

PLENUE S

Manuale utente vers. 1.1 IT

GRAZIE PER AVER SCELTO UN PRODOTTO COWON.

Benvenuti nell'era del "Digital Pride".

Questo manuale vi aiuterà a conoscere il vostro lettore e vi fornirà utili consigli per la sicurezza.

Per sfruttare al meglio il prodotto, leggere attentamente questo manuale prima dell'uso.

Le specifiche del prodotto possono subire variazioni senza preavviso.

Le immagini contenute nel manuale possono essere diverse dal prodotto.

INFORMAZIONI SUL COPYRIGHT

Sito Web COWON

- + Ulteriori dettagli su PLENUE S e altri prodotti COWON sono disponibili all'indirizzo <http://www.COWON.com>.
- + Sul nostro sito Web potete trovare le ultime notizie sull'azienda e scaricare gratuitamente il firmware più recente.
- + Per gli utenti inesperti sono disponibili una sezione dedicata alle FAQ e una guida utente on-line.
- + Vi preghiamo di registrarvi sul nostro sito indicando il numero di serie disponibile sul retro del prodotto.
- + Per i membri registrati è disponibile consulenza in linea personalizzata; inoltre, possono ricevere le ultime notizie e gli eventi via e-mail.

Generale

- + COWON e PLENUE sono marchi registrati della nostra azienda.
- + Le informazioni contenute in questo documento sono protette da copyright della nostra azienda. La distribuzione non autorizzata di qualsiasi parte del presente manuale è proibita dalla legge.
- + La nostra azienda garantisce la conformità alle leggi e alle disposizioni relative a registrazioni, filmati e giochi. Si consiglia ai clienti di rispettare le leggi e le disposizioni applicabili.
- + Visitate il nostro sito Web all'indirizzo <http://www.COWON.com> e registratevi. Potrete così beneficiare dei vari vantaggi riservati esclusivamente ai membri registrati.
- + Le illustrazioni, i grafici, le foto e le Specifiche del prodotto contenuti in questo manuale sono soggetti a modifiche e possono essere aggiornati senza preavviso.

Informazioni su BBE

- + Questo prodotto è fabbricato su licenza di BBE Sound, Inc (USP4638258, 5510752 e 5736897).
- + BBE e il simbolo BBE sono marchi registrati di BBE Sound, Inc.

SOMMARIO

Prima di iniziare	5	Utilizzo del prodotto	15
Istruzioni di sicurezza		Schermata di riproduzione	
Contenuto dell'imballaggio		Selezione della musica	
Nomi delle parti e delle funzioni		Impostazioni per la musica	
Pulsanti		Impostazioni dettagliate	
Funzioni di base	10	Informazioni aggiuntive	21
Collegamento all'alimentazione e carica		Specifiche del prodotto	
Collegamento e scollegamento dal PC			
Inserire e rimuovere la scheda microSD			
Utilizzo della modalità Headphone (Cuffie)			
Connessione a una Porta audio bilanciato			
Aggiornamento del firmware			
		<hr/>	
		Risoluzione dei problemi	23

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

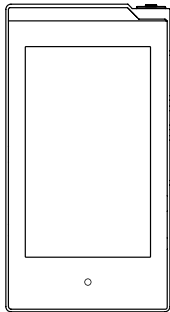
COWON non è responsabile di danni o guasti ai prodotti provocati da utilizzo non corretto dei prodotti stessi e dalla mancata osservanza delle regole/linee guida descritte in questo manuale. Le seguenti informazioni si applicano in genere a tutti i prodotti fabbricati e prodotti dalla nostra azienda.

- + Non utilizzare il prodotto per fini diversi da quelli specificati in questo manuale.
 - + Maneggiare con cautela il manuale, i materiali del pacchetto del prodotto, gli accessori, ecc. per evitare di procurarsi tagli e ferite.
 - + Per motivi di sicurezza, non visualizzare i filmati, immagini e testi sul lettore mentre si è alla guida di un veicolo. Durante la guida, anche l'uso di altre funzioni del lettore può risultare pericoloso e provocare incidenti mortali.
 - + Indossare gli auricolari mentre si è alla guida di un veicolo, mentre si fa sport o si passeggia può compromettere la guida, limitare o impedire la capacità di riconoscere segnali di emergenza, allarmi, annunci, di avvertire l'avvicinamento di veicoli e la voce umana. In alcune regioni ciò potrebbe anche essere illegale.
 - + Non utilizzare detersivi o altre sostanze chimiche sulla superficie del prodotto perché potrebbero provocare una decolorazione. In questo caso, strofinare delicatamente con un panno morbido l'area contaminata.
 - + Non esporre il lettore in luoghi con temperature inferiori a 0°C o superiori a 40°C, ad esempio all'interno di un'automobile, perché questo provocherebbe danni irreversibili al lettore.
-
- + Non esporre il lettore all'acqua e non tenerlo in luoghi umidi per un periodo prolungato. Se il lettore viene danneggiato in seguito a esposizione all'umidità (come descritto sopra), il guasto viene attribuito a un utilizzo scorretto da parte dell'utente.
 - + Non Prendetevi cura di applicare shock esterno o la pressione quando si utilizzano prodotti con display (LCD, AMOLED, o Touch Pad). Garanzia può essere annullata se il danno si verifica a causa delle circostanze di cui sopra.
 - + Non tentare di smontare il lettore. Lo smontaggio determina l'annullamento della garanzia e l'esclusione permanente dell'unità da qualsiasi servizio in garanzia.
 - + Non mischiare le direzioni dei cavi quando si collega al lettore o al PC. Un collegamento non corretto dei cavi può danneggiare il lettore o il PC. Non piegare e non comprimere i cavi di collegamento con oggetti pesanti.
 - + Se si sente odore di bruciato o si sente un forte calore durante l'uso del prodotto, premere il tasto RESET per arrestare il funzionamento e contattare il punto vendita.
 - + Il contatto del lettore con le mani bagnate può causare danni e malfunzionamenti. Maneggiare il cavo di alimentazione solo con le mani asciutte (in caso contrario, esiste il rischio di scosse elettriche).

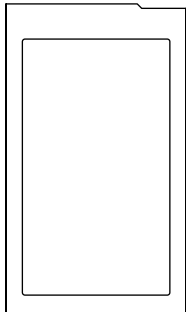
ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- + L'ascolto a volume alto (85 dB o superiore) per periodi prolungati può provocare danni all'udito.
- + Per proteggere la salute degli occhi, utilizzare il lettore in un'area ben illuminata in cui il display LCD non possa sovraccaricare la vista.
- + L'uso del lettore in luoghi soggetti a livelli elevati di elettricità statica può causare malfunzionamenti.
- + Se questo dispositivo viene utilizzato principalmente come dispositivo di memorizzazione, si raccomanda di eseguire il backup di tutti i dati prima di utilizzarlo. La nostra azienda non è responsabile per eventuali perdite di dati dovute a guasti hardware.
- + Durante gli interventi di riparazione, è possibile che tutti i dati memorizzati nel lettore vengano eliminati. Durante la riparazione dei lettori, il nostro centro di assistenza non esegue il backup dei file. N.B.: La nostra azienda non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali perdite di dati nei prodotti a noi consegnati per gli interventi di riparazione.
- + Tenere il lettore in un luogo fresco e ben ventilato, lontano dalla luce diretta del sole in quanto può causare deformazione o danni ai componenti interni o ai display LCD.
- + Per la propria sicurezza personale, si raccomanda ai clienti di utilizzare l'alimentatore USB e il cavo USB approvati dalla nostra azienda.
- + Se si sta utilizzando un prodotto con alimentatore CA in dotazione, utilizzare il caricabatterie COWON originale.
- + Quando si effettua il collegamento a un PC, utilizzare solo le porte USB sulla scheda principale oppure una scheda Host USB. L'uso di un hub USB esterno, non garantisce il funzionamento corretto del lettore. (Ad es. le porte USB di una tastiera oppure un hub USB esterno.)
- + Quando si esegue la formattazione della memoria integrate, selezionare il file di sistema specificato nel manuale (ad esempio, FAT32 / FAT16 / NTFS).
- + In caso di fulmini o durante i temporali, assicurarsi di scollegare l'alimentazione al PC e all'alimentatore USB per evitare danni all'utente o rischi di incendio.
- + Tenere il lettore lontano da magneti e campi magnetici diretti, perché possono causare malfunzionamenti.
- + Non far cadere il prodotto e non fargli subire forti colpi. Potrebbero verificarsi malfunzionamenti e/o guasti e la garanzia risulterebbe annullata.
- + Se si riscontrano anomalie nella batteria, come ad esempio rigonfiamenti, premere immediatamente il tasto RESET per arrestare il funzionamento e contattare il punto vendita.
- + Il prezzo del prodotto può variare a causa di condizioni commerciali impreviste. La nostra azienda non accetta la responsabilità di compensare eventuali oscillazioni dei prezzi.
- + <per gli utenti del Mac OS>
Fare 'EJECT' sulla procedura di MAC OS per rimuovere il dispositivo, lo stesso per i Pc.

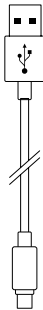
CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO



PLENUE S



Custodia in pelle



Cavo Micro USB



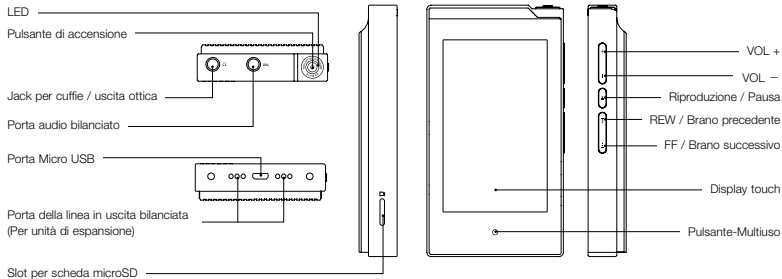
Guida rapida



Garanzia

* Le immagini contenute nel manuale possono essere diverse dai contenuti della confezione.



NOMI DELLE PARTI E DELLE FUNZIONI



PULSANTI



Accensione / Spegnimento

Tenere premuto il pulsante  per accendere il prodotto. Una volta acceso, tenere premuto il pulsante  per spegnere il prodotto.

Display On / Off ^{1), 2)}

Premi brevemente il pulsante  per accendere o spegnere lo schermo.



Aumento / Riduzione volume ³⁾

Consente di regolare il volume scegliendo tra 140 livelli. Per ogni livello il volume viene regolato di 0,5dB. Tenere premuto il pulsante per aumentare o ridurre velocemente il volume.



Riproduzione / Pausa

premere il pulsante per riprodurre il brano. Durante la riproduzione, premere il pulsante per sospendere il brano.



Precedente / Successivo

Premere brevemente per selezionare il brano precedente o successivo.

Riavvolgimento / Avanzamento rapido

Tenere premuto per eseguire il riavvolgimento o l'avanzamento rapido.



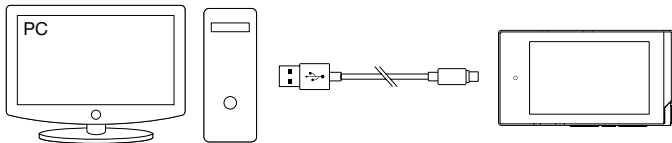
Pulsante-Multiuso ⁴⁾

Utilizzare il pulsante multiplo per passare rapidamente alla riproduzione della musica o alla schermata della playlist.

- ¹⁾ Abilitare il Blocco schermo per disabilitare il touch screen. Lo schermo bloccato può essere regolato in 'Impostazioni ► Sistema ► Schermo bloccato'.
- ²⁾ Se lo schermo è spento mentre il prodotto è acceso, il LED è bianco e lampeggiante.
- ³⁾ Se i pulsanti o il touchscreen non rispondono durante l'utilizzo, tenere premuti per almeno 6 secondi i pulsanti + e - del volume per reimpostare il dispositivo.
- ⁴⁾ Il Pulsante-Multiuso può essere regolato in 'Impostazioni ► Sistema ► Pulsante-Multiuso'

* Ad eccezione del pulsante di accensione, tutti i pulsanti fisici possono essere bloccati. Il Blocco pulsanti può essere impostato in 'Impostazioni ► Sistema ► Blocco pulsanti'.


COLLEGAMENTO ALL'ALIMENTAZIONE



1. Il cavo micro USB collega il PC e la porta micro USB.
2. Il LED indica lo stato di carica della batteria (rosso: carica in corso, verde: carica completata).

- Il sistema PLENUE S può inoltre essere caricato con un adattatore CC Micro USB originale per smartphone. Utilizzando adattatori CC Micro USB da 5 V/2 A o superiori, la carica viene completata in circa 3 ore. Il tempo di carica può variare se il prodotto è in uso durante la carica.
- Accertarsi di collegare il dispositivo direttamente alla porta USB situata sul retro del PC. Il dispositivo potrebbe non essere in grado di stabilire una connessione o di caricarsi a causa della probabile instabilità della fonte di alimentazione da una porta USB anteriore oppure da un hub USB esterno non alimentato.
- Caricare completamente il prodotto prima di utilizzarlo per la prima volta o dopo un periodo di inutilizzo prolungato.
- Per motivi di sicurezza, non caricare il prodotto in spazi chiusi, ad esempio sotto una coperta o dentro una borsa. Caricare il prodotto in uno spazio aperto.

COLLEGAMENTO E SCOLLEGAMENTO DAL PC

1. Utilizzare il cavo Micro USB per connettere il sistema PLENUE S al PC.
2. Sullo schermo del sistema PLENUE S viene visualizzata l'immagine della connessione.
3. Inoltre assicurarsi di controllare in Risorse del computer o Esplora Risorse che PLENUE S sia collegato correttamente al PC.
4. Utilizzare il sistema PLENUE S per copiare il brano che si desidera ascoltare.
5. Terminata l'operazione, fare clic sull'icona  nella barra delle applicazioni del sistema per rimuovere in modo sicuro il dispositivo PLENUE S dal PC.
6. Fare clic sul messaggio popup.



7. Verificare che il sistema PLENUE S sia stato disconnesso correttamente, quindi rimuoverlo dal PC.



- Numero massimo di file e cartelle che il prodotto è in grado di riconoscere: 70.000 / 70.000 (microSD)

- Scollegare il prodotto dopo la "Rimozione sicura dell'hardware".

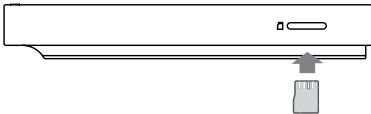
- Il seguente messaggio può apparire in modo casuale, ma non indica un malfunzionamento del prodotto. Si prega di riprovare semplicemente.



- Se il sistema operativo non visualizza la finestra "È possibile rimuovere l'hardware", scollegare il lettore dopo che tutte le operazioni di trasferimento sono state completate.

- Per i sistemi operativi Linux e Mac è disponibile solo la semplice operazione di trasferimento dei file.

INSERIRE E RIMUOVERE LA SCHEDA microSD



1. Inserire correttamente la scheda microSD nello slot per la scheda microSD come illustrato nella figura. Premere delicatamente la scheda per inserirla.
2. Quando il database viene aggiornato automaticamente, è possibile visualizzare i file musicali sulla scheda microSD.
3. Per rimuovere la scheda microSD, spegnere il dispositivo, quindi premere nuovamente la scheda microSD per rimuoverla.

* Per la protezione dei dati, spegnere sempre il dispositivo prima di rimuovere la scheda microSD.

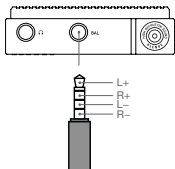
UTILIZZO DELLA MODALITÀ HEADPHONE (CUFFIE)

Il sistema PLENUE S fornisce la "modalità Headphone (Cuffie)" per incrementare l'uscita per l'utilizzo con cuffie ad alta impedenza.

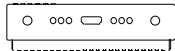
1. Per attivare e disattivare la modalità Headphone (Cuffie), scegliere "Settings (Impostazioni) ► Music (Musica) ► Headphone Mode (Modalità Cuffie)".
2. L'icona nell'angolo superiore destro cambia in base alla modalità Headphone (Cuffie).

* Quando la modalità Headphone (Cuffie) è attivata, l'uscita viene incrementata, pertanto è necessario prestare attenzione.

CONNESSIONE A UNA PORTA AUDIO BILANCIATO



Impostazione del PIN per la
Porta audio bilanciato



01. Porta audio bilanciato (3.5mm)

PLENUE S dispone di una porta della linea in uscita bilanciata ad alta qualità che emette segnali audio + e -.

1. Collegare un cavo bilanciato che supporta auricolari o cuffie alla porta della linea in uscita bilanciata (3,5 mm).
2. L'icona nell'angolo superiore destro cambia una volta collegato il cavo bilanciato. (PB)

* Non è possibile generare output bilanciati e sbilanciati nello stesso momento.

02. Porta della linea in uscita bilanciata (per unità di espansione)

È possibile collegare PLENUE S a una base o ad altre unità di espansione tramite la porta della linea in uscita posizionata nella parte inferiore di PLENUE S.

AGGIORNAMENTO DEL FIRMWARE

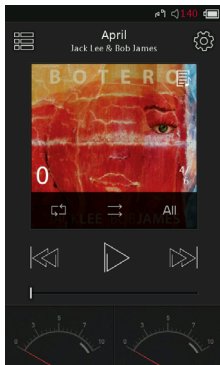
Il firmware utilizza programmi e aggiornamenti integrati nell'hardware per migliorare le funzionalità del prodotto e correggere i bug del software. Il sistema PLENUE S può utilizzare il firmware per modificare senza preavviso le prestazioni o i metodi di utilizzo del prodotto e possono verificarsi lievi malfunzionamenti del firmware.

Istruzioni per aggiornare il firmware

1. Scaricare il firmware più recente dalla sezione SUPPORT del sito Web (<http://www.COWON.com>)
2. Utilizzare il Adattatore Micro USB per collegare PLENUE S al PC.
3. Decomprimere il firmware scaricato e copiarlo nella cartella principale di PLENUE S.
4. Una volta disconnesso il prodotto, rimuovere il cavo Micro USB.
5. Dopo avere acceso il prodotto, il firmware viene aggiornato automaticamente.
6. Al termine dell'aggiornamento del firmware, spegnere il dispositivo e passare a 'Settings (Impostazioni) ► System (Sistema) ► Information (Informazioni)' per controllare la versione del firmware installato.

- Caricare completamente il lettore prima di aggiornare il firmware.
- Non spegnere il lettore prima del termine dell'aggiornamento del firmware. Questo può danneggiare il prodotto ed escluderlo da qualsiasi garanzia.
- Eseguire il backup dei dati importanti prima di aggiornare il firmware: i dati memorizzati nel dispositivo potrebbero venire cancellati durante il processo. COWON non accetta alcuna responsabilità per la perdita di dati.

SCHEMATTA DI RIPRODUZIONE



Riprodurre/sospendere il brano.



Premere brevemente per passare alla traccia precedente. Tenere premuto per eseguire il riavvolgimento.



Premere brevemente per passare alla traccia successiva. Tenere premuto per eseguire l'avanzamento rapido.



Trascinare la barra nel punto del brano desiderato.



Passare alla schermata Music Selection (Selezione musica).



Regolare le impostazioni di riproduzione.



Se viene visualizzata questa icona, fare clic sull'immagine dell'album per vedere il testo nella schermata delle informazioni sull'album.



Abilitare la riproduzione ciclica.

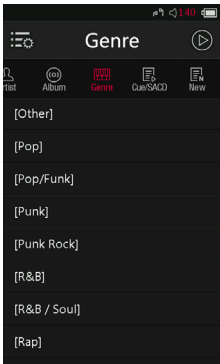


Abilitare la riproduzione casuale.




Scegliere se riprodurre un brano, tutti i brani o una cartella.

SELEZIONE DELLA MUSICA

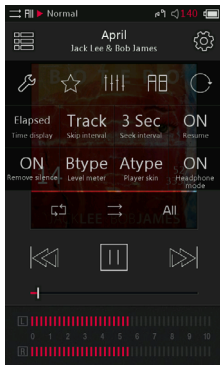


Selezionare una cartella, un artista o un album per visualizzare l'elenco dei brani corrispondenti.

-  Visualizzare l'elenco dei brani per cartella.
-  Visualizzare gli elenchi di brani aggiunti ai Preferiti.
-  Visualizzare tutti i brani salvati nel prodotto.
-  Visualizzare gli elenchi di brani per artista.
-  Visualizzare gli elenchi di brani per album.
-  Visualizzare gli elenchi di brani per genere.
-  Visualizza lista traccia di CUE/SACD.
-  Visualizza lista traccia di nuovi file.

* Nella schermata Track List (Elenco brani) tenere premuto  per passare alla schermata Initial Track List (Elenco brani iniziale).

IMPOSTAZIONI PER LA MUSICA



Passare a Detailed Settings (Impostazioni dettagliate).



Aggiungere il brano corrente ai Preferiti.



Selezionare la preimpostazione per JetEffect 7.



Riprodurre nuovamente una sezione del brano.



Modificare la rotazione dello schermo.



Visualizzare il tempo trascorso o il tempo rimanente. ¹⁾



Impostare l'intervallo per Skip Forward (Skip avanti) e Skip Backward (Skip indietro).



Impostare la velocità per riavvolgimento/avanzamento rapido.



Memorizzare l'ultimo brano riprodotto e riprendere la riproduzione all'accensione del dispositivo.



Attivare o disattivare l'impostazione per saltare la parte di silenzio all'inizio e alla fine del brano. (massimo 500 ms).



Selezionare il tipo di misuratore di livello.



Selezionare l'interfaccia della schermata di riproduzione.



Impostare la modalità Headphone On/Off.

¹⁾ Selezionare Elapsed+, per nascondere la barra di avanzamento dietro la copertina dell'album.

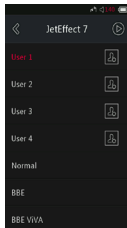
* Quando si attiva Native DSD, viene visualizzato il nome predefinito "Native DSD". Tuttavia, a seconda della sorgente audio, JetEffect e l'uscita ottica, con le metriche del livello, non vengono visualizzati.

* Il sistema PLENUE S fornisce la funzione Gapless Playback (Riproduzione senza pause) per rimuovere le pause tra i brani durante la riproduzione. Tale funzione viene applicata in tutte le situazioni senza richiedere alcuna configurazione aggiuntiva.

IMPOSTAZIONI DETTAGLIATE

Impostazioni di JetEffect 7

1. In Detailed Settings (Impostazioni dettagliate) selezionare JetEffect 7.
2. Selezionare User 1 (Utente 1) / User 2 (Utente 2) / User 3 (Utente 3) / User 4 (Utente 4) e impostare le preimpostazioni per l'utente.
3. EQ : Modificare il tono regolando il livello di ciascuna frequenza.
4. BBE+ : Selezionare e applicare l'effetto sonoro BBE.
5. SE : Selezionare e applicare gli effetti Chorus (Coro) e Reverb (Riverbero).



* Premere il pulsante **1** **2** per impostare i valori EQ ed EQ Filter (Filtro EQ) per tutte e 10 le bande. Toccare il valore desiderato per modificare velocemente le impostazioni.

IMPOSTAZIONI DETTAGLIATE

Impostazioni di JetEffect 7

<p>È possibile scegliere tra 50 preimpostazioni per JetEffect 7.</p>	<p>Normal / BBE / BBE VIVA / BBE VIVA 2 / BBE Mach3Bass / BBE MP / BBE Headphone / BBE Headphone 2 / BBE Headphone 3 / Rock / Jazz / Classic / Ballad / Pop / Club / Funk / Hip Hop / Techno / Blues / Metal / Dance / Rap / Wide / X-Bass / Hall / Vocal / Maestro / Feel the Wind / Mild Shore / Crystal Clear / Reverb Room / Reverb Club / Reverb Stage / Reverb Hall / Reverb Stadium / Reverb Chamber / Reverb Room 2 / Reverb Club 2 / Reverb Hall 2 / Reverb Auditorium / Reverb Cathedral / Reverb Stadium 2 / Reverb Canyon / Reverb Long / Chorus 1 / Chorus 2 / Chorus 3 / Unison 1 / Unison 2 / Flange</p>	
<p>È possibile regolare manualmente BBE, Surround 3D e così via utilizzando 16 diverse preimpostazioni utente.</p>	<p>User 1 / User 2 / User 3 / User 4 ... User 16</p>	
<p>JetEffect 7 è la più sofisticata e potente tecnologia audio. Assicura un'esperienza di ascolto quanto più vicina possibile alla naturalezza e all'impatto di un'esibizione dal vivo.</p>	<p>BBE</p>	<p>Consente di affinare il suono con effetti sonori cristallini.</p>
	<p>Mach3Bass</p>	<p>Fornisce frequenze basse più profonde, intense e musicalmente più precise.</p>
	<p>3D Surround</p>	<p>Fornisce un effetto sonoro surround tridimensionale.</p>
	<p>MP Enhance</p>	<p>Compensa la perdita o riduzione della profondità stereo.</p>
	<p>Chorus</p>	<p>Effetto sonoro che arricchisce l'audio</p>
	<p>Reverb</p>	<p>Crea un senso di presenza.</p>

* Impostazioni estreme di JetEffect potrebbero causare distorsione dei suoni o rumore.

* Per informazioni dettagliate su BBE, vedere l'introduzione a BBE nel sito Web di COWON (www.COWON.com).

IMPOSTAZIONI DETTAGLIATE

Music

Salta intervallo : impostare l'intervallo per i comandi Skip Forward (Skip avanti) e Skip Backward (Skip indietro). Scegliere come intervallo Track (Brano) oppure 2/3/4/5/10/20/30 secondi.

Scansione intervallo : impostare la velocità di ricerca per riavvolgimento/ avanzamento rapido. Scegliere un intervallo di 3/5/10/20/30 per la velocità di ricerca.

Resume : attivare o disattivare l'impostazione per riprendere l'esecuzione dell'ultimo brano all'accensione del dispositivo.

Cancellazione Silenzio : attivare o disattivare l'impostazione per saltare la parte di silenzio all'inizio o alla fine del brano.

Modalità Cuffie : selezionare questa modalità per incrementare l'uscita per l'utilizzo con cuffie.

DSD gain (Guadagno DSD) : impostare il guadagno su 0/6 dB durante la riproduzione di file DSD.

DSD filter rolloff : È possibile regolare il suono modificando il metodo di uscita del DAC.

Display

Lingua : selezionare la lingua del sistema scegliendo tra 17 lingue differenti.

Luminosità : regolare la luminosità dello schermo scegliendo tra 10 livelli.

Preimpostazione Utente : Modificare il numero di impostazioni utente.

Timer

Sleep timer : il prodotto si spegne dopo il periodo di tempo impostato.

Auto off : Se non è presente alcuna attività per il periodo di tempo impostato, il prodotto si spegne automaticamente.

Auto display off : Se non è presente alcuna attività per il periodo di tempo impostato, lo schermo si spegne automaticamente.

Time : Imposta l'orario corrente.

Sistema

Pulsante-Multiuso : Personalizza le funzioni del pulsante-multiuso.

Linea in uscita bilanciata : È possibile modificare le impostazioni del dispositivo una volta collegato a un'unità di espansione.

Blocco pulsanti : Limita l'operazione dei pulsanti fisici quando lo schermo è disattivato.

Schermata di blocco : limita le operazioni di tocco sullo schermo.

Audio L/R : regolare il bilanciamento stereo dell'audio.

LED : accendere o spegnere il LED sul pulsante di accensione superiore quando lo schermo è spento.

Modalità USB : Selezionare MSC/DAC per usare il DAC USB.

Aggiornamento del database : aggiornare il database interno del prodotto.

Load defaults : ripristinare tutte le impostazioni predefinite.

Format internal memory (Formatta memoria interna) : formattare la memoria interna.

Informazioni : controllare la versione del firmware, la memoria disponibile e quella utilizzata.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Nome modello	PLENUE S	
Capacità prodotto	Memoria incorporata ¹⁾ : 128 GB / Memoria esterna : microSD SDXC	
Display	Display Touch AMOLED 3.7" (480x800)	
Dimensioni e peso	64.5mm(W) x 118.9mm(H) x 17.8mm(D) / 204g	
Case	Struttura unibody completamente in metallo a elevata resistenza	
Pulsanti	POWER, PLAY/PAUSE, VOL+, VOL-, FF, REW, Pulsante-Multiuso	
CPU	ARM Cortex A9 1.2GHz Dual-Core	
Supporto audio	Formati fil	DXD / DSD(DF, DSF) / FLAC / WAV / AIFF / ALAC / APE / MP3 / WMA / OGG / WV / TTA / DCF
	Codec audio	DXD : ~352.8/384kHz (1/2 Sampling) DSD : ~11.2MHz (DSD64, DSD128, DSD256) FLAC, WAV, AIFF, ALAC, WV(WavPack), TTA : ~24bit/192kHz * 352.8/384kHz FLAC, WAV 1/2 Sampling * 32bit WAV, WAV Tag Supporting * 5.1Ch Downmixing Supporting
		MP3 : MPEG 1/2/2.5 Layer 3, ~320kbps WMA : ~320kbps, ~48kHz APE : Velocità di compressione rapida, normale e alta (~24bit/192kHz) OGG : ~Q10, ~44.1kHz
	Informazioni traccia	CUE Sheet, SACD ISO (2Ch)
	Lyrics	LRC, LDB, Lyrics3, ID3 Tag Lyrics (informazioni ora sì/no)
	JetEffect 7	66 Presets (50 Presets + 16 User Presets)
	EQ	10 Band Equalizer (EQ Filter)
	BBE+	BBE, Mach3Bass, 3D Surround, MP Enhance
	Special Effect	Chorus (Coro) - 8 modalità, Reverb (Riverbero) - 9 modalità

¹⁾ La capacità effettiva può variare a causa della memoria di sistema utilizzata dal prodotto.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Caratteristiche audio	DAC	Burr-Brown PCM1792A
	SNR	120dB Unbalance / 120dB Balance
	THD+N	0.0005% Unbalance / 0.0005% Balance (24bit, 48kHz)
	Diafonia stereo	-137dB Unbalance / -139dB Balance
	Uscita	3Vrms Unbalance / 3Vrms Balance
	Impedenza di uscita	1Ω Unbalance / 2Ω Balance
	Volume	140 livelli
	Orologio	Orologio di precisione Dual TCXO (jitter 1.0 ps)
Batteria e alimentazione	Batteria	Batteria ricaricabile integrata ai polimeri di litio 4,400mAh / 3.7V
	Tempo di riproduzione	Circa 8.5 ore (MP3) / 8 ore (24bit, 96kHz, FLAC) ²⁾
	Tempo di carica	Circa 3 ore (con adattatore CC Micro USB 5 V/2 A o superiore)
Porta di uscita	Porta auricolare (3.5 mm) / uscita ottica (3.5 mm) / Porta audio bilanciato(3.5mm) / Porta della linea in uscita bilanciata (per unità di espansione)	
Lettore	Varie interfacce per la schermata di riproduzione, misuratore di livello analogico, browser a matrice, più Preferiti	
Requisiti di sistema	CPU	Pentium III 500MHz o superiore
	SO	Windows 8 / 7 / Vista / XP / 2000 / ME : supportano tutte le funzioni MAC OS 10.x / Linux v2.4 o superiore: supportano il trasferimento file
	USB Port	2.0 ad alta velocità (raccomandata)

²⁾ Il tempo di riproduzione si basa sugli standard dei test dell'azienda, pertanto potrebbe variare da quello effettivo.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

+ Alcuni punti sono ancora oscuri anche dopo aver letto il manuale.

Il sito Web di COWON (www.COWON.com) fornisce il supporto necessario agli utenti dei prodotti COWON attraverso una sezione FAQ (Frequently Asked Questions). Si consiglia vivamente agli utenti di consultare il sito Web per ulteriori informazioni sull'utilizzo dei prodotti e sugli aggiornamenti del firmware. Per singole richieste, si prega di contattarci on line: cercheremo di fornire assistenza nel modo migliore possibile.

+ Il lettore non si accende.

Verificare il livello della batteria o che il dispositivo sia collegato a una fonte di alimentazione.

Caricare la batteria per un determinato periodo di tempo e accendere il dispositivo PLENUE S se la batteria è completamente scarica.

Se i pulsanti o il touchscreen non rispondono durante l'utilizzo, tenere premuti per almeno 6 secondi i pulsanti + e - del volume per reimpostare il dispositivo.

+ Non viene emesso l'audio.

Controllare che il volume non sia impostato su "0". Controllare che siano presenti file nel lettore. Se nel lettore non sono presenti file, l'audio non viene emesso. Si noti che i file danneggiati possono provocare l'emissione di rumori o interruzioni della riproduzione. Assicurarsi che gli auricolari siano collegati correttamente. La presenza di impurità nella presa degli auricolari può causare rumori.

+ I file memorizzati non sono visualizzati nell'elenco.

Gli elenchi di ciascuna modalità comprendono solo i file riproducibili. Per visualizzare tutti i file memorizzati, selezionare il modo Browser. Si noti che la cartella Sistema non viene visualizzata nel browser.

+ Una volta collegato, il computer non è in grado di riconoscere il lettore.

Se la connessione è instabile a causa di disconnessioni frequenti, connettersi direttamente alla porta USB sulla scheda principale del PC.

+ La capacità della memoria del lettore è diversa o inferiore a quanto specificato.

La capacità della memoria indicata da Windows potrebbe essere diversa da quella indicata dal produttore della memoria stessa. La capacità effettiva viene ridotta rispetto alle dimensioni originali perché parte dello spazio di memoria deve essere usato come area di sistema per il normale funzionamento.

+ Il lettore non funziona correttamente quando la memoria è piena.

Parte della memoria è utilizzata per le impostazioni e la memoria di sistema del prodotto. Se vengono salvati file in questo spazio, il prodotto potrebbe non funzionare correttamente. Mantenere almeno 100 MB di memoria disponibile durante l'utilizzo del prodotto.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

+ Dopo la formattazione del prodotto sul PC, il prodotto non risulta più leggibile dal PC, la memoria si è ridotta o la velocità di trasferimento dei file è inferiore.

La memoria integrata nel prodotto è stata preformattata e non richiede una formattazione aggiuntiva. Se è comunque necessario eseguire la formattazione, utilizzare la funzione di formattazione della memoria interna al prodotto. Se si esegue la formattazione collegando il prodotto a un PC tramite cavo USB, utilizzare un'utilità che supporta la formattazione FAT32 ad alta capacità e impostare la dimensione di allocazione predefinita su 32 KB o formattare come exFAT per impedire una riduzione della memoria e della velocità. Questo prodotto non supporta la formattazione su sistemi operativi Mac.

Designed by COWON

www.COWON.com

DIGITAL PRIDE.
COWON