

# 4 Folding paper with 1 color printing: Finished size - W80 x H133 mm

**7** [Settings] [L] [R]

**8** [L/R]

**9** [Smartphone] [Philips Headphones App]

**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 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 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:  
• Reorient or 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.

**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 user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**Canada:**  
This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(S). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.  
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

**IC Radiation Exposure Statement:**  
This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for uncontrolled environments.  
This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.



**French:**

**Avis de conformité**  
Cet appareil satisfait aux règlements de la FCC partie 15 du Code de Federal Regulations. Son fonctionnement est assujéti 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.

**Règlement de la FCC**  
Cet équipement a été testé et jugé compatible avec les limites s'appliquant aux appareils numériques de la classe B, conformément 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, s'il n'est pas installé ni 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 sous tension, 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.  
• Branchez 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.

**Canada:**  
L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:  
1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;  
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.  
CAN ICES-3(B)/NMB-3(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.

**Authorized Representative:** UKCA Experts Ltd, Dept 302, 43 Weston Road, Carcroft, Doncaster, DN6 6DA United Kingdom

**Frequency range:** 2.402-2.4835GHz Transmitter power: <math>10\text{ dBm}</math> (Only for EU)



**1** [Charging Case]

**2** [Bluetooth]

**3** [Play/Pause]

**4** [Volume]

**5** [Smartphone]

**6** [End Call]

**Welcome to Philips!**

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.  
Authorized Representative: UKCA Experts Ltd, Dept 302, 43 Weston Road, Carcroft, Doncaster, DN6 6DA United Kingdom

LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE USAR SU APARATO  
警告: 充電には認可された輸入事業者等が明記されたUSB充電器DC 5Vのみをお使いください  
免責: お客様がご購入された製品について、弊社は品質保証および最大な保証を本保証書を通じて提供いたします。一部の輸入保証は、別途の保証書または製品保証書に記載されています。弊社はお客様の保証に責任を負いません。  
重要事項:  
1. 本製品の指示に従ってください。  
2. 本製品の充電には、必ず付属の充電器を使用してください。他の充電器を使用すると、製品の性能が低下する可能性があります。  
3. 本製品の充電は、必ず充電器の充電ポートに接続してください。充電器の充電ポートは、必ず充電器の充電ポートに接続してください。  
4. 本製品の充電は、必ず充電器の充電ポートに接続してください。充電器の充電ポートは、必ず充電器の充電ポートに接続してください。  
5. 本製品の充電は、必ず充電器の充電ポートに接続してください。充電器の充電ポートは、必ず充電器の充電ポートに接続してください。  
6. 本製品の充電は、必ず充電器の充電ポートに接続してください。充電器の充電ポートは、必ず充電器の充電ポートに接続してください。  
7. 本製品の充電は、必ず充電器の充電ポートに接続してください。充電器の充電ポートは、必ず充電器の充電ポートに接続してください。  
8. 本製品の充電は、必ず充電器の充電ポートに接続してください。充電器の充電ポートは、必ず充電器の充電ポートに接続してください。  
9. 本製品の充電は、必ず充電器の充電ポートに接続してください。充電器の充電ポートは、必ず充電器の充電ポートに接続してください。  
10. 本製品の充電は、必ず充電器の充電ポートに接続してください。充電器の充電ポートは、必ず充電器の充電ポートに接続してください。  
(This warranty is valid only in Japan)

**ADVERTENCIA:** Cuidados con la utilización y descarte de pilas e baterías. No descarte las pilas e baterías juntamente en el hogar. El descarte inadecuado de pilas e baterías puede representar riesgos para el ambiente y a la salud humana. Para contribuir con la calidad ambiental y con su salud, a Philips recibirá pilas e baterías comercializadas o suministradas con sus productos al final de su vida, que serán enviadas a destino ambiental correcto. A Philips dispone de puntos de recolección en Asistencia Técnica.

Full user manual in all languages available on: | Manuel d'utilisation complet dans toutes les langues disponibles sur: | Manual completo de usuario disponible en todos los idiomas en: | Die vollständige Bedienungsanleitung ist in allen Sprachen verfügbar unter: | Manuale dell'utente completo in tutte le lingue disponibili su: | Manual do utilizador completo em todos os idiomas, disponível em: | Volledige gebruikershandleiding in alle talen beschikbaar op: | Полное руководство пользователя на всех языках доступно по ссылке: | Бүрэн тусгаартай голын хэрэгсэлүүдийг мөнх мөрдөн дуудах боломж | 全言語での完全取扱説明書は以下で利用可能です。 | 詳情 详见附件 | 모든 언어로 된 전체 사용자 설명서를 확인하실 수 있습니다. | 所有語言的完整使用者手冊位於:  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

