

CD PLAYER(CD+MP3+RADIO FM) MANUALUL DE INSTRUCIUNI



**CITITI CU ATENTIE MANUALUL INAINTE DE A FOLOSI
APARATUL**

CUPRINS

1. Instructiuni de protectie.....	2
2. CONECTAREA	2
3. SURSELE DE CURENT.....	3
4. SCHEMA APARATULUI.....	3
5. OPERATIUNILE.....	3
REDAREA UNUI CD.....	3
REDAREA UNUI DISC MP3.....	4
6. DISFUNCTIONALITATI.....	5
7. SPECIFICATII TEHNICE.....	5
8. INSTRUCIUNI PRIVIND INCARCAREA.....	5

Caracteristici

1. Consum redus de curent
2. Functie antisoc (CD:40 sec, MP3:120 sec)
3. Redare de discuri format CD/CD-R/MP3
4. Posibilitatea de programare a melodiilor
5. Posibilitatea de a repeta o singura melodie/tot discul
6. Sistem de control al volumului
7. Functie de egalizare
8. Oprirea automata a aparatului cand se afla in repaus
9. Indicator de putere scazuta a bateriei

Instructiuni de protectie

1. Nu amplasati niciodata aparatul intr-un loc racoros, umed sau prafuit. Nu lasati capacul deschis daca aparatul nu este folosit pentru o perioada indelungata de timp.
2. Aparatul contine un cititor laser. Numai personalul autorizat poate indeparta sau rezolva orice problema legata de laser.
3. Nu amplasati nici un obiect pe aparat.
4. Acest produs foloseste un voltaj de 100-240V, aparatul se va strica sau nu va mai putea fi folosit daca este supus unui voltaj mai mare decat cel prevazut.
5. Nu folositi baterii de proasta calitate; indepartati bateriile daca aparatul nu este folosit o perioada mai mare de timp. Nu folositi discuri zgariate sau pline de praf deoarece s-ar putea strica aparatul.

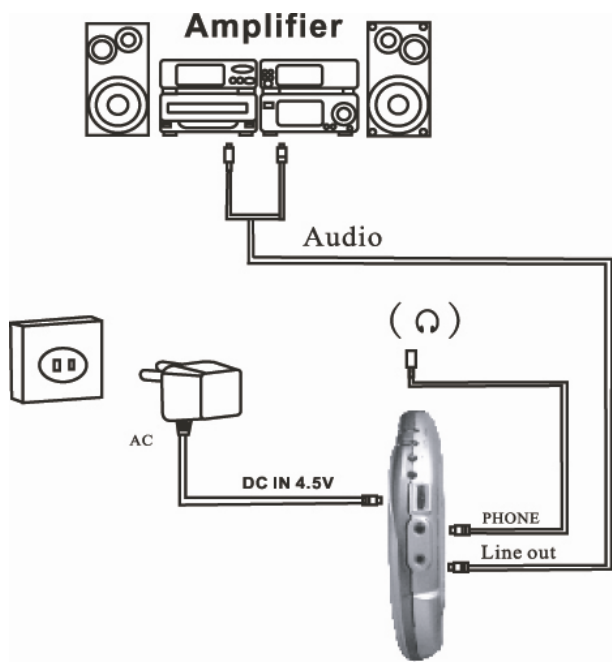
6. Nu folositi castile in timp ce conduceti, mergeti cu bicicleta sau motocicleta. Nu setati un volum inalt in timp ce mergeti pe jos. Daca este necesar dati jos castile.

Accesorii

1. Cablu audio de iesire
2. Manual
3. Casti

Conectarea

Schema conectarii



Sursele de curent

Amplasarea bateriilor

Se folosesc 2 baterii de tip AA.

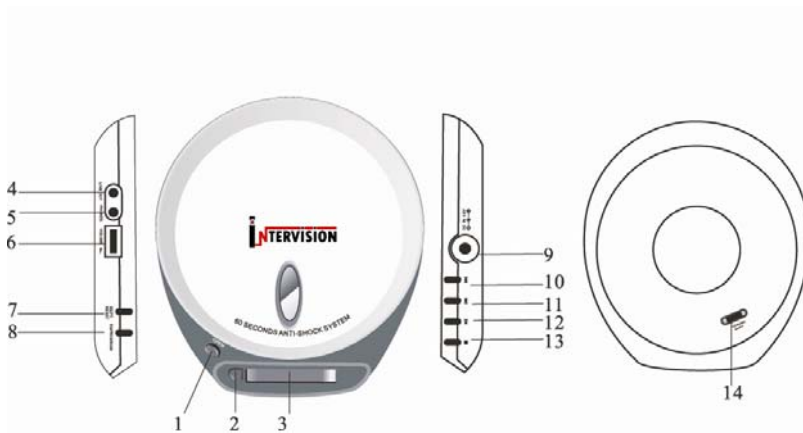
Deschideti capacul aparatului. Deschideti compartimentul bateriilor. Introduceti bateriile, respectand polaritatea. Inchideti compartimentul bateriilor. Folositi doar baterii alcaline sau reincarcabile.

Puteti conecta aparatul la priza folosind cordonul de curent AC/DC prin intermediul adaptorului de retea.

Prima data inchideti aparatul, dupa care conectati cordonul la priza, iar cealalta parte la aparat.



Schema aparatului



1- Butonul de deschidere al capacului CD Playerului

2- Butonul ESP

3- Afisajul LCD

4- Linia de iesire

5- Castile

6- Butonul de volum

7- Butonul de repetare/resetare

8-EQ (egalizator)/PROG (programare)/SCAN(scanare)

9- DC IN 4.5 V

10- NEXT (inainte)▶▶

11- PREV (inapoi)◀◀

12- PLAY/PAUSE (redare/pauza) ▶▶

13- STOP ■

14.-CD/RADIO(butonul de selectie CD/RADIO)

Operatiunile

Apasati EQ in timpul redarii unei melodii pentru a-i da un anumit efect sunetului. Tipul de efect: concert,stadion, biserica, 3D, live, standard, cinema

Redarea unui CD

Timpul antisocului la disc format CD normal este de 40 secunde.

1. Deschideti capacul si introduceti discul cu fata de citire in jos, dupa care inchideti capacul

2. Apasati butonul CD/RADIO pe pozitia CD

3. Conectati castile la aparat.

4. Apasati PLAY/PAUSE pentru a porni aparatul si pentru a incepe redarea.

5. Pentru a pune pauza apasati, PLAY/PAUSE, iar pentru a reveni la normal mai apasati inca o data.

6. Apasati STOP pentru a opri redarea CD-ului, apasati din nou pentru a opri aparatul.

Selectarea unei parti (track)

Next Track (trackul urmator)

Apasati ►► o data pentru a sari peste o melodie in timp ce este redata sau tineti apasat 2 secunde pentru a inainta.

Previous track (trackul anterior)

Apasati ◀◀ o data pentru a va intoarce la inceputul melodiei redade sau tineti apasat 2 secunde pentru a reda trackurile anterioare.

Repetarea unui track (parti/melodie)

Apasati **REPT** o data, **REPEAT 1** va fi afisat pe ecranul LCD al aparatului.

Repetarea tuturor trackurilor (parti/melodii)

Apasati **REPT** de doua ori, **REPEAT ALL** va fi afisat pe ecranul LCD al aparatului.



ANTISOCUL DIGITAL

Pentru redarea CD-urilor: CD va fi afisat pe ecranul LCD. Cand porniti aparatul si antisocul este activ, data buffer-ul este full. Pentru a dezactiva apasati ESP.

Iesirea audio

Pentru a conecta AV (cablu audio) de la acest aparat, conectati mufa la sursa de amplificare.

Nota:

1. Aparatul are incorporat ultima generatie de antisoc electronic digital care previne intreruperea sunetului atunci cand este redata o melodie.
2. Daca aparatul prezinta un soc sau vibratie ce ar putea crea disfunctionalitati, apasati butonul ESP pentru a remedia problema si a nu se intrerupe sunetul.
3. Cand este apasat ESP in modul de redare, pe ecranul LCD va fi afisat  ceea ce inseamna ca functia a fost activata.
4. "" indica faptul ca aceasta functie a fost activata
5. Sunetul se va opri pentru o secunda. Functia asigura o protectie timp de 30 sec impotriva socurilor sau vibratiilor. Daca durata de vibratiilor sau a socurilor este mai mare de 30 sec, sunetul va reveni atunci cand nu vor mai exista vibratii sau socuri. Pentru a dezactiva functia apasati ESP.
6. RADIO – apasati butonul CD/RADIO pentru a asculta un post de radio. In modul RADIO, apasati REPT/REST, iar aparatul va reveni la frecventa cea mai joasa. Apasand PROG EQ/SCAN se vor cauta automat posturile de radio. Atunci cand este gasit un post, se va opri cautarea si va incepe redarea. Postul de radio va fi memorat automat.

Redarea MP3

Pentru redarea unui disc MP3: Ecranul LCD va afisa MP3. Timpul ESP este de 120 secunde si  va fi afisat pe ecran. (AUTO ESP)

Aparatul are incorporat cele mai moderne circuite antisoc care previn intreruperea sunetului sau socului datorita vibratiilor in timpul redarii.

Acest aparat suporta discuri MP3 cu o frecventa de 32 KHz, 44.1 KHz si tipuri ale caror rata este de mai putin de 256 bit/s. Poate suporta 256 de directorii ale unui disc MP3, 512 fisiere si disc de tipul CD-MP3 , conform standardului ISO 9660.

Redarea programata

Programarea poate fi setata atunci cand aparatul se afla in modul stop.
Apasati PROG o data, instructiunile redarii programate se vor afisa.
Apasati NEXT sau PREVIOUS pentru a selecta o melodie.
Apasati PROG pentru a confirma selectia.
Apasati PLAY/PAUSE pentru a incepe redarea programata.

Disfunctionalitati

1. Daca aparatul nu poate citi discul, NO DISC va fi afisat pe ecranul LCD.
 - a) Discul este zgariat sau foarte murdar. Incercati un alt disc.
 - b) Un mediu umed, amplasati aparatul intr-un spatiu aerisit.
 - c) Asigurati-va ca discul este cu eticheta in sus.
2. Nu exista sunet in casti
 - a) Verificati cablul castilor daca nu este rupt.
 - b) Verificati daca exista mizerie pe casti.
 - c) Verificati ca volumul sa nu fie la minim.
3. Bateriile se consuma repede
 - a). Schimbati bateriile cu unele alcaline sau reincarcabile.
 - b) Bateriile au expirat si trebuie inlocuite

Sursa de curent

DC 4.5 V (folosind adaptorul de curent)
DC 3V (folosind cele doua baterii alcaline)

Specificatii tehnice

Lungimea fascicolului laser: 780 nm
Raportul semnal/zgomot: ≥ 85 dB
Puterea de iesire pentru casti: ≥ 18 mw (320 ohm)
Temperatura: -10~ 40 C
Distorsiuni: ≤ 0.1 %
Freceventa de raspuns: 20Hz~20 KHz
Dimensiuni: 154 mmX 134 mmX 245 mm
Greutate: 210 g (fara baterii)

Instructiuni privind incarcarea

1. Conectati aparatul la curent si apasati **PLAY/PAUSE** ▶ || fara a introduce un disc.
 2. Asteptati cateva secunde pana se afiseaza **NO DISC** si dupa aceea apasati ▶ || din nou.
 3. Dupa ce afisajul arata **hour 08**, apasati ▶▶ sau ◀◀ pentru a seta timpul incarcarii.
 4. Apasati ▶ || din nou si aparatul va intra in modul automat de incarcare.
 5. Aparatul se va inchide automat cand incarcarea este completa.
- Nota: acumulatorii de tip AA nu sunt inclusi!