

Portable CD Player

**AX5002  
AX5003  
AX5004**



*Let's make things better.*



**PHILIPS**

## MAGYARORSZÁG

### Minőségtanúsítás

A garanciajegyen feltüntetett forgalombahozó vállalat a 2/1984. (III.10.) BkM-IpM együttes rendelet értelmében tanúsítja, hogy ezen készülék megfelel a műszaki adatokban megadott értékeknek.

### Figyelem!

A meghibásodott készüléket – beleérte a hálózati csatlakozót is – csak szakember (szerviz) javíthatja.

Ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvesség hatásának!

### Garancia

A forgalombahozó vállalat a termékre 12 hónap garanciát vállal.

Elemes működéshez ..... 2 × AA

### Teljesítmény

maximális.....	2,9 W
névleges.....	1,9 W
készzenléti állapotban.....	1,7 W

Érintésvédelmi osztály II.

Tömeg ..... 0,215 kg

### Befoglaló méretek

szélesség .....	128 mm
magasság .....	27,5 mm
mélység .....	139 mm

### Erősítőrész

Kimeneti teljesítmény...100 mW PMPO  
12 mW RMS

## ČESKA REPUBLIKA

### Vystraha!

Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodom) může dojít k nebezpečnému ozáření. Proto přístroj za chodu neotevírejte ani nesnímejte jeho kryty. Jakoukolи opravu vždy svěřte specializovanému servisu.

### Nebezpečí!

Při sejmání krytů a odjistění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

### Chraňte se před přímým zásahem laserového paprsku.

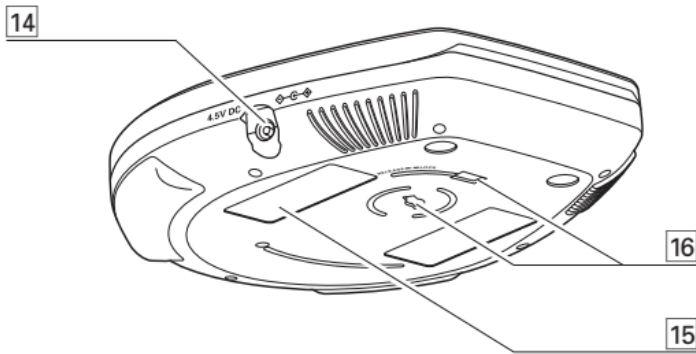
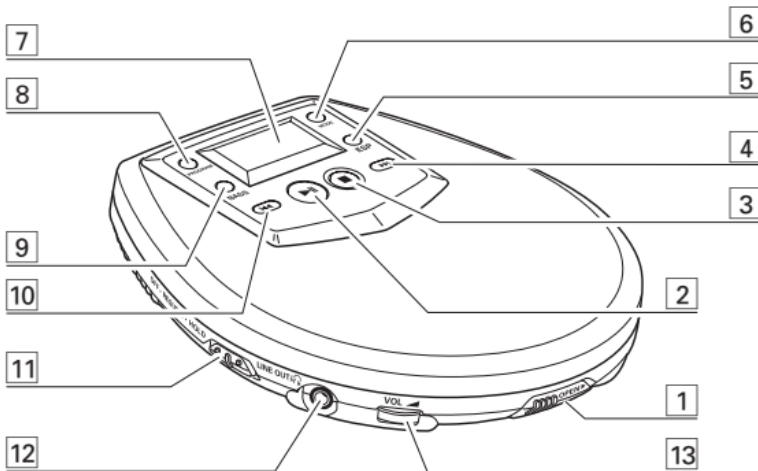
### Záruka

Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku.

Přístroj chraňte před jakoukolи vlhkostí i před kapkami vody.

## SLOVAK REPUBLIC

Prístroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí!  
Chránte pred striekajúcou a kvapkajúcou vodou!



## **English**

Controls .....	6	CD play .....	12–13
Quick start .....	7	Features.....	14–18
Power supply.....	8–10	In-car connection.....	19
General information .....	10–11	Troubleshooting.....	20–21

English

## **Русский**

Кнопки управления .....	22	Проигрывание CD .....	28–29
Быстрый запуск.....	23	Функции.....	30–34
Питание .....	24–26	Соединение в автомашине .....	35
Общая информация.....	26–27	Устранение неисправностей .....	36–37

Русский

## **Česky**

Ovládací tlačítka .....	38	Přehrávač CD .....	44–45
Rychlý přehled .....	39	Další možnosti .....	46–50
Napájení .....	40–42	Přípoje pro použití v automobilu .....	51
Všeobecné informace.....	42–43	Přehled možných závad .....	52–53

Česky

## **Slovensky**

Ovládacie gombíky .....	54	Prehrávač CD .....	60–61
Rýchly prehľad .....	55	Ďalšie možnosti .....	62–66
Napájanie .....	56–58	Prípoje pre použitie v automobile .....	67
Všeobecné informácie.....	58–59	Prehľad možných chýb .....	68–69

Slovensky

## **Magyar**

Kezelőgombok .....	70	CD lejátszása.....	76–77
Gyors áttekintés .....	71	További lehetőségek .....	78–82
Feszültségellátás .....	72–74	Csatlakoztatás a gépkocsiban .....	83
Általános tudnivalók .....	74–75	Hibakeresés.....	84–85

Magyar

# OVLÁDACÍ TLAČÍTKA, viz obrázek na str. 3

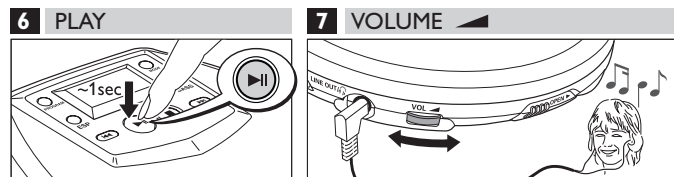
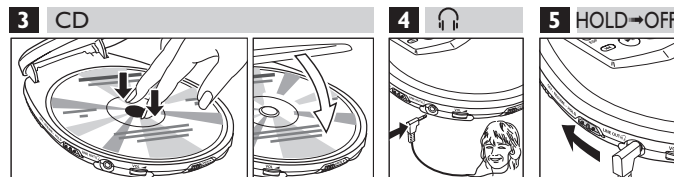
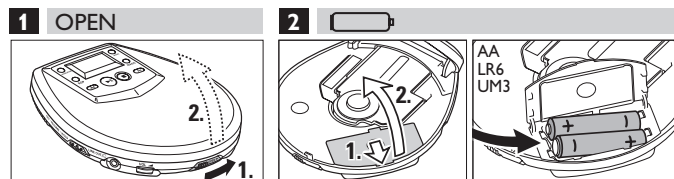
- 1** OPEN ► .....otevření prostoru pro CD
- 2** ►II.....zapnutí přístroje, zapojení a přerušení reprodukce CD
- 3** ■.....zastavení reprodukce CD, vymazání programu, zapojení nabíjení a vypnutí přístroje
- 4** ►►I.....postup a zrychlená reprodukce směrem dopředu
- 5** ESP .....**ELECTRONIC SKIP PROTECTION** elektronická ochrana na vyloučení výpadku zvuku při otřesech nebo nárazech
- 6** MODE.....volba různých způsobů reprodukce: **SHUFFLE, SHUFFLE REPEAT ALL, REPEAT, REPEAT ALL** and **SCRA**
- 7** .....display
- 8** PROGRAM.....naprogramování skladeb a přehled programu
- 9** BASS.....zapojení a vypnutí zdůrazňování basových tónů. Tímto tlačítkem lze i zapojit/vypnout zvukový signál (krátké písknutí), pro tuto funkci je nutné tlačítko podržet zhruba 2 vteřiny stisknuté
- 10** ►◄.....postup a zrychlená reprodukce směrem zpět
- 11** RESUME.....uložení poslední reprodukční pozice do paměti  
HOLD .....blokování všech tlačítek  
OFF .....vypnutí funkce RESUME a HOLD
- 12** LINE OUT/► .....3,5 mm přípoj sluchátek, přípoj, pomocí kterého lze připojit přehrávač na audio vstup jiného přístroje, přípoj dálkového ovladače (není u všech typů)
- 13** VOL ─.....regulátor síly zvuku
- 14** 4.5V DC .....přípoj vnějšího zdroje napětí
- 15** .....typový štítek
- 16** .....držák na opaskový klips

## Dálkový ovladač (není u všech typů)

Používejte dálkový ovladač typu AY 3767. Funkce tlačítek na dálkovém ovladači jsou totožné s funkcemi tlačítek na přehrávači CD.

- 1** Je-li přístroj zapnutý, stiskněte tlačítko ■ jednou nebo několikrát a vypněte ho.
- 2** Vodič dálkového ovladače zasuňte do přípoje ► a do přípoje dálkového ovladače zasuňte vodič sluchátek.
- 3** Regulátorem VOL ─ na dálkovém ovladači ztlumte sílu zvuku, regulátor VOL ─ na přístroji nastavte do pozice 8.

# RYCHLÝ PŘEHLED



## Napájecí články (dodávané s přístrojem nebo je lze zakoupit)

Pro tento přístroj používejte následující typy monočlánků:

- standardní napájecí články typ **LR6, UM3** nebo **AA** (pokud možno Philips), nebo
- alkaličké monočlánky typ **LR6, UM3** nebo **AA** (pokud možno Philips).

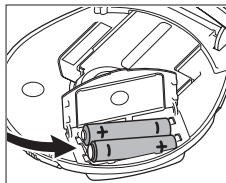
**Poznámka:** – *Nedoporučujeme používat současně staré a nové napájecí články, resp. monočlánky různého typu. Jsou-li napájecí články vyčerpané nebo nebudele-li přístroj delší dobu používat, vyjměte je z přístroje.*

### Vložení napájecích článků

**1** Stisknutím tlačítka OPEN ▶ otevřete prostor pro CD.

**2** Otevřete prostor pro napájecí články a vložte

2 standardní nebo alkaličké monočlánky, nebo akumulátorovou napájecí baterii NiMH typu AY 3362 (patří-li k příslušenství).



### Signalizace stavu nabítí napájecích článků

Na displeji se zobrazí přibližný stav nabítí napájecích článků.

Napájecí články jsou úplně nabité

Napájecí články jsou nabité ze dvou třetin

Napájecí články jsou nabité z jedné třetiny

Napájecí články jsou špatně nebo vyčerpané.

Jsou-li napájecí články špatné nebo vyčerpané, označení bliká, na displeji se zobrazí nápis a několikrát zazní zvukový signál.



### Průměrná doba reprodukce za normálních podmínek

Typ napájecích článků	ESP zapnuta	ESP vypnuta
Standardní	7 hodiny	6 hodiny
Alkalické	22 hodiny	19 hodiny
Akumulátorovou napájecí baterii	10 hodiny	9 hodiny
ECO-PLUS NiMH		

**Napájecí články obsahují chemikálie, proto je po použití vložte do určených nádob na odpadky.**

## Informace vztahující se na akumulátorovou jednotku

**ECO-PLUS NiMH** (pro ty typy, ke kterým patří akumulátorová jednotka **ECO-PLUS NiMH** typu AY 3362, kterou lze znova nabíjet)

Nabíjení je možné pouze pro ty přehrávače, ke kterým patří akumulátorová jednotka ECO-PLUS NiMH AY 3362.

### Nabíjení akumulátorové jednotky ECO-PLUS NiMH v přístroji

**1** Vložte akumulátorovou napájecí baterii ECO-PLUS NiMH typu AY 3362.

**2** Zasuňte zástrčku síťového adaptéru na vstup přehrávače 4.5V DC a do zásuvky.

→ Označení svítí a na displeji se na 5 vteřin zobrazí nápis Charge.

• Nabíjení je ukončeno, zapojí-li se reprodukce, ale nejdříve do 7 hodin.

**3** Jakmile se napájecí články úplně nabijí, zobrazí se na displeji na chvíli a nápis FULL, poté se displej vypne.



**Poznámka:** – *Během nabíjení se akumulátorová baterie obyčejně zahřeje.*

– *Zahřeje-li se akumulátorová jednotka příliš, nabíjení se asi na 30 minut přeruší a na displeji se zobrazí nápis Heat.*

– *Aby bylo nabíjení v přístroji vždy úspěšné, přesvědčte se, zda jsou připoje čisté.*

– *Použít lze pouze akumulátorovou jednotku ECO-PLUS NiMH typu AY 3362.*

### Uživatelská příručka

- Životnost akumulátorové baterie se snižuje, nabíjíte-li ji ve stavu úplného nebo polovičního nabítí. Proto doporučujeme používat akumulátorovou napájecí baterii ECO-PLUS NiMH až se úplně vybije a pouze potom ji znova nabíjete.
- Dbejte, aby se akumulátorová baterie nedostala do styku s kovovým předmětem a aby nedošlo k elektrickému zkratu.
- Vyčerpá-li se akumulátorová baterie krátce po nabítí, vypršela její životnost.

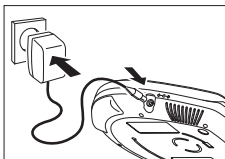
## Síťový adaptér (dodávaný s přístrojem nebo jej lze zakoupit)

Používejte výhradně síťový adaptér typu AY 3170 (4,5 V/300 mA stejnosměrný proud, střední vývod kladný pól). Použití jiného výrobku může způsobit poškození přístroje.

**1** Přesvědčte se, zda napětí v místní síti odpovídá údajům na adaptérku.

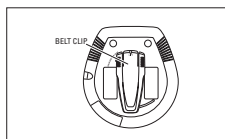
**2** Zasuňte zástrčku síťového adaptéra na vstup přehrávače 4.5V DC a do zásuvky.

*Poznámka: Nepoužíváte-li adaptér, vždy ho odpojte.*



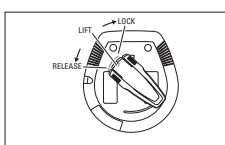
## Opasková klipsa (není u všech typů)

**1** Přejete-li si na přehrávač CD připevnit opaskový klips, vykonejte to tak, aby jazyk (na zadní straně opaskového klipsu) zapadl do prohloubení na přehrávači CD, vytvořeném právě na uchycení opaskového klipsu.



**2** Natočte opaskový klips podle označení na přístroji do pozice LOCK.

**3** Přejete-li si ho sejmout, jemně ho zdvíhejte směrem nahoru a natočte klips do pozice RELEASE podle označení na přístroji.

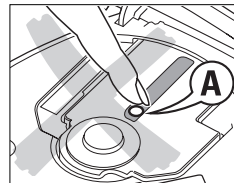


## Ochrana životního prostředí

- Přístroj není zabalen do nadbytečných obalů. Udělali jsme všechno proto, aby obal mohl být rozdělen na tři stejnorođe materiály: lepenku (obaly), polystyrol, polyetylén (sáčky, ochranná fólie).
- Přístroj je vyroben z takových materiálů, které je možno znova zpracovat, jestliže demontáž vykonává speciálně vybavená odborná firma. Obalové materiály, vyčerpané baterie a už nepoužitelný přístroj vložte, prosím, podle místních předpisů a zvyklostí do vhodných nádob na odpadky.

## Obsluha přehrávače CD a ošetřování CD

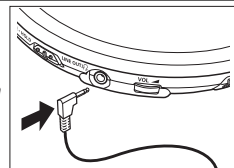
- Nikdy se nedotýkejte optiky **(A)** přehrávače CD.
- Chraňte přehrávač CD, napájecí článek a CD před vlhkostí, deštěm, prškem a přílišným teplem(jaké je například v blízkosti tepelných zdrojů nebo na místě vystaveném přímému slunečnímu záření).
- Přehrávač CD čistěte mírně navlhčeným hadříkem, který nepoužíte chloupy. Nikdy nepoužívejte žádné chemické čistící prostředky, protože mohou mít korozivní účinky.
- CD čistěte hadříkem, který nepoužíte chloupy a to vždy jen tahy od středu desky směrem k jejímu okraji. Jakýkoliv chemický čistící prostředek poškozuje desku! Na CD nikdy nic nepište a nic na ne nalepujte.
- Při náhlém přechodu z velmi studeného do velmi teplého prostředí se může čočka opotit. Přehrávač CD v tomto případě nefunguje. Ponechejte přehrávač CD na teplém místě a výčkejte až se vlhkost odpaří.
- Používání mobilního telefonu v blízkosti přehrávače CD může způsobit poruchy ve funkci přístroje.
- Dbejte, aby přístroj nespadol, protože by se mohl poškodit.



## Sluchátka HE 545

- Sluchátka dodávaná s přístrojem zasuňte do zástrčky LINE OUT/Ω.

*Poznámka: Pomocí výstupu LINE OUT/Ω lze připojit přehrávač k systému HiFi (audio kabelem) nebo k autorádiu (adaptérkovou kazetu nebo audio kabelem). Regulátor zvuku na přehrávači je nutný v obou případech nastavit do pozice 8.*



## Sluchátka používejte s rozumem

- Bezpečné poslouchání programu: Nenastavujte sílu zvuku do sluchátek nikdy na nejvyšší hodnoty. Podle názoru učňích specialistů způsobuje dlouhodobé poslouchání přístroje sluchátky se sílou zvuku na vysokých hodnotách trvalé poškození sluchu.
- Bezpečná doprava: Při jízdě autem nikdy nepoužívejte sluchátka. Je to nebezpečné a v mnoha zemích je to i zakázané. Máte-li taková sluchátka, která i mimo interiér umožňují mít požitek z hudby, nastavte sílu zvuku tak, abyste slyšeli, co se okolo vás děje.

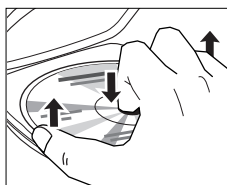
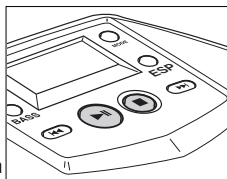
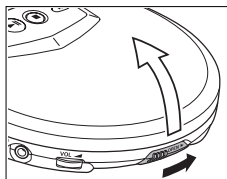
# PŘEHRÁVAČ CD

## Reprodukce CD

Tímto přehrávačem CD lze reprodukovat všechny druhy **audio desek**, záznamové CD i přepisovatelné CD. Nepokusujte se však reprodukovat CD ROM, CDi, CDV nebo počítačové CD.

- 1 Posuňte spínač OPEN ► a otevřete přehrávač.
- 2 Vložte audio CD etiketou směrem nahoru tak, že CD jemným tlakem zasunete na místo.
- 3 Stiskněte víko a zavřete přehrávač.
- 4 Stisknutím tlačítka ►II zapněte přehrávač a zapojte reprodukci.
  - Zobrazí se pořadové číslo aktuální skladby a doba od začátku reprodukce.
- Stisknutím tlačítka ►II lze reprodukci přerušit.
  - Na displeji bliká doba přerušení.
- Přejete-li si v reprodukci pokračovat, stiskněte znova tlačítko ►II.
- 5 Přejete-li si reprodukci ukončit, stiskněte tlačítko ■.
  - Na displeji se zobrazí počet skladeb na CD a doba potřebná k jejich reprodukci.
- 6 Přejete-li si vypnout přístroj, stiskněte tlačítko ■.
  - CD vyjměte tak, že ji uchopíte za okraj, zdvíháte ji nahoru, přičemž střed držáku tlačíte dolů.

*Poznámka: Nestisknete-li žádné z tlačitek, po chvíli se přístroj automaticky vypne, aby nespotřeboval zbytečnou energii.*



# PŘEHRÁVAČ CD

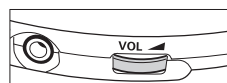
## Informace o reprodukci

- Není-li na záznamovou CD (CD-R) nebo na přepisovatelnou CD (CD-RW) záznam pořízen správně, na displeji se zobrazí vzkaz  $\text{nf } \text{d } \text{fS}\text{C}$ , který znamená, že CD není finalizovaná. V tomto případě finalizujte záznam na nahrávací CD funkcí FINALIZE.
- V případě přepisovatelných CD se záznam zapojí 3–15 vteřin po stisknutí tlačítka ►II.
- Otevřete-li prostor pro CD, reprodukce bude ukončena.
- Během čtení obsahu CD bliká na displeji označení / - : - .

## Síla zvuku a basové tóny

### Nastavení síly zvuku

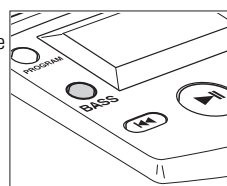
- Sílu zvuku lze nastavit tlačítkem VOL ▲.



### Nastavení hlasitosti basových tónů

Při nastavování úrovně zdůrazňování basových tónů můžete volit mezi  $\text{d}\text{b}\text{b}$  / a  $\text{d}\text{b}\text{b}\text{z}$ .

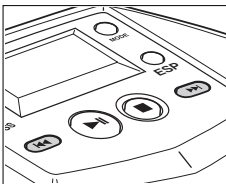
- 1 Stiskněte-li tlačítko BASS jedenkrát, zapojíte funkci  $\text{d}\text{b}\text{b}$  /, stiskněte-li ho dvakrát, zapojíte funkci  $\text{d}\text{b}\text{b}\text{z}$ .
  - Na displeji se zobrazí nápis  $\text{d}\text{b}\text{b}$  / nebo  $\text{d}\text{b}\text{b}\text{z}$  a označení **DBB** svítí.
- 2 Přejete-li si vypnout funkci  $\text{d}\text{b}\text{b}$  / resp. funkci  $\text{d}\text{b}\text{b}\text{z}$ , stiskněte tlačítko BASS dvakrát, resp. jedenkrát.
  - Označení **DBB** z displeje zmizí.



## Volba skladby a její vyhledání

### Vyhledání skladby během reprodukce

- Stiskněte jednou nebo několikrát krátkce tlačítka **◀◀** nebo **▶▶**, postoupíte na začátek aktuální, předcházející resp. následující skladby.
- Reprodukce pokračuje zvolenou skladbou a její pořadové číslo se zobrazí na displeji.



### Vyhledání skladby, není-li reprodukce zapojena

- 1 Stiskněte jednou nebo několikrát krátkce tlačítka **◀◀** nebo **▶▶**. Na displeji se zobrazí pořadové číslo zvolené skladby.
- 2 Stisknutím tlačítka **▶▶** zapojte reprodukci CD.  
→ Zapojí se reprodukce zvolené skladby.

### Vyhledání úryvku skladby během reprodukce

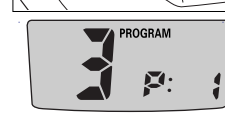
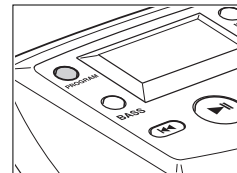
- 1 Podržte tlačítko **◀◀** nebo **▶▶** stisknuté a hledejte směrem dopředu nebo zpět žádaný úryvek.  
→ Hledání se zapojí a reprodukce tiše pokračuje.  
Po 2 vteřinách se rychlosť hledání zvýší.
- 2 Najdete-li hledaný úryvek, tlačítka uvolněte.  
→ Reprodukce bude pokračovat od tohoto bodu standardním způsobem.

Poznámky: – Je-li přehrávač ve funkci SCAN (viz kapitola ZPUSOBY REPRODUKCE), hledání není možné.  
– Ve funkci SHUFFLE, SHUFFLE REPEAT ALL a REPEAT (viz kapitola ZPUSOBY REPRODUKCE) a během reprodukce programu lze hledat pouze v rámci jedné skladby.

## Programování skladeb

Do programu lze uložit 30 skladeb. Každou skladbu lze do programu uložit i několikrát.

- 1 Během přerušení reprodukce zvolte tlačítkem **◀◀** nebo **▶▶**.
- 2 Stisknutím tlačítka PROGRAM ji uložte do paměti.  
→ Nápis **PROGRAM** se rozsvítí a na displeji se zobrazí pořadové číslo naprogramované skladby, označení **P** a údaj, kolik skladeb bylo již uloženo do paměti.
- 3 Výše popsaným způsobem volte další skladby a ukládejte je do paměti.
- 4 Stisknutím tlačítka **▶▶** zapojte reprodukci zvolených skladeb.  
→ Zobrazí se nápis **PROGRAM** a reprodukce se zapojí.  
• Přejete-li si zkontrolovat sestavený program, podržte tlačítka PROGRAM stisknuté zhruba 2 vteřiny.  
→ Na displeji se budou postupně zobrazovat pořadová čísla skladeb v programu.



Notes: – Stiskněte-li tlačítko PROGRAM a nezvolíte-li předtím skladbu, na displeji se zobrazí nápis **S E L E C T**.  
– Pokusíte-li se naprogramovat více než 30 skladeb, na displeji se zobrazí nápis **F U L L**.

### Vymazání programu

- Je-li zapnuta reprodukce, stisknutím tlačítka **■** ji vypněte.  
→ Na chvíli se zobrazí nápis **C L E A R**, nápis **PROGRAM** zmizí a program bude vymazán.



Poznámka: Program bude vymazán i v případě výpadku napětí nebo otevřete-li víko přehrávače CD nebo vypne-li se přístroj automaticky.

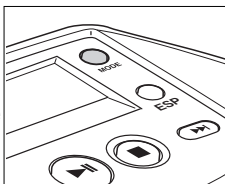
# DALŠÍ MOŽNOSTI

## Volba způsobu reprodukce – MODE

Přístroj reprodukuje skladby v náhodně voleném pořadí nebo opakuje reprodukci jedné skladby, příp. celé CD, nebo umožňuje poslech několika začátečních taktů všech skladeb.

- 1 Stiskněte-li během reprodukce několikrát tlačítko MODE, budete mít možnost zvolit některou z následujících „funkcí“. Označení zvolené funkce se zobrazí na displeji.

- **SHUFFLE:** Reprodukce všech skladeb CD v náhodně voleném pořadí, až budou všechny skladby jedenkrát zreprodukovaný.
- **SHUFFLE REPEAT ALL:** Opakování reprodukce všech skladeb CD v náhodně voleném pořadí.
- **REPEAT:** Opakování reprodukce skladby.
- **REPEAT ALL:** Opakování reprodukce celé CD.
- **SCAN:** Reprodukce prvních 10 vteřin těch skladeb, které ještě nebyly reprodukovány.



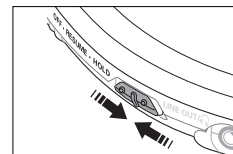
- 2 Reprodukce zvoleným způsobem se zapojí po 2 vteřinách.

- Přejete-li si vrátit se ke standardnímu způsobu reprodukce, stiskněte několikrát tlačítko MODE, až z displeje zmizí označení speciálního způsobu reprodukce.

# DALŠÍ MOŽNOSTI

## RESUME a HOLD

Reprodukci lze přerušit a pokračovat (i po uplynutí delší doby) od místa, kde byla reprodukce předtím přerušena (RESUME) a lze i zablokovat všechny funkce tlačítek (HOLD). Dosáhněte toho nastavením spínače RESUME–HOLD–OFF do příslušné pozice.



### RESUME – pokračování od místa, kde byla reprodukce přerušena

- 1 Přejete-li si zapojit funkci RESUME, nastavte spínač
  - Zobrazí se nápis RESUME.

- 2 Přejete-li si reprodukci ukončit, stiskněte tlačítko ■.

- 3 Přejete-li si v reprodukci pokračovat, stiskněte tlačítko ►■.

- Zobrazí se nápis RESUME a reprodukce bude pokračovat od bodu, kde byla předtím přerušena.



- Přejete-li si vypnout funkci RESUME, nastavte spínač do pozice OFF.
  - Nápis RESUME zmizí.

### HOLD – blokování všech tlačítek

Přejete-li si zablokovat funkce všech tlačítek, nastavte spínač do pozice HOLD. Stisknutí kteréhokoli tlačítka zůstane bez účinku. Tato funkce je užitečná např. v případě, kdy přístroj přenášíte v tašce. Zapojíte-li funkci HOLD, vyhnete se tomu, aby se proti Vaši vůli zapojila některá funkce.

- 1 Přejete-li si zapojit funkci HOLD, nastavte spínač do pozice HOLD.
  - Všechny funkce tlačítek budou blokovány. Po stisknutí kteréhokoli tlačítka se zobrazí nápis HOLD. Je-li přístroj vypnutý, nápis, HOLD se zobrazí pouze v případě, že stisknete tlačítko ►■.
- 2 Přejete-li si funkci HOLD vypnout, nastavte spínač do pozice OFF.

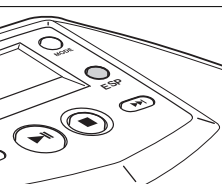


*Poznámka: Vypněte-li funkci HOLD tak, že spínač posunete do pozice RESUME, reprodukce bude pokračovat od bodu, kde byla původně přerušena.*

# DALŠÍ MOŽNOSTI

## ESP

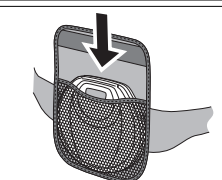
Standardní přenosné přehrávače CD častokrát pří úderu nebo otřesu přeskocí jednotlivé části skladby CD. Tento přístroj má však takovou funkci, **ELECTRONIC SKIP PROTECTION (ESP)**, která i v případě mírných otřesů zajišťuje bezporuchovou reprodukci. Při příliš silných otřesech však ani ESP není schopna zabránit výpadkům zvuku. A není také schopna zabránit škodám, které způsobí pád přístroje z výšky!



- Přejete-li si zapojit elektronickou ochranu proti vyloučení výpadku zvuku, stiskněte během reprodukce tlačítka ESP.
  - Zobrazí se nápis **ESP** a ochrana bude zapojena.
- Přejete-li si ochranu vypnout, stiskněte znovu tlačítko ESP.
  - Označení **ESP** zmizí a ochrana bude zrušena.

## Opasková taška AY 3266 (dodávané s přístrojem nebo je lze zakoupit)

V opaskové tašce se Vám přehrávač CD bude pohodlně nosit a budete mít možnost poslouchat hudbu i při sportu.



- 1 Přesvědčte se, že funkce ESP je zapojena.
- 2 Zapněte si opaskovou tašku do pasu.
- 3 Vložte přehrávač CD do opaskové tašky tak, aby tlačítka byla směrem ven a zapněte tašku.

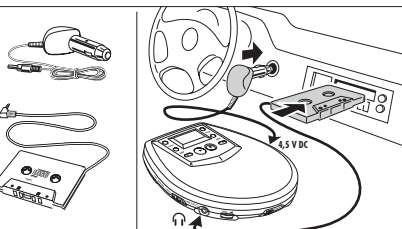
**Poznámky:**

- Při sportování dbejte, aby přehrávač CD nenarazil ani do některé končetiny, ani do jiného předmětu, např. do větve stromu, do sloupu.
- Máte-li citlivou kůži, nepoužívejte opaskovou tašku.
- Opaskovou tašku neperte v pračce, mohla by ztratit tvar nebo barvu.

# PŘÍPOJE PRO POUŽITÍ V AUTOMOBILU

## Připoje pro použití v automobilu (dodávané s přístrojem nebo je lze zakoupit)

Používejte pouze konvertor napětí typu AY 3545 (4,5 V střídavý proud, kladný pól na středním vývodu) a kazetový adaptér typu AY 3501. Kterýkoliv jiný výrobek může přístroj poškodit.



- 1 Přehrávač CD umístěte na vodorovně, stabilní ploše bez vibrací. Přesvědčte se, že je bezpečně umístěn a neruší ani řidiče, ani spolujezdce.
  - 2 Připoj stejnosměrného proudu konvertoru napětí zapojte na vstup 4.5V DC přehrávače CD (**pouze pro 12 V automobilový akumulátor se záporným uzemněním**).
  - 3 Konvertor napětí vsuňte do připoje zapalovače. Je-li to potřebné, vyčistěte přípoj zapalovače, abyste dosáhli dobrého elektrického kontaktu.
  - 4 Zeslabte zvuk a kazetový adaptér zasuňte do výstupu LINE OUT/↑ přehrávače CD.
  - 5 Kazetový adaptér vložte opatrně do kazetového prostoru autorádia.
  - 6 Zkontrolujte, že Vám vodič nebude během jízdy překážet.
  - 7 Zapojte přehrávač CD, regulátor VOL ↓ nastavte do pozice 8 a regulátorem síly zvuku autorádia nastavte žádanou hlasitost.
- Nepoužívejte-li přehrávač CD, vždy vytáhněte konvertor napětí ze zapalovačového připoje.

**Poznámky:** – Vyhýbejte se extrémním tepelným vlivům, které může způsobit vytápení v automobilu nebo přímé sluneční záření (např. v létě v zaparkovaném autě).

– Je-li na Vašem autorádiu vstup LINE IN, doporučujeme ho připojit přes tento přípoj namísto přes kazetový adaptér. Zasuňte připojovací kabel na tento vstup LINE IN a na výstup LINE OUT/↑ přehrávače CD.

# PŘEHLED MOŽNÝCH ZÁVAD

## UPOZORNĚNÍ

**V žádném případě se nepokoušejte sami opravit přístroj, protože v tomto případě ztratíte právo na záruku.**

Problém	Možná příčina	Řešení
<b>Není napětí, nelze zapojit reprodukci</b> <i>HF d ISL</i>	<b>Napájecí články</b> Nesprávně vložené napájecí články	Vložte články správně
	Výčerpané napájecí články	Vyměňte napájecí články
	Znečistěně kontakty	Očistěte je hadříkem
<b>Sítový adaptér</b> <i>Zobrazí se nápis HF d ISL</i>	<b>Uvolněné kontakty</b>	Zasuňte dobře adaptér
<b>Zobrazí se nápis HF d ISL</b>	<b>Použití v autě</b> Zapalování není zapnuto, zapalovač není pod napětím	Zapněte zapalování nebo použijte napájecí články
<b>Zobrazí se nápis HF d ISL</b>	Nedokonalý záznam na CD-RW (CD-R)	Finalizujte záznam funkcí FINALIZE nahrávače CD
<b>Zobrazí se nápis HF d ISL</b>	<b>Poškozená nebo znečistěná CD</b>	Vyměňte nebo očistěte CD
	Nesprávně vložená CD	Vložte CD etiketou směrem nahoru
	Laserová optika se zamířila	Vyčkejte až se vlhkost odparí
<b>Zobrazí se nápis HF d a/nebo přístroj nereaguje na žádné tlačítko</b>	<b>Funkce HOLD blokuje</b>	<b>Vypněte funkci HOLD</b>
	Elektrostatický výboj	Odpojte adaptér nebo vyjměte na několik vteřin napájecí články

Česky

# PŘEHLED MOŽNÝCH ZÁVAD

V případě jakékoli závady, předtím než odnesete přístroj do opravny, zkontrolujte ho podle níže uvedených bodů.

Jestliže se Vám problém, na základě námi navrhovaného nepodaří vyřešit, obraťte se na prodejnu nebo na servis.

Problém	Možná příčina	Řešení
<b>CD přeskakuje skladby</b>	Poškozená nebo špinavá CD	Vyměňte nebo očistěte CD
	Je zapojena funkce RESUME, SHUFFLE nebo PROGRAM	Vypněte funkci RESUME, SHUFFLE nebo PROGRAM
<b>Není zvuk nebo špatná kvalita zvuku</b>	Reprodukce přerušena tlačítkem PAUSE	Stiskněte tlačítko ►II
	Uvolněné, špatné nebo nesprávné připoje	Zkontrolujte a očistěte připoje
	Není nastavena síla zvuku	Nastavte sílu zvuku
	Silné magnetické pole v blízkosti přehrávače CD	Umístěte jinam přehrávač resp. připojovací kabel
<b>Použití v automobilu</b>	Nesprávně vložený kazetový adaptér	Vložte správně kazetový adaptér
	Teplota v autě je příliš vysoká/nízká	Vyčkejte, až přehrávač CD převezme teplotu okolí
	Přípoj zapalovače je znečistěný	Vyčistěte přípoj zapalovače
	Magnetofoon auta reprodukuje při automatickém obracení v nesprávném směru	Změňte směr automatického obracení

Česky

## UPOZORNĚNÍ

Budete-li ovládací tlačítka používat jinak než je uvedeno v tomto návodu k použití, provedete-li jiná nastavení nebo aplikujete-li jiné postupy než jaké jsou v návodu uvedené, vystavíte se nebezpečí ozáření škodlivými paprsky nebo může dojít k jiné nepředvídané události.