

Uputstvo za upotrebu (kratko EN)

PHILIPS slušalice TAT1207WT/00

PHILIPS

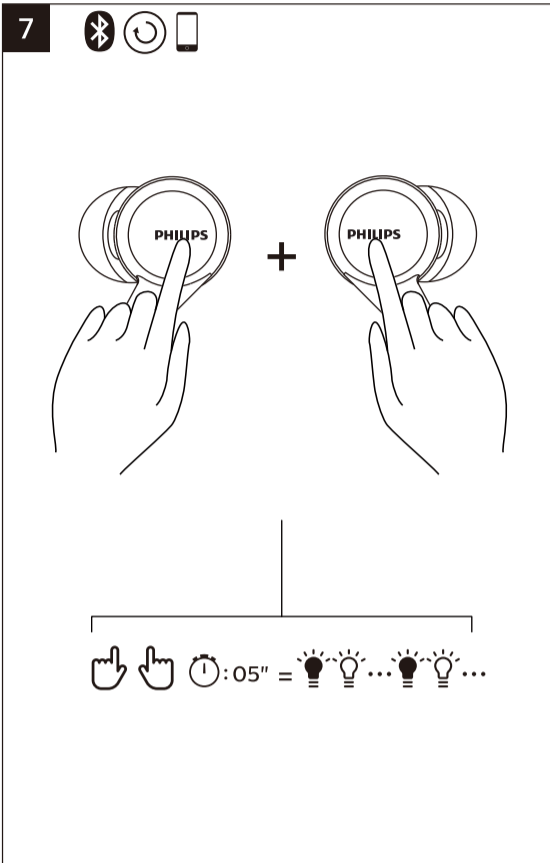


Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/philips-slusalice-tat1207wt00-akcija-cena/>

4 Folding paper with 1 color printing: Finished size - W80 x H120 mm



Welcome to Philips!

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips NV 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 responsible for its sale to end users.

Authorized Representative: UKCA Experts Ltd., Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft Doncaster, DN6 8DA United Kingdom.

The highest SAR value reported under this standard during product certification for use at the ear is 0.985 W/kg, separation distance is 0 mm.

LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE USAR SU APARATO

重要: お客様が購入された製品について、弊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致します。弊社における保証は本製品の機能に関する保証のみに限ります。

保証規定: 保証期間中に正常な使用状況のもとで故障した場合は、本記載内容に基づき無償修理いたします。

万一故障が発生した場合は、弊社へお問い合わせください。修理料金は、修理料金の10%をトクマスクまでお申し込みください。なお、次のようないふた場合は、保証期間内でも有償修理とさせていただきます。

1. 本製品の提示がない場合。

2. お買い上げ販売店での記載及び説明、お買上げ年月日が無い場合。

3. ご使用上の誤り、不正な修理や改造による故障及び損傷。

4. 火災、水害、落雷等の天災による故障及び損傷。

5. 不正な原因で本製品以外（内部要因）による場合。

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. 消耗部品の自然な消耗、劣化による故障。

8. 貨物運送中の輸送による故障及び損傷。

9. その他弊社の判断に基づき、無償保証が認められない場合。

本書は、日本国内においてのみ有効です。（This warranty is valid only in Japan）

Frequency range: 2.402-2.480GHz Transmitter power: <10dBm (Only for EU)



ADVERTENCIA: Cuidados com a saúde! O descarte incorreto das pilhas e baterias pode causar danos ambientais e com sua saúde. A Philips recomenda pilhas e baterias com certificação ou fornecidas com seus produtos. Após o uso, é importante que as pilhas e baterias sejam devolvidas à destinação ambientalmente correta. A Philips dispõe de portos de coleta em Assistências Técnicas.

* Full user manual in all languages available on | Manual de usuario completo en todos los idiomas en | Manual completo de usuario disponible en todos los idiomas en | De volledige Bedienungshandleiding is in alle talen beschikbaar onder | Manual dell'utente completo in tutti i linguaggi disponibile su | Manual de utilizador completo em todos os idiomas, disponível | Vollständige Benutzeranleitung ist in allen Sprachen verfügbar unter | Manual do utilizador completo em todos os idiomas, disponível no site: | Более подробная информация о правилах использования изделия на | 更多关于产品使用说明的详细信息请参阅网站: | 全言語での完全版取扱説明書は以下で利用可能でます。| 詳細な製品の使用方法に関する情報は、以下のウェブサイトで確認できます。 | 所有語言的完整使用手冊於 | 以下网站說明所載詳細的本外語的使用說明請參閱。

www.philips.com/support

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 device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSSs. 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.

Canada:

Cet appareil contient un émetteur-récepteur exempt de licence qui respecte les limites d'exposition aux radiations établies par Innovation, Science et Développement économique Canada pour les appareils radio exempts de licence. L'utilisation 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.

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.

French:

Avis de conformité

Cet appareil satisfait aux règlements de la FCC partie 15 du Code of 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.

Règle de la FCC

Cet équipement a été testé et jugé conforme avec les limites applicables aux appareils numériques de la classe B, conformément à l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont établies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement peut émettre 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.

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.



TAT1207

1000 Series

Headphones

PHILIPS

Series

1000

Headphones

PHILIPS

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Philips, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanesenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljudazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/phillips-slusalice-tat1207wt00-akcija-cena/>