

Virrankulutas valmutlassa	<1 W
Mitat	
- Pállate (L x K x S)	138,5 x 186 x 79 mm
- Pano (pállate ilman pakkausta)	0,56 kg

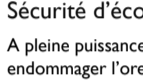
FR

Sécurité

- Assurez-vous que l'espace libre autour de l'appareil est suffisant pour la ventilation.
- Utilisez uniquement les pièces de fixation ou accessoires spécifié(s) par le fabricant.
- Utilisation des piles **ATTENTION** – Pour éviter les fuites de piles pouvant endommager le produit ou entraîner des blessures corporelles ou des dégâts matériels, respectez les consignes suivantes :
 - Installez les piles correctement avec les signes + et - orientés comme indiqué sur le produit.
 - Ne mélangez pas les piles (neuves et anciennes, au carbone et alcalines, etc.).
 - Enlevez les piles lorsque le produit n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
 - Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive (lumière du soleil, feu ou source asséme).
- Utilisez uniquement des alimentations indiquées dans le mode d'emploi.
- Votre produit ne doit pas être exposé à des fuites ou éclaboussures.
- Ne placez pas d'objets susceptibles d'endommager votre produit à proximité de celui-ci (par exemple, objets remplis de liquide ou bogues allumés).
- Si la fiche d'alimentation ou un coupleur d'appareil est utilisé comme dispositif de sectionnement, celui-ci doit rester facilement accessible.

Sécurité d'écoute

A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.



- Pour éviter toute perte d'audition éventuelle, n'écoutez pas à un volume élevé pendant une longue durée.

La tension de sortie maximale du casque n'est pas supérieure à 150 mV.

Écoutez à un volume modéré.

- L'utilisation des écouteurs à un volume élevé peut entraîner des pertes auditives. Ce produit peut générer un volume sonore capable de détériorer les fonctions auditives d'un individu aux facultés normales, même en cas d'exposition inférieure à une minute. Les niveaux sonores élevés sont destinés aux personnes ayant déjà subi une diminution de leurs capacités auditives.
- Le son peut être trompeur. Au fil du temps, votre niveau de confort auditif s'adapte à des volumes plus élevés. Après une écoute prolongée, un niveau sonore élevé et nuisible à vos capacités auditives pourra vous sembler normal. Pour éviter cela, réglez le volume à un niveau non nuisible assez longtemps pour que votre ouïe s'y habitue et ne le changez plus.

Pour définir un volume non nuisible :

- Réglez le volume sur un niveau peu élevé.
- Augmentez progressivement le volume jusqu'à ce que votre écoute soit confortable et claire, sans distorsion.

Limitez les périodes d'écoute :

- Une exposition prolongée au son, même à des niveaux normaux et non nuisibles, peut entraîner des pertes auditives.
- Veillez à utiliser votre équipement de façon raisonnable et à interrompre l'écoute de temps en temps.

Veillez à respecter les recommandations lors des utilisations de vos écouteurs.

- Écoutez à des volumes raisonnables pendant des durées raisonnables.
- Veillez à ne pas régler le volume lorsque votre ouïe est en phase d'adaptation.
- Ne montez pas le volume de sorte que vous n'entendiez plus les sons environnants.
- Faites preuve de prudence dans l'utilisation des écouteurs ou arrêtez l'utilisation dans des situations potentiellement dangereuses. N'utilisez pas les écouteurs lorsque vous conduisez ou que vous êtes en vélo, sur un skate, etc., cette utilisation peut s'avérer dangereuse sur la route et est illégale dans de nombreuses régions.

Avec une priorité plus faible que la sortie d'enceinte, la sortie de casque est uniquement une option supplémentaire.

Avertissement

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

Par votre l'Union européenne

À la présente, WOOX Innovations déclare que ce produit est conforme aux directives essentielles et autres dispositions pertinentes de la exigence 1999/CE.

Mise au rébut de votre ancien produit

Cet appareil a été conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité pouvant être recyclés et réutilisés.

- Ce symbole sur un produit indique que ce dernier est conforme à la directive européenne 2012/19/UE. Informez-vous auprès des instances locales sur le système de collecte des produits électroniques et électroniques en fin de vie. Respectez la réglementation locale et ne jetez pas ce produit avec les autres déchets. Le mise au rébut, correcte de vos anciens appareils aide à préserver l'environnement et la santé.

Symbole d'équipement de classe II

Ce symbole indique que l'appareil est équipé d'un système de double isolation.

Informations sur l'environnement

Tout emballage superflu a été supprimé. Nous avons fait notre possible pour permettre une séparation facile de l'emballage en trois matériaux : carton (boîte), polyéthylène moussé (qui entoure les câbles) et polyéthylène (sacs, feuille protectrice en mousse).

Votre appareil se compose de matériaux recyclables et réutilisables à condition d'être démontés par une entreprise spécialisée.

Mivel a hangszűrő kimeneténél alacsonyabb prioritással rendelkezik, a fejhallgató-kimenet csak egy kiegészítő opció.

Megjegyzés

A WOOX Innovations által kifejlesztett jóvá nem hagyott változatok és átalakítások a készüléket semmissé tehetik a felhasználói jogait e termék működtetésére vonatkozóan.

Megjegyzés az Európai Unió tagországi részére

A WOOX Innovations kijelenti, hogy ez a termék megfelel az 1999/5/ÉK irányelv lényeges előírásainak és kiegészítéseknek.

Az ehasznált termék hulladékkezelése

Ez a termék kiváló minőségű anyagok és alkatrészek felhasználásával készült, amelyek újrahasznosíthatók és újra felhasználhatók.

Ha ez a szimbólum szerepel a terméken, az azt jelenti, hogy a termék megfelel a 2012/19/EU európai irányelv követelményének. Tájékoztató az elektronikus és elektronikus termékek szelektív hulladékkezeléséről: a gyűjtésnek helyi feltételeiről. Kövesse a helyi szabályokat, és ne dobjon az ehasznált terméket a háztartási hulladékgyűjtőbe. Az ehasznált termék megfelelő hulladékkezelési segítséget nyújt a követelményeknek megfelelően.

A technikai csatlakozás szimbólum

A szimbólum azt jelzi, hogy a készülék kettős szigetelési rendszerrel rendelkezik.

Környezetvédelemmel kapcsolatos tudnivalók
A termék csomagolása nem tartalmaz felesleges csomagolóanyagot. Igyekszünk úgy kialakítani a csomagolást, hogy könnyen szétválasztható legyen a következő három anyagra: karton (doboz), polisztirol (védelem) és polietilén (zacskó, védő habfolia).

A rendszerben található anyagokat erre specializáltott vállalat képes újrafeldolgozni és újrahasznosítani. Kérjük, tartsa szem előtt a csomagolóanyagok, kimerült akkumulátorok és régi készülékek leselejtésére vonatkozó helyi előírásokat.

Megjegyzés

- A típusjelző a készülék aján található.

Érősítő

Névfleges kimenő teljesítmény 2,7 W

Jel-zaj arány > 57 dBa

Teljes harmonikus torzítás <1%

AUDIO IN (AUDIO BEHENET) 650 mV RMS

Tuner

Hangolási tartomány DAB: 174,928 - 239,200 MHz FM: 87,50 - 108,00 MHz

Léptékzök FM: 50 kHz

Érzékenység

- Monó, 26 dB HZ arány FM: < 22 dBf

- Sztereó, 46 dB HZ arány FM: < 43 dBf

Keresési érzékenység FM: < 28 dBf

Teljes harmonikus torzítás FM: < 3%

Jel-zaj arány FM: > 55 dB

Hangszűrők

Hangszűrő-impedancia 4 ohm

Hangszűrőmeghajtó 3"

Általános információk

Tápellátás Típus: AS060-059-EE100 (Philips) Beméret: 100-240V ~, 50/60 Hz, 0,15 A Kimenet: 5,9 V \mp 1 A

Akkumulátor 6 V, 4x1,5 V méret -C/ R14/UM2, CELLÁS

Teljesítményfelvétel < 5 W

Teljesítményfelvétel közlenkénti üzemmódban < 1 W

Méretk

Tömeg (főegység, csomagolás nélküli) 138,5 x 186 x 79 mm

AUDIO IN 650 mV RMS

IT

Sicurezza

- Accertarsi che ci sia spazio sufficiente intorno al prodotto per la ventilazione.
- Utilizzare solo accessori specifici dal produttore.
- ATTENZIONE: per evitare perdite di liquido dalla batteria che potrebbero causare danni alle persone, alle cose o danni al prodotto:
- Installare le batterie correttamente, posizionando i poli + e - come indicato sull'altoparlante.
- Non utilizzare combinazioni di batterie diverse (vecchie e nuove, al carbonio e alcaline, ecc.).
- Remuovere le batterie quando il prodotto non viene utilizzato per molto tempo.
- Le batterie non devono essere esposte a fonti di calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
- Utilizzare solo i sistemi di alimentazione elencati nel manuale dell'utente.
- Non esporre il prodotto a gocce o schizzi.
- Non posizionare sul prodotto oggetti potenzialmente pericolosi (ad esempio oggetti che contengono liquidi o candele accese).
- Se si usa la spina di alimentazione o un accoppiatore per collegare il dispositivo, assicurarsi che la spina e l'accoppiatore siano facilmente accessibili.

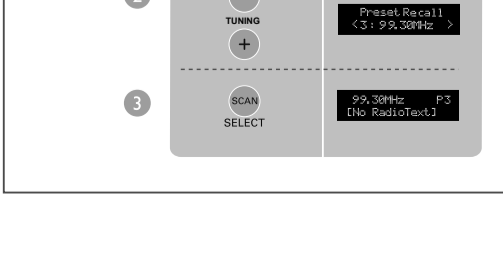
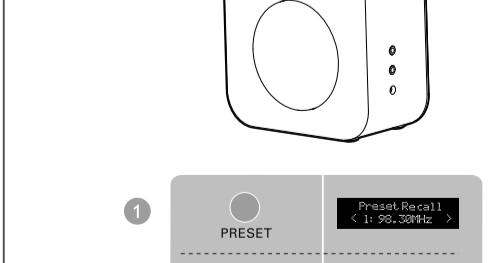
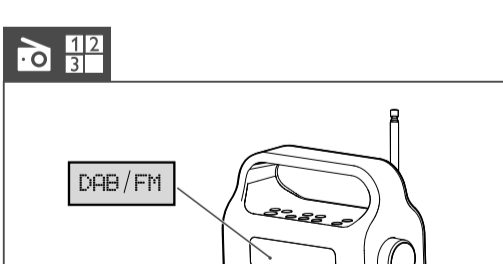
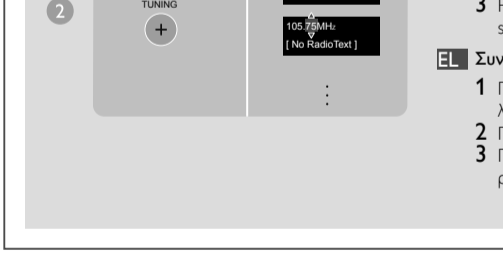
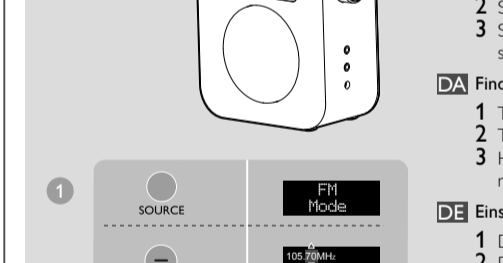
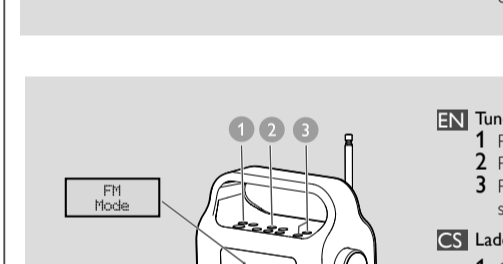
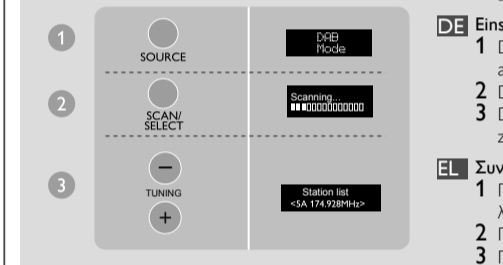
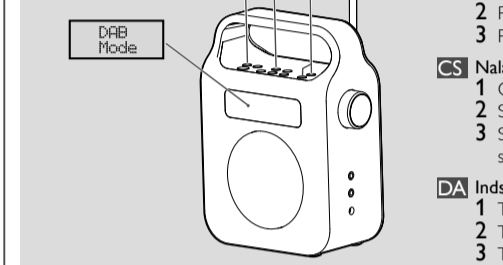
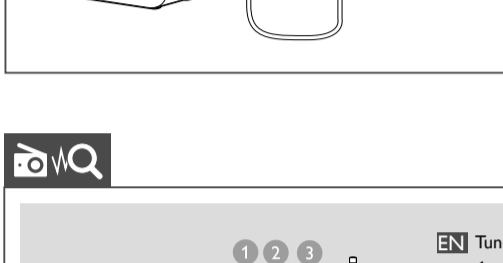
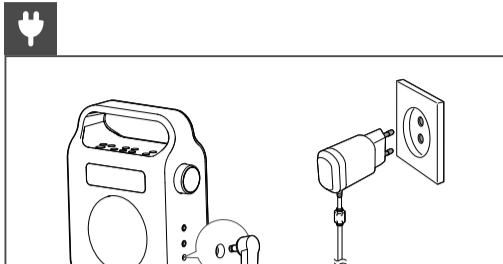
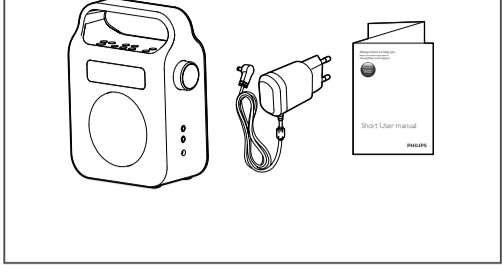
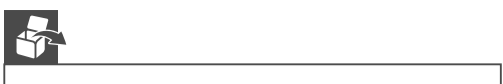
Sicurezza per l'udito

A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.



Avvertenza

- Per evitare possibili danni all'udito, non ascoltare l'audio a livelli elevati per periodi prolungati.



La tensione massima in uscita delle cuffie non è superiore a 150 mV.

Ascoltare a volume moderato.

- L'utilizzo delle cuffie a volume elevato può danneggiare l'udito. Questo prodotto è in grado di riprodurre suoni a un livello di decibel che può provocare la perdita dell'udito in persone normali, anche in caso di esposizioni inferiori a 1 minuto. I livelli di decibel maggiori sono previsti per persone che hanno già subito danni all'udito.
- La percezione dei suoni può essere ingannevole. Con il passare del tempo, l'orecchio si abitua a volumi di ascolto sempre più elevati. Per questa ragione, in caso di ascolto prolungato, i suoni avvertiti come "normali" potrebbero essere alti e dannosi per l'udito. Al fine di evitare questo problema, impostare il volume a un livello di sicurezza, prima che l'orecchio si abitui, e non alzarlo.

Per impostare un livello sicuro del volume:

- Impostare il volume a un livello basso.
- Aumentarlo lentamente fino a quando il suono non risulta piacevole, chiaro e non distorto.

Non ascoltare per periodi di tempo prolungati:

- L'esposizione prolungata ai suoni, anche se a livelli normalmente "sicuri", può causare la perdita dell'udito.
- Utilizzare l'apparecchio senza eccedere e interrompere l'ascolto di tanto in tanto.
- La riproduzione deve avvenire a un volume ragionevole e per periodi di tempo non eccessivamente lunghi.
- Non regolare il volume dopo che l'orecchio si è abituato.
- Non alzare il volume a un livello tale da non sentire i suoni circostanti.
- Nelle situazioni pericolose è necessario prestare attenzione o interrompere temporaneamente l'ascolto. Non utilizzare le cuffie quando si è alla guida di veicoli motorizzati, biciclette, skateboard, ecc., al fine di evitare pericoli per il traffico. In numerose località l'utilizzo delle cuffie non è consentito.
- Averendo una priorità inferiore rispetto all'uscita degli altoparlanti, l'uscita delle cuffie è solo un'opzione aggiuntiva.

Avviso

Qualsiasi modifica o intervento su questo dispositivo, se non espressamente consentito da WOOX Innovations, può invalidare il diritto dell'utente all'uso dell'apparecchio.

Nota per l'Unione Europea

Con la presente, WOOX Innovations dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni corrette della Direttiva 1999/5/CE.

Smaltimento del prodotto

Questo prodotto è stato progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità che possono essere riciclati e riutilizzati.

Questo simbolo indica che il prodotto è conforme alla Direttiva europea 2012/19/UE. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettronici. Seguire le normative locali e non smaltire mai il prodotto con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei prodotti non può utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.

Simbolo dell'apparecchiatura Classe II

Il simbolo indica che il prodotto dispone di un doppio sistema di isolamento.

Informazioni per il rispetto ambientale

Info di qualsiasi imballo non necessario è stato evitato. Si è cercato, inoltre, di semplificare la raccolta differenziata, usando per l'imballaggio tre materiali: cartone (scatola), polietilene espanso (materiale di separazione) e polietilene (sacchetti, schiuma protettiva).

Il sistema è composto da materiali che possono essere riciclati e riutilizzati purché il disassemblaggio venga effettuato da aziende specializzate. Attenersi alle norme locali in materia di riciclaggio di materiali per l'imballaggio, batterie usate e apparecchiatura obsolete.

Nota

- La targhetta del modello è situata sul retro dell'apparecchio.

