



LIBRO PARLATO
centro internazionale del libro parlato (CILP)
"Adriano Sernagiotto" ONLUS

Via Monte Grappa, 6
32032 Feltre – Belluno

Tel. +39 0439 880425
e-mail: info@libroparlato.org

AGPTEK
Lettoce MP3 Vocalizzato con Rockbox

Manuale d'uso

Questo manuale contiene informazioni dettagliate e le istruzioni per sfruttare al meglio il lettore MP3. Si prega di leggere questo manuale prima di utilizzare il dispositivo.



COME SI PRESENTA IL LETTORE

Sul lato sinistro del lettore è presente il tasto “POWER” con funzione di accensione/spegnimento. Questo tasto permette inoltre di tornare al menu Rockbox quando ci si trova all’interno di qualche voce nel menu o di bloccare/sbloccare i tasti durante la riproduzione di un brano.

Sotto al pulsante di accensione/spegnimento è presente l’ingresso per la scheda **Micro SD**.

(ATTENZIONE: il lettore verrà spedito con all’interno una scheda Micro SD contenente il Firmware Rockbox. È PREFERIBILE NON ESTRARRE MAI LA SCHEDA, SOPRATTUTTO QUANDO IL LETTORE È ACCESO)

Sul lato destro sono presenti i tasti per alzare “+” o abbassare “-” il volume di riproduzione.

Frontalmente, nella parte superiore, il dispositivo presenta un display a colori, sotto cui troviamo la ghiera con 5 pulsanti:

- il tasto “^” (freccia su) sulla parte alta, che permette di scorrere verso l’alto quando ci si trova nei menu o che durante la riproduzione permette di andare direttamente al menu Rockbox;
- il tasto “v” (freccia giù) sulla parte bassa, che permette di scorrere verso il basso o che durante la riproduzione porta al menu contestuale;
- il tasto “<” (freccia sinistra) sulla sinistra, che permette di andare al **brano precedente** o di **tornare indietro** quando ci si trova all’interno delle voci del menu;
- il tasto “>” (freccia destra) sulla destra, che permette di passare al **brano successivo**;
- al centro il tasto “PLAY/PAUSA” che svolge anche la funzione di selezione per confermare le nostre scelte.

Sulla parte inferiore vi sono due ingressi, rispettivamente quello per l’**INGRESSO MICRO USB** a sinistra, e l’**INGRESSO CUFFIE**, a destra, adatto anche a collegare delle casse (come quelle del pc), per chi volesse godere di un ascolto prolungato senza l’ingombro dei cavi.

In dotazione, assieme al lettore, sono presenti:

- Cavo “**USB-Micro USB**”, per il collegamento del dispositivo al PC
- **Auricolari**

Ascolto di un audiolibro

1. Collegare gli auricolari/cuffie/casse nell’ingresso jack (in basso, ingresso di destra);
2. Accendere il dispositivo tenendo premuto il tasto “POWER” per 2 secondi;
3. Premere il tasto centrale della ghiera “PLAY/PAUSA” (**CONFERMA**) per attivare “Rockbox” (se non si preme alcun tasto, dopo 10 secondi “Rockbox” si attiva automaticamente);
4. Con i tasti direzionali “^” (freccia su) e “v” (freccia giù), muoversi nel menu per raggiungere la voce “File” e selezionarla con il tasto “PLAY/PAUSA” (**CONFERMA**).

Scegliere quindi la cartella che si desidera riprodurre, di default il lettore contiene le cartelle "Audiolibri" e "Musica".

Confermata anche questa selezione avremo l'elenco completo, in questo caso, degli audiolibri presenti nella memoria del lettore. Scelto quello che vorremo ascoltare, ci verrà presentato l'elenco di tutti i file di cui è composto il libro.

5. Durante la navigazione sarà possibile tornare al menu precedente premendo il tasto "<" (freccia sinistra), sulla parte sinistra della ghiera.

FUNZIONI IN RIPRODUZIONE

Durante la riproduzione di un file abbiamo diverse funzioni a disposizione:

È possibile mettere temporaneamente in pausa il brano con il tasto "PLAY/PAUSA". Lo stesso servirà per riprendere la riproduzione.

Per andare alla traccia Precedente/Successiva sarà necessario premere rispettivamente i tasti "< / (freccia sinistra) BRANO PRECEDENTE" e "> (freccia destra) / BRANO SUCCESSIVO".

Per scorrere rapidamente all'interno di una traccia, sia indietro che in avanti, basterà tenere premuto i tasti "< (freccia sinistra) BRANO PRECEDENTE" e "> (freccia destra) / BRANO SUCCESSIVO" per la durata desiderata.

Premendo una volta il tasto "^" (freccia su) è possibile raggiungere direttamente il menu principale e le impostazioni, senza mettere in pausa la riproduzione.

Può essere utile nel caso si desideri modificare alcune impostazioni senza interrompere l'ascolto. Dal menu, poi, basterà premere il tasto "PLAY/PAUSA" alla voce "IN RIPRODUZIONE" per rientrare nel brano in ascolto.

Normalmente è invece consigliato utilizzare il tasto "<" (freccia sinistra) per tornare alla schermata precedente e la navigazione all'interno dei menu.

RECUPERO DELL'ASCOLTO DELL'AUDIOLIBRO (FUNZIONE RESUME)

Nel caso il lettore venga spento durante la riproduzione, è possibile riprendere la lettura da dove è stata interrotta. In questo caso è sufficiente, al momento dell'accensione del dispositivo, selezionare la terza voce del menu denominata "Riprendi riproduzione".

Premendo il tasto "v" (freccia giù) durante la riproduzione di un brano, si accederà al menu contestuale da cui selezionare "Playlist", "Catalogo Playlist", "Impostazioni audio", "Impostazioni riproduzione", "Segnalibri" ed altre opzioni riguardanti la traccia in ascolto.

Per creare un SEGNALIBRO è sufficiente confermare la relativa voce e successivamente "Crea segnalibro".

I segnalibri così creati possono essere recuperati durante la riproduzione premendo il tasto "v" (freccia giù) e selezionando "Segnalibri/Elenca segnalibri", oppure dal menu principale: Nel menu "File/Audiolibri" dopo l'elenco dei libri presenti nel lettore, verrà presentato un elenco di cartelle contenenti segnalibri, una per ogni libro.

INSERIRE UN AUDIOLIBRO NEL LETTORE

Una volta collegato il lettore al PC, questo vi verrà riconosciuto come "Periferica di archiviazione di massa USB" e gli verrà assegnata un'unità disco: la prima conterrà la memoria interna del lettore, mentre l'altra sarà il contenuto della memoria che potrete inserire all'interno dell'ingresso **MicroSD**. A questo punto sarà sufficiente copiare i file dell'audiolibro (o di qualsiasi altro elemento si voglia riprodurre) all'interno di una cartella nel lettore. Nel lettore si trova già la cartella "Audiolibri", in cui copiare i file, in modo da mantenere sempre in ordine cartelle e file presenti nel lettore.

Nota: si raccomanda, onde evitare malfunzionamenti del lettore, di non rimuovere nessuna delle cartelle preesistenti.

LA VOCALIZZAZIONE DELLE VOCI

Ogni nuovo elemento inserito all'interno del lettore, verrà da questo automaticamente sillabato. Per volesse ottenere una lettura "fluida" è solo necessario seguire pochi semplici passaggi. Di seguito un esempio pratico:

Abbiamo appena effettuato il download del libro "Ramses" di Christian Jacq, ed abbiamo quindi la cartella con il romanzo sul nostro PC:

1. Copiare la cartella "Ramses" (contenente tutte le tracce del libro) all'interno della cartella "Audiolibri", come spiegato nel paragrafo precedente;
2. Da PC, individuare, all'interno della memoria del lettore la cartella "RBClip". Lanciare l'eseguibile denominato RBClip.exe all'interno della cartella stessa;
3. Apparirà una schermata grigia, che permetterà di fare la vocalizzazione delle nuove cartelle. In alto, controllare di aver spuntato la voce "Vocalizza cartelle" mentre le altre due opzioni possono essere anche non spuntate;
4. Nella finestra "Voce" selezionare la voce "Microsoft Elsa" o "Microsoft Cosimo" oppure una voce italiana installata nel computer;
5. Premere il pulsante più in basso "sfoglia" e selezionare la cartella da vocalizzare dentro il dispositivo (una volta scelta apparirà nel campo a fianco). Ad esempio se il dispositivo si chiama "E:\ " la cartella sarà "E:\Audiolibri";
6. Controllare in basso nella codifica che vi sia selezionata la voce "Rbspeex";
7. Premere il pulsante "Crea Clip". Dopo pochi istanti si riceverà un messaggio di notifica di avvenuta operazione;
8. Le volte successive eseguendo questo software il processo sarà automatico.

RICARICA DEL LETTORE

È possibile caricare il lettore tramite l'ingresso **Micro USB** sia collegandolo direttamente al PC, sia collegandolo alla rete elettrica domestica tramite un adattatore facilmente reperibile in commercio avente una corrente minima di output di 1 A.