce produit est doté de piles non amovibles.

Information sur l'environnement

Toute modification apportée à cet appareil qui ne serait pas approuvée expressément par WOOD Innovations peut invalider l'habilitation de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

Avis pour les États-Unis et le Canada

L'appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC et aux normes RSS d'Industrie Canada. Le fonctionnement est autorisé aux deux conditions suivantes:

- L'appareil ne doit pas causer d'interférence préjudiciable et
- L'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Cet équipement a été conçu et jugé conforme aux limites d'exposition aux appareils numériques de catégorie B, en vertu de la partie 15 des règlements de la FCC et au règlement NFB-003 d'Industrie Canada. Ces limites ont été définies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère et peut émettre de l'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences gênantes pour les communications radio.

Rien ne garantit toutefois que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles pour la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors tension puis en tentant l'utilisateur devra essayer de corriger ces interférences en effectuant une ou plusieurs des opérations suivantes:

- Déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branches l'équipement à une prise d'un circuit autre que celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consultez le détaillant ou un technicien de radiotélévision expérimenté.

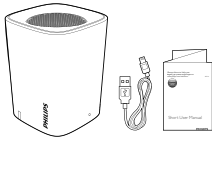
Déclaration relative à l'exposition au rayonnement RF: cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF établies par la FCC et IC pour une utilisation dans un environnement non contrôlé. Les antennes utilisées pour cet émetteur doivent être installées et doivent fonctionner à au moins 20 cm de distance des utilisateurs et doivent pas être placées près d'autres antennes ou émetteurs ou fonctionner avec eux. Les installateurs doivent s'assurer qu'une distance de 20 cm sépare l'appareil (à l'exception du combiné) des utilisateurs.

BT100\_37\_SUM\_V2.0.indd 1-7



EN Before using your product, read all accompanying safety information.

FR Avant d'utiliser votre produit, lisez toutes les informations sur la sécurité fournies.



ES **Comportamiento del indicador**

**Cargando** Batería completamente cargada

En modo de desconexión	Blanco parpadeante	Desactivado
En modo de entrada auxiliar	Blanco parpadeante	Blanco permanente
En modo Bluetooth	Azul parpadeante/azul permanente (según el estado de funcionamiento)	Azul parpadeante/azul permanente (según el estado de funcionamiento)

FR **Comportement du voyant**

**En charge** Batterie entièrement chargée

En mode OFF	Blanc clignotant	Éteint
En mode Aux in	Blanc clignotant	Blanc continu
En mode Bluetooth	Bleu clignotant/Bleu continu (selon le statut de fonctionnement)	Bleu clignotant/Bleu continu (selon le statut de fonctionnement)

EN **Indicator behavior**

**Under charging** Battery fully charged

In OFF mode	Flashing white	Off
In Aux-in mode	Flashing white	Solid white
In Bluetooth mode	Flashing blue/Solid blue (following working status)	Flashing blue/Solid blue (following working status)

ES **Comportamiento del indicador**

**Cargando** Batería completamente cargada

En modo de desconexión	Blanco parpadeante	Desactivado
En modo de entrada auxiliar	Blanco parpadeante	Blanco permanente
En modo Bluetooth	Azul parpadeante/azul permanente (según el estado de funcionamiento)	Azul parpadeante/azul permanente (según el estado de funcionamiento)

FR **Comportement du voyant**

**En charge** Batterie entièrement chargée

En mode OFF	Blanc clignotant	Éteint
En mode Aux in	Blanc clignotant	Blanc continu
En mode Bluetooth	Bleu clignotant/Bleu continu (selon le statut de fonctionnement)	Bleu clignotant/Bleu continu (selon le statut de fonctionnement)

EN Note: In Bluetooth mode, when the battery is empty, the BT100 will automatically shut off. And the Bluetooth indicator flashes white while recharging. To return to Bluetooth mode, turn BT100 off and select Bluetooth mode again. And the USB socket is for charging only.

ES Nota: En el modo Bluetooth cuando la batería está descargada, el BT100 se apaga automáticamente. Además, el indicador de Bluetooth parpadeará en blanco durante la recarga. Para volver al modo Bluetooth, apague el BT100 y vuelva a seleccionar el modo Bluetooth. La toma USB sirve solo para cargar.

FR Remarque: en mode Bluetooth, lorsque la batterie est vide, BT100 s'éteint automatiquement. Et le voyant Bluetooth clignote en blanc lors de la charge. Pour revenir en mode Bluetooth, éteignez le BT100 et sélectionnez à nouveau le mode Bluetooth. La prise USB est destinée uniquement à la charge.



EN To select the Bluetooth mode/Aux-in mode, slide the OFF/AUX switch to the OFF/AUX position.

ES Para seleccionar el modo Bluetooth/Aux in, deslize el interruptor OFF/AUX a la posición OFF/AUX.

FR Pour sélectionner le mode Bluetooth/Aux in, faites glisser le commutateur OFF/AUX vers la position OFF/AUX.



**PHILIPS LIMITED WARRANTY ONE (1) YEAR**

**WARRANTY COVERAGE:** PHILIPS WARRANTY is limited to the terms set forth below.

**WHO IS COVERED:** Philips warrants the product to the original purchaser or the person receiving the product as a gift against defects in materials and workmanship as based on the date of original purchase ("Warranty Period") from an Authorized Dealer. The original sales receipt showing the product name and the purchase date from an authorized retailer is considered such proof.

**WHAT IS COVERED:** The Philips warranty covers new products if a defect in material or workmanship occurs and a valid claim is received by Philips within the Warranty Period. At its option, Philips will either (1) repair the product at no charge, using new or refurbished replacement parts, or (2) exchange the product with a product that is new or which has been manufactured from new, or serviceable used parts and is at least functionally equivalent or most comparable to the original product in Philips current inventory, or (3) refund the original purchase price of the product. Philips warrants replacement products or parts provided under this warranty against defects in materials and workmanship from the date of the replacement or repair for ninety (90) days or for the remaining portion of the original product's warranty, whichever provides longer coverage for you. When a product or part is exchanged, any replacement item becomes your property and the replaced item becomes Philips' property. When a refund is given, your product becomes Philips' property.

**Note:** Any product sold and identified as refurbished or renewed carries a ninety (90) day limited warranty.

**REPLACEMENT PRODUCT MAY NOT BE SENT IF ALL WARRANTY REQUIREMENTS ARE MET. FAILURE TO FOLLOW ALL REQUIREMENTS CAN RESULT IN DELAY.**

**WHAT IS NOT COVERED - EXCLUSIONS AND LIMITATIONS:** This Limited Warranty applies only to the new products manufactured by or for Philips that can be identified by the trademark, trade name, or logo affixed to it. This Limited Warranty does not apply to any non-Philips hardware product or any software, even if packaged or sold with the product. Non-Philips manufacturers, suppliers, or publishers may provide a separate warranty for their own products packaged with the bundled product.

Philips is not liable for any damage to or loss of any programs, data, or other information stored on any media contained within the product, or any non-Philips product or part not covered by this warranty. Recovery of restoration of programs, data or other information is not covered under this Limited Warranty.

This warranty does not apply (a) to damage caused by accident, abuse, misuse, neglect, misapplication, or non-Philips product, (b) to damage caused by service performed by anyone other than Philips or Philips Authorized Service Location, (c) to a product or a part that has been modified without the written permission of Philips.

This warranty gives you specific legal rights. You may have other rights which vary from state/province to state/province.

**PAF USA, Inc. PO Box 2248, Alpharetta, GA 30023-2248**

**PHILIPS LIMITED WARRANTY ONE (1) YEAR**

**WARRANTY COVERAGE:** PHILIPS WARRANTY is limited to the terms set forth below.

**WHO IS COVERED:** Philips warrants the product to the original purchaser or the person receiving the product as a gift against defects in materials and workmanship as based on the date of original purchase ("Warranty Period") from an Authorized Dealer. The original sales receipt showing the product name and the purchase date from an authorized retailer is considered such proof.

**WHAT IS COVERED:** The Philips warranty covers new products if a defect in material or workmanship occurs and a valid claim is received by Philips within the Warranty Period. At its option, Philips will either (1) repair the product at no charge, using new or refurbished replacement parts, or (2) exchange the product with a product that is new or which has been manufactured from new, or serviceable used parts and is at least functionally equivalent or most comparable to the original product in Philips current inventory, or (3) refund the original purchase price of the product. Philips warrants replacement products or parts provided under this warranty against defects in materials and workmanship from the date of the replacement or repair for ninety (90) days or for the remaining portion of the original product's warranty, whichever provides longer coverage for you. When a product or part is exchanged, any replacement item becomes your property and the replaced item becomes Philips' property. When a refund is given, your product becomes Philips' property.

**Note:** Any product sold and identified as refurbished or renewed carries a ninety (90) day limited warranty.

**REPLACEMENT PRODUCT MAY NOT BE SENT IF ALL WARRANTY REQUIREMENTS ARE MET. FAILURE TO FOLLOW ALL REQUIREMENTS CAN RESULT IN DELAY.**

**WHAT IS NOT COVERED - EXCLUSIONS AND LIMITATIONS:** This Limited Warranty applies only to the new products manufactured by or for Philips that can be identified by the trademark, trade name, or logo affixed to it. This Limited Warranty does not apply to any non-Philips hardware product or any software, even if packaged or sold with the product. Non-Philips manufacturers, suppliers, or publishers may provide a separate warranty for their own products packaged with the bundled product.

Philips is not liable for any damage to or loss of any programs, data, or other information stored on any media contained within the product, or any non-Philips product or part not covered by this warranty. Recovery of restoration of programs, data or other information is not covered under this Limited Warranty.

This warranty does not apply (a) to damage caused by accident, abuse, misuse, neglect, misapplication, or non-Philips product, (b) to damage caused by service performed by anyone other than Philips or Philips Authorized Service Location, (c) to a product or a part that has been modified without the written permission of Philips.

This warranty gives you specific legal rights. You may have other rights which vary from state/province to state/province.

**PAF USA, Inc. PO Box 2248, Alpharetta, GA 30023-2248**

Philips, or (d) if any Philips serial number has been removed or defaced, or (e) product, accessories or consumables sold "AS IS" without warranty of any kind by including refurbished Philips product sold "AS IS" by some retailers.

**This Limited Warranty does not cover:**

- Shipping charges to return defective product to Philips.
- Labor charges for installation or setup of the product, adjustment of control centers on the product, or reinstallation or repair of antenna/signal source systems outside of the product.
- Product repair and/or part replacement because of improper installation or maintenance, connections to improper voltage supply, power line surge, lightning damage, retained energy or screen markings resulting from viewing food related images for extended periods, product cosmetic appearance items due to normal wear and tear, unauthorized repair or other work not within the control of Philips.
- Damage or claims that cannot be brought available for use, or for lost data or lost software.
- Damage from unauthorized shipments or transit accidents when returning product to Philips.
- A product that requires modification or adaptation to enable it to operate in any country other than the country for which it was designed, manufactured, approved and/or authorized, or repair of products damaged by these modifications.
- A product used for commercial or institutional purposes (including but not limited to rental purposes).
- Product lost or shipment and no signature verification receipt can be provided.
- Failure to operate per Owner's Manual.

**TO OBTAIN ASSISTANCE IN THE U.S.A., CANADA, PUERTO RICO, OR IN LAS ISLAS VIRGENES DE ESTADOS UNIDOS:**

Replacement product may not be sent if all warranty requirements are met. Failure to follow all requirements can result in delay.

**REPAIR OR REPLACEMENT AS PROVIDED UNDER THIS WARRANTY IS THE EXCLUSIVE REMEDY FOR THE CONSUMER. PHILIPS SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FOR BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY ON THIS PRODUCT. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ON THIS PRODUCT IS LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS WARRANTY.**

Some states do not allow the exclusions or limitation of incidental or consequential damages, or allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations or exclusions may not apply to you.

Some states do not allow the exclusions or limitation of incidental or consequential damages, or allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations or exclusions may not apply to you.



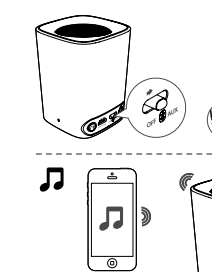
EN Note: Make sure that no audio input cable is connected to the AUX socket.

**Bluetooth indicator**

Indicator	Bluetooth connection
Flashing blue	Connecting or waiting for connection
Solid blue	Connected

**Button functions in Bluetooth mode**

Status	BT
Incoming call	Press and hold for more than 3 seconds to reject an incoming call.
During a call	Press to end the current call. Press and hold for more than 3 seconds to change call between BT100 and mobile phone. Press and hold for 3 seconds to clear the pairing information.



ES **Indicador de Bluetooth**

Indicador	Conexión Bluetooth
Azul parpadeante	Conectando o esperando conexión
Azul permanente	Conectado

**Funciones de los botones en el modo Bluetooth**

Estado	BT
Llamada entrante	Pulsar para aceptar una llamada entrante. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para rechazar una llamada entrante.
Durante una llamada	Pulsar para finalizar la llamada actual. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para cambiar la llamada entre el dispositivo BT100 y el teléfono móvil. Presionar y mantener pulsado durante 3 segundos para borrar la información de emparejamiento de Bluetooth.

EN Note: Make sure that no audio input cable is connected to the AUX socket.

**Bluetooth indicator**

Indicator	Bluetooth connection
Flashing blue	Connecting or waiting for connection
Solid blue	Connected

**Button functions in Bluetooth mode**

Status	BT
Incoming call	Press and hold for more than 3 seconds to reject an incoming call.
During a call	Press to end the current call. Press and hold for more than 3 seconds to change call between BT100 and mobile phone. Press and hold for 3 seconds to clear the pairing information.

ES Nota: Asegúrese de que no hay un cable de entrada de audio conectado a la toma AUX.

**Indicador de Bluetooth**

Indicador	Conexión Bluetooth
Azul parpadeante	Conectando o esperando conexión
Azul permanente	Conectado

**Funciones de los botones en el modo Bluetooth**

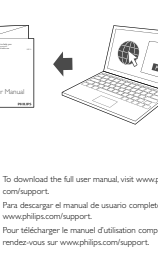
Estado	BT
Llamada entrante	Pulsar para aceptar una llamada entrante. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para rechazar una llamada entrante.
Durante una llamada	Pulsar para finalizar la llamada actual. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para cambiar la llamada entre el dispositivo BT100 y el teléfono móvil. Presionar y mantener pulsado durante 3 segundos para borrar la información de emparejamiento de Bluetooth.



EN To select the Bluetooth mode/Aux-in mode, slide the OFF/AUX switch to the OFF/AUX position.

ES Para seleccionar el modo Bluetooth/Aux in, deslize el interruptor OFF/AUX a la posición OFF/AUX.

FR Pour sélectionner le mode Bluetooth/Aux in, faites glisser le commutateur OFF/AUX vers la position OFF/AUX.



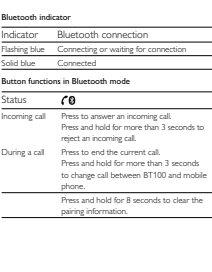
EN Note: Make sure that no audio input cable is connected to the AUX socket.

**Bluetooth indicator**

Indicator	Bluetooth connection
Flashing blue	Connecting or waiting for connection
Solid blue	Connected

**Button functions in Bluetooth mode**

Status	BT
Incoming call	Press and hold for more than 3 seconds to reject an incoming call.
During a call	Press to end the current call. Press and hold for more than 3 seconds to change call between BT100 and mobile phone. Press and hold for 3 seconds to clear the pairing information.



ES **Indicador de Bluetooth**

Indicador	Conexión Bluetooth
Azul parpadeante	Conectando o esperando conexión
Azul permanente	Conectado

**Funciones de los botones en el modo Bluetooth**

Estado	BT
Llamada entrante	Pulsar para aceptar una llamada entrante. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para rechazar una llamada entrante.
Durante una llamada	Pulsar para finalizar la llamada actual. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para cambiar la llamada entre el dispositivo BT100 y el teléfono móvil. Presionar y mantener pulsado durante 3 segundos para borrar la información de emparejamiento de Bluetooth.

EN Note: Make sure that no audio input cable is connected to the AUX socket.

**Bluetooth indicator**

Indicator	Bluetooth connection
Flashing blue	Connecting or waiting for connection
Solid blue	Connected

**Button functions in Bluetooth mode**

Status	BT
Incoming call	Press and hold for more than 3 seconds to reject an incoming call.
During a call	Press to end the current call. Press and hold for more than 3 seconds to change call between BT100 and mobile phone. Press and hold for 3 seconds to clear the pairing information.

ES Nota: Asegúrese de que no hay un cable de entrada de audio conectado a la toma AUX.

**Indicador de Bluetooth**

Indicador	Conexión Bluetooth
Azul parpadeante	Conectando o esperando conexión
Azul permanente	Conectado

**Funciones de los botones en el modo Bluetooth**

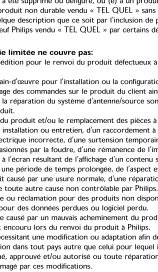
Estado	BT
Llamada entrante	Pulsar para aceptar una llamada entrante. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para rechazar una llamada entrante.
Durante una llamada	Pulsar para finalizar la llamada actual. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para cambiar la llamada entre el dispositivo BT100 y el teléfono móvil. Presionar y mantener pulsado durante 3 segundos para borrar la información de emparejamiento de Bluetooth.



EN To select the Bluetooth mode/Aux-in mode, slide the OFF/AUX switch to the OFF/AUX position.

ES Para seleccionar el modo Bluetooth/Aux in, deslize el interruptor OFF/AUX a la posición OFF/AUX.

FR Pour sélectionner le mode Bluetooth/Aux in, faites glisser le commutateur OFF/AUX vers la position OFF/AUX.



EN Specifications

**Amplifier**

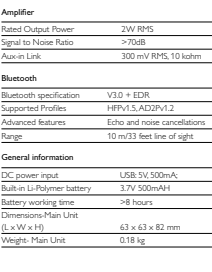
Rated Output Power	2W RMS
Signal to Noise Ratio	>70dB
Aux-in Link	300 mV RMS, 10 kOhm

**Bluetooth**

Bluetooth specification	V3.0 + EDR
Supported Profiles	HFPV1.5, A2DPV1.2
Advanced features	Echo and noise cancellations
Range	10 m/33 feet line of sight

**General information**

DC power input	USB 5V 500mA
Built-in Li-Ion battery	3.7V 500mAh
Battery working time	>8 hours
Dimensions-Man Unit (L x W x H)	63 x 63 x 82 mm
Weight-Man Unit	0.18 kg



ES Especificaciones

**Amplificador**

Potencia de salida	2 W RMS
Relación señal/ruído	>70 dB
Conexión de entrada auxiliar	300 mV RMS, 10 kohmios

**Bluetooth**

Especificación de Bluetooth	V3.0 + EDR
Perfiles compatibles	HFPV1.5, A2DPV1.2
Funciones avanzadas	Eliminación del ruido y del eco
Rango	10 m en línea de visión

**Información general**

Entrada de alimentación de CC	USB 5V 500 mA
Batería de polímero de litio integrada	3.7V 500 mA
Tempo de funcionamiento de la batería	>8 horas
Dimensiones unidad principal (ancho x alto x profundo)	63 x 63 x 82 mm
Peso unidad principal	0,18 kg

EN Specifications

**Amplifier**

Power of output	2W RMS
Support signal/ratio	> 70 dB
Aux-in Link	300 mV RMS, 10 kOhm

**Bluetooth**

Specification Bluetooth	V3.0 + EDR
Profiles in charge	HFPV1.5, A2DPV1.2
Functionalitys advanced	Suppression of físhch and of the bruit
Portée	10 m (aláigree)

**Informations générales**

Entrées CC	USB 5V 500 mA
Batterie Li-polymère intégrée	3.7V 500 mA
Autonomie de la batterie	>8 heures
Dimensions : unité principale (L x l x H)	63 x 63 x 82 mm
Poids - Unité principale	0,18 kg

ES Nota: Asegúrese de que no hay un cable de entrada de audio conectado a la toma AUX.

**Indicador de Bluetooth**

Indicador	Conexión Bluetooth
Azul parpadeante	Conectando o esperando conexión
Azul permanente	Conectado

**Funciones de los botones en el modo Bluetooth**

Estado	BT
Llamada entrante	Pulsar para aceptar una llamada entrante. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para rechazar una llamada entrante.
Durante una llamada	Pulsar para finalizar la llamada actual. Manténgalo pulsado durante más de 3 segundos para cambiar la llamada entre el dispositivo BT100 y el teléfono móvil. Presionar y mantener pulsado durante 3 segundos para borrar la información de emparejamiento de Bluetooth.



EN To select the Bluetooth mode/Aux-in mode, slide the OFF/AUX switch to the OFF/AUX position.

ES Para seleccionar el modo Bluetooth/Aux in, deslize el interruptor OFF/AUX a la posición OFF/AUX.

FR Pour sélectionner le mode Bluetooth/Aux in, faites glisser le commutateur OFF/AUX vers la position OFF/AUX.

