

PHILIPS

Radio portatile

Serie 1000

TAR1509



Manuale d'istruzioni

Registra il prodotto e richiedi assistenza all'indirizzo:
www.philips.com/support

Indice

1	Importante	2
	Sicurezza	2
	Sicurezza per l'udito	2
	Nota	3

2	Radio portatile	4
	Introduzione	4
	Contenuto della confezione	4
	Panoramica della radio portatile	4

3	Guida introduttiva	5
	Installazione delle batterie	5

4	Ascoltare la Radio FM/AM	5
	Sintonizzarsi sulle stazioni radio	5
	Regolare il volume	5
	Collegamento delle cuffie	5

5	Informazioni sul prodotto	6
---	---------------------------	---

6	Risoluzione dei problemi	6
---	--------------------------	---

1 Importante

Sicurezza

- Leggere queste istruzioni.
- Osservare tutte le avvertenze.
- Seguire tutte le istruzioni.
- Non ostruire alcuna apertura per la ventilazione. Installare secondo le istruzioni del produttore.
- Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, regolatori di calore, stufe o altri apparecchi (inclusi gli amplificatori) che producono calore.
- Per l'assistenza rivolgersi a personale qualificato. La manutenzione è necessaria quando l'apparecchio è stato danneggiato in qualsiasi modo, di rovesciamento di liquidi o di oggetti caduti sull'apparecchio, se è stato esposto a pioggia o umidità, non funziona normalmente o è caduto.
- **ATTENZIONE** nell'uso della batteria - Per evitare perdite dalla batteria che possono causare lesioni personali, danni materiali o danni alla radio portatile:
 - Installare correttamente tutte le batterie, rispettando i poli + e - come indicato sull'unità.
 - Rimuovere le batterie se il telecomando non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.
 - La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.
- Questa radio portatile non deve essere esposta a gocce o schizzi.
- Non posizionare oggetti pericolosi sulla radio portatile (ad es. oggetti pieni di liquido, candele accese).

Sicurezza per l'udito



Ascoltare a volume moderato:

- L'uso di cuffie ad alto volume può compromettere l'udito. Questo prodotto può produrre suoni con intervalli di decibel che possono causare la perdita dell'udito per una persona normale, anche in caso di esposizione inferiore a un minuto. Gli intervalli di decibel più elevati sono cercati da coloro che potrebbero aver già subito una perdita dell'udito.
- Il suono può ingannare. Nel corso del tempo il "livello di comfort" dell'udito si adatta a volumi sonori più elevati. Quindi, dopo un ascolto prolungato, ciò che sembra "normale" può effettivamente essere rumoroso e dannoso per l'udito. Per evitare che ciò accada, impostare il volume a un livello sicuro prima che l'udito si adatti e mantenerlo.

Per stabilire un livello di volume sicuro:

- Impostare il controllo del volume su un livello basso.
- Aumenta lentamente il suono fino a quando non si è in grado di sentirlo comodamente e chiaramente, senza distorsioni.

Ascoltare per periodi di tempo ragionevoli:

- Anche l'esposizione prolungata al suono, anche a livelli normalmente "sicuri", può causare perdita dell'udito.
- Accertarsi di utilizzare l'apparecchiatura in modo ragionevole e di prendere le opportune pause.

Quando si utilizzano le cuffie, attenersi alle indicazioni seguenti:

- Ascoltare ad un livello di volume ragionevole per intervalli di tempo ragionevoli.
- Fare attenzione a non regolare il volume mentre l'udito si adatta.
- Non alzare il volume ad un livello tale da non sentire i suoni circostanti.
- Utilizzare con cautela o interrompere temporaneamente l'uso in situazioni potenzialmente pericolose. Non utilizzare le cuffie durante la guida di un veicolo a motore, in bicicletta, sullo skateboard, ecc., poiché potrebbe creare un rischio tecnico ed è illegale in molte aree.

Nota

Questo prodotto è conforme ai requisiti sulle interferenze radio della Comunità Europea. Con la presente, TP Vision Europe B.V. dichiara che il prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti della Direttiva RED 2014/53/UE e dei Regolamenti sulle apparecchiature radio del Regno Unito SI 2017 n. 1206. La Dichiarazione di conformità è presente sul sito www.philips.com/support.



Questo prodotto è conforme ai requisiti sulle interferenze radio della Comunità Europea.



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



Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito come rifiuto domestico e deve essere consegnato a un impianto di raccolta appropriato per il riciclaggio. Seguire le normative locali e non smaltire mai il prodotto e le batterie ricaricabili con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento delle batterie ricaricabili e dei prodotti non più utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute umana.



Questo simbolo indica che il prodotto contiene batterie soggette alla Direttiva Europea (EU) 2023/1542 e non possono quindi essere gettate insieme ai normali rifiuti domestici. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata locale per prodotti elettrici ed elettronici e batterie. Seguire le normative locali e non smaltire mai il prodotto e le batterie con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento delle batterie e dei prodotti non più utilizzabili aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute umana.

2 Radio portatile

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registra il tuo prodotto su www.philips.com/support.

Introduzione

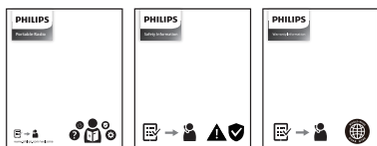
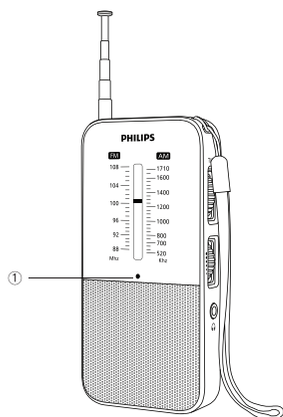
Con questa radio portatile, è possibile

- ascoltare la radio FM/AM

Contenuto della confezione

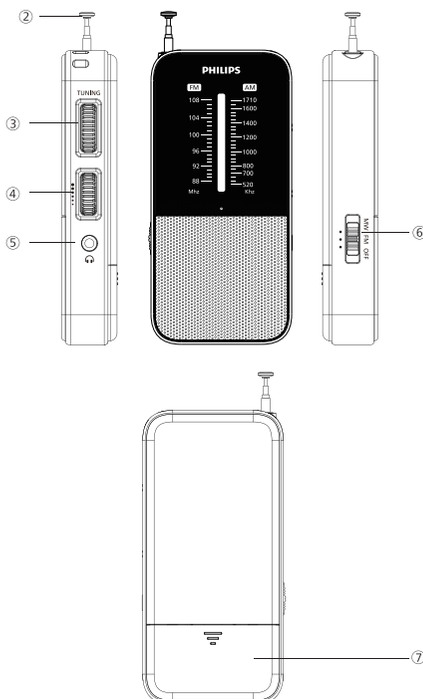
Controllare ed identificare gli elementi nella confezione:

- Unità principale
- Guida di avvio rapido
- Scheda di sicurezza
- Garanzia



Panoramica della radio portatile

- ① **Indicatore LED**
 - Si accende dopo aver bloccato il segnale FM.
- ② **Antenna telescopica**
 - migliora la ricezione FM.
- ③ **TUNING**
 - In modalità FM/AM, consente di sintonizzare una stazione.
- ④ ●●●●●
 - consente di regolare il livello audio.
- ⑤ 
 - Presa per cuffie da 3,5 mm.
- ⑥ **ON/OFF e selettore di banda**
 - consente di accendere/spengere l'apparecchio.
 - consente di selezionare la lunghezza d'onda: FM o AM.
- ⑦ **Vano batteria**



3 Guida introduttiva

Seguire sempre le istruzioni di questo capitolo in sequenza.

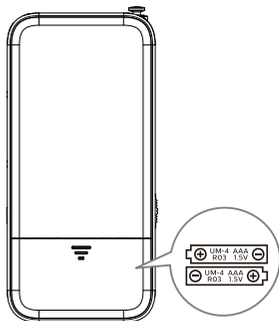
Installazione delle batterie



Attenzione

- Rischio di esplosione! Tenere le batterie lontano da fonti di calore, luce solare o fuoco. Non gettare mai le batterie nel fuoco.
- Le batterie contengono sostanze chimiche, quindi devono essere smaltite correttamente.
- Non mescolare tipi di batterie: ad esempio alcaline con zinco-carbonio. Utilizzare solo batterie dello stesso tipo per la radio.

Inserire 2 batterie AAA (non incluse) con la polarità corretta (+/-) come illustrato.



4 Ascoltare la Radio FM/AM



Nota

- Tenere la radio portatile lontana da altri dispositivi elettronici per evitare interferenze radio.
- Per una migliore ricezione, estendere e regolare completamente la posizione dell'antenna FM.

Sintonizzarsi sulle stazioni radio

- 1 Impostare il selettore di banda su **FM** o **AM** .
- 2 Selezionare la stazione utilizzando il controllo di **TUNING**.
- 3 Per spegnere la radio, posizionare il selettore di banda su **OFF**.

Regolare il volume

Ruotare il controllo del volume per regolare il livello audio.

Collegamento delle cuffie

Collegare le cuffie alla presa per cuffie.

-> Gli altoparlanti verranno quindi spenti.

5 Informazioni sul prodotto



Nota

- Le informazioni relative al prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.

Potenza

Tipo di batteria	Formato AAA(LR3)
Tensione della batteria	1,5 V
Numero di batterie	2

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

Bande di sintonizzazione	FM 88 - 108 MHz AM 520 - 1710 KHz
--------------------------	--------------------------------------

Suono

Impianto audio	Mono
Controllo del volume	Rotante (analogico)
Potenza in uscita	100 mW RMS

Connettività

Uscita audio/video	Cuffie (3,5 mm)
--------------------	-----------------

Informazioni generali

Dimensioni (L x A x P)	56 x 118 x 22 mm
Peso (unità principale)	96 g

6 Risoluzione dei problemi



Avviso

- Non rimuovere mai il rivestimento di questo prodotto.

Per mantenere valida la garanzia, non tentare mai di riparare il dispositivo da soli.

Se si verificano problemi durante l'utilizzo di questo dispositivo, controllare i seguenti punti prima di richiedere assistenza. Se il problema persiste, consultare la pagina Web di Philips (www.philips.com/support). Quando si contatta Philips, assicurarsi che il dispositivo sia nelle vicinanze e che il numero di modello e il numero di serie siano disponibili.

Assenza di audio/alimentazione

- Volume non regolato
 - Regolazione del VOLUME.
- Batterie scariche/inserite in modo errato
 - Inserire correttamente le batterie (nuove).
- Cuffie collegate all'apparecchio
 - Scollegare le cuffie.

Scarsa ricezione radio

- Segnale radio debole
 - Per la ricezione FM, estendere, inclinare e ruotare l'antenna telescopica per una migliore ricezione. Ridurre la sua lunghezza se il segnale è troppo forte.
 - Per la ricezione AM, l'apparecchio utilizza un'antenna integrata. Orientare l'antenna per una ricezione ottimale ruotando l'intero apparecchio.
 - Quando si inseriscono batterie nuove, non mescolarle con quelle vecchie.
 - Rimuovere le batterie se l'apparecchio non deve essere utilizzato per un lungo periodo di tempo. Le batterie contengono sostanze chimiche, quindi devono essere smaltite correttamente.



2024 © MMD Hong Kong Holding Limited. Tutti i diritti riservati. Le specifiche sono passibili di modifica senza preavviso.

Philips e il Philips Shield Emblem sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V. e sono utilizzati su licenza. Questo prodotto è stato fabbricato e viene venduto sotto la responsabilità di MMD Hong Kong Holding Limited o di uno dei suoi affiliati, e MMD Hong Kong Holding Limited è il garante in relazione a questo prodotto.

Modello: TAR1509/00_UM_V1.0

