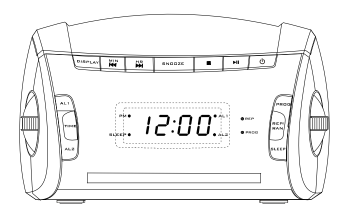




RADIOSVEGLIA CON LETTORE CD



Manuale di istruzioni

(€

AVVERTENZA

PRODOTTO LASER DI CLASSE 1

PRODOTTO LASER DI CLASSE 1 ATTENZIONE
RADIAZIONI LASER INVISIBILI QUALORA I
DISPOSITIVI DI SICUREZZA SIANO APERTI
O DIFETTOSI
EVITATE L'ESPOSIZIONE AI RAGGI LASER



Questo prodotto contiene un dispositivo laser di bassa potenza.

Avvertenza: non toccate la lente.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

Rispettate le indicazioni seguenti per un uso corretto e sicuro del vostro apparecchio.

INSTALLAZIONE

- Non utilizzate questo apparecchio in ambienti eccessivamente caldi, freddi, polverosi o umidi
- Collocate l'apparecchio su una superficie piana e perfettamente orizzontale.
- Non ostruite la ventilazione dell'apparecchio, collocandolo in un punto poco ventilato, coprendolo con un telo o appoggiandolo su un tappeto.
- Non utilizzate l'apparecchio vicino ad una fonte di calore.
- Utilizzate questo apparecchio solo in condizioni climatiche temperate (e non in un clima tropicale).
- Non esponete il vostro apparecchio alla pioggia o all'umidità.
- Non collocate nessun recipiente contenente liquidi, come ad esempio un vaso, nelle vicinanze dell'apparecchio.

SICUREZZA

- Quando collegate o scollegate il cavo di alimentazione dalla corrente elettrica, tirate la spina e non il cavo stesso. Eviterete così di danneggiare il cavo e di esporvi ad un pericolo.
- La presa di corrente deve restare facilmente accessibile.
- In caso di un prolungato periodo di non utilizzo, scollegate il cavo di alimentazione dalla corrente elettrica.

ALIMENTAZIONE A CORRENTE

 Prima di qualsiasi utilizzo, verificate che la tensione richiesta per il vostro apparecchio corrisponda a quella dell'impianto elettrico.

CONDENSA

- Se si forma condensa all'interno dell'apparecchio, è possibile riscontrare un malfunzionamento.
- Scollegate l'apparecchio ed aspettate un'ora o due prima di riaccenderlo, oppure scaldate a poco a poco la stanza ed asciugate l'apparecchio prima di usarlo.
- Assicurate uno spazio minimo di 5 cm intorno all'apparecchio perché questo riceva una ventilazione sufficiente.
- Non ostruite le aperture di ventilazione.

PILE

• Pensate a rispettare l'ambiente quando gettate le pile usate.



Il fulmine stilizzato con punta di freccia inscritto nel triangolo equilatero indica all'utente la presenza all'interno dell'apparecchio conduttori scoperti sottoposti a tensione pericolosa.

ATTENZIONE RISCHIO DI SCOSSA ELETTRICA NON APRIRE

ATTENZIONE: Per evitare il rischio di scossa elettrica, non aprite l'alloggiamento. Questo apparecchio non contiene pezzi riparabili dall'utente. Per ogni riparazione rivolgetevi esclusivamente a tecnici qualificati.



Il punto esclamativo all'interno di un triangolo avverte l'utente della presenza di istruzioni importanti nel manuale fornito insieme all'apparecchio.

NOTA

IL PRODUTTORE DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA' CHE IL PRODOTTO DESCRITTO IN QUESTO MANUALE E' CONFORME ALLE DISPOSIZIONI DEL D.M. 28.8.95 N. 548 SECONDO QUANTO PREVISTO NEL PARAGRAFO 3 DELL'ALLEGATO A AL D.M. 25.6.85 E NEL PARAGRAFO 3 DELL'ALLEGATO 1 AL D.M. 27.8.87 (PRESCRIZIONI RELATIVE ALLE FREQUENZE).

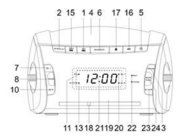
INDICE	
AVVERTENZA	1
AVVERTENZE DI SICUREZZA	1
INDICE	2
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	2
DESCRIZIONE DEL PRODOTTO	3
INSERIMENTO DELLA PILA	4
FUNZIONAMENTO DI BASE	4
FUNZIONAMENTO DELLA RADIO	6
FUNZIONAMENTO DEL LETTORE CD	6
MANUTENZIONE	8
GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	9
SPECIFICHE TECNICHE	9

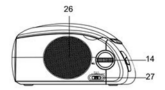
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

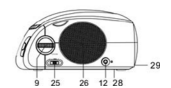
- 1. Unità principale
- 2. Manuale di istruzioni

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

- 1. Tasto HR/ (impostazione delle ore/successivo)
- 2. Tasto DISPLAY (visualizza)
- 3. Tasto **PROG** (riproduzione programmata)
- 4. Compartimento disco
- 5. Tasto **U** (acceso/standby)
- 6. Tasto **SNOOZE** (ripetizione sveglia)
- 7. Tasto AL1 (allarme 1)
- 8. Tasto **TIME** (orologio)
- 9. Rotella TUNING (sintonia)
- 10. Tasto AL2 (allarme 2)
- Indicatore PM (pomeriggio) Questo indicatore compare solo quando la modalità di visualizzazione dell'ora è impostata sul formato 12 ore.
- 12. Presa cuffie Ω
- 13. Indicatore **SLEEP** (spegnimento automatico)
- 14. Rotella VOL (aumenta/diminuisce il volume)
- 15. Tasto MIN/ ◀◀ (impostazione dei minuti/precedente)
- 16. Tasto ►II (riproduzione/pausa)
- 17. Tasto (stop)
- 18. Indicatore di frequenza
- 19. Quadrante delle frequenze radio
- 20. Indicatore AL 1/2 (allarme 1/2)
- 21. Display LED
- 22. Spie **REP/PROG** (riproduzione ripetuta/programmata)
- 23. Tasto **SLEEP** (spegnimento automatico)
- 24. Tasto **REP/RAN** (riproduzione ripetuta/riproduzione casuale)
- 25. Selettore FM ST (stereo)/FM
- 26. Altoparlante
- 27. Selettore CD/RADIO/BUZZER
- 28. Comparto pile di scorta per il salvataggio dell'ora
- 29. Antenna FM e cavo di alimentazione di rete







INSERIMENTO DELLA PILA

Inserimento della pila di scorta per il salvataggio dell'ora

Salvataggio dati tramite pila

In caso di black-out, l'impostazione dell'orologio e della sveglia può essere salvata grazie alla presenza di una pila di tipo 6F22 da 9 V (non fornita in dotazione). L'ora può, tuttavia, risultare modificata di qualche minuto e potrebbe dunque essere necessario reimpostarla.

Inserimento della pila

- 1. Rimuovete il coperchio del vano pile collocato nella parte inferiore dell'apparecchio.
- Inserite una pila di tipo 6F22 da 9 V (preferibilmente una pila alcalina) rispettando la polarità, come indicato nello schema all'interno del comparto.
- 3. Riposizionate il coperchio.

NOTA BENE: Per un funzionamento ottimale, si raccomanda di sostituire la pila ogni 6 mesi.

Precauzioni sull'uso delle pile

- 1. Utilizzate soltanto pile che corrispondono alle indicazioni del fabbricante.
- 2. Rispettate la polarità al momento di inserire la pila (vedi scompartimento). Non rispettare la polarità può arrecare danni all'apparecchio.
- Rimuovete la pila scarica per evitare danni provocati da eventuali fuoriuscite di liquido corrosivo.
- Smaltite le pile usate conformemente alla regolamentazione ambientale in vigore.

Avvertenza sulla pila di scorta per il salvataggio dell'ora

Tenete presente che questo apparecchio non può essere alimentato esclusivamente dalla pila. La pila serve unicamente come sistema di salvataggio dati in caso di black-out.

FUNZIONAMENTO DI BASE

Collegamento dell'apparecchio all'alimentazione di rete

Inserite la spina del cavo di alimentazione in una presa di corrente elettrica da 230 V CA ~ 50 Hz. Il display LED lampeggia.

Impostazione dell'orologio e degli allarmi

Selezione del formato dell'ora (12/24H)

Tenete premuto il tasto **TIME** per selezionare un formato per la visualizzazione dell'ora (12 o 24 ore).

Impostazione dell'orologio

- 1. Premete il tasto **TIME**: le cifre lampeggiano. Impostate le ore con il tasto **HR**/ ...
- 2. Impostate i minuti con il tasto MIN/ ₩.
- 3. Premete il tasto **TIME** per confermare.

Impostazione dell'ora degli allarmi

- Per attivare l'allarme 1 e/o l'allarme 2, premete rispettivamente i tasti AL1 e/o AL2. Le cifre lampeggiano. Impostate le ore con il tasto HR/
- 2. Impostate i minuti con il tasto MIN/ .
- 3. Premete il tasto dell'allarme corrispondente AL1 o AL2 per confermare l'impostazione.

Svealia

Con il presente apparecchio è possibile svegliarsi tramite il suono del buzzer, della radio o del lettore CD.

 Per attivare la sveglia, fate riferimento alla sezione "Impostazione dell'ora degli allarmi". L'indicatore dell'allarme corrispondente si illumina (AL1 o AL2).



- Utilizzate il selettore CD/RADIO/BUZZER per scegliere la sorgente del suono col quale desiderate svegliarvi.
- 3. La suoneria, la radio o il lettore CD si avvieranno all'ora prestabilita. In modalità di sveglia al suono del lettore CD, l'apparecchio inizia la riproduzione dalla prima traccia contenuta nel disco. Se avete selezionato la sorgente CD, ma questa non è disponibile all'ora dell'allarme, si attiva automaticamente il buzzer.
- 4. Per disattivare la sveglia, premete il tasto ^(t), **AL1** ou **AL2**. L'allarme si attiverà il giorno successivo alla stessa ora. Per disattivare la sveglia, premete di nuovo il tasto dell'allarme corrispondente **AL1** o **AL2**.

NOTA BENE: Mentre il volume del buzzer è fisso e non può essere regolato, il volume della sveglia tramite radio o lettore CD può essere regolato a piacere con la rotella VOL. Per scegliere la stazione, consultate la sezione "FUNZIONAMENTO DELLA RADIO".

Funzione di ripetizione della sveglia

All'avvio dell'allarme, premete il tasto **SNOOZE** per spegnerlo temporaneamente. L'indicatore AL1 o AL2 lampeggia e l'allarme si riavvia dopo 6 minuti. Per annullare la funzione, premete il tasto $^{\circ}$. L'allarme si spegne e si attiverà nuovamente il giorno successivo.

Funzione SLEEP (spegnimento automatico)

È possibile programmare l'apparecchio affinché la radio o il lettore CD si spengano automaticamente dopo un certo intervallo (massimo 90 minuti).

- In modalità stand-by, premete il tasto SLEEP. Sullo schermo compare l'indicazione "90".
 La radio o il lettore CD si accende. (Nota: Posizionate il selettore CD/RADIO/BUZZER sulla sorgente desiderata.) La spia SLEEP si accende.
 Nota: La funzione SLEEP può essere attivata solo quando l'apparecchio è acceso.
- 2. Premete ripetutamente il tasto **SLEEP** per impostare l'intervallo di tempo prima dello spegnimento automatico: 90, 60, 15 o 0 minuti.
- Al termine dell'intervallo impostato, la radio o il lettore CD si spengono automaticamente.
- 4. Per disattivare la funzione di spegnimento automatico prima che l'intervallo di tempo impostato sia terminato, premete il tasto ὑ. La radio si spegne immediatamente.

Avvio/standby

Quando collegate l'apparecchio all'alimentazione di rete, passa automaticamente in modalità standby. Premete il tasto per accendere l'apparecchio. Premete di nuovo questo tasto per rimettere l'apparecchio in standby.

Selezione della sorgente

Accendete l'apparecchio e selezionate una modalità per mezzo del selettore CD/RADIO/BUZZER.

Regolazione del volume

Utilizzate la rotella VOL per regolare il livello del volume.

Collegamento delle cuffie

Collegate le cuffie (non fornite in dotazione) all'apposita uscita cuffie Ω posta sul retro dell'apparecchio per ascoltare musica senza disturbare le persone che vi circondano. Gli altoparlanti si disattiveranno automaticamente.

FUNZIONAMENTO DELLA RADIO

Ascoltare la radio

- Accendete l'apparecchio e selezionate una modalità per mezzo del selettore CD/RADIO/BUZZER.
- Ruotate la rotella TUNING per selezionare una frequenza radio. L'indicatore di frequenza indica la frequenza in corso.

FM Stereo

In modalità FM, utilizzate il selettore **FM ST/FM** per selezionare la modalità stereo o mono. Quando il segnale FM è debole e il suono è di cattiva qualità, è preferibile selezionare la modalità mono.

Per una ricezione ottimale

In modalità FM, allungate l'antenna FM e orientate la sua posizione.

MODALITÀ CD

Riproduzione

- 1. Aprite il compartimento disco.
- 2. Inserite un disco con il lato stampato rivolto verso l'alto.
- 3. Richiudete il compartimento.
- Verificate che l'apparecchio sia acceso e mettete il selettore CD/RADIO/BUZZER in posizione CD. L'apparecchio carica il disco, quindi visualizza il numero totale di brani contenuti
- 5. Premete il tasto ►II per avviare la riproduzione partendo dalla prima traccia. Durante la riproduzione, premete il tasto **DISPLAY** per visualizzare per un attimo il numero del brano in corso. In seguito l'apparecchio torna in modalità di visualizzazione dell'ora.

Pausa

Premete il tasto II per mettere la riproduzione in pausa. Il numero della traccia lampeggia sul display. Premete nuovamente questo tasto per riprendere la riproduzione.

Arresto della riproduzione

Premete il tasto ■ per arrestare la riproduzione. Premete il tasto ▶II per avviare la riproduzione partendo dalla prima traccia.

Funzione di ricerca

Salto alla traccia successiva/precedente

- 1. Premete il tasto) per passare alla traccia successiva.
- 2. Premete una volta il tasto

 ¶ per tornare all'inizio della traccia in corso. Premete una seconda volta questo tasto per tornare alla traccia precedente.

Riproduzione veloce avanti / indietro

Funzioni di ripetizione e riproduzione casuale

Durante la riproduzione, premete ripetutamente il tasto **REP/RAN** per selezionare una modalità di riproduzione secondo questa sequenza:

Ripetizione del brano in corso (l'indicatore REP lampeggia), ripetizione totale (l'indicatore REP è acceso), riproduzione casuale, riproduzione normale.

Riproduzione programmata

In modalità CD, è possibile programmare fino a 20 brani.

 In modalità di arresto, premete il tasto PROG. Dapprima compare per un breve istante il numero di programmazione "P01", quindi l'indicazione "00" inizia a lampeggiare.



- 3. Premete il tasto **PROG** per confermare la selezione.
- 4. Ripetete i punti 2 e 3 per programmare altri brani.
- 5. Premete il tasto ▶ Il per avviare la riproduzione programmata.
- 6. Per annullare la programmazione, premete il tasto ■, aprite/chiudete il comparto disco oppure mettete l'apparecchio in standby.

MANUTENZIONE

Precauzioni e cura

Per pulire l'apparecchio, scollegatelo dalla corrente, rimuovete la polvere e le macchie con un panno morbido leggermente umido. Non usate mai benzene, solventi o prodotti chimici affini.

Pulizia dei dischi

La riproduzione di un CD sporco può risultare di cattiva qualità o impossibile. In tal caso, pulite il disco. Prima di avviare la riproduzione pulite il disco con un panno morbido procedendo dal centro verso l'esterno. Terminato l'ascolto, riponete i dischi nella loro custodia.



Se in futuro volete disfarvi di questo apparecchio, ricordate che le apparecchiature elettriche non devono essere gettate insieme ai rifiuti domestici. Informatevi per conoscere il centro di riciclaggio più vicino. Rivolgetevi alle autorità locali o al vostro rivenditore per maggiori dettagli (direttiva sui rifiuti di attrezzature elettriche e elettroniche).

INFORMAZIONE AGLI UTENTI

ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 25 luglio 2005, n. 151 "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE, 2002/96/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti"

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs. n. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997)

GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problemi		Soluzioni	
1.	L'apparecchio o il display non funzionano correttamente.	 1.1 Premete il tasto per mettere l'apparecchio in standby e premete nuovamente questo tasto per riavviare l'apparecchio. 1.2 Ristabilite i valori predefiniti del lettore scollegando e successivamente ricollegando il cavo di alimentazione. 	
2.	Impossibile riprodurre un disco.	 2.1 Reinserite il disco con il lato stampato rivolto verso l'alto. 2.2 Verificate che il disco sia pulito ed in buono stato. 2.3 Verificate la compatibilità del disco/file. Fate riferimento alla sezione "SPECIFICHE TECNICHE". 2.4 Pulite il disco. 	
3.	Rumore o deformazioni sonore in modalità radio.	3.1 In modalità FM: stendete l'antenna filare FM e posizionatela in modo da ottenere la migliore ricezione.	

SPECIFICHE TECNICHE

CD

Compatibilità Radio CD, CD-R/RW, CD-DA

Gamma di frequenze FM: 87,5 - 108 MHz Antenna FM: Antenna telescopica

Generali

Potenza in uscita (RMS) 2 X 1,2 W Consumo Altoparlanti

14 W
Diametro di 2,25" (7,6 cm), impedenza 8 ohm
CA 230 V ~ 50 Hz

Alimentazione

Dimensioni 100 (A) x 165 (L) x 207 (Pr.) mm

Peso 1,2 kg

Nota bene: Lavoriamo costantemente per migliorare la qualità dei nostri prodotti. Per questo ci riserviamo il diritto di modificare le specifiche tecniche senza obbligo di preavviso.