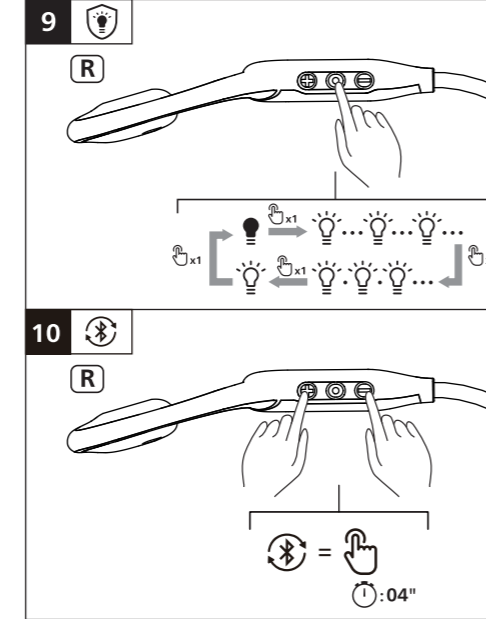
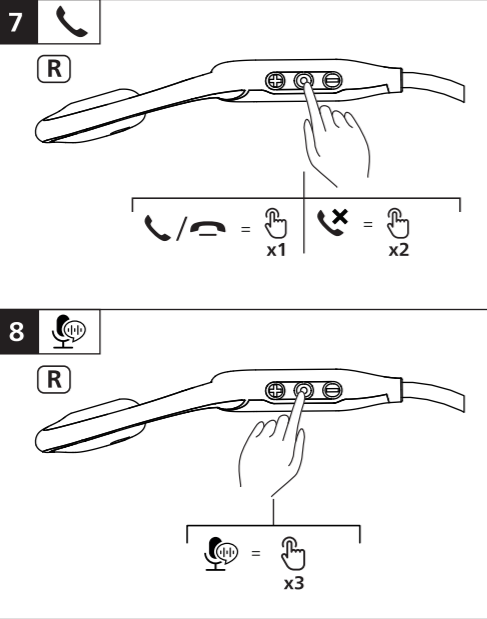


4 Folding paper with 1 color printing: Finished size - W75 x H90 mm



Notice of compliance: The device complies with the FCC rules, Part 15. 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.

FCC ID: 2ABDQ-A1000, IC: 2A91Q-A1000, This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

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

French:

Avis de conformité: Cet appareil satisfait aux règlements de la FCC partie 15 du Code de Federal Regulations. Son fonctionnement est assujetti aux deux conditions suivantes :

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

Règlement de la FCC: Cet équipement a été testé et jugé compatible avec les limites s'appliquant aux appareils de la classe B, énoncées à l'article 15.107 de la réglementation de la FCC. Ces limites sont déterminées pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement devrait être utilisé de manière à empêcher l'émission de radiofréquence et, si c'est le cas, il devrait être installé 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 sous tension, l'utilisateur devrait essayer de corriger ces interférences en effectuant une ou plusieurs des opérations suivantes :

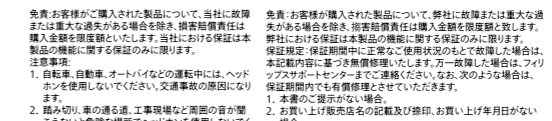
- a. Déplacer l'antenne d'émission;

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

Canada : L'émission d'énergie de ce périphérique de licence contenue dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage.
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. CANICES-2018/NMB-2018

Déclaration d'E sur l'exposition aux radiations : Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations établies par le Canada pour tous les environnements non contrôlés. Cet émetteur ne doit pas être installé au même endroit ni utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur.



PHILIPS

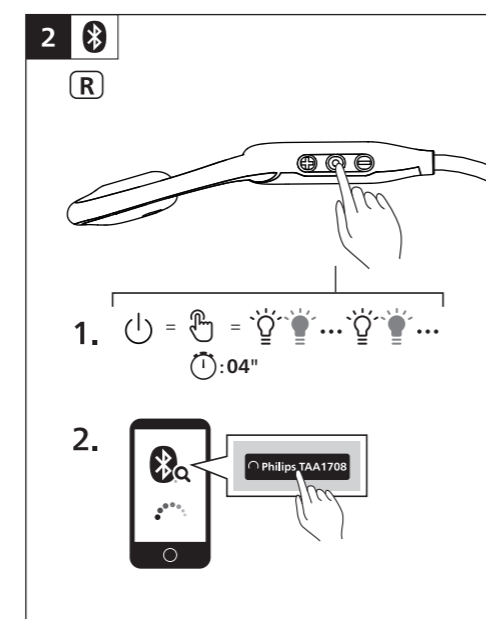
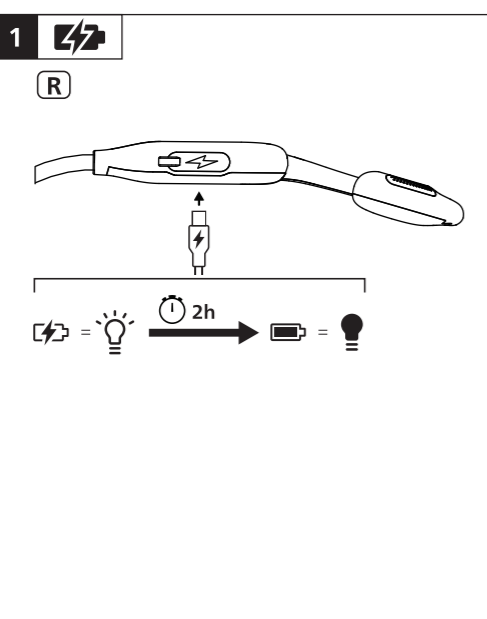
Headphones

1000 Series

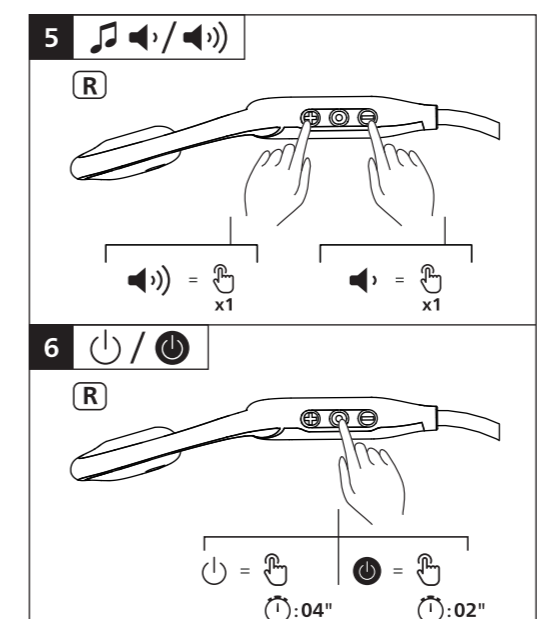
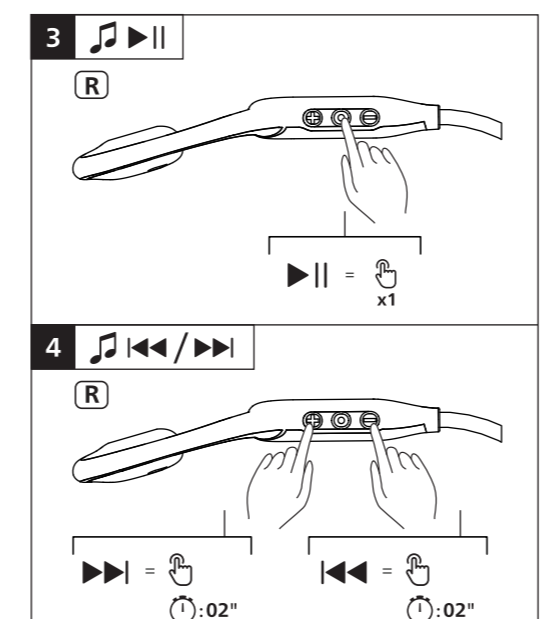
5A-11788



 www.philips.com/welcome



1



Welcome to Philips!

For an optimal experience register your product at:
para especificações e dados de garantia do produto no Brasil, acesse o website abaixo:
Pour une expérience optimale, enregistrez votre produit à l'adresse suivante:

www.philips.com/welcome

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license. This product has been manufactured by and is sold

Authorised Representative: UKCA Experts Ltd. Dept 302, 43 Owston Road
Under the responsibility of MMD Hong Kong Holding Limited or one of its affiliates,
and MMD Hong Kong Holding Limited is the warrantor in relation to this product.

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência sistemática operando em caráter primário.

A CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE USAR SU APARTO.