

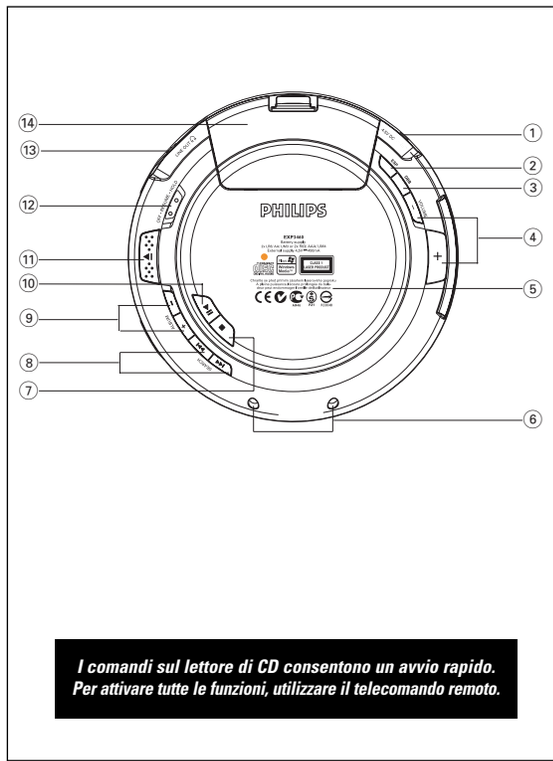
Portable MP3-CD Player

EXP3460  
EXP3461  
EXP3462  
EXP3463

Manuale per l'utente



**PHILIPS**



Meet Philips at the Internet  
<http://www.philips.com>

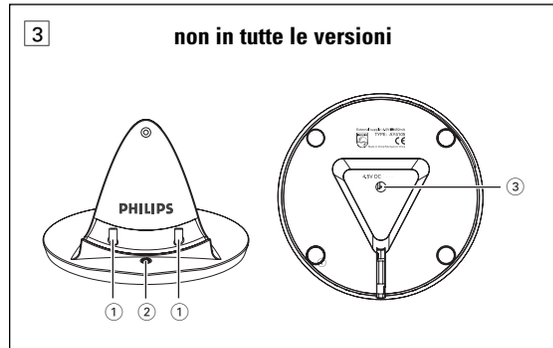
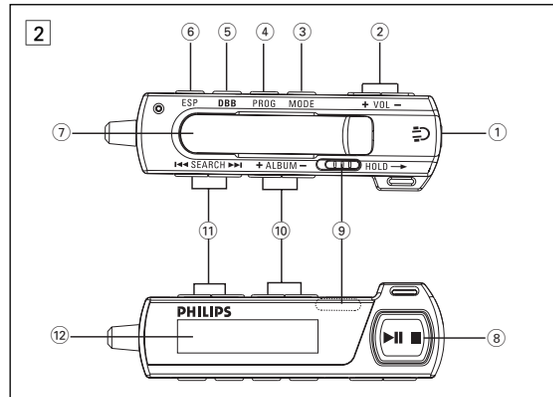


EXP3460, EXP3461  
EXP3462, EXP3463



Printed in China

AL/bk 445-1



## Accessori forniti:

- 1 x cuffia HE250
- 1 x telecomando, AY3802
- 1 x AA sportello batteria
- 1 x adattatore, AY3162 (solo per alcune versioni)
- 1 x Il compartimento per la ricarica, AY4105 (solo per alcune versioni)
- 2 x batterie ricaricabili AY3363 (solo per alcune versioni)

## COMANDI, ( vedi figura 1 )

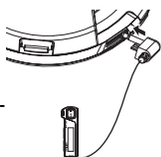
- ① **4.5V DC** ..... presa per l'alimentazione da adattatore CA/CC
- ② **ESP** ..... per scegliere tra la modalità di risparmio energetico e la protezione elettronica ai salti (ESP). ESP assicura la riproduzione continua del CD anche se vi sono vibrazioni e shock.
- ③ **DBB** ..... attiva e disattiva il potenziamento dei bassi. Questo tasto attiva/disattiva inoltre il feedback acustico (il segnale bip) quando viene premuto per più di 2 secondi.
- ④ **VOLUME +/-** ..... regola il volume
- ⑤ ..... targhetta dati.
- ⑥ **Spinotto di collegamento** ..... collega allo forcelle di collegamento sul vostro Il compartimento per la ricarica AY4105 (solo per alcune versioni)
- ⑦ ■ ..... arresta la riproduzione di CD, cancella un programma o spegne l'apparecchio.
- ⑧ **SEARCH << / >>** ..... sposta all'inizio di un brano precedente/successivo
- ⑨ **ALBUM +/-** ..... solo MP3/WMA- CD: seleziona l'album precedente o seguente o sposta all'indietro o in avanti.
- ⑩ **▶||** ..... accende l'apparecchio, avvia ed interrompe la riproduzione di CD.
- ⑪ ▲ ..... apre il coperchio del CD
- ⑫ **OFF** ..... disattiva RESUME e HOLD (solo sull'apparecchio principale)
- RESUME** ..... memorizza l'ultima posizione riprodotta
- HOLD** ..... blocca tutti i tasti (solo sull'apparecchio principale)
- ⑬ 🔌 ..... collegare il telecomando qui e la cuffia al telecomando.
- ⑭ ..... sportello batterie

## TELECOMANDO AY3802 / CUFFIA HE 250

## Utilizzo del telecomando

Il telecomando consente di controllare tutte le funzioni sul lettore.

- 1 **Collegare saldamente il telecomando a LINE OUT** 🔌 sull'apparecchio.
- 2 **Collegare saldamente la cuffia alla presa sul telecomando.**
- 3 Sul telecomando, premere ▶|| per avviare la riproduzione.
- 4 Regolare il volume e il suono sul lettore e sul telecomando.
- 5 Premere ■ per arrestare la riproduzione
- 6 Premere di nuovo ■ per spegnere l'apparecchio.



## CUFFIA HE250, LINE OUT

- Collegare il telecomando alla presa **LINE OUT** 🔌 del lettore e la cuffia al telecomando.
- 🔌 può anche essere utilizzato per collegare il lettore al proprio impianto HiFi



## IMPORTANTE!

**Sicurezza per l'udito:** ascoltate a volume moderato. usare le cuffie ad alto volume può danneggiare l'udito.

**Sicurezza nel traffico:** non usare le cuffie mentre si guida o si va in bicicletta perché si può creare un incidente.

**Questo apparecchio soddisfa i requisiti previsti dalle normative della Comunità Europea in materia di radiointerferenze.**

## Telecomando AY3802 ( vedi figura 2 )

- ① 🔌 ..... presa per cuffia da 3,5 mm
- ② **VOL +/-** ..... regola il volume
- ③ **MODE** ..... seleziona le diverse possibilità di riproduzione per scegliere e accedere alla funzione di visualizzazione, premere e tenere premuto MODE per 3 secondi.
- ④ **PROG** ..... programma i brani e revisiona il programma.
- ⑤ **DBB** ..... attiva e disattiva il potenziamento dei bassi. Questo tasto attiva/disattiva inoltre il feedback acustico (il segnale bip) quando viene premuto per più di 2 secondi.
- ⑥ **ESP** ..... per scegliere tra la modalità di risparmio energetico e la protezione elettronica ai salti (ESP). ESP assicura la riproduzione continua del CD anche se vi sono vibrazioni e shock.
- ⑦ .. ..... Fermaglio
- ⑧ **▶||** ..... accende l'apparecchio, avvia ed interrompe la riproduzione di CD.
  - ..... arresta la riproduzione di CD, cancella un programma o spegne l'apparecchio.
- ⑨ **OFF** ..... disattiva HOLD (solo telecomando)
- HOLD** ..... blocca tutti i tasti (solo telecomando)
- ⑩ **ALBUM +/-** ..... solo MP3/WMA-CD: seleziona l'album precedente o seguente
- ⑪ **SEARCH << / >>** ..... sposta all'inizio di un brano precedente/successivo
- ⑫ ..... display

## AY4105 ( vedi figura 3 ), solo per alcune versioni)

- ① **Forcelle di collegamento** collega allo spinotto di collegamento sul vostro lettore CD.
- ② **Spia di ricarica** ..... si illumina di rosso (in carica) / verde (standby).
- ③ **4.5V DC** ..... presa per l'alimentazione da adattatore CA/CC.

## LETTORE CD E MANIPOLAZIONE DEI CD

- Non toccare la lente (A) del lettore CD.
- Non esporre l'apparecchio, le batterie o i CD a pioggia e umidità, sabbia o calore eccessivo (provocato da caloriferi o dalla diretta luce del sole).
- Il lettore CD può essere pulito con un panno morbido che non lascia peluzzi, leggermente inumidito. Non usare detersivi, perché potrebbero avere effetto corrosivo.
- Per pulire il CD, passare con un panno morbido che non lascia peluzzi in linea retta dal centro verso il bordo. Un detersivo può danneggiare il disco! Non scrivere mai su un CD o applicarvi adesivi.
- La lente può appannarsi quando l'apparecchio viene spostato improvvisamente da un ambiente freddo ad un ambiente caldo. In queste condizioni non è possibile riprodurre un CD. Lasciare il CD in un ambiente caldo fino a totale evaporazione dell'umidità.
- La presenza di cellulari in funzione nelle vicinanze del lettore CD può provocare disturbi di funzionamento.
- Non far cadere l'apparecchio, perché potrebbe danneggiarsi.



## ATTENZIONE

**L'uso dei comandi o regolazioni o prestazioni delle procedure oltre a quelle descritte nel presente potrebbero causare esposizione a radiazioni pericolose o altre operazioni rischiose.**

## ALIMENTAZIONE

### Batterie (fornite o disponibili come optional)

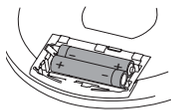
Con questo apparecchio è possibile utilizzare:

- ◆ batterie alcaline del tipo **AA (LR6, UM3)** o **AAA (LR03, UM4)**.
- ◆ batterie ricaricabili PHILIPS, tipo **AY3363**

#### Come inserire le batterie AA (LR6, UM3)

Usare lo sportello contrassegnato da **AA**.

- Aprire il vano batterie e inserire 2 batterie normali o alcaline.



#### Come inserire le batterie AAA (LR03, UM4) o AY 3363

- 1 Aprire il vano batterie.
- 2 Inserire le batterie **AAA** come mostrato su retro dello sportello.
- 3 Rimettere lo sportello con le batterie **AAA** inserite sull'apparecchio.



#### ✓ **Suggerimenti utili:**

- Non si devono utilizzare insieme batterie vecchie e nuove oppure batterie di tipo diverso.
- Rimuovere le batterie una volta scariche o quando si prevede di non utilizzare l'apparecchio per molto tempo.

#### Indicazione di batteria

Il livello di potenza approssimativo delle batterie viene visualizzato sul display.



Batteria carica



Batteria carica per due terzi



Batteria carica per un terzo



Batteria esaurita o scarica. Si visualizza **LOW BATT**. Il bip intermittente è emesso ripetutamente.

## ALIMENTAZIONE

#### ✓ **Suggerimenti utili:**

- **Controllare che il lettore sia spento perchè non è possibile ricaricare le batterie mentre il lettore è in uso.**
- È normale che le batterie si scaldino durante la ricarica.
- Per garantire un'adeguata ricarica nel the charge cradle, controllare che i contatti siano puliti
- che si stiano utilizzando solo batterie **ECO-PLUS NiMH** ricaricabili **AY3363**.

#### Manipolazione della batteria ECO-PLUS NiMH ricaricabile

- Se si carica una batteria già carica o semiscarica, se ne diminuisce la vita utile. Pertanto raccomandiamo di far funzionare la batteria **ECO-PLUS NiMH** ricaricabile fino a quando è completamente scarica, prima di ricaricarla.
- Per evitare un corto circuito, le batterie non devono venire a contatto con oggetti metallici.
- Quando le batterie si scaricano velocemente dopo la ricarica, ciò significa che i contatti sono sporchi o che è terminata la loro vita utile.

**Tutti i tipi di batterie contengono sostanze chimiche e devono quindi essere dispersi in modo idoneo.**

- **L'apparecchio non deve venir esposto a sgocciolamento e a schizzi.**
- **Non mettete niente che possa costituire un pericolo sull'apparecchio (es. oggetti pieni di liquido, candele accese)**

## ALIMENTAZIONE

### Tempo medio di riproduzione delle batterie in condizioni normali

#### Tipo di batteria

#### Risparmio energia

	Disco Audio	CD MP3
Alcalina AA	30 ore	45 ore
Alcalina AAA	13 ore	20 ore

#### AY4105 (fornite o disponibili come optional)

Il compartimento per la ricarica **AY4105** può essere utilizzato per ricaricare batterie (**AY3363**) all'interno dell'unità.

#### Ricarica delle batterie ECO-PLUS NiMH nel II compartimento per la ricarica

##### 1 Collegamento di AY4105:

- Controllare che la tensione locale corrisponda alla tensione dell'adattatore di rete.
- Collegare l'adattatore di rete alla presa da **DC 4.5V** del II compartimento per la ricarica ed alla presa a parete.

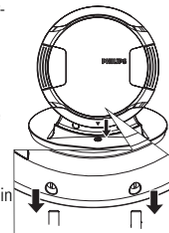


##### 2 Inserire la batteria ECO-PLUS NiMH ricaricabile **AY3363**:

- Verificare che le batterie (**AY3363**) siano inserite correttamente.

##### 3 Montare il lettore:

- Controllare che il lettore sia spento.
- Come illustrato nell'immagine, ▼ deve essere rivolto verso la spia di ricarica, fare scivolare con attenzione il lettore nel II compartimento per la ricarica. Assicurarvi di allineare lo spinotto di collegamento del lettore CD alle forcelle di collegamento.



→ La spia di ricarica si illumina di rosso (in carica). Entra in carica.

→ Si visualizza: **CHARGING**.

→ Se le batterie si surriscaldano, la ricarica

viene interrotta per circa 30 minuti e si visualizza: **BATT HOT**

→ Quando la batteria è completamente ricaricata, la spia di ricarica si illumina di verde (standby) e **BATT FULL** appaiono nel display.

## ALIMENTAZIONE

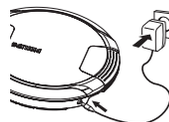
### Adattatore di rete AY3162 (fornite o disponibili come optional)

Utilizzare solo l'adattatore **AY3162** (corrente continua 4,5V/ 450mA, polo positivo al pin centrale). Qualsiasi altro prodotto potrebbe danneggiare l'apparecchio.

- 1 Controllare che la tensione locale corrisponda alla tensione dell'adattatore di rete.
- 2 Collegare l'adattatore di rete alla presa da 4.5V DC del lettore ed alla presa a parete.

#### ✓ **Suggerimenti utili:**

– **Scollegare sempre l'adattatore quando non lo si usa.**



## INFORMAZIONI SULLA TUTELA DELL'AMBIENTE

- Tutto il materiale d'imballaggio superfluo è stato eliminato. Abbiamo fatto il possibile per rendere l'imballaggio facilmente suddivisibile in due singoli materiali: cartone (scatole) e polietilene (sacchetti, foglio protettivo in schiuma di lattice).
- L'apparecchio è costituito da materiali che possono essere riciclati se disassemblati da una società specializzata. Osservare le leggi vigenti in materia di eliminazione dei materiali da imballaggio, delle batterie scariche e dei vecchi apparecchi.

## SUL MP3 / WMA

La tecnologia di compressione musicale MP3 (MPEG Audio Layer 3) e WMA (Windows Media Audio) riduce considerevolmente le dimensioni dei dati digitali di un CD audio mantenendo inalterata la qualità acustica.

- **Come ottenere file musicali:** Scaricare da Internet file musicali legali sul disco rigido del proprio computer oppure crearli con i propri CD audio. A tale scopo, inserire un CD audio nel drive del CD-ROM del proprio computer e convertire la musica utilizzando un software di codifica adatto. Per ottenere una buona qualità del suono con file musicali MP3 si consiglia una velocità di trasmissione dei bit di 128 kbps o superiore e 96 kbps per file WMA.
- **Come creare un CD-ROM con file MP3/WMA:** utilizzare il masterizzatore CD del proprio computer per registrare («masterizzare») i file musicali dal disco rigido su un CD-ROM.

### **Suggerimenti utili:**

- Assicurarsi che i nomi dei file MP3 abbiano estensione **.mp3** e WMA abbiano estensione **.wma**
- Numero totale di album e file musicali: circa 350 (con una lunghezza media del nome del file di 20 caratteri)
- Il numero di file musicali che possono essere riprodotti dipende dalla lunghezza dei nomi dei file. In caso di nomi di file brevi verrà supportato un maggiore numero di file.

**Windows Media Audio®** è un marchio registrato di Microsoft Corporation.

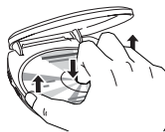
Tutti gli marchi utilizzati sono proprietà dei rispettivi proprietari.

## RIPRODUZIONE DI UN DISCO

### **Suggerimenti utili:**

- Quando si riproduce un disco con brani di CD audio e file MP3, i brani di CD audio vengono riprodotti per primi.
- "0" viene visualizzato come numero dell'album quando i file MP3/WMA non sono stati organizzati sotto forma di album sul disco.

- 7 Premere di nuovo **■** per spegnere l'apparecchio.
- 8 Per estrarre il disco, afferrarlo dal bordo e premere delicatamente sul perno sollevando contemporaneamente il disco.



### **Modalità standby automatica**

Quando un CD o un nastro ha raggiunto la fine della riproduzione e rimane nella posizione di arresto per oltre 25 secondi, sul display scompare. 65 secondi dopo, l'apparecchio si spegne automaticamente per risparmiare energia.

## Italia

### **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**

Si dichiara che l'apparecchio EXP3460, EXP3461, EXP3462, EXP3463 Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Electronics  
Philips, Glaslaan 2  
5616 JB Eindhoven, The Netherlands

## RIPRODUZIONE DI UN DISCO

Con questo apparecchio è possibile riprodurre

- tutti i CD audio preregistrati
- IMPORTANTE!** Questo prodotto potrebbe non essere in grado di riprodurre i CD codificati dalle case discografiche con tecnologie coperte da copyright.
- tutti i CDR e CDRW audio finalizzati
- CD WMA/MP3 (CD-ROM con file WMA/MP3)

1 Far scorrere il cursore **▲** per aprire lo sportellino del CD.

2 Inserire un disco con il lato stampato rivolto verso l'alto e premere delicatamente sul centro del disco in modo che si inserisca perfettamente sul perno. Chiudere lo sportellino abbassandolo

3 Premere **▶||** per attivare il lettore e avviare la riproduzione. (sul telecomando, premere e tenere premuto **▶||**)

→ Si visualizza **EXPANUM** e viene visualizzato "READING CD". Si avvia la riproduzione. Disco audio: Compagno a display il numero del brano corrente.

MP3/WMA: sono visualizzati in scorrimento il nome file.

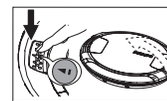
4 Premere brevemente **▶||** per interrompere la riproduzione.

→ Il momento in cui la riproduzione è stata interrotta lampeggia. Il bip intermittente è emesso ripetutamente.

5 Per riprendere la riproduzione premere ancora brevemente **▶||**.

6 Premere **■** per arrestare la riproduzione.

→ Disco audio: Vengono visualizzati il numero totale di brani e il tempo complessivo di riproduzione del disco.  
MP3/WMA: Viene visualizzato il numero totale di album e di brani.



## VOLUME E SUONO

### **Regolazione del volume**

- Per regolare il volume utilizzare il tasto **VOLUME** **+/-** (00 - 30, sul telecomando, **VOL +/-**).

### **Suggerimenti utili:**

Il livello del volume viene ripreso a:

- livello predefinito (12) - quando si avvia la riproduzione dalla modalità standby/spengimento.
- livello precedente - quando si avvia la riproduzione dalla posizione stop.



### **Regolazione dei bassi**

Ci sono tre opzioni DBB (Dynamic Bass Boost):

– Spento: nessun amplificazione bassi

– **DBB 1** : moderato aumento dell'intensità dei toni bassi.

– **DBB 2** : forte aumento dell'intensità dei toni bassi

- Premere **DBB** almeno una volta per selezionare le opzioni di potenziamento dei bassi

→ **DBB 1 2** compare se è attivato DBB.

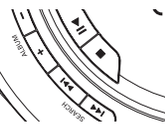


## SELEZIONE DI UN BRANO/ALBUM E RICERCA

### Selezione e ricerca su tutti i dischi

#### Selezione di un brano

- Premere brevemente **◀◀** o **▶▶** una o più volte per passare all'inizio del brano corrente, precedente o successivo.
- Nella posizione di pausa /stop, premere **▶▶** per iniziare la riproduzione.  
→ La riproduzione continua con il brano selezionato.



#### Ricerca di un passaggio durante la riproduzione

- 1 Tenere premuto **◀◀** o **▶▶** per trovare un particolare passaggio all'indietro o in avanti.  
→ La ricerca viene avviata e la riproduzione continua a basso volume.
- 2 Rilasciare il pulsante in corrispondenza del passaggio desiderato.  
→ Continua la normale riproduzione.

### Selezione su MP3/WMA-CDs

#### Selezione di un album

- Premere brevemente **ALBUM +/-** - una o più volte per passare al primo brano dell'album corrente, precedente o successivo.
- Nella posizione di pausa /stop, premere **▶▶** per iniziare la riproduzione.  
→ Viene riprodotto il primo brano dell'album selezionato.



#### Selezione di un brano

- 1 Tenere premuto **ALBUM +/-** - per saltare rapidamente ai brani MP3/WMA corrente, precedenti o successivi.  
→ La ricerca ha inizio e si velocizza dopo 5 secondi.
- 2 Rilasciare il pulsante in corrispondenza del brano desiderato.  
→ La riproduzione continua con il brano selezionato

#### ✓ Suggerimenti utili:

– Quando si sta riproducendo un programma non è possibile usare i tasti **ALBUM +/-** .

## PROGRAMMAZIONE DI NUMERI DI BRANO

(solo telecomando)

È possibile memorizzare fino a 50 brani da riprodurre in un programma. Un singolo brano può essere memorizzato più di una volta all'interno dello stesso programma.

- 1 Selezionare un brano con **◀◀** o **▶▶** (MP3/WMA-CD: o **ALBUM +/-** ).
- 2 Sul telecomando, premere **PROG** per memorizzare il brano.  
→ Viene visualizzato **P** con il numero di brani memorizzati.
- 3 Procedere in questo modo per selezionare e memorizzare tutti i brani desiderati.
- 4 Se necessario, premere **■** per arrestare la normale riproduzione. Premere **▶▶** per avviare la riproduzione del programma.  
→ Compare **PROG** e la riproduzione del programma ha inizio.
- 5 Per aggiungere ulteriori brani al proprio programma, premere **■** per arrestare la riproduzione del programma e proseguire con la fase 1-2.  
→ Una volta memorizzati 50 brani, scorre **PROG FULL** .



#### Visualizzazione del programma

Per revisionare il programma tenere premuto **PROG** per più di 3 secondi.  
→ A display compaiono in sequenza tutti i brani memorizzati.

#### Cancelazione del programma

- 1 Premere **■** per interrompere la riproduzione.
- 2 Premere **■** per cancellare il programma.  
**Cleared** è visualizzato una volta.

#### ✓ Suggerimenti utili:

– Il programma viene cancellato anche se si interrompe l'alimentazione elettrica, si apre lo sportellino del CD, l'apparecchio si spegne automaticamente.

## SELEZIONE DI DIVERSE POSSIBILITÀ DI RIPRODUZIONE – MODE

(solo telecomando)

Si possono selezionare e cambiare le varie modalità di riproduzione prima o durante la riproduzione stessa.

- 1 Sul telecomando, Premere più volte **MODE** per selezionare:
  - **ALL** (**Shuffle All**): i brani dell'intero CD vengono riprodotti in ordine casuale
  - **ALL** (**Shuffle repeat all**): per ripetere in continuazione l'intero CD in ordine casuale
  - (**Repeat 1**): riproduce in continuazione il brano corrente.
  - **ALL** (**Repeat All**): ripete l'intero CD/programma.
  - **Scan All** : Ogni brano nel disco/ programma viene riprodotto per 10 secondi..

Solo MP3/WMA-CDs :

- (**Shuffle Album**): Tutti i brani dell'album in esecuzione vengono riprodotti in ordine casuale soltanto una volta.
  - (**Shuffle Repeat Album**): Tutti i brani dell'album corrente vengono riprodotti più volte e in ordine casuale.
  - (**Repeat Album**): Tutti i brani dell'album in esecuzione vengono riprodotti ripetutamente.
- L'icona della modalità di riproduzione selezionata lampeggia 3 volte.

- 2 Premere **▶▶** per iniziare la riproduzione se nella posizione di stop.
- 3 Per tornare alla modalità di riproduzione normale, premere più volte **MODE** finché e non scompaiono.

#### ✓ Suggerimenti utili:

– , e **Scan All** : Soltanto queste modalità di riproduzione possono essere combinate con brani programmati.

## VISUALIZZAZIONE DELLE INFORMAZIONI

(solo per brani WMA/MP3)

- Sul telecomando, premere e tenere premuto **MODE** per 3 secondi. Entro 2 secondi, premere brevemente **MODE** una o più volte per selezionare le informazioni da visualizzare:
  - **FILENAME** : il nome del file del brano
  - **ALBUM** : il nome della cartella dell'album
  - **TITLE** : il titolo del brano (se questo dato su tag ID3 è disponibile)
  - **ARTIST** : il nome dell'artista (se questo dato su tag ID3 è disponibile)
  - **PLAY TIME** : il tempo di riproduzione trascorso, numero dell'album e numero del brano.

#### ✓ Suggerimenti utili:

- Tag ID3 fa parte di un file MP3/WMA e contiene diverse informazioni sui brani, quali il titolo o il nome dell'artista. Completare i dati su tag ID3 con il proprio software di codifica MP3 prima della masterizzazione di un CD MP3/WMA.
- sul display: max. 64 caratteri.

## ESP/ MODALITÀ DI RISPARMI ENERGIA

I tradizionali lettori CD portatili se soggetti a urti o vibrazioni durante la riproduzione saltano spesso parti del CD. La funzione **ELECTRONIC SKIP PROTECTION (ESP)** di cui è dotato il vostro apparecchio impedisce la perdita di continuità quando il lettore è soggetto a leggere vibrazioni. ESP non impedisce tuttavia interruzioni della riproduzione causate da movimenti violenti. **Analogamente tale funzione non è in grado di proteggere l'apparecchio da danni causati da cadute.**

Detta modalità aiuta a prolungare la durata della batteria per più lunghe riproduzioni.

- Per disattivare la protezione per gli shock e accedere alla modalità di risparmio energetico, premere **ESP**.

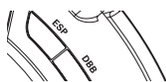
→ **ESP** scompare.

- Premere ancora **ESP**.

→ Compare **ESP** e la protezione è attivata.

→ **Oops**:

è stato superato il tempo massimo per **ESP**. La riproduzione è saltata ma riprende in modo ottimale quando il lettore è esente da vibrazioni.



## 200 SEC MAGIC ESP

Il tempo di riproduzione medio quando è attivo ESP per evitare salti :

Secondi	tipo di brano
200	WMA-CD(64kbps)
100	MP3-CD(128kbps)
45	Audio CD

### **Suggerimenti utili:**

- **ESP** è sempre attivato per impostazione predefinita.

## HOLD

- Per disattivare HOLD, portare il cursore su **OFF**

→ Tutti i tasti sono sbloccati.

### **Suggerimenti utili:**

- Se disattivate **HOLD** spostando l'interruttore dell'apparecchio su **RESUME**, attiverete la funzione **RESUME**.

## REAZIONE ACUSTICA (BEEP)

La reazione acustica è un bip udibile quando i pulsanti sull'apparecchio sono premuti. Inoltre, quando l'apparecchio è in modalità di pausa o la batteria è quasi scarica, il segnale è emesso ad intervalli.

1 Tenere **DBB** premuto per 2 secondi per attivare o disattivare il bip:

→ **beep** : Il bip è disattivato.

→ **beep on** : Il bip è attivato

### **Suggerimenti utili:**

- Il bip è attivo nell'impostazione di fabbrica.

## RESUME

(solo sull'apparecchio principale, disco audio)

### RESUME - continua la riproduzione dal punto in cui era stata interrotta

È possibile memorizzare l'ultima posizione riprodotta. Al momento del riavvio, la riproduzione continua dal punto in cui era stata interrotta (**RESUME**). Utilizzare il cursore **OFF-RESUME-HOLD** per queste funzioni.

1 Attivare la funzione **RESUME** spostando il cursore su **RESUME** durante la riproduzione.

2 Premere in qualsiasi momento per arrestare la riproduzione.

3 Premere in qualsiasi momento per riprendere la riproduzione. (sul telecomando, premere e tenere premuto ).

→ La riproduzione continua dalla posizione in cui era stata arrestata.

- Per disattivare **RESUME**, portare il cursore su **OFF**



## HOLD

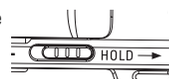
### HOLD - blocco di tutti i tasti

Questo modello offre una funzione di doppio blocco per impedire che i tasti vengano attivati accidentalmente. Potete scegliere di bloccare tutti i tasti sul set, sul telecomando o su entrambi! Regolate semplicemente i pulsanti di **HOLD** (no (s) in Italian) rispettivamente sulla posizione **HOLD** attivare o disattivare. Ad esempio:

- Spostare **OFF-RESUME-HOLD** su **HOLD** per attivare **HOLD** sull'apparecchio.

(sul telecomando, spostare **OFF-HOLD** su **HOLD**).

- Ora tutti i pulsanti sono bloccati. **HOLD** è visualizzato quando si preme qualsiasi pulsante sull'apparecchio. Se l'apparecchio viene spento, **HOLD** comparirà solo quando si preme .



**HOLD**

## RICERCA GUASTI

**AVVERTENZA** : Non si deve cercare in nessun caso di riparare personalmente l'apparecchio, poiché così facendo si farà decadere la garanzia. Se si verifica un guasto, scorrere la lista di controllo riportata di seguito prima di far riparare l'apparecchio. Se non si è in grado di risolvere un problema seguendo questi suggerimenti, rivolgersi al rivenditore o al centro di assistenza.

### Il lettore di CD non ha alimentazione, o la riproduzione non inizia

- Controllare che le batterie non siano scariche, e ce siano inserite correttamente, che i piedini di contatto siano puliti.
- Il collegamento dell'adattatore potrebbe essere allentato. Fissarlo bene.

### Si visualizza l'indicazione **Insert CD**

- Controllare che il CD sia pulito ed inserito correttamente (etichetta rivolta in alto).
- Se la lente si è appannata, attendere alcuni minuti perché si pulisca.
- Poiché alcune tecnologie coperte da copyright non sono compatibili con lo standard Compact Disc, assicurarsi che il CD non sia codificato con tali tecnologie.

### Si visualizza l'indicazione **Disc Error**

- CD-RW (CD-R) non è stato registrato correttamente. Usare **FINALIZE** sul registratore di CD.

### Si visualizza l'indicazione **Non audio**

- CD inserito non contiene file audio. Adatto Soco dischi CD o premere una o più volte **SEARCH** per saltare al brano del CD audio invece del file dati

### Si visualizza l'indicazione **HOLD** e/o non c'è nessuna reazione ai comandi

- Se **HOLD** è attivato, disattivarlo.
- Scariche elettrostatiche. Scollegare l'alimentazione o togliere le batterie per alcuni secondi.

### Il CD salta dei brani

- Il CD è danneggiato p sporco. Sostituire o pulire il CD.
- **SHUFFLE** o **PROG** è attivo. Disinserire quale dei due è inserito.

### Nessun suono o cattiva qualità di suono.

- La modalità di pausa potrebbe essere attiva. Premere .
- Collegamenti allentati, errati o sporchi. Controllare e pulire i collegamenti.
- Il volume non potrebbe essere regolato correttamente. Regolare il volume.
- Forti campi magnetici. Controllare la posizione ed i collegamenti del lettore. Inoltre tenersi lontani da telefonini attivi.

