

## IT

### POSIZIONE DEI CONTROLLI

- |                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| 1. ANTENNA FM        | 10. SALTA+/-                  |
| 2. SALTA+            | 11. APRI/CHIUDI               |
| 3. SALTA-            | 12. PAUSA, STOP/ESPULSIONE,   |
| 4. M-/RE/PR/OROLOGIO | AVANTI VELOCE, INDIETRO, PLAY |
| 5. M+/EQ             | 13. DISPLAY LCD               |
| 6. PLAY/PAUSA/SCAN   | 14. PORTA CASSETTE            |
| 7. STOP/MEMO/SLEEP   | 15. PRESA DI INGRESSO AUX     |
| 8. VANO CD           | 16. PRESA DEL TELEFONO        |
| 9. STANDBY/FUNZIONE  | 17. INGRESSO CA               |

### FUNZIONAMENTO CD PROGRAMMAZIONE

È possibile programmare fino a 20 brani per disco in qualsiasi ordine.

Controllare di avere premuto il tasto "INTERRUZIONE" prima dell'uso.

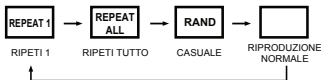
1. Premere il pulsante RE/PR, il display visualizza l'icona "P01".
2. Selezionare la traccia desiderata premendo SALTA+ o SALTA-.
3. Premere nuovamente il pulsante RE/PR per confermare.
4. Ripetere i punti 2 e 3 per inserire i brani nella memoria di programma.
5. Quando tutti i brani desiderati sono stati programmati. Premere il tasto RIPRODUZIONE / PAUSA per riprodurre il programma.
6. Premere due volte il tasto STOP per interrompere il programma.

### RIPETIZIONE

Premere il pulsante RE/PR durante la riproduzione di un CD per ripetere una singola traccia o tutti i brani.

Ogni pressione cambia la modalità di ripetizione come segue;

- 1 - RIPETI 1
- 2 - RIPETI TUTTO
- 3 - CASUALE
- 4 - RIPRODUZIONE NORMALE



### ALIMENTAZIONE CA

È possibile alimentare il sistema portatile collegando il cavo di alimentazione CA staccabile nell'ingresso CA sul retro dell'unità e nella presa CA a parete.

Verificare che la tensione nominale dell'apparecchio corrisponda alla tensione locale.

Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia completamente inserito nell'apparecchio.

### OPERAZIONI GENERALI

- In modalità standby, premere il pulsante "STANDBY/FUNZIONE" per accendere l'unità.
- Premere il pulsante "STANDBY/FUNZIONE" una volta per cambiare modalità. (CD/ TAPE/FM/AUX-IN)
- Per spegnere l'unità, premere e tenere premuto per due secondi il pulsante "STANDBY/FUNZIONE" in tutte le modalità.
- Premere il pulsante "VOL+" o "VOL-" per regolare il volume

### IMPOSTAZIONE OROLOGIO

Per impostare l'orologio deve essere attiva la modalità standby.

1. Premere e tenere premuto per 2 secondi il pulsante "OROLOGIO", lo schermo visualizza l'icona lampeggiante "24H"
2. Premere il pulsante "SKIP+" o "SKIP-" per selezionare "12H" o "24H", premere il pulsante "OROLOGIO" per confermare.
3. Regolare l'ora premendo il pulsante "SKIP+" o "SKIP-" e premere il pulsante "CLOCK" per confermare.
4. Regolare i minuti premendo il pulsante "SKIP+" o "SKIP-" e premere il pulsante "CLOCK" per confermare.

### EQUALIZZATORE (EQ)

Tipi di equalizzatore: ROCK-JAZZ-POP-CLASSICA-DA CAMERA

Premere e tenere premuto per due secondi il pulsante "EQ" per accedere alle impostazioni dell'equalizzatore.

Premere nuovamente il pulsante "EQ" per scegliere l'impostazione corretta.

**TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S**

DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente, se il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto) non viene gestito correttamente.

Le attrezzature elettriche ed elettroniche sono contrassegnate dal simbolo del cassonetto dell'immondizia con una croce sopra che vedete a fianco. Questo simbolo significa che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non devono essere smaltite con altri rifiuti domestici, ma devono essere oggetto di raccolta separata.

Tutte le città hanno stabilito punti di raccolta, dove le apparecchiature elettriche ed elettroniche possono essere portate gratuitamente presso le stazioni di riciclaggio e altri siti di raccolta o essere raccolte presso le famiglie. Informazioni aggiuntive sono disponibili presso dipartimento tecnico della città.

Importatore:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Stavneagervej 22  
DK-8250 Egaa  
Danimarca  
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)