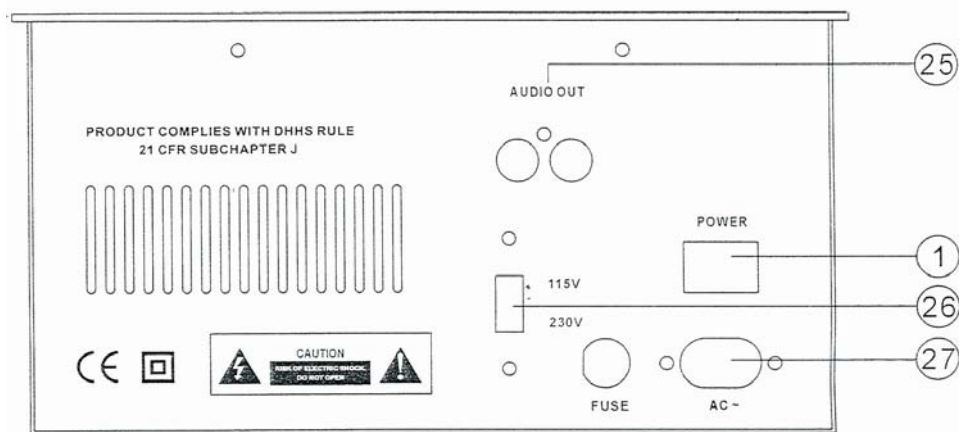


1. Tasto Power: tasto accensione\spegnimento
2. Manopola multifunzione: utilizzabile, ruotandola in senso orario o antiorario per selezionare la direzione dello scanning e la velocità.
3. Tasto Time: verifica tempo (trascorso, rimanente su traccia, totale rimanente)
4. Tasto Repeat: per ripetere una traccia o tutte le tracce del CD
5. Tasto loop IN: indica l'inizio del loop. L'indicatore loop sul display si illumina.
6. Tasto continua\single: con questo tasto si può alternare tra la modalità SINGLE e CONTINUOS. La modalità selezionata viene indicata sull'LCD. In modalità SINGLE, dopo ogni traccia, l'unità blocca la lettura. In modalità CONTINUOUS, l'unità leggerà tutte le tracce e solo alla fine si fermerà
7. Tasto PROG: in modalità STOP, è possibile programmare il dispositivo per un massimo di 20 tracce
 - Accedere alla modalità STOP
 - Premere il tasto PROG per accedere alla modalità
 - Scegliere la traccia prescelta e confermare con PROG
 - Scegliere un'altra traccia e confermare con PROG; proseguire così per selezionare tutte le tracce preferite
 - Premere play per avviare la riproduzione



8. Tasto OUT (LOOP): questo tasto vi permette di impostare il punto di fine del loop ed avviarlo. Per bloccare il loop, premere questo tasto una volta ancora
9. tasto SEARCH: funzione search (ricerca)
10. Tasto RELOOP: usato per avviare l'ultimo loop salvato. Utilizzare questo stesso tasto per fermare il loop.
11. Tasto SKIP <<: utilizzare questo tasto per riavviare la traccia che si sta ascoltando o per tornare alla traccia precedente
12. Tasto CUE: premere questo tasto durante la riproduzione di una traccia per tornare alla posizione di avvio
13. Tasto +10: utilizzare questo tasto per saltare 10 tracce
14. Tasto play\pause: ogni volta che si utilizza questo tasto, il lettore alternerà dalla riproduzione alla pausa e viceversa
15. Tasto skip >>: tasto da utilizzare per saltare alla traccia successiva
16. PITCH CONTROL: utilizzare questo pannello per aumentare o diminuire la velocità della traccia
17. Tasto PITCH BEND +: la tonalità viene automaticamente alzata quando il tasto + viene premuto e torna alla tonalità normale quando viene rilasciato
18. Tasto PITCH: premendo questo tasto, diventa modificabile il potenziometro di tonalità
19. DISPLAY
20. Tasto STOP: utilizzare questo tasto per bloccare la riproduzione
21. Tasto PITCH BEND -: la tonalità viene abbassata quando il tasto - viene premuto e torna alla tonalità normale quando viene rilasciato
22. REMOTE SENSOR: questo sensore riceve le informazioni del telecomando. **IMPORTANTE:** non mettere alcun oggetto davanti al sensore
23. Tasto EJECT: premere per inserire o estrarre il disco. Il disc holder non si aprirà se la riproduzione non sia in stop o pausa
24. Tasti selezione: per selezionare la traccia preferita da 0 a 9

CONNESSIONI

25. LINE OUT: per i collegamenti agli ingressi del mixer
26. POWER SUPPLY SWITCH: commutatore di alimentazione (cambio tensione in ingresso). ATTENZIONE: per l'uso in Italia, si raccomanda di accertarsi, prima del collegamento alla rete elettrica, che il commutatore sia posto su 230V
27. Cavo AC: utilizzare questo cavo per collegare il dispositivo alla presa di corrente

NOTA BENE: i potenziometri hanno, per loro stessa natura, vita limitata.

- Quando non utilizzato, conservare il dispositivo in un luogo asciutto e ben ventilato, e mantenerlo ben pulito. Se non utilizzato per lungo tempo, scollegare tutti i cavi di connessione
- Non tentare di aprire, disassemblare o modificare il dispositivo; rivolgersi sempre a personale specializzato

90.CDS5680 LETTORE CD/DJ

