

Manuale di istruzioni

MP3-Player mrs[10]

Per tutte le versioni (64/128/256/512MB) - Realizzato da MEMORY ITALIA



Consigli d'uso

Se il lettore MP3-Player non viene utilizzato per lungo tempo, rimuovere la batteria. In tal modo prevenite danni derivanti dalla fuoriuscita di liquidi dalla batteria.

Il lettore MP3-Player non necessita di driver per i sistemi operativi Windows XP/2000/ME. Per Windows 98 è invece necessario un driver, che viene fornito in un CD allegato.

Posizionare l'interruttore HOLD (vedi foto) in posizione "Libero" (il lato senza freccia) prima di utilizzare il lettore.

Non lasciar cadere il lettore, per evitare danneggiamenti o graffi.

Stato della batteria

Una batteria ministilo AAA alcalina dura circa 8 ore (con display non illuminato). E' possibile utilizzare batterie ministili AAA ricaricabili.

La durata effettiva della batteria dipende dal produttore, dalla composizione e dalla data di produzione della stessa.

1. Durante il primo utilizzo, può succedere che l'icona che mostra la carica rimanente della batteria, non compaia.
2. Nei primi utilizzi, può succedere che l'icona della batteria mostri una carica residua nonostante la batteria sia effettivamente scarica.
3. Le icone che mostrano lo stato della batteria sono:



Piena



Semipiena



Quasi vuota



Vuota

Non appena compare il simbolo "Batteria Vuota" occorre cambiare o ricaricare la batteria.

Vista del lettore (versione 256Mb; la versione 512Mb è argentata)

Dall'alto



PLAY/STOP/POWER ON/POWER OFF

LCD

Dal lato



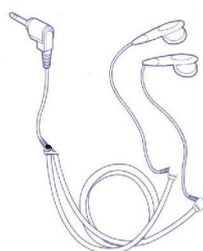
Attacco delle cuffie

interruttore HOLD

VOL- VOL+

Accessori

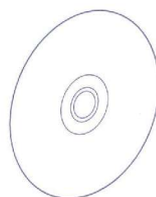
- Cuffie
- Cavo USB
- CD con Driver Win98
- Libretto istruzioni in inglese



Earphone



PC connecting
cable



Installation
software CD



User's
Guide

Display LCD



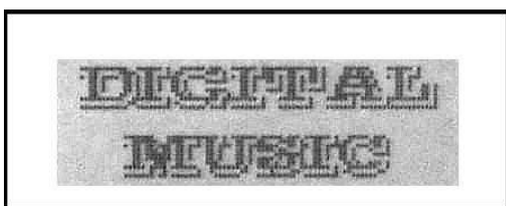
Durante la riproduzione di un file MP3 vengono mostrate le informazioni ID3 (titolo, album e interprete)

Il lettore fornisce le opzioni di ripetizione Repeat (ripete un brano) e Repeat All (ripete tutti i brani).

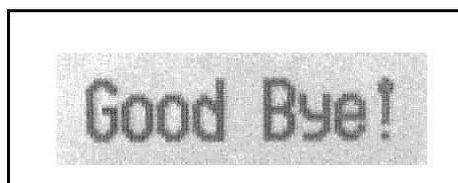
Sono disponibili le modalità di equalizzazione Jazz, Classica, Rock, Pop e Normale.

Accensione e spegnimento dell'apparecchio

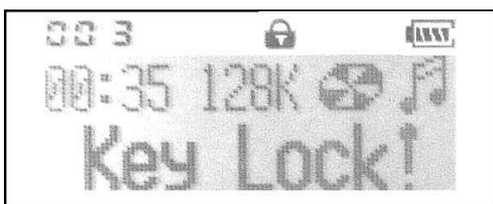
L'apparecchio si accende schiacciando brevemente il tasto PLAY. Dopo 2 secondi appare l'icona "Digital Music" con luce di sottofondo blu. E' possibile impostare se e per quanto tempo la luce blu deve comparire.



Quando essa è impostata come attiva, essa si accende ogni qualvolta viene premuto un tasto.



Se il tasto PLAY viene premuto per più di 3 secondi, il lettore si spegne.



Blocco tasti

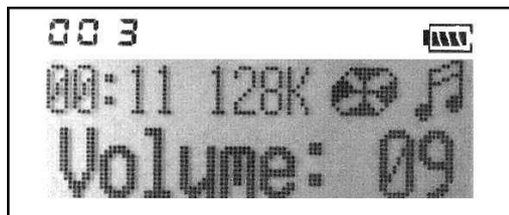
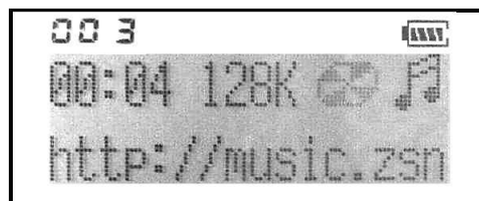
Muovere l'interruttore HOLD verso sinistra. Apparirà il simbolo del blocco tasti (un lucchetto).

Riproduzione di file MP3

1. Una volta acceso il lettore, premendo il tasto PLAY, il display mostrerà il numero di brani, il tempo di riproduzione del brano attualmente selezionato, la frequenza di campionamento del file MP3 e il nome del file.

2. Premendo nuovamente il tasto PLAY, si avvia la riproduzione del brano.

3. Muovendo i tasti freccia (MODE) verso sinistra o destra, selezionate il brano precedente o successivo. Premendo brevemente il tasto PLAY, si interrompe la riproduzione del brano.



4. Premendo il tasto PLAY per più di tre secondi, si spegne il lettore.

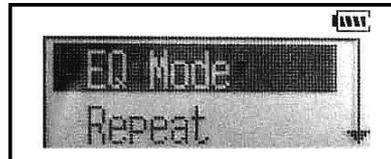
5. Premendo i tasti VOL+/VOL- è possibile aumentare o ridurre il volume. Ciò è possibile sia durante la riproduzione, sia quando il lettore è in pausa. Il lettore fornisce 16 livelli di volume.

6. Se durante la riproduzione di un file MP3 vengono premuti i tasti freccia (MODE) a lungo in una direzione Richtung, è possibile muoversi in avanti o indietro in un brano.

Il menu durante la riproduzione

Fate partire la riproduzione premendo il tasto PLAY. Schiacciate il tasto MENU. Appare un Menu con le seguenti funzioni:

EQ Mode - Modalità di equalizzazione
Repeat - Ripetizione del brano



Si sceglie la voce desiderata schiacciando i tasti freccia verso destra o sinistra. Schiacciando il tasto PLAY si esce dalla modalità Menu.

Il menu subito dopo l'accensione

Se schiacciate il tasto menu (MODE) subito dopo l'accensione, appare un Menu con le seguenti funzioni:

Voice Player - Riproduzione della registrazione vocale
Voice Record - Registrazione vocale
File Delete - Cancellazione di dati
Language - Lingua
Back Light - Proprietà della luce del display
Contrast - Regolazione del contrasto
Format Mem - Formattazione della memoria del lettore
Memory Info - Informazioni sull'occupazione della memoria

La funzione di riproduzione vocale

Se sono stati memorizzati più file di registrazioni vocali, è possibile selezionare quello desiderato attraverso i tasti freccia (MODE). Premendo il tasto PLAY inizia la riproduzione.

La funzione di registrazione vocale

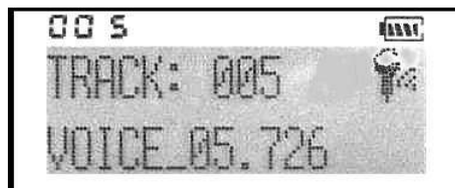
Si inizia la registrazione vocale schiacciando il tasto PLAY. Premendo nuovamente il tasto PLAY, si interrompe la registrazione.



Durante la registrazione sono disattivati tutti i tasti tranne PLAY e HOLD. Dopo la registrazione vocale è possibile riascoltare premendo il tasto PLAY.

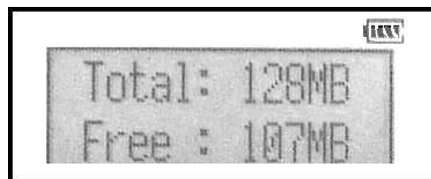
La registrazione vocale è effettuata con standard ADPCM (G.726).

Per passare dalla modalità "Registrazione" alla modalità "Riproduzione", premere il tasto MENU e scegliere la voce Music Player. Premere infine il tasto PLAY.



Informazioni sulla memoria

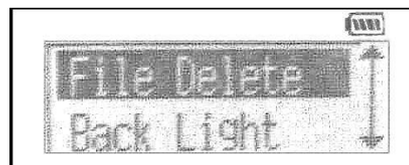
Scegliendo la voce Memory Info viene mostrata la memoria totale disponibile (a seconda del tipo 64/128/256/512 Mb) e quanta memoria è al momento libera. Tali informazioni vengono mostrate per 2 secondi, dopodichè il lettore torna al Menu principale.



Cancellazione dei dati

Se volete cancellare i file che si trovano in memoria, potete farlo attraverso la funzione Cestino nel Menu principale. Dopo che avete scelto la voce File delete sarà mostrato il numero di file presenti e il loro nome.

Con i tasti freccia è possibile selezionare il file desiderato. Premendo il tasto Menu (MODE) selezionate il file da cancellare. Vi sarà domandato, se siete sicuri di voler cancellare quel file. Premendo nuovamente il tasto Menu, il file sarà cancellato. Premendo qualunque altro tasto, tornate al Menu principale.



Equalizzatore

A seconda del tipo di musica preferita, è possibile scegliere tra 5 livelli di equalizzazione. Scegliendo nel menu la voce EQ, saranno mostrati i cinque tipi di equalizzazione:

Jazz, Classic, Rock, Pop und Normal

Schiacciando nuovamente il tasto Menu, si ritorna al menu principale.

Ripetizione

Scegliendo nel Menu la voce "Repeat" potete scegliere tra 3 opzioni:

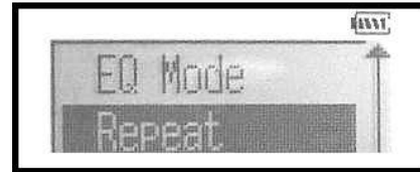
Ripetizione

Scegliendo nel Menu la voce "Repeat" potete scegliere tra 3 opzioni:

Normal - tutti i brani saranno riprodotti senza ripetizione.

Repeat One - il brano attuale viene ripetuto.

Repeat All - dopo l'ultimo brano, si ricomincia la riproduzione dal primo brano.



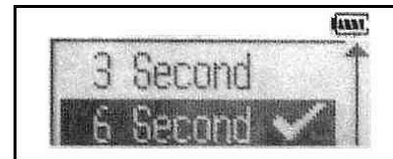
Luce di sottofondo

Scegliendo nel Menu la voce "Back Light" è possibile scegliere tra tre opzioni:

Off - La luce blu viene disattivata. Ciò permette una maggior durata della Batteria.

3 Second - All'accensione e ogni qualvolta viene premuto un tasto, la luce di sottofondo blu si accende per 3 secondi.

6 Second - All'accensione e ogni qualvolta viene premuto un tasto, la luce di sottofondo blu si accende per 6 secondi. Tale opzione determina un consumo elevato della batteria, soprattutto se si premono frequentemente i tasti.

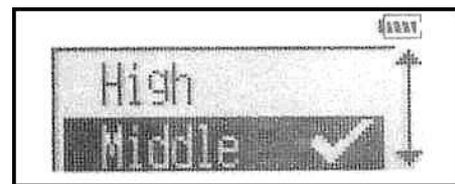


Contrasto

E' possibile scegliere fra tre modalità:

High, Middle e Low. La modalità High determina il maggior consumo di energia, mentre la modalità Low determina il minor consumo di energia.

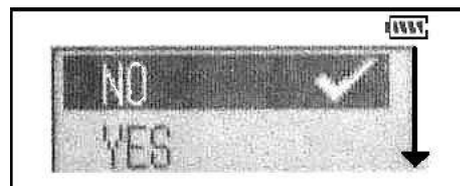
Generalmente la modalità Low è sufficiente a garantire una buona visualizzazione del display.



Formattazione

Con la funzione "Format" è possibile cancellare rapidamente tutti i dati che sono al momento memorizzati. La formattazione può talvolta risolvere eventuali problemi di memorizzazione.

Dal momento che la formattazione determina la cancellazione irreversibile di tutti i dati, viene chiesta ulteriore conferma con le opzioni Yes e No. Scegliendo Yes vengono cancellati tutti i dati.

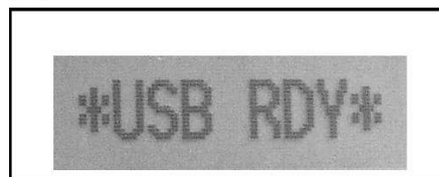


Collegamento al PC tramite la porta USB

Collegando il lettore al PC tramite la porta USB e premendo il tasto PLAY, compare la scritta USB RDY, che sta per "USB Ready" (USB pronto). Nel caso in cui tale scritta non comparisse, controllate che la porta USB funzioni correttamente.

A questo punto è possibile caricare file MP3 e WMA sul lettore, come se fosse una chiavetta USB. Durante il caricamento è mostrata la scritta *RUNNING*.

Naturalmente è possibile caricare sul lettore anche altri tipi di dati, come se fosse una tradizionale chiavetta USB. In generale è possibile caricare ogni tipo di file.



Requisiti di sistema

Personal Computer

processore Pentium 166MHz MMX o superiore

Windows 98, 98 SE, Windows 2000/ME o Windows XP

collegamento USB

almeno 32 MB RAM (almeno 64MB RAM per Windows 2000 o XP)

almeno 20 MB di spazio libero su disco

lettore CD Rom almeno 4x

Installazione dei Driver per Windows 98

Inserire il CD di installazione. Esso parte automaticamente. Cliccare semplicemente su NEXT nel Menu che appare. Dopo che è stata raggiunta l'ultima finestra, l'installazione è completata.



SOLUZIONE DEI PROBLEMI

1) Il driver per Windows 98 non funziona correttamente.

Il vostro PC soddisfa i requisiti di sistema?

2) Il lettore non funziona o non dà segni di vita.

La batteria è carica? E' del tipo corretto (AAA)? La batteria è collocata correttamente all'interno del proprio vano? (controllare le polarità)

3) Non si sente nulla

Controllate che il file selezionato sia di un formato supportato:

MP3

MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3 e MPEG-2.5 Layer 3

WMA

WMA Version 4.1/7.0/8.0 e il Sampling Rate deve essere maggiore di 64kbps

4) Non si riesce a caricare alcun file MP3 sul lettore

Controllate che l'interruttore HOLD non sia nella posizione di blocco.

Controllate che la porta USB del vostro PC funzioni correttamente.

5) I tasti non funzionano.

Controllate che l'interruttore HOLD non sia sulla posizione di blocco.

6) Il PC non riconosce il lettore.

Controllate che la porta USB funzioni correttamente e che il PC soddisfi i requisiti di sistema.

Dettagli tecnici

Dimensioni (Lunghezza x Larghezza x Altezza): 93x32x21 mm

Peso (senza batteria): 40g

Memoria interna: 64/128/256/512 MB, a seconda del modello

Alimentazione: una batteria AAA

Potenza di uscita minima: >5mW (32 Ohm)

Rapporto segnale/rumore (SNR): 85 dB

Intervallo di frequenza: ca 20Hz-20KHz

Display LCD: matrice 33x96 con luce di sottofondo blu