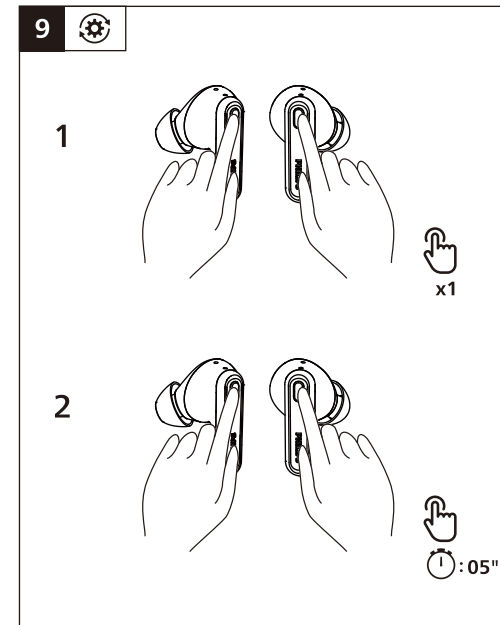
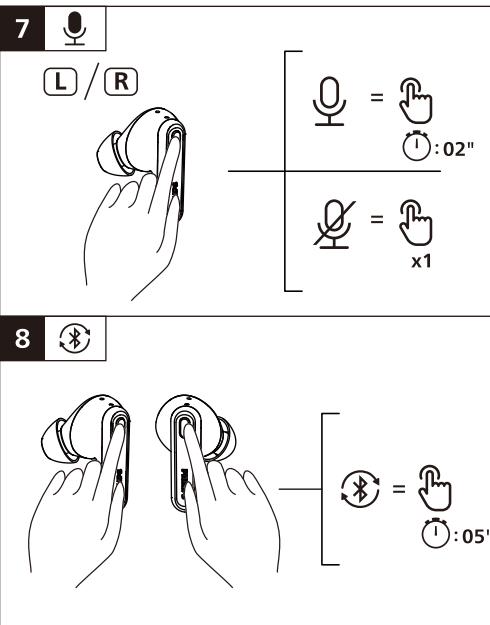


4 Folding paper with 1 color printing: Finished size - W75 x H90 mm



English:
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 Rules: 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. 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 using one or more of the following measures:
• Reorient or relocate the receiving antenna.
• Increase the separation between equipment and receiver.
• Connect the equipment an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
• Consult a radio or television technician for help.
FCC Radiation Exposure Statement: This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Caution: The use of other transmitters, changes or modifications not expressly approved by the manufacturer for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

French:
Avis de conformité: Cet appareil est conforme 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. L'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.
Règlementations FCC: Cet équipement est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont été définies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, si non 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 éteignant et rallumant l'équipement hors tension puis sous tension, l'utilisateur devra essayer de corriger ces interférences en effectuant une ou plusieurs des opérations suivantes :
1. Déplacer l'antenne de réception.
2. Augmenter la séparation entre l'équipement et le récepteur.
3. Brancher l'équipement à une prise d'un circuit autre que celui sur lequel le récepteur est branché.
4. Consulter un détaillant ou un technicien de radiotélévision expérimenté.
Canada: L'émetteur/recepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :
1. L'appareil ne doit pas provoquer de brouillage.
2. L'appareil doit accepter tout brouillage subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. (CANICES-003(B)/NMB-003(B))
Déclaration d'IC sur l'exposition aux radiations: Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations définies par le Canada pour des environnements non contrôlés. Cet émetteur ne doit pas être installé au même endroit ni utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur.

English:
Free:お客様がご購入された製品について、当社に故障または重大な過失がある場合を除き、損害賠償責任は購入金額を限度額といたします。当社における保証は本製品の機能に関する保証のみであります。保証期間内に修理する場合は、修理料金はお支払いいただけます。修理料金は、修理期間内でも有償修理とさせていただきます。
1. 自転車、自動車、オートバイなどの運転手には、ハンドルを握ることで連絡ください。なお、次のようない場合は、修理期間内でも有償修理とさせていただきます。
2. お買い上げ後最初の1ヶ月及び修理料金がない場合。
3. 他の機器との接続による故障及び損傷。
4. 一般家庭用以外(例えば業務用)での使用による故障及び損傷。
5. 水のかかる場所には置かないでください。故障の原因になります。
6. 一般家庭用以外(例えば業務用)での使用による故障及び損傷。
7. お買い上げ後最初の1ヶ月及び修理料金がない場合。
8. お買い上げ後最初の1ヶ月及び修理料金がない場合。
9. その他の弊社の判断に基づき、無償保証が認められない場合。
本製品は、日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan)

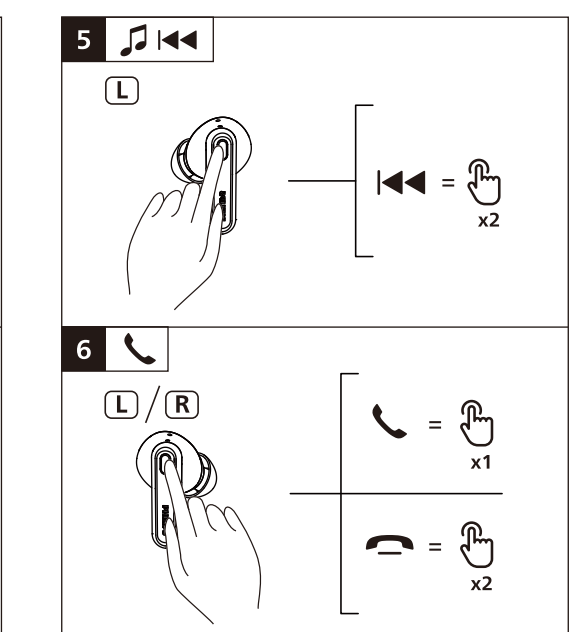
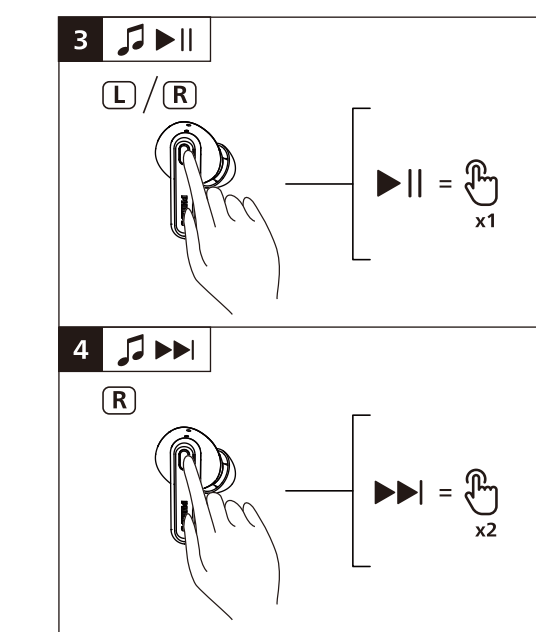
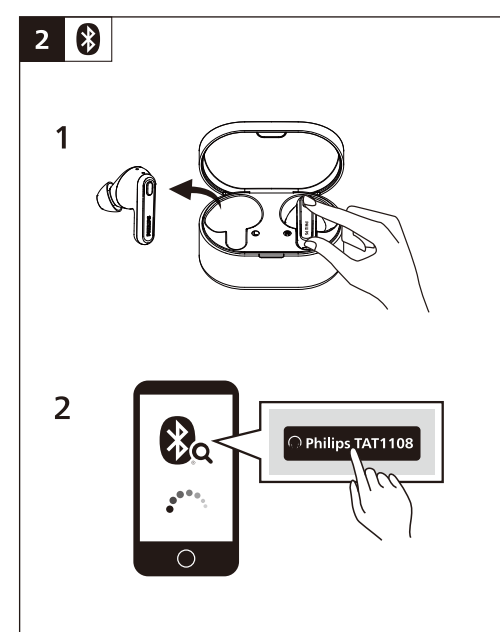
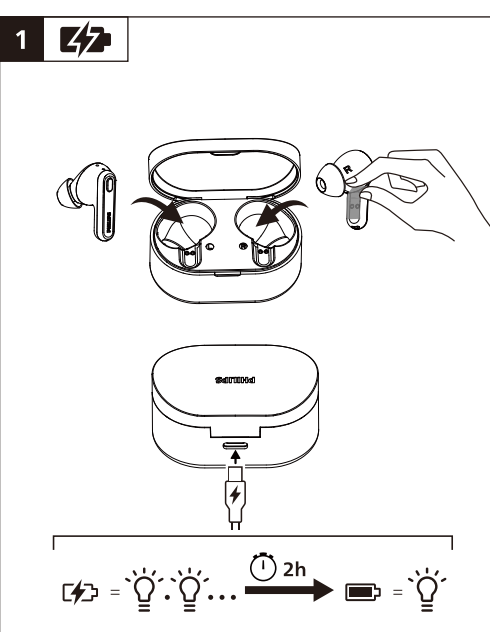
ADVERTÊNCIA: Cuidados com a utilização e descarte de pilhas e baterias. Não descarte as pilhas e baterias juntamente ao lixo doméstico. O descarte inadequado de pilhas e baterias pode representar riscos para a saúde humana e o ambiente. Para contribuir com a qualidade ambiental e com sua saúde, a Philips recomenda que baterias consumidas ou fornecidas com seus produtos sejam devolvidas ao seu ponto de coleta em Assistências Técnicas.

Frequency range: 2.402-2.480 GHz. Transmitter power: <10dBm

FCC ID: 2AR2STAT1108 IC: 24589-TAT1108

Product and Content: 0

* Full user manual in all languages available on: | Manual d'utilisation complet dans toutes les langues disponibles sur: | Manual completo do usuário disponível em todos os idiomas em: | Die vollständige Bedienungsanleitung ist in allen Sprachen verfügbar unter: | Manuale dell'utilizzatore completo in tutte le lingue disponibili su: | Manual do utilizador completo em todos os idiomas, disponível em: | Vollständige Benutzeranleitung auf allen Sprachen unter: | Manual de instrucciones completo en todos los idiomas, disponible en: | Manuala všetkimi dostupnými jazyky na: | Manual completo do utilizador em todos os idiomas, disponível em: | 全言語での完全取扱説明書は以下の利用可能です。[아래 사이트에서 모든 언어로 원본 사용자 설명서를 확인하실 수 있습니다.] | 所有語言的完整使用者手冊位址：以下網站提供所有語言版本的完整用戶手冊：
www.philips.com/support



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 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.

Authorised Representative: UKCA Experts Ltd, Dept 302, 43 Owston Road, Carrcroft Doncaster, DN6 8DA United Kingdom

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 sistemas operando em caráter primário.

LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE USAR SU APARTO

