

SONY[®]

2-661-269-11(1)

**NW-A605 / A607 /
A608**


Návod k obsluze

CZ



O příručkách

Součástí dodávky přehrávače je příručka Průvodce pro rychlé uvedení do provozu (Quick Start Guide) a tento Návod k obsluze (Operation Guide) ve formátu PDF. Kromě toho po instalaci software CONNECT Player z dodávaného CD-ROM můžete používat nápovědu v softwarovém přehrávači CONNECT Player.

- Průvodce pro rychlé uvedení do provozu popisuje nastavení a základní operace, které umožňují import stop (skladeb) do počítače, přenos stop do přehrávače a přehrávání stop.
- Tento Návod k obsluze popisuje pokročilé funkce umožňující využívat všechny vlastnosti přehrávače a také je vysvětlen postup při odstraňování problémů.
- Nápověda k přehrávači CONNECT Player poskytuje podrobné informace o používání softwarového přehrávače CONNECT Player ( strana 3).

Používání nápovědy přehrávače CONNECT Player

Podrobné informace o používání přehrávače CONNECT Player (např. import stop do počítače a přenos stop do přehrávače) najdete v nápovědě přehrávače CONNECT Player.

1 Během doby, kdy je spuštěný přehrávač CONNECT Player, klepněte na „Help” – „CONNECT Player Help”.

Zobrazí se nápověda (Help).

Poznámka

- V nápovědě přehrávače CONNECT Player vystupuje přehrávač pod označením „Device” (Zařízení).

Obsah

Dodávané příslušenství.....	7
Základní operace – Součásti a ovládací prvky	8

Přehrávání stop

Vyhledávání stop (Music Library).....	12
Vyhledávání stop ze seznamu všech stop (All Song).....	12
Vyhledávání stop podle interpreta (Artist).....	13
Vyhledávání stop podle alba (Album).....	15
Vyhledávání stop podle žánru (Genre).....	16
Vyhledávání stop podle roku vydání (Release Year).....	18
Vyhledávání stop ze seznamu 100 oblíbených stop (Favorite 100).....	19
Vyhledávání stop podle seznamu stop (Playlist).....	20
Vyhledávání stop z nedávno přenesených alb (Recent Transfer).....	21
Přehrávání stop v náhodném pořadí (Intelligent Shuffle)	22
Přehrávání seznamu 100 oblíbených stop v náhodném pořadí (My Favorite Shuffle).....	22
Přehrávání stop podobného žánru vybraného interpreta v náhodném pořadí (Artist Link Shuffle).....	24
Přehrávání stop vydaných ve stejném roce v náhodném pořadí (Time Machine Shuffle).....	25
Přehrávání stop v náhodném pořadí po určenou dobu (Sports Shuffle).....	26
Změna režimu opakovaného přehrávání.....	27
Výběr režimu opakovaného přehrávání (Repeat Mode).....	28
Opakované přehrávání stop (Track Repeat)	29
Opakované přehrávání určené části (A-B Repeat)	30
Opakované přehrávání určitých vět (Sentence Repeat).....	32

Nastavení (Settings)

Nastavení kvality zvuku (Digital Sound Preset).....	34
Nastavení maximální rychlosti posunu vpřed/vzad (Cue/Rev)	36
Nastavení hlasitosti prostřednictvím přednastavené funkce hlasitosti (Volume Mode)	37
Omezení hlasitosti (AVLS)	39
Vypnutí zvukového potvrzení (Beep)	40
Úspora energie (Power Save Mode)	41
Změna režimu displeje	42
Nastavení přesného času hodin (Date-Time).....	46
Formátování paměti (Format).....	48
Změna nastavení USB připojení (USB Bus Powered).....	50
Nastavení formátu data (Date Disp Type).....	51
Nastavení formátu času (Time Disp Type).....	52
Zobrazení informací o přehrávači (Information)	53

FM tuner

Poslech rozhlasového vysílání v pásmu FM.....	54
1 Přepnutí do režimu FM tuner.....	54
2 Automatické uložení rozhlasových stanic na předvolby (FM Auto Preset).....	56
3 Výběr rozhlasových stanic.....	57
Uložení požadovaných rozhlasových stanic na předvolby	59
Pro zrušení rozhlasových stanic z předvoleb	59
Nastavení citlivosti příjmu (Scan Sens)	60

Pokročilé funkce

Dobíjení přehrávače.....	61
Maximalizace životnosti akumulátoru..	62
Co je to formát a bitová rychlost?	63
Plynulé přehrávání stop (bez pauz).....	64
Přehrávání audio souborů uložených v software SonicStage	65
Jak se do přehrávače importují informace o stopách?.....	66
Ukládání jiných dat, než audio souborů	67
Aktualizace firmware přehrávače	68

Odstraňování problémů

Odstraňování problémů	69
Chybové zprávy.....	75
Odinstalace přehrávače CONNECT Player.....	78

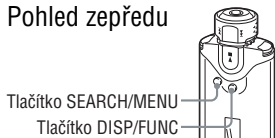
Doplňující informace

Poznámky k likvidaci přehrávače	80
Bezpečnostní upozornění.....	82
O autorských právech.....	86
Technické údaje.....	87
Rejstřík.....	89

Nabídka funkcí volitelných tlačítka

Pomocí tlačítek přehrávače s označením DISP/FUNC, SEARCH/ MENU, REPEAT/SOUND můžete spouštět následující funkce.

Pohled zepředu



Pohled zezadu



Tlačítko DISP/FUNC (Displej/Funkce)

Krátký stisk

Přepíná režim displeje. 44

Stisk a podržení

Zobrazuje následující položky nabídky Function (Funkce).

Intelligent Shuffle (Inteligentní náhodné přehrávání)

- My Favorite Shuffle (Náhodné přehrávání oblíbených stop) 22
- Artist Link Shuffle (Náhodné přehrávání odkazů na interpreta)..... 24
- Time Machine Shuffle (Náhodné přehrávání stop vydaných ve stejném roce) 25
- Sports Shuffle (Náhodné přehrávání stop po určenou dobu) ... 26

Music Library (Hudební knihovna)

- All Song (Všechny skladby) 12
- Artist (Interpret) 13
- Album (Album) 15
- Genre (Žánr) 16
- Release Year (Rok vydání) 18
- Favorite 100 (100 oblíbených stop) 19
- Playlist (Seznam stop) 20
- Recent Transfer (Nedávný přenos)..... 21

FM (FM Tuner) 54

Tlačítko SEARCH/MENU (Vyhledat/Nabídka)

Krátký stisk

Během používání inteligentního náhodného přehrávání (Intelligent Shuffle) zobrazuje nabídka režimu Intelligent Shuffle..... 22

Během používání hudební knihovny (Music Library) zobrazuje nabídka Search (Vyhledat)..... 12

Stisk a podržení

Zobrazuje následující položky nabídky Setting (Nastavení) (podle funkce a stavu přehrávání).

Various settings (Různá nastavení) (nabídka Setting)

- Repeat Mode (Režim opakovaného přehrávání) 28
- Sound (Zvuk) 35
- Cue/Rev (Rychlý posun vpřed/vzad) 36
- FM Auto Preset (Automatická předvolba FM stanic) 56
- Scan Sens (Citlivost příjmu) 60
- Volume Mode (Režim hlasitosti) 37
- AVLS (Omezení hlasitosti) 39
- Beep (Zvukové potvrzení) 40
- Power Save Mode (Režim úspory energie) 41
- Display Screen (Zobrazení na displeji) 45
- Date-Time (Datum-Čas) 46
- Advanced Menu (Nabídka Advanced)
 - Format (Formátování) 48
 - USB Bus Powered (Napájení z USB sběrnice) 50
 - Date Disp Type (Formát zobrazení data) 51
 - Time Disp Type (Formát zobrazení času)..... 52
 - Information (Informace)..... 53

Tlačítko REPEAT/SOUND (Opakovat/Zvuk)

Krátký stisk

Přepíná režim opakování stopy..... 29

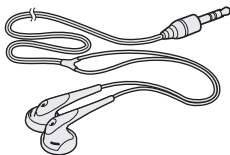
Stisk a podržení

Přepíná nastavení kvality zvuku 34

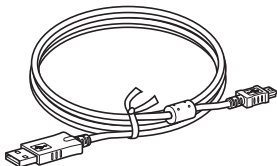
Dodávané příslušenství

Zkontrolujte si prosím příslušenství, dodané v balení.

- Sluchátka (1)



- USB kabel (1)



- Prodlužovací kabel pro sluchátka (1)
- Převodní obal (1)
- Svorka (1)
Používá se pro připnutí přehrávače na oděv během jeho přenášení.
- CD-ROM* (1)
 - Software CONNECT Player
 - Návod k obsluze (soubor PDF)

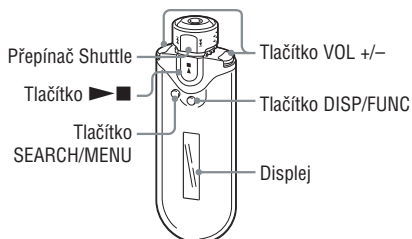
* Nepřehrávejte tento disk CD-ROM na přehrávači hudebních CD.
- Průvodce pro rychlé uvedení do provozu (1)

Poznámka k výrobnímu číslu

Výrobní číslo vašeho přístroje je vyžadováno pro zákaznickou registraci. Toto číslo najdete na štítku v zadní části přehrávače. Štítek neodstraňujte.

Základní operace – Součásti a ovládací prvky

Pohled zepředu



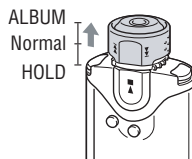
Přepínač Shuttle

Otočením přepínače Shuttle ve směru ►►► nebo ◄◄◄ vyberte stopu nebo položku nabídky. Následujícím způsobem můžete rovněž skočit na začátek stopy a aktivovat rychlý posun vpřed nebo rychlý posun vzad.

- **Otočení přepínače Shuttle směrem k ►►► (nebo ◄◄◄):** Skok na začátek následující (nebo aktuální) stopy.
- **Otočení přepínače Shuttle směrem k ►►► (nebo ◄◄◄), jeho podržení a uvolnění v požadovaném místě:** Rychlý posun vpřed (nebo rychlý posun vzad) aktuální stopy. Rychlý posun vpřed a vzad se bude postupně zrychlovat.
- **Otočení přepínače Shuttle směrem k ►►► (nebo ◄◄◄) a jeho podržení v režimu zastaveno:** Skok na začátek následující (nebo aktuální) stopy, a v případě delšího podržení pokračuje přeskokování následujícími (nebo předchozími) stopami.

Režim ovládání alba

Po nastavení přepínače Shuttle do polohy ALBUM můžete používat režim ovládání alba (Album control mode).

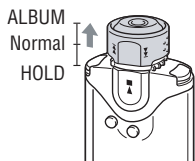


V režimu ovládání alba můžete následujícím způsobem skočit na začátek alba v intervalu přehrávání (Play Range).

- **Otočení přepínače Shuttle směrem k ►►► (nebo ◄◄◄):** Skok na začátek následujícího (nebo aktuálního) alba v intervalu přehrávání.
- **Otočení přepínače Shuttle směrem k ►►► (nebo ◄◄◄) a jeho podržení v režimu zastaveno:** Skok na začátek následujícího (nebo aktuálního) alba v intervalu přehrávání, a v případě delšího podržení pokračuje přeskokování následujícími (nebo předchozími) alby.

Funkce HOLD

Svůj přehrávač můžete při přenášení chránit před nechtěnou manipulací použitím funkce HOLD.



Stlačením přepínače Shuttler do polohy HOLD se uzamknou všechna ovládací tlačítka. Stisknete-li některé tlačítko ve chvíli, kdy je funkce HOLD zapnuta, objeví se na displeji nápis „HOLD”.

☞ Pro zrušení funkce HOLD

- Nastavte přepínač Shuttler do prostřední polohy (normal).

Tlačítko ►■

Používá se pro spuštění přehrávání stop. Při spuštění přehrávání se v levé dolní části displeje zobrazí ►, a pokud stisknete tlačítko ►■ ještě jednou, přehrávání se zastaví.

Když je na displeji zobrazena nabídka, použijte toto tlačítko pro potvrzení vybrané položky nabídky.

Tlačítko SEARCH/MENU (Vyhledat/Nabídka)

Když používáte pro přehrávání stop hudební knihovnu (Music Library) (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se vyhledávací nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání.

Když používáte pro přehrávání stop inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání, ve které můžete vybrat režim náhodného přehrávání.

Stiskněte a podržte toto tlačítko pro zobrazení nabídky Setting.

Tlačítko VOL +/- (Hlasitost +/-)

Pro nastavení hlasitosti.

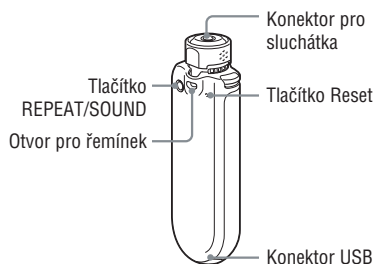
Tlačítko DISP/FUNC (Displej/Funkce)

Přepíná režim displeje. Stiskem a podržením tohoto tlačítka můžete zobrazit nabídku Function (Intelligent Shuffle/ Music Library/ FM (FM Tuner)).

Displej

Podrobné informace o displeji a ikonách - ☞ strana 11.

Pohled zezadu



Tlačítko Reset

Pro reset přehrávače (☞ strana 69).

Konektor USB

Pro připojení malého konektoru dodávaného USB kabelu.

Tlačítko REPEAT/SOUND (Opakovat/Zvuk)

Přepíná režim opakování stopy.

Stiskněte a podržte toto tlačítko pro změnu nastavení kvality zvuku.

Otvor pro řemínek

Používá se pro připevnění řemínku na krk.

Konektor pro sluchátka

Pro připojení sluchátek.

Postup pro používání prodlužovacího kabelu sluchátek

Zasuňte kabel tak, aby zacvaknul do správné polohy.

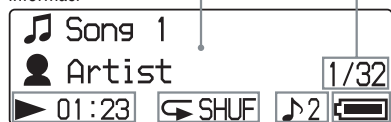
Pokud nejsou sluchátka nebo prodlužovací kabel sluchátek řádně připojeny, mohou při reprodukci zvuku nastávat chyby.



Displej

Číslo aktuální stopy/celkový počet stop v intervalu přehrávání

Displej pro zobrazení textových/grafických informací



Indikace stavu přehrávání

Indikace režimu opakování

Indikace předvolby digitálního zvuku

Indikace zbývající kapacity akumulátoru

Indikace předvolby digitálního zvuku

Zobrazuje aktuální předvolbu digitálního zvuku (pokud je nějaká nastavena).

Indikace zbývající kapacity akumulátoru

Zobrazuje zbývající kapacitu akumulátoru.

💡 Rada

- Informace o displeji FM tuneru - viz „FM Tuner“ (📖 strana 54).

Displej pro zobrazení textových/grafických informací

Zobrazuje název alba, jméno interpreta, název stopy, aktuální datum a čas, zprávy a nabídku.

Pro přepnutí režimu displeje stiskněte tlačítko DISP/FUNC. Pokud nebudete přístroj nějakou dobu používat, přepněte displej do režimu úspory energie (Power Save).

Číslo aktuální stopy/celkový počet stop v intervalu přehrávání

Zobrazuje číslo aktuálně vybrané nebo přehrávané stopy a celkový počet stop v aktuálním intervalu přehrávání (Play Range).

Indikace stavu přehrávání

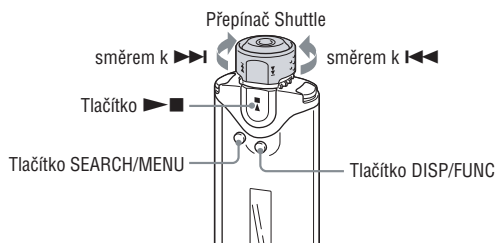
Zobrazuje aktuální režim přehrávání (▶: přehrávání, ■: zastaveno) a uplynulou dobu.

Indikace režimu opakování

Zobrazuje aktuální režim opakovaného přehrávání (pokud je nějaký nastaven).

Vyhledávání stop (Music Library)

Stopy můžete vyhledávat podle kritérií „All Song” (Všechny skladby), „Artist” (Interpret), „Album” (Album), „Genre” (Žánr) atd.



Vyhledávání stop ze seznamu všech stop (All Song)

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Music Library” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení; pak stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.**

Zobrazí se vyhledávací nabídka Search.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „All Song” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Všechny seznamy stop se zobrazí v pořadí podle alb. Zobrazený seznam se stane intervalem přehrávání (Play Range).
- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovanou stopu a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Vybraná stopa se přehraje. Pokud není nastaven režim opakování (☞ strana 27), zastaví se přehrávání automaticky na konci intervalu přehrávání.

💡 **Rady**

- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání (All Song/Artist/Album/Genre/Release Year/Favorite 100/Playlist/RecentTransfer).
- Když stisknete a podržte tlačítko DISP/FUNC během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function, ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Vyhledávání stop podle interpreta (Artist)

- 1 **Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.**

- 2 **Otočením přepínače Shuttle vyberte „Music Library” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení; pak stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.**

Zobrazí se vyhledávací nabídka Search.

- 3 **Otočením přepínače Shuttle vyberte „Artist” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznamy interpretů.

- 4 **Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovaného interpreta a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznamy alb vybraného interpreta.

Rada

- Když vyberete v horní části seznamu interpretů možnost „All Artist” a potvrdíte ji stiskem tlačítka ►■, zobrazí se všechny seznamy stop v pořadí podle jména interpreta (skladby stejného interpreta se zobrazují v pořadí podle alb). V takovém případě se ze zobrazeného seznamu stane interval přehrávání (Play Range). Pokračujte krokem 6 a spusťte přehrávání.

- 5 **Otočením přepínače Shuttle vyberte požadované album a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznamy stop vybraného alba interpreta. Zobrazený seznam se stane intervalem přehrávání (Play Range).

Rada

- Když vyberete v horní části seznamu alb možnost „All Album” a potvrdíte ji stiskem tlačítka ►■, zobrazí se všechny seznamy stop interpreta vybraného v kroku 4 v pořadí podle alb. V takovém případě se ze zobrazeného seznamu stane interval přehrávání (Play Range).

- 6 **Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovanou stopu a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Vybraná stopa se přehraje. Pokud není nastaven režim opakování (☞ strana 27), zastaví se přehrávání automaticky na konci intervalu přehrávání.

Rady

- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání (All Song/Artist/Album/Genre/Release Year/Favorite 100/Playlist/RecentTransfer).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function, ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Vyhledávání stop podle alba (Album)

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Music Library” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení; pak stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.
Zobrazí se vyhledávací nabídka Search.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Album” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
Zobrazí se seznamy alb.

- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadované album a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
Zobrazí se seznamy stop pro vybrané album. Zobrazený seznam se stane intervalem přehrávání (Play Range).

Rada

- Když vyberete v horní části seznamu alb možnost „All Album” a potvrdíte ji stiskem tlačítka ►■, zobrazí se všechny seznamy stop v pořadí podle alb. V takovém případě se ze zobrazeného seznamu stane interval přehrávání (Play Range).

- 5 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovanou stopu a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Vybraná stopa se přehraje. Pokud není nastaven režim opakování (☞ strana 27), zastaví se přehrávání automaticky na konci intervalu přehrávání.

Rady

- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání (All Song/Artist/Album/Genre/Release Year/Favorite 100/Playlist/RecentTransfer).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function, ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Vyhledávání stop podle žánru (Genre)

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Music Library” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení; pak stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.**

Zobrazí se vyhledávací nabídka Search.

- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Genre” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznam žánrů.

- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovaný žánr a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznamy alb pro vybraný žánr.

Rada

- Když vyberete v horní části seznamů žánrů možnost „All Genre” a potvrdíte ji stiskem tlačítka ►■, zobrazí se všechny seznamy stop v pořadí podle názvu žánru. V takovém případě se ze zobrazeného seznamu stane interval přehrávání (Play Range). Pokračujte krokem 6 a spusťte přehrávání.


- 5 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadované album a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznamy stop pro vybrané album. Zobrazený seznam se stane intervalem přehrávání (Play Range).

Rada

- Když vyberete v horní části seznamu alb možnost „All Album” a potvrdíte ji stiskem tlačítka ►■, zobrazí se všechny seznamy stop pro žánr vybraný v kroku 4 v pořadí podle alb. V takovém případě se ze zobrazeného seznamu stane interval přehrávání (Play Range).

- 6 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovanou stopu a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Vybraná stopa se přehraje. Pokud není nastaven režim opakování ( strana 27), zastaví se přehrávání automaticky na konci intervalu přehrávání.

Rady

- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání (All Song/Artist/Album/Genre/Release Year/Favorite 100/Playlist/RecentTransfer).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function, ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Vyhledávání stop podle roku vydání (Release Year)

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Music Library” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení; pak stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.**

Zobrazí se vyhledávací nabídka Search.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Release Year” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznam obsahující roky vydání.

- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovaný rok vydání a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznamy stop pro vybraný rok vydání. Zobrazený seznam se stane intervalem přehrávání (Play Range).

Rada

- Když vyberete v horní části seznamů roků vydání možnost „All Release Year” a potvrdíte ji stiskem tlačítka ►■, zobrazí se všechny seznamy stop v pořadí podle roku vydání. V takovém případě se ze zobrazeného seznamu stane interval přehrávání (Play Range).

- 5 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovanou stopu a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Vybraná stopa se přehraje. Pokud není nastaven režim opakování (🔁 strana 27), zastaví se přehrávání automaticky na konci intervalu přehrávání.

Rady

- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání (All Song/Artist/Album/Genre/Release Year/Favorite 100/Playlist/RecentTransfer).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function, ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Vyhledávání stop ze seznamu 100 oblíbených stop (Favorite 100)

Stopy můžete vyhledávat také ze seznamu 100 nejvíce přehrávaných stop.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Music Library” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení; pak stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.**

Zobrazí se vyhledávací nabídka Search.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Favorite 100” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se 100 stop, které byly nejvíce přehrávány.
- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovanou stopu a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Vybraná stopa se přehraje. Pokud není nastaven režim opakování (☞ strana 27), zastaví se přehrávání automaticky na konci intervalu přehrávání.

Rady

- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání (All Song/Artist/Album/Genre/Release Year/Favorite 100/Playlist/RecentTransfer).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function, ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).
- Informace o počtu přehrávání stop pro „100 oblíbených stop” je aktualizována po každém připojení vašeho přehrávače k přehrávači CONNECT Player.

Vyhledávání stop podle seznamu stop (Playlist)

Můžete přehrávat seznamy stop (playlist) vytvořené v přehrávači CONNECT Player.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Music Library” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení; pak stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.**
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Playlist” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se vyhledávací nabídka Search.

Zobrazí se seznam se seznamy stop.

Podrobné informace o jednotlivých typech seznamů stop - viz nápověda k přehrávači CONNECT Player.

Poznámka

- Pokud nejsou z přehrávače CONNECT Player přeneseny do vašeho přehrávače žádné seznamy stop, zobrazí se zpráva „NO ITEM”. V takovém případě nelze vyhledávat stopy podle seznamů stop.

- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte seznam stop a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se seznamy stop pro vybraný seznam stop. Zobrazený seznam se stane intervalem přehrávání (Play Range).

- 5 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovanou stopu a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Vybraná stopa se přehraje. Pokud není nastaven režim opakování (☞ strana 27), zastaví se přehrávání automaticky na konci intervalu přehrávání.

Rady

- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání (All Song/Artist/Album/Genre/Release Year/Favorite 100/Playlist/RecentTransfer).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function, ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Vyhledávání stop z nedávno přenesených alb (Recent Transfer)

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Music Library” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení; pak stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.
Zobrazí se vyhledávací nabídka Search.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „RecentTransfer” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
Zobrazí se seznam naposledy přenesených alb.

- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadované album a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
Zobrazí se seznam stop pro vybrané album. Zobrazený seznam se stane intervalem přehrávání (Play Range).

Rada

- Když vyberete v horní části seznamu alb možnost „All Recent Transfer” a potvrdíte ji stiskem tlačítka ►■, zobrazí se všechny seznamy stop v pořadí podle přenesených alb. V takovém případě se ze zobrazeného seznamu stane interval přehrávání (Play Range).

- 5 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovanou stopu a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

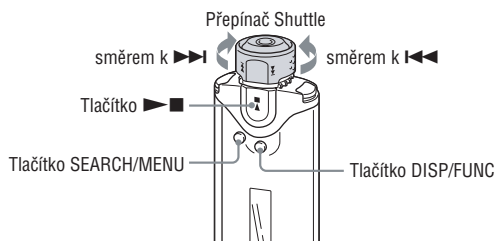
Vybraná stopa se přehraje. Pokud není nastaven režim opakování (☞ strana 27), zastaví se přehrávání automaticky na konci intervalu přehrávání.

Rady

- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka Search, ve které můžete vybrat metodu vyhledávání (All Song/Artist/Album/Genre/Release Year/Favorite 100/Playlist/RecentTransfer).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání hudební knihovny (Music Library) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function, ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Přehrávání stop v náhodném pořadí (Intelligent Shuffle)

Přehrávač nabízí 4 různé režimy náhodného a opakovaného přehrávání (známé též jako „typy náhodného přehrávání“).



Přehrávání 100 oblíbených stop v náhodném pořadí (My Favorite Shuffle)

Přehrávač vybere 100 nejčastěji přehrávaných stop a přehraje je opakovaně v náhodném pořadí.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Intelligent Shuffle” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
Zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle).
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „My Favorite Shuffle” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
100 nejčastěji přehrávaných stop se začne opakovaně přehrávat v náhodném pořadí.

Rady

- Vytáhněte přepínač Shuttle do polohy ALBUM a otočením vyberte 100 nejčastěji přehrávaných stop - náhodné pořadí těchto stop se změní.
- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání funkce inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání, ve které můžete vybrat režim náhodného přehrávání (My Favorite Shuffle/Artist Link Shuffle/Time Machine Shuffle/Sports Shuffle).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání funkce inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function (Funkce), ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).
- Informace o počtu přehrávání stop pro „Náhodné přehrávání oblíbených stop“ je aktualizována po každém připojení vašeho přehrávače k přehrávači CONNECT Player.
- Pokud je celkový počet stop uložených v přehrávači menší než 100, přehrají se v náhodném pořadí všechny stopy v přehrávači.

Přehrávání stop podobného žánru vybraného interpreta v náhodném pořadí (Artist Link Shuffle)

Přehrávač náhodně vybere interpreta, vyhledají se stopy podobného žánru pro vybraného interpreta (Artist Link Shuffle) a tyto stopy se opakovaně přehrají v náhodném pořadí.

1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.

2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Intelligent Shuffle” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle).

3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Artist Link Shuffle” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Náhodně se vybere interpret, náhodně se zvolí pořadí stop podobného žánru pro vybraného interpreta a tyto stopy se opakovaně přehrají.

Rady

- Vytáhněte přepínač Shuttle do polohy ALBUM a otočením náhodně vyberte interpreta - náhodné pořadí stop podobného žánru pro vybraného interpreta se změní.
- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání funkce inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání, ve které můžete vybrat režim náhodného přehrávání (My Favorite Shuffle/Artist Link Shuffle/Time Machine Shuffle/Sports Shuffle).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání funkce inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function (Funkce), ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Přehrávání stop vydaných ve stejném roce v náhodném pořadí (Time Machine Shuffle)

Přehrávač náhodně vybere rok vydání a přehraje všechny stopy v daném roce opakovaně a v náhodném pořadí.

1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.

2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Intelligent Shuffle” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle).

3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Time Machine Shuffle” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Náhodně se vybere rok vydání, náhodně se zvolí pořadí stop v daném roce a tyto stopy se opakovaně přehrají.

Rady

- Vytáhněte přepínač Shuttle do polohy ALBUM a otočením náhodně vyberte rok vydání - náhodné pořadí stop v daném roce se změní.
- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání funkce inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání, ve které můžete vybrat režim náhodného přehrávání (My Favorite Shuffle/Artist Link Shuffle/Time Machine Shuffle/Sports Shuffle).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání funkce inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function (Funkce), ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).
- Stopy (skladby), které nemají zaregistrován rok vydání, nelze přehrát.

Přehrávání stop v náhodném pořadí po určenou dobu (Sports Shuffle)

Přehrávač ze seznamu všech uložených stop náhodně vybere stopy a opakovaně je přehraje v náhodném pořadí (v rozsahu 1 až 99 minut).

1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.

2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Intelligent Shuffle” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle).

3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Sports Shuffle” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Zobrazí se displej umožňující vybrat čas.

4 Otočením přepínače Shuttle vyberte čas a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Zobrazí se vybraná doba přehrávání a přehrají se stopy náhodně vybrané ze seznamu všech uložených stop.

Během přehrávání stop se zobrazuje uplynulá doba.

Rady

- Vytáhněte přepínač Shuttle do polohy ALBUM a otočením znovu náhodně vyberte stopy ze seznamu uložených stop a spusťte přehrávání.
- Když stisknete tlačítko SEARCH/MENU během používání funkce inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), zobrazí se nabídka režimu inteligentní náhodné přehrávání, ve které můžete vybrat režim náhodného přehrávání (My Favorite Shuffle/Artist Link Shuffle/Time Machine Shuffle/Sports Shuffle).
- Když stisknete a podržíte tlačítko DISP/FUNC během používání funkce inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) pro přehrávání stop (nebo v režimu zastaveno), přehrávání se zastaví a zobrazí se nabídka Function (Funkce), ve které můžete vybrat funkci (Intelligent Shuffle/Music Library/FM (FM Tuner)).

Změna režimu opakovaného přehrávání

K dispozici jsou tři druhy režimu opakování: Track Repeat (Opakování stopy), A-B Repeat (Opakování úseku A-B) a Sentence Repeat (Opakování věty).

- **Opakování stopy (Track Rep)**

V tomto režimu se stopy přehrávají opakovaně následujícími třemi způsoby.

Režim opakování stopy	Operace
Repeat (Opakování)	Všechny stopy v intervalu přehrávání (rozsah přehrávání) jsou opakovaně přehrávány.
Single Repeat (Opakování jedné skladby)	Aktuální stopa je opakovaně přehrávána.
Shuffle Repeat (Opakování v náhodném pořadí)	Všechny stopy v intervalu přehrávání (rozsah přehrávání) jsou opakovaně přehrávány v náhodném pořadí.

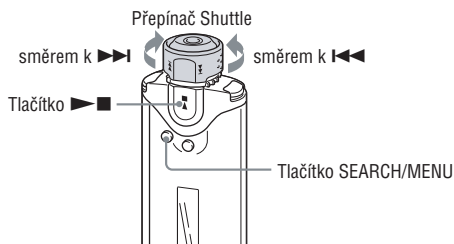
- **Opakování úseku A-B (A-B Rep)**

V tomto režimu se opakovaně přehrává určená část stopy.

- **Opakování věty (Sentence Rep)**

V tomto režimu se opakovaně přehrávají hlasová data v rámci určené části stopy.

Výběr režimu opakovaného přehrávání (Repeat Mode)



Poznámka

- K dispozici pouze tehdy, když používáte funkci hudební knihovna (Music Library) v režimu zastaveno.

1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU v režimu zastaveno tak, aby se zobrazila nabídka Setting.

2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Repeat Mode>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

3 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovaný režim opakování a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Můžete vybrat některý z následujících režimů opakovaného přehrávání: „Track Rep”, „A-B Rep” nebo „Sentence Rep”.

Pokud vyberete „Track Rep” nebo „A-B Rep”, pokračujte krokem **5**.

Pokud vyberete „Sentence Rep”, zobrazí se „Repeat Count” (Počet opakování) v [].

Pokračujte krokem **4**.

4 Pokud vyberete „Sentence Rep” v kroku 3: Otočením přepínače Shuttle vyberte požadovaný počet opakování a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Počet opakování můžete nastavit od 1 do 9. Výchozí nastavení je 2 krát.

5 Stiskněte opakovaně tlačítko SEARCH/MENU pro opuštění režimu nabídky.

Ovládání jednotlivých režimů opakování - viz následující odstavce.

- Track Rep: „Opakované přehrávání stop (Track Repeat)” (☞ strana 29).
- A-B Rep: „Opakované přehrávání určené části (A-B Repeat)” (☞ strana 30).
- Sentence Rep: „Opakované přehrávání určených vět (Sentence Repeat)” (☞ strana 32).

Pro zrušení režimu nabídky

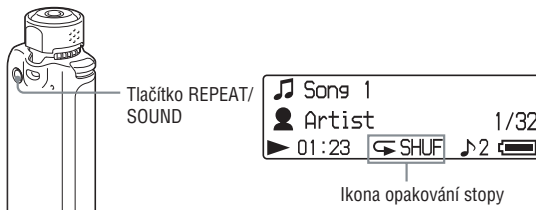
Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.
Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Poznámky

- Pokud nestisknete po dobu 60 sekund žádné tlačítko, vrátí se displej automaticky k obrazovce displeje přehrávání.
- Pokud ve vestavěné paměti flash nejsou žádné audio soubory, není možno zvolit žádný režim opakování.
- Když připojíte přehrávač k počítači, bude zvolený režim opakování zrušen.
- Když změníte interval přehrávání (Play Range), bude zvolený režim opakování zrušen.

Opakované přehrávání stop (Track Repeat)

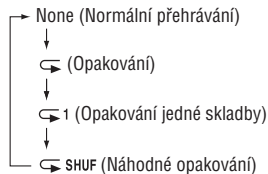
Režim opakovaného přehrávání stop je možno změnit stiskem tlačítka REPEAT/SOUND. Aktuální zvolený režim opakování stop můžete zkontrolovat podle ikony na displeji.



1 Vyberte režim opakování stopy (Track Rep) (☞ strana 28).

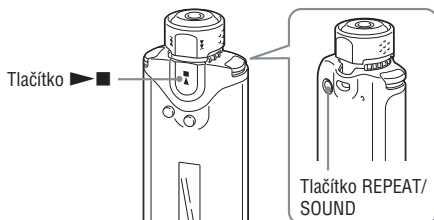
2 Opakováním stiskem tlačítka REPEAT/SOUND vyberte požadovaný režim opakování.

Po každém stisknutí tlačítka se ikona režimu opakování stopy změní následujícím způsobem:



Opakované přehrávání určené části (A-B Repeat)

V průběhu přehrávání stopy můžete nastavit počáteční bod opakování (A) a koncový bod opakování (B) pro část, kterou chcete opakovaně přehrávat.



- 1 Vyberte režim opakovaného přehrávání části A-B (A-B Rep) (☞ strana 28).**
- 2 Stiskem tlačítka ►■ spusťte přehrávání.**
Začnou blikat symboly „A →”.
- 3 V průběhu přehrávání stiskněte tlačítko REPEAT/SOUND pro nastavení počátečního bodu opakování (A).**
Zobrazí se symboly „A →” a začne blikat symbol „B”.
- 4 Stiskněte tlačítko REPEAT/SOUND pro nastavení koncového bodu opakování (B).**
Zobrazí se symboly „A→B” a určená část se začne opakovaně přehrávat.

Poznámky

- Režim opakování A-B Repeat není možno nastavit pro část, která zahrnuje dvě nebo více stop.
- Pokud nenastavíte koncový bod opakování (B), bude jako koncový bod automaticky nastaven konec stopy.
- Otáčením přepínače Shuttle se již nastavený počáteční bod (A) zruší.
- Přepnutím do režimu FM tuner se již nastavený počáteční bod (A) zruší.

Smazání počátečního bodu (A) a koncového bodu (B) opakování

- Při opakovaném přehrávání určené části (A-B Repeat) stiskněte tlačítko REPEAT/SOUND.
- Při opakovaném přehrávání určené části (A-B Repeat) stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.
- Při opakovaném přehrávání určené části (A-B Repeat) zvolte otáčením přepínače Shuttle předchozí nebo následující stopu.

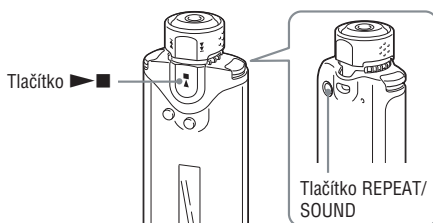
(Režim opakovaného přehrávání určené části A-B se nezruší.)

Pro zrušení režimu opakovaného přehrávání určené části A-B

Změňte režim opakování v nabídce Setting (☰ strana 28).

Opakované přehrávání určitých vět (Sentence Repeat)

Tato funkce automaticky detekuje hlasová data mezi prázdnými místy (tiché pasáže) a opakuje tato hlasová data po nastavený počet opakování. To může být užitečné při studiu jazykových materiálů, které nemají žádnou hudbu v pozadí.



1 Vyberte režim opakování věty (Sentence Rep) (☞ strana 28).

2 Stiskem tlačítka ►■ spusťte přehrávání.

3 V průběhu přehrávání stiskněte tlačítko REPEAT/SOUND pro nastavení výchozího bodu pro opakování.

Přehrávač detekuje mluvené slovo až do dalšího volného místa (tiché pasáže) a opakuje mluvenou část podle nastaveného počtu opakování (☞ strana 28). Například, když nastavíte počet opakování na 3, uslyšíte každou část 4 krát - poprvé plus 3 opakování.

Poznámky

- Části s mluveným slovem nebo tiché pasáže, kratší než 1 sekunda, se nebudou detekovat.
- Pokud mluvené slovo pokračuje až na konec stopy (bez mezery), bude tento bod (konec stopy) považován za konec části s mluveným slovem a tato se bude opakovat celá.
- Přepnutím do režimu FM tuner během opakování vět se výchozí bod zruší.

Smazání výchozího bodu

- V režimu opakování věty (Sentence Repeat) stiskněte tlačítko REPEAT/SOUND.
- V režimu opakování věty (Sentence Repeat) stiskněte tlačítko SEARCH/MENU.
- V režimu opakování věty (Sentence Repeat) zvolte otáčením přepínače Shuttle předchozí nebo následující stopu.

(Režim opakování věty Sentence Repeat se nezruší.)

Zrušení režimu opakování věty (Sentence Repeat)

Změňte režim opakování v nabídce Setting (☰ strana 28).

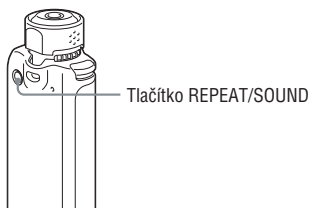
Nastavení kvality zvuku (Digital Sound Preset)

Úroveň hlubokých a vysokých tónů je možno nastavovat. Můžete si nastavit 2 předvolby, ze kterých je při přehrávání možné vybírat.

Výběr nastavení kvality zvuku

Výchozí nastavení

Sound quality (Kvalita zvuku) (Indikace)	Sound 1 (Zvuk 1) (♪1)	Sound 2 (Zvuk 2) (♪2)	Sound OFF (Zvuk VYPNUTÝ) (None)
Bass (Hloubky)	+1	+3	0
Treble (Výšky)	0	0	0

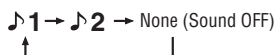


Poznámka

- Nastavení kvality zvuku nelze provádět v režimu FM tuner.

1 Krátce stiskněte a podržte tlačítko REPEAT/SOUND.

Po každém stisknutí tlačítka se změní nastavení kvality zvuku následovně:



Pro návrat k normální kvalitě zvuku

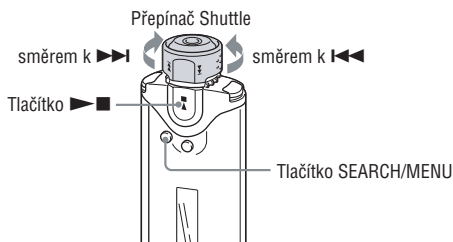
Vyberte „None (Sound OFF)”.

Úprava kvality zvuku (Sound)

Úroveň hloubek a výšek můžete upravit.

Sound quality (Kvalita zvuku)	Emphasis level (Úroveň zvýraznění)
Bass (Hloubky)	-4 až +3
Treble (Výšky)	-4 až +3

Požadované nastavení kvality zvuku je možno uložit do předvoleb jako „Sound 1” a „Sound 2” a některé z nich v průběhu přehrávání hudby zvolit.



Poznámka

- Nastavení kvality zvuku nelze provádět v režimu FM tuner.

1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.

2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Sound>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

3 Nastavení tónových korekcí pro předvolbu „Sound 1”.

- Otočením přepínače Shuttle vyberte „Sound 1>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
Úroveň „hloubek” se objeví v [].
- Otočením přepínače Shuttle upravte hodnotu „Bass” (Hloubky) a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
Úroveň „výšek” se objeví v [].
- Otočením přepínače Shuttle upravte hodnotu „Treble” (Výšky) a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Nastavení tónových korekcí pro předvolbu „Sound 2”

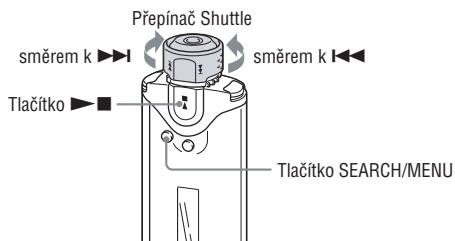
Vyberte „Sound 2>” v kroku ❸ ❶.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.
Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Nastavení maximální rychlosti posunu vpřed/vzad (Cue/Rev)

Maximální rychlost rychlého posunu stopy vpřed/vzad můžete nastavit buď na „Cue/Rev Normal” (normální rychlost) nebo „Cue/Rev Rapid” (vysoká rychlost).



Poznámka

- K dispozici pouze během používání funkce hudební knihovna (Music Library) nebo inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) v režimu zastaveno.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Cue/Rev>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Cue/Rev Normal” nebo „Cue/Rev Rapid” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.
Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Nastavení hlasitosti prostřednictvím přednastavené funkce hlasitosti (Volume Mode)

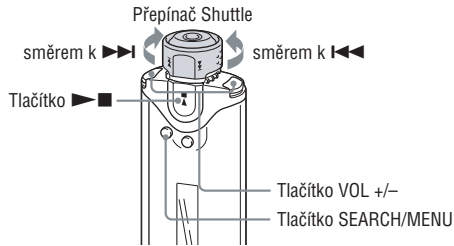
Pro nastavení hlasitosti jsou k dispozici 2 režimy.

Manuální hlasitost:

Stiskněte tlačítko hlasitosti VOL +/- pro nastavení úrovně hlasitosti od 0 do 31.

Přednastavená hlasitost:

Stiskněte tlačítko VOL +/- pro nastavení úrovně hlasitosti na kteroukoli ze 3 přednastavených úrovní: Low (Nízká), Mid (Střední) nebo High (Vysoká).



Nastavení úrovně hlasitosti pro přednastavený režim (Preset Volume)

- ❶ Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.
- ❷ Otočením přepínače Shuttle vyberte „Volume Mode>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- ❸ Otočením přepínače Shuttle vyberte „Preset Volume>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Hodnota předvolby „Low” se zobrazí v [].

- ❹ **Nastavte úroveň hlasitosti pro 3 přednastavené úrovně: Low, Mid nebo High.**
 - ❶ Otočením přepínače Shuttle vyberte úroveň hlasitosti pro předvolbu „Low” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
 - ❷ Otočením přepínače Shuttle vyberte úroveň hlasitosti pro předvolbu „Mid” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
 - ❸ Otočením přepínače Shuttle vyberte úroveň hlasitosti pro předvolbu „High” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Poznámka

- Pokud je zapnutá funkce AVLS (☞ strana 39), může být skutečná úroveň hlasitosti nižší než nastavená. Po zrušení funkce AVLS se hlasitost vrátí na přednastavenou úroveň.

Přepnutí do manuálního režimu hlasitosti (Manual Volume)

1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.

2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Volume Mode>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Manual Volume” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Při tomto nastavení můžete nastavit úroveň hlasitosti stisknutím tlačítka hlasitosti VOL +/-.

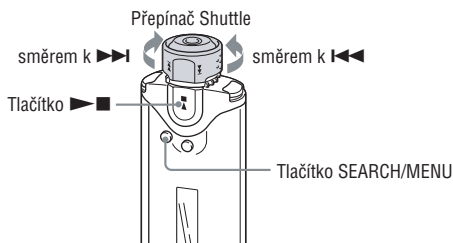
Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Omezení hlasitosti (AVLS)

Funkci omezení hlasitosti AVLS (Automatic Volume Limiter System) můžete nastavit pro omezení maximální hlasitosti, aby se předešlo poškození sluchu nebo rozptylování. S funkcí AVLS můžete poslouchat hudbu při zachování příjemné úrovně hlasitosti.



- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „AVLS>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „AVLS ON” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Hlasitost se bude udržovat na střední úrovni.

Pro změnu nastavení na vypnuto

Vyberte „AVLS OFF” v kroku 3.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

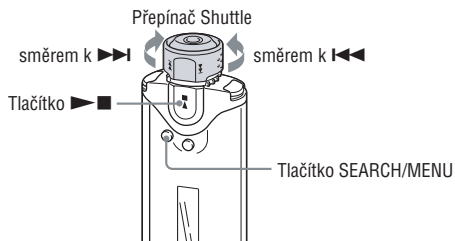
Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

💡 Rada

- Nápis „AVLS” se zobrazí po stisku tlačítka VOL +/-, pokud je funkce AVLS zapnuta.

Vypnutí zvukového potvrzení (Beep)

Zvuková potvrzení přehrávače můžete vypnout.



- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Beep>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Beep OFF” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Pro změnu nastavení na zapnuto

Vyberte „Beep ON” v kroku ③.

Pro zrušení režimu nabídky

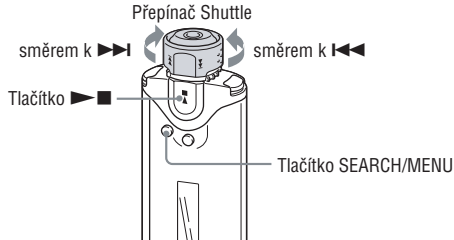
Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Úspora energie (Power Save Mode)

Svůj přehrávač můžete nastavit do režimu úspory energie (Power Save), aby se displej automaticky vypnul, pokud nebudete přístroj chvíli používat (15 sekund).

- Save On Normal (Normální úspora): Během přehrávání hudby nebo příjmu FM signálu se na displeji zobrazuje animace (displej Power Save).
- Save On Super (Vysoká úspora): Na displeji se nezobrazuje nic. Při tomto nastavení je spotřeba energie z akumulátoru nejnižší.



- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Power Save Mode>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Save On Normal” nebo „Save On Super” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Pro vypnutí režimu úspory energie

Vyberte „Save OFF” v kroku 3.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

💡 Rada

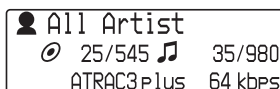
- Když je režim úspory energie nastaven na „Save OFF”, zobrazuje se vždy displej přehrávání/ displej režimu FM tuner.

Změna režimu displeje

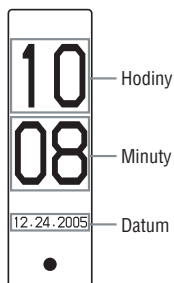
Během používání funkce hudební knihovna (Music Library) můžete na displeji zobrazovat různé informace. Pro změnu režimu displeje stiskněte tlačítko DISP/FUNC.

K dispozici je 6 typů zobrazení, přičemž požadovaný typ zobrazení můžete nastavit v nabídce Setting (☞ strana 45).

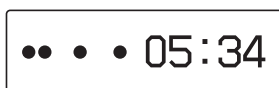
- Property (Vlastnosti): Zobrazuje se aktuální interval přehrávání (Play Range), číslo aktuálního alba/celkový počet alb v intervalu přehrávání (Play Range), číslo aktuální stopy/celkový počet stop v intervalu přehrávání (Play Range), kodek - CODEC (typ komprese) a bitová rychlost.



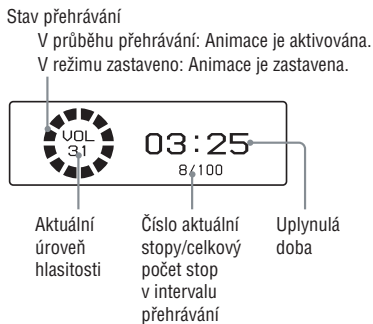
- Clock1 (Hodiny 1): Zobrazují aktuální čas a datum.



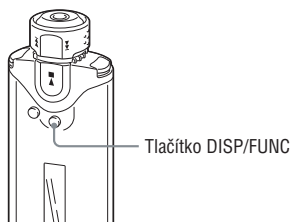
- Clock2 (Hodiny 2): Zobrazují aktuální čas.



- Flower (Květina): Zobrazuje animace.
- Tropical Fish (Tropická ryba): Zobrazuje animace.
- Lapse Time (Uplynulá doba): Zobrazuje aktuální stav přehrávání, aktuální úroveň hlasitosti, uplynulou dobu a číslo aktuální stopy/celkový počet stop v intervalu přehrávání (Play Range).



Změna režimu displeje

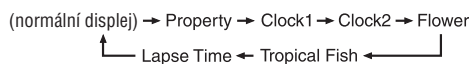


Poznámka

- Dostupné pouze při použití funkce hudební knihovna (Music Library).

1 Stiskněte tlačítko DISP/FUNC během používání funkce Music Library.

Po každém stisku tlačítka se změní režim displeje takto:



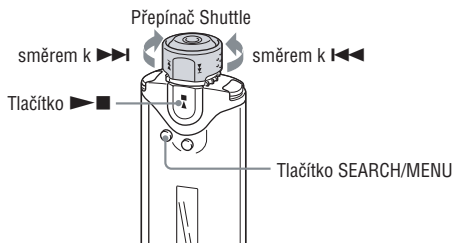
Poznámka

- Výše uvedený obrázek zobrazuje pořadí v případě, že všechny typy displeje jsou aktivní (mají zatržítka) v nabídce „Display Screen“ (☞ strana 45). Neaktivní typy displeje (bez zatržítka) se nezobrazí.

Volba typu zobrazení na displeji (Display Screen)

Můžete si zvolit, zda chcete nebo nechcete používat některý z následujících 6 typů displejů: „Property“, „Clock1“, „Clock2“, „Flower“, „Tropical Fish“ a „Lapse Time“ a to stiskem tlačítka DISP/FUNC button.

Uvidíte pouze displeje aktivované v nabídce „Display Screen“.



Poznámka

- Dostupné pouze při použití funkce hudební knihovna (Music Library).

- 1 **Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.**
- 2 **Otočením přepínače Shuttle vyberte „Display Screen“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
- 3 **Nastavte zatřížítka pro displej „Property“, „Clock1“, „Clock2“, „Flower“, „Tropical Fish“ a „Lapse Time“.**
 - 1 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Property“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
 - 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Clock1“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
 - 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Clock2“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
 - 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Flower“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
 - 5 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Tropical fish“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
 - 6 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Lapse Time“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Pokud je možnost již potvrzena, výše uvedenými kroky její potvrzení zrušíte.

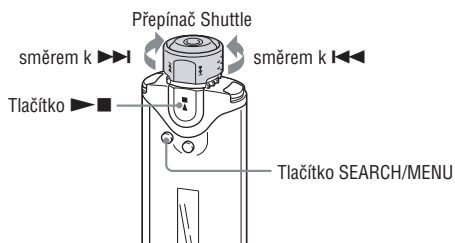
Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Nastavení přesného času hodin (Date-Time)

Pomocí této funkce můžete nastavit a zobrazit přesný čas hodin.



-
- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.**
 - 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Date-Time>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
Číslo roku se objeví v [].
 - 3 Otočením přepínače Shuttle upravte nastavení roku a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
Číslo měsíce se objeví v [].
 - 4 Stejně jako v kroku 3 upravte nastavení měsíce, data, hodiny a minuty.**
Po otočení přepínače Shuttle pro úpravu nastavení času a data stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení
-

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Pro zobrazení přesného času

Během doby, kdy používáte funkci hudební knihovna (Music Library), stiskněte opakovaně tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazil nápis „Clock1” nebo „Clock2” (☞ strana 44).

Uvědomte si prosím, že v případě, že jsou oba parametry „Clock1” a „Clock2” v nabídce „Display Screen” vypnuty (☞ strana 45), nelze aktuální čas výše uvedeným postupem zobrazit.

Když používáte funkci inteligentní náhodné přehrávání (Intelligent Shuffle) nebo FM tuner, zobrazte aktuální čas stiskem tlačítka DISP/ FUNC.

Rada

- Formát data můžete vybrat z možností „rok/měsíc/den”, „den/měsíc/rok” a „měsíc/den/rok”. Navíc můžete zvolit 12 nebo 24 hodinový formát zobrazení hodin. Viz „Nastavení formátu data (Date Disp Type)” (☞ strana 51) nebo „Nastavení formátu času (Time Disp Type)” (☞ strana 52).

Poznámky

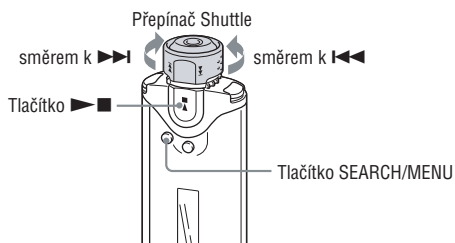
- Pokud přístroj nebudete delší dobu používat, může dojít k vynulování času a data.
- Pokud není nastaven aktuální čas na hodinách, bude se na displeji pro datum a čas zobrazovat „- -”.

Formátování paměti (Format)

Svůj přehrávač můžete používat k naformátování vestavěné flash-paměti.

Po zformátování paměti budou všechna následující data uložená v paměti flash smazána. Před zahájením formátování nezapomeňte prověřit data, uložená v paměti.

- Všechna hudební data přenesená do vašeho přehrávače z přehrávače CONNECT Player
- Všechna data uložená do přehrávače pomocí Průzkumníku Windows atd.



Poznámka

- K dispozici pouze tehdy, když používáte funkci hudební knihovny (Music Library) v režimu zastaveno.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU v režimu zastaveno tak, aby se zobrazila nabídka Setting.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Advanced Menu>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Format>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte „OK” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Zobrazí se zpráva „Formatting...” a začne formátování.

Po dokončení formátování se zobrazí zpráva „Complete”.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.
Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Pro zrušení formátování

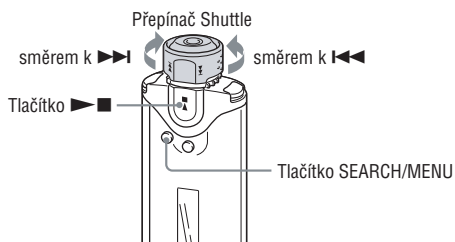
Vyberte „Cancel” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení v kroku ④.

Poznámka

- Vestavěnou paměť neformátujte pomocí Průzkumníka Windows. Chcete-li vestavěnou paměť flash zformátovat, použijte k tomu nabídku přehrávače „Format”.

Změna nastavení USB připojení (USB Bus Powered)

V závislosti na používaném počítači se může stát, že v případě nedostatečného napájení dojde k nekompletnímu datovému přenosu z počítače do přehrávače. V takovém případě může nastavení USB připojení (USB Bus Powered) na hodnotu „Low-power 100mA” zlepšit přenos dat.



Poznámka

- K dispozici pouze tehdy, když používáte funkci hudební knihovna (Music Library) v režimu zastaveno.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU v režimu zastaveno tak, aby se zobrazila nabídka Setting.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Advanced Menu>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „USB Bus Powered>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Low-Power 100mA” nebo „High-Power500mA” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

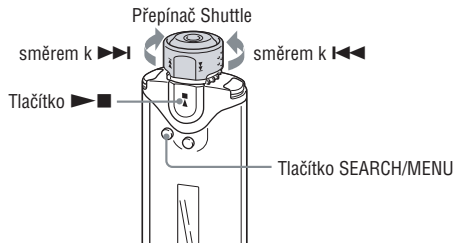
Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

💡 Rady

- Když připojujete přehrávač k notebooku, připojte notebook k napájecímu zdroji.
- V případě, že je „USB Bus Powered” nastaveno na „Low-Power 100mA”, bude doba nabíjení delší.

Nastavení formátu data (Date Disp Type)

Formát data pro zobrazení aktuálního času (☞ strana 46) můžete nastavit na některou z těchto hodnot: „rok/měsíc/den“, „den/měsíc/rok“ a „měsíc/den/rok“.



Poznámka

- K dispozici pouze tehdy, když používáte funkci hudební knihovna (Music Library) v režimu zastaveno.

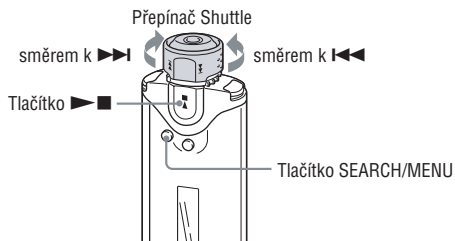
- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU v režimu zastaveno tak, aby se zobrazila nabídka Setting.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Advanced Menu>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte “Date Disp Type>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte požadované nastavení a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
Nastavení formátu data můžete vybrat z následujících možností.
 - Date yy/mm/dd: Datum se bude zobrazovat ve formátu „rok/měsíc/den”.
 - Date dd/mm/yy: Datum se bude zobrazovat ve formátu „den/měsíc/rok”.
 - Date mm/dd/yy: Datum se bude zobrazovat ve formátu „měsíc/den/rok”.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.
Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Nastavení formátu času (Time Disp Type)

Aktuální čas (☞ strana 46) můžete zobrazovat buď ve 12 nebo 24 hodinovém formátu.



Poznámka

- K dispozici pouze tehdy, když používáte funkci hudební knihovna (Music Library) v režimu zastaveno.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU v režimu zastaveno tak, aby se zobrazila nabídka Setting.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Advanced Menu>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Time Disp Type>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 4 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Time 12h” nebo „Time 24h” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

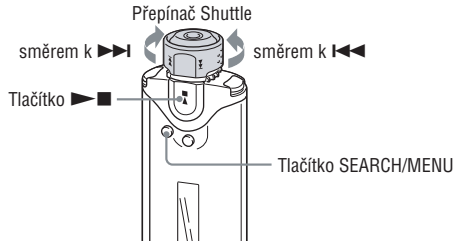
Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Zobrazení informací o přehrávači (Information)

Je možno zobrazovat informace jako například název výrobku, kapacita vestavěné paměti flash, výrobní číslo a verze softwaru.



Poznámka

- K dispozici pouze tehdy, když používáte funkci hudební knihovna (Music Library) v režimu zastaveno.

- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU v režimu zastaveno tak, aby se zobrazila nabídka Setting.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Advanced Menu>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Information>” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Otáčením přepínače Shuttle je možno zobrazit následující informace.

- 1: název výrobku
- 2: kapacita vestavěné paměti flash
- 3: výrobní číslo
- 4: verze software

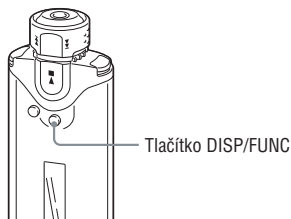
Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu. Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Poslech rozhlasového vysílání v pásmu FM

Přístroj umožňuje poslouchat rozhlasové vysílání v pásmu FM. Před použitím přehrávače dobijte vestavěný dobíjecí akumulátor (☞ strana 61) a připojte sluchátka do konektoru pro sluchátka.

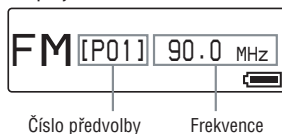
1 Přepnutí do režimu FM tuner



- 1 Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „FM” a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Zobrazí se displej FM tuneru.

Displej FM tuneru*



* Displej FM tuneru uvedený na obrázku se může lišit od skutečného displeje vašeho modelu.

Pro zastavení FM tuneru a návrat k přehrávání hudby

Stiskněte a podržte tlačítko DISP/FUNC tak, aby se zobrazila nabídka Function a pak z této nabídky vyberte „Intelligent Shuffle” nebo „Music Library”.

Pro krátkodobé vypnutí zvuku FM tuneru

Po stisku tlačítka ►■ přestane FM tuner odesílat na výstup zvuk. FM tuner se po přibližně 5 sekundách přepne do režimu spánku a vypne displej. Stiskem tlačítka ►■ můžete zvukový výstup FM tuneru zase obnovit.

Poznámka

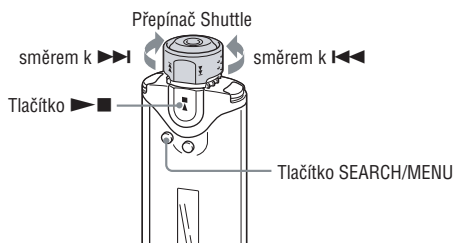
- Když otočíte přepínačem Shuttle směrem k ►► (nebo ◀◀) během doby, kdy je přehrávač v režimu spánku, vybere se následující (nebo předchozí) číslo předvolby nebo frekvence. V tuto dobu není na výstup odesílán žádný zvuk, bez ohledu na nastavení tlačítka VOL +/-.

2 Automatické uložení rozhlasových stanic na předvolby (FM Auto Preset)

Dostupné stanice ve vaší oblasti (až 30 stanic) můžete automaticky uložit na předvolby volbou funkce „FM Auto Preset“ v nabídce Setting. To je pohodlné, pokud používáte FM tuner poprvé nebo pokud jste změnili oblast poslechu.

Poznámka

- Funkce „FM Auto Preset“ vymaže již nastavené předvolby stanic.



- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „FM Auto Preset>“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „OK“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Dostupné stanice budou na předvolbách uloženy od nižší k vyšší frekvenci.

Po dokončení ladění předvoleb se zobrazí zpráva „Complete“. Pak opakovaným stiskem tlačítka SEARCH/MENU ukončíte režim nabídky; naladí se stanice z první předvolby.

Pro zrušení ladění předvoleb

Vyberte „Cancel“ a stiskněte tlačítko ►■ v kroku ③.

Pro zrušení režimu nabídky

Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.

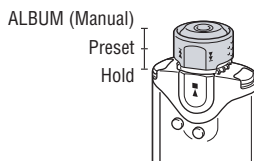
Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Pokud jsou naladěny nepotřebné stanice

Jestliže dochází ke značnému rušení nebo je příjem příliš citlivý, změňte nastavení příjmu (☞ strana 60) na „Scan Sens Low“.

3 Výběr rozhlasových stanic

Pro naladění rozhlasových stanic jsou dostupné dva způsoby (předvolby nebo manuální ladění).



- **Naladění předvolby:** Nastavením přepínače Shuttle do prostřední polohy (Preset) otevřete režim ladění předvoleb. V režimu ladění předvoleb můžete zvolit přijímanou stanici pomocí čísla předvolby.
- **Manuální ladění:** Nastavením přepínače Shuttle do polohy ALBUM (Manual) otevřete režim manuálního ladění. V režimu manuálního ladění můžete zvolit přijímanou stanici pomocí frekvence.

Ladění předvoleb

Zobrazí se číslo předvolby v [].

Funkce	Ovládání přepínačem Shuttle
Výběr následujícího čísla předvolby	Otočte přepínač Shuttle do polohy ►►.
Výběr předchozího čísla předvolby	Otočte přepínač Shuttle do polohy ◄◄.

Poznámka

- Nejsou-li na předvolbách uloženy žádné stanice, není možné rozhlasové stanice vybírat. Uložte dostupné stanice na předvolby funkcí „FM Auto Preset“ (☞ strana 56).

Manuální ladění

Zobrazí se frekvence v []. Pokud je vybraná frekvence již uložena v předvolbě, zobrazí se také číslo předvolby.

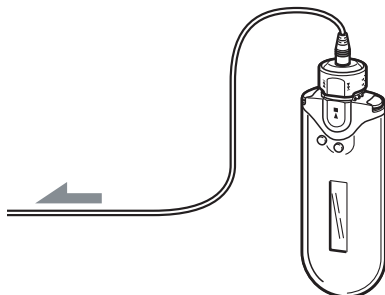
Funkce	Ovládání přepínačem Shuttle
Výběr následující frekvence	Otočte přepínač Shuttle do polohy ►►I.
Výběr předchozí frekvence	Otočte přepínač Shuttle do polohy I◄◄.
Výběr další dostupné rozhlasové stanice*	Otočte přepínač Shuttle do polohy ►►I a podržte jej stisknutý.
Výběr předchozí dostupné rozhlasové stanice*	Otočte přepínač Shuttle do polohy I◄◄ a podržte jej stisknutý.

* Otočením přepínače Shuttle do polohy ►►I (nebo I◄◄) a jeho podržením vyhledáte následující (nebo předchozí) vysílací stanici. Je-li rozhlasová stanice dostupná, příjem je akceptován.

Jestliže dochází ke značnému rušení nebo je příjem příliš citlivý, změňte nastavení příjmu (☞ strana 60) na „Scan Sens Low”.

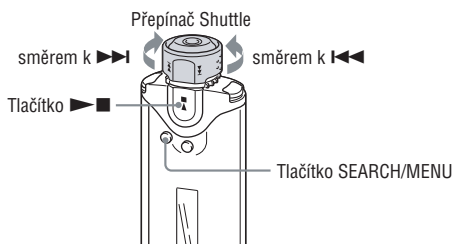
💡 Vylepšení příjmu

- Kabel sluchátek slouží jako anténa, proto jej co nejvíce rozmotejte.



Uložení požadovaných rozhlasových stanic na předvolby

Na předvolby můžete uložit také stanice, které funkce „FM Auto Preset“ vynechá (☞ strana 56).



1 V režimu manuálního ladění vyberte požadovanou frekvenci.

2 Stiskněte a podržte tlačítko ►■.

Frekvence, kterou jste nastavili v kroku **1**, se uloží na předvolbu a vlevo od ní se objeví číslo předvolby.

Rada

- Na předvolby je možno uložit až 30 rozhlasových stanic (P01 až P30).

Poznámka

- Čísla předvoleb jsou vždy uspořádána od nejnižší po nejvyšší frekvenci.

Pro zrušení rozhlasových stanic z předvoleb

1 Zvolte požadované číslo předvolby.

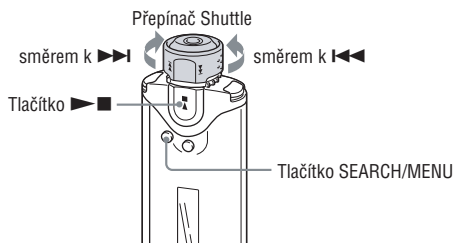
2 Stiskněte a podržte tlačítko ►■.

3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „OK“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.

Rozhlasová stanice z předvolby je vymazána a objeví se další.

Nastavení citlivosti příjmu (Scan Sens)

Když nastavíte režim „Automatické ukládání rozhlasových stanic FM na předvolby“ (☞ strana 56) nebo „Manuální ladění“ (☞ strana 58), může dojít k nalažení mnoha nežádoucích stanic, protože příjem je příliš citlivý. V takovém případě nastavte tento parametr na „Scan Sens Low“.



- 1 Stiskněte a podržte tlačítko SEARCH/MENU tak, aby se zobrazila nabídka Setting.**
- 2 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Scan Sens>“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**
- 3 Otočením přepínače Shuttle vyberte „Scan Sens Low“ a stiskněte tlačítko ►■ pro potvrzení.**

Nastavení původní citlivosti

Vyberte „Scan Sens High“ v kroku ③.


Pro zrušení režimu nabídky


Stiskněte tlačítko SEARCH/MENU pro návrat displeje do předchozího stavu.


Stiskněte opakovaně toto tlačítko pro ukončení režimu nabídky.

Dobíjení přehrávače

Po připojení přehrávače k počítači pomocí dodávaného USB kabelu se začne přístroj dobíjet

Jakmile je zbývající kapacita akumulátoru indikována takto: , nabíjení je dokončeno (doba nabíjení je přibližně 120 minut*¹).

Před prvním použitím přehrávače jej úplně nabijte (až do indikace zbývající kapacity akumulátoru  na displeji).

*¹ Jedná se o přibližnou dobu nabíjení, když je akumulátor vybitý a možnost „USB Bus Powered“ ( strana 50) je nastavena na „High-Power500mA“, při pokojové teplotě. Doba nabíjení se může různit v závislosti na zbývající kapacitě akumulátoru a stavu akumulátoru. Pokud bude akumulátor dobíjen v prostředí s nízkou teplotou, doba dobíjení se prodlouží. Bude také delší v případě, že během nabíjení přenášíte do přehrávače audio soubory.

Provozní životnost akumulátoru*²


Formát ATRAC (48 kbps): Přibližně 45 hodin

Formát ATRAC (128 kbps): Přibližně 40 hodin

Formát ATRAC (132 kbps): Přibližně 50 hodin

Formát MP3 (128 kbps): Přibližně 40 hodin

Při příjmu rozhlasového vysílání v pásmu FM: Přibližně 22 hodin

*² V případě, že je režim úspory energie nastaven na „Save On Normal“ ( strana 41).

Provozní doba akumulátoru se různí v závislosti na okolní teplotě a podmínkách použití.

Poznámka k indikaci zbývající kapacity akumulátoru

Ikona akumulátoru zobrazovaná na displeji ( strana 11) se mění následujícím způsobem.



Ikona akumulátoru ukazuje v průběhu vybití akumulátoru aktuální kapacitu akumulátoru. Pokud se zobrazí nápis „LOW BATTERY“, není možno na přehrávači spustit přehrávání. V takovém případě nabijte přístroj jeho připojením k počítači.

Poznámky

- Nabíjejte akumulátor při okolní teplotě mezi 5 až 35 °C.
- Ve chvíli, kdy přehrávač přistupuje k počítači, bude ikona na displeji nad nápisem „USB Connect“ animovaná. Ve chvíli, kdy se ikona pohybuje, neodpojujte kabel USB, protože by mohlo dojít k poškození přenášených dat.
- Při používání přehrávače s rozbočovačem USB nebo prodlužovacím kabelem USB není zaručena jeho správná funkce. Přehrávač vždy připojujte k počítači přímo prostřednictvím dodaného kabelu USB.
- Některá USB zařízení připojená k počítači mohou narušovat správnou funkci přehrávače.
- Ovládací tlačítka na přehrávači jsou po připojení k počítači zablokována.
- Data, uložená ve vestavěné paměti flash, si můžete zobrazit prostřednictvím Průzkumníku Windows, pokud je váš přehrávač připojen k počítači.

Maximalizace životnosti akumulátoru

Dodržováním několika jednoduchých pokynů můžete prodloužit dostupnou dobu přehrávání po nabití akumulátoru.

Automatické vypnutí displeje

Nastavení, které po uplynutí určité doby nečinnosti vypne displej (příbl. 15 sekund), pomáhá šetřit energii akumulátoru.

Způsob nastavení - viz „Úspora energie (Power Save Mode)” (☞ strana 41).

Nastavení formátu stopy a bitové rychlosti

Doba přehrávání je různá, protože stav nabití akumulátoru může být ovlivněn formátem a bitovou rychlostí přehrávaných zvukových stop.

Např. při úplném nabití akumulátoru máte k dispozici přibližně 45 hodin při přehrávání stop ve formátu ATRAC rychlostí 48 kbps, ale jen přibližně 40 hodin při přehrávání stop ve formátu MP3 rychlostí 128 kbps. Přesná doba přehrávání po úplném nabití je různá v závislosti na provozních podmínkách a prostředí.

Nedovolte, aby se během doby, kdy je k počítači připojený přehrávač, dostal počítač do režimu spánku

Jestliže se počítač přepne do režimu úspory energie (jako je např. pozastavení systému, spánek nebo hibernace) během doby, kdy je k němu přes USB kabel připojen přehrávač, vypne se nabití akumulátoru. Namísto toho bude přehrávač odebírat energii z akumulátoru, čímž jej bude vybíjet.

Poznámka

- Nenechávejte přehrávač delší dobu připojený k přenosnému počítači, který není připojen k síťovému napájení - přehrávač by mohl akumulátor počítače vybit.

Co je to formát a bitová rychlost?

Co je to formát?

Formát stopy se týká metody používané přehrávačem CONNECT Player k uložení zvukových informací stopy při importu stop z internetu nebo disků audio CD do přehrávače CONNECT Player.

Běžně používané formáty jsou MP3 a ATRAC atd.

MP3: MP3 (MPEG-1 Audio Layer3) je běžně používaná technologie komprese zvuku, vyvinutá pracovní skupinou MPEG organizace ISO (International Organization for Standardization).

MP3 umí zkomprimovat zvukové soubory na přibližně 1/10 velikosti standardních zvukových stop na CD.

ATRAC: ATRAC (Adaptive Transform Acoustic Coding) je obecný termín používaný pro formáty ATRAC3 a ATRAC3plus. ATRAC je technologie komprese zvuku, která uspokojuje jak požadavek na vysokou kvalitu zvuku, tak i požadavek na vysoké kompresní poměry. ATRAC3 umí zkomprimovat zvukové soubory na přibližně 1/10 velikosti standardních zvukových stop na CD. ATRAC3plus, modernější verze ATRAC3, umí zkomprimovat zvukové soubory na přibližně 1/20 velikosti standardních zvukových stop na CD.

Co je to bitová rychlost?

Bitová rychlost se týká množství dat používaných pro uložení každé sekundy zvuku.

Obecně platí, že vyšší bitové rychlosti poskytují lepší kvalitu zvuku, avšak vyžadují více místa pro uložení stejné délky zvuku.

Jaký je vztah mezi bitovou rychlostí, kvalitou zvuku a velikostí paměti?

Obecně platí, že vyšší bitové rychlosti poskytují lepší kvalitu zvuku, avšak vyžadují více místa pro uložení stejné délky zvuku, takže do přehrávače lze pak uložit méně stop.

Nižší bitové rychlosti umožňují uložit více stop, avšak při nižší kvalitě zvuku.

Podrobné informace o podporovaných zvukových formátech a bitové rychlosti - ☞ strana 87.

Poznámka

- Pokud naimportujete stopu z CD do přehrávače CONNECT Player při nízké bitové rychlosti, nelze při přenosu této stopy z přehrávače CONNECT Player do vašeho přehrávače zlepšit kvalitu zvuku stopy výběrem vysoké bitové rychlosti.

Plynulé přehrávání stop (bez pauz)

Pokud nainportujete do přehrávače CONNECT Player stopy ve formátu ATRAC a přenesete je do vašeho přehrávače, budete je moci na tomto přehrávači plynule přehrát, aniž by se mezi stopami objevovaly pauzy.

Například album, které obsahuje dlouhý záznam živého vystoupení bez přestávek mezi skladbami, lze po nainportování stop ve formátu ATRAC do přehrávače CONNECT Player a po jejich přenosu do vašeho přehrávače plynule přehrávat bez pauz.

Poznámky

- Stopy, která se mají přehrávat plynule (bez pauz), vyžadují, aby se do přehrávače CONNECT Player nainportovaly všechny stopy jako jedno album ve stejném formátu ATRAC.
- Přestože jsou stopy přehrávačem přehrávány plynule (bez pauz), budou mezi stopy vloženy pauzy v případě, že stopy ve formátu ATRAC přehráváte v softwarovém přehrávači CONNECT Player.

Přehrávání audio souborů uložených v software SonicStage

Stopy uložené v software SonicStage můžete ve vašem přehrávači přehrávat teprve poté, co je naimportujete do přehrávače CONNECT Player.

Podrobné informace o importu stop do přehrávače CONNECT Player - viz nápověda k přehrávači CONNECT Player.

Poznámka

- Stopy v software SonicStage, které mají příponu souborů „.omg” (OpenMG format files), nelze do přehrávače CONNECT Player importovat. Chcete-li takové stopy naimportovat do přehrávače CONNECT Player, zkonvertujte je do formátu „.oma” pomocí „konverzního nástroje pro soubory v SonicStage”. Podrobné informace - viz nápověda k přehrávači CONNECT Player.

Jak se do přehrávače importují informace o stopách?

Při importu stop z CD do přehrávače CONNECT Player načte přehrávač CONNECT Player automaticky a bezplatně informace o stopách (jako např. název alba, jméno interpreta a název stopy) z databázové služby pro CD (CDDB, Gracenote CD DataBase) na internetu. Při přenosu stop do přehrávače jsou tyto informace o stopách přeneseny společně se stopami.

Pokud jsou ke stopám připojeny tyto informace, můžete používat různé vyspělé vyhledávací funkce přehrávače.

Poznámka

- Načítání informací o stopách z internetu nemusí být u každého CD úspěšné. U stop, které nejsou v databázi na internetu, můžete manuálně zadat a editovat informace o těchto stopách v přehrávači CONNECT Player. Podrobné informace o editaci informací o stopách - viz nápověda k přehrávači CONNECT Player.

Ukládání jiných dat, než audio souborů

Data z počítače můžete ukládat do vestavěné paměti flash přehrávače prostřednictvím jejich přenosu z počítače aplikací Průzkumník Windows. Vestavěná paměť flash se v aplikaci Průzkumník Windows zobrazuje jako zařízení s vyměnitelným úložištěm.

Poznámky

- Nepoužívejte přehrávač CONNECT Player během doby, kdy používáte Průzkumník Windows pro komunikaci s vestavěnou pamětí flash přehrávače.
- Pro přenos zvukových souborů, které chcete přehrávat ve vašem přehrávači, používejte vždy přehrávač CONNECT Player.
Zvukové soubory přenesené pomocí Průzkumníku Windows nelze v tomto přehrávači přehrávat.
- Neodpojujte USB kabel během přenosu dat mezi počítačem a přehrávačem, protože by mohlo dojít k poškození přenášených dat.
- Vestavěnou paměť neformátujte pomocí Průzkumníka Windows. Chcete-li vestavěnou paměť flash zformátovat, použijte k tomu nabídku přehrávače „Format“ (☞ strana 48).

Aktualizace firmware přehrávače

Firmware svého přehrávače můžete aktualizovat, což znamená, že po instalaci nejnovějšího firmware do přehrávače budete mít k dispozici nejnovější funkce. Podrobné informace o nejnovějším firmware a způsobu jeho instalace najdete na následující webové stránce:

Pro zákazníky v USA: <http://www.sony.com/walkmansupport/>

Pro zákazníky v Kanadě: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Pro zákazníky v Evropě: <http://www.sonydigital-link.com/DNA/>

Pro zákazníky v Číně: <http://service.sony.com.cn/KB/>

Pro zákazníky na Tchaj-wanu: <http://www.twsupport.css.ap.sony.com/>

Pro zákazníky v Koreji: <http://scs.sony.co.kr/walkman/>

Pro zákazníky v jiných zemích nebo oblastech: <http://www.css.ap.sony.com/>

- 1 Stáhněte z webové stránky do vašeho počítače nástroj pro aktualizaci software digitálního přehrávače „Digital Player Software Update tool“.**
 - 2 Připojte přehrávač k počítači a pak spusťte nástroj „Digital Player Software Update tool“.**
 - 3 Aktualizujte firmware přehrávače podle pokynů na obrazovce.**
 - 4 Po zobrazení zprávy o dokončení klepněte na „Finish“.**
Software „Digital Player Software Update tool“ se sám ukončí.
Aktualizace firmware je dokončena.
-

Odstraňování problémů

Jestliže se přehrávač nechová očekávaným způsobem, zkuste problém odstranit následujícím postupem.

1 **Resetujte přehrávač stiskem tlačítka Reset malým kolíkem.**

Všechny stopy a nastavení uložené v přehrávači se nesmažou ani po provedení resetu.



2 **Vyhledejte v následujících tabulkách příznaky problému a zkuste provést doporučené nápravné akce.**

3 **Projděte si informace o problému v nápovědě přehrávače CONNECT Player.**

4 **Vyhledejte si informace o problému na některé z webových stránek zákaznické podpory.**

Pro zákazníky v USA, navštivte: <http://www.sony.com/walkmansupport/>

Pro zákazníky v Kanadě, navštivte: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Pro zákazníky v Evropě, navštivte: <http://www.sonydigital-link.com/DNA/>

Pro zákazníky v Číně, navštivte: <http://service.sony.com.cn/KB/>

Pro zákazníky na Tchaj-wanu, navštivte: <http://www.twsupport.css.ap.sony.com/>

Pro zákazníky v Koreji, navštivte: <http://scs.sony.co.kr/walkman/>

Pro zákazníky v jiných zemích nebo oblastech, navštivte: <http://www.css.ap.sony.com/>

5 **Pokud se vám nepodaří výše uvedeným způsobem problém odstranit, kontaktujte nejbližšího prodejce Sony.**

Provoz

Příznak	Příčina/Náprava
Není reprodukován žádný zvuk. Generuje se šum.	<ul style="list-style-type: none">• Úroveň hlasitosti je nastavena na nulu. → Zvyšte hlasitost (☞ strana 9).• Konektor sluchátek není správně připojen. → Připojte správně konektor sluchátek (☞ strana 10).• Konektor sluchátek je znečištěný. → Očistěte konektor sluchátek suchým jemným hadříkem.• Ve vestavěné paměti flash nejsou uloženy žádné audio soubory. → Pokud se zobrazuje nápis „NO DATA”, přeneste audio soubor (soubory) z počítače.

Příznak	Příčina/Náprava
Nefungují tlačítka.	<ul style="list-style-type: none"> • Přepínač Shuttle je nastaven do polohy HOLD. → Nastavte přepínač Shuttle do prostřední (normální) polohy (☞ strana 9). • V přehrávači zkondenzovala vlhkost. → Počkejte několik hodin, než přehrávač vyschne. • Zbývající kapacita akumulátoru je nedostatečná. → Nabijte akumulátor (☞ strana 61).
Není možno nalézt přenesené stopy (skladby).	<ul style="list-style-type: none"> • Interval přehrávání (Play Range) je zkrácen funkcí hudební knihovna (Music Library). → Vyberte v nabídce Search „All Song” (☞ strana 12). • Vestavěná paměť flash přehrávače byla zformátována prostřednictvím Průzkumníka Windows. → Zformátujte vestavěnou paměť flash pomocí nabídky přehrávače „Format” (☞ strana 48). • Dodávaný USB kabel byl během přenosu dat odpojen. → Přeneste použitelné soubory zpět do počítače a zformátujte vestavěnou paměť flash pomocí nabídky přehrávače „Format” (☞ strana 48).
Úroveň hlasitosti není dostatečná.	<ul style="list-style-type: none"> • Byla aktivována funkce AVLS. → Deaktivujte funkci AVLS (☞ strana 39).
Z pravého kanálu sluchátek nevychází žádný zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> • Konektor sluchátek není zcela zasunutý do příslušného konektoru v přehrávači. → Připojte sluchátka do konektoru tak, aby zacvakly do správné polohy (☞ strana 10). • Prodlužovací kabel sluchátek není správně připojen ke konektoru pro sluchátka v přehrávači nebo ke kabelu sluchátek. → Připojte prodlužovací kabel sluchátek ke konektoru pro sluchátka/kabelu sluchátek tak, aby zacvaknul do správné polohy (☞ strana 10).
Přehrávání se náhle přerušilo.	<ul style="list-style-type: none"> • Zbývající kapacita akumulátoru je nedostatečná. → Nabijte akumulátor (☞ strana 61).

Okénko displeje

Příznak	Příčina/Náprava
Namísto názvu titulu se zobrazuje „□”.	<ul style="list-style-type: none"> • Název obsahuje znaky, které přehrávač nedokáže zobrazit. → Prostřednictvím dodávaného software CONNECT Player přejmenujte názvy tak, aby obsahovaly pouze vhodné znaky.

Nabíjení akumulátoru

Příznak	Příčina/Náprava
Provozní životnost akumulátoru je krátká.	<ul style="list-style-type: none">• Provozní teplota je nižší než 5 °C. → Provozní životnost akumulátoru se zkracuje v důsledku charakteristiky akumulátoru. To však nepředstavuje poruchu funkce.• Akumulátor je třeba vyměnit za nový. → obraťte se na svého nejbližšího prodejce Sony.• Doba nabíjení akumulátoru není dostatečná. → Pokud je USB připojení (USB Bus Powered) nastaveno na „Low-Power 100mA“, je nutno nabíjet akumulátor déle (☞ strana 50).

Připojení k počítači/Přehrávač CONNECT Player

Příznak	Příčina/Náprava
Software CONNECT Player není možno nainstalovat.	<ul style="list-style-type: none">• Operační systém počítače není kompatibilní s přehrávačem CONNECT Player. → Viz soubor Readme pro přehrávač CONNECT Player.• Není ukončen běh všech aplikací Windows. → Spustíte-li instalaci ve chvíli, kdy jsou spuštěny jiné programy, může dojít k chybě. To platí zejména pro programy, které vyžadují značné množství systémových prostředků, jako je například antivirový software.• Na pevném disku počítače není dostatek volného prostoru. → Budete potřebovat asi 200 MB nebo více volného diskového prostoru. Smažte ze svého počítače nepotřebné soubory.• Nejste přihlášen jako „Administrátor“. → Pokud nejste přihlášen jako „Administrátor“, nemusí se instalace přehrávače CONNECT Player zdařit. Zajistěte, abyste byli přihlášení pomocí účtu s právy „Administrátora“.
Pruh s průběhem na monitoru počítače se nepohybuje. Indikátor přístupu na vašem počítači se několik minut nerozsvítil.	<ul style="list-style-type: none">• Instalace pokračuje normálně. Počkejte prosím. Instalace může trvat 30 minut nebo déle, a to v závislosti na mechanice CD a systémovém prostředí.
Přehrávač CONNECT Player se nespustí.	<ul style="list-style-type: none">• Změnilo se prostředí vašeho počítače, pravděpodobně z důvodu aktualizace operačního systému Windows.

Příznak	Příčina/Náprava
<p>Po připojení přehrávače k počítači pomocí USB kabelu se nezobrazí zpráva „USB Connect“.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • USB kabel není správně připojen. → Odpojte USB kabel a pak jej opět připojte. • Je použit rozbočovač USB. → Připojení přehrávače pomocí rozbočovače USB nemusí fungovat a není podporováno. Připojte dodávaný USB kabel přímo k počítači. • Počkejte prosím na autentizaci software CONNECT Player. Na počítači je spuštěna jiná aplikace. → Odpojte USB kabel, několik minut počkejte a pak tento kabel znovu připojte. Pokud problém přetrvává, odpojte kabel USB, proveďte restart počítače a pak kabel USB opět připojte. • USB připojení přehrávače (USB Bus Powered) je nastaveno na „High-Power500mA“. → Nastavte položku „USB Bus Powered“ na hodnotu „Low-Power 100mA“ (☞ strana 50). • Instalace software CONNECT Player se nezdařila. → Odpojte přehrávač od počítače a reinstalujte tento software pomocí dodávaného CD-ROM (☞ „Průvodce pro rychlé uvedení do provozu“). Zvukové stopy registrované pomocí dřívější instalace budou k dispozici v nové instalaci přehrávače CONNECT Player.
<p>Přehrávač nebyl po připojení k počítači počítačem rozpoznán.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • USB kabel není správně připojen. → Odpojte USB kabel a pak jej opět připojte. • Je použit rozbočovač USB. → Připojení přehrávače pomocí rozbočovače USB nemusí fungovat a není podporováno. Připojte dodávaný USB kabel přímo k počítači. • Instalace software CONNECT Player se nezdařila. → Odpojte přehrávač od počítače a reinstalujte tento software pomocí dodávaného CD-ROM (☞ „Průvodce pro rychlé uvedení do provozu“). Zvukové stopy registrované pomocí dřívější instalace budou k dispozici v nové instalaci přehrávače CONNECT Player.

Příznak	Příčina/Náprava
Z počítače není možno do přehrávače přenést audio data.	<ul style="list-style-type: none"> • USB kabel není správně připojen. → Odpojte USB kabel a pak jej opět připojte. • Ve vestavěné paměti flash není dostatek volného místa. → Přeneste všechny nepotřebné stopy zpět do počítače, aby se volná kapacita paměti zvýšila. • Do vestavěné paměti flash již bylo přeneseno více než 65 535 stop nebo více než 8192 seznamů stop nebo se pokoušíte přenést seznam stop, který obsahuje více než 999 stop. • Skladby s omezenou dobou přehrávání nebo počtem přehraní nemusí být možno přenášet v důsledku omezení, stanovených vlastníky autorských práv. S žádostí o podrobnosti k nastavení jednotlivých audio souborů se obraťte na distributora.
Do přehrávače lze přenést jen malý počet stop. (Dostupná doba pro nahrávání je krátká.)	<ul style="list-style-type: none"> • Ve vestavěné paměti flash není dostatek volného místa. → Přeneste všechny nepotřebné stopy zpět do počítače, aby se volná kapacita paměti zvýšila. • Ve vestavěné paměti flash nejsou uložena žádná audio data. → Přesuňte soubory, které nepředstavují audio data, do počítače, aby se volná kapacita paměti zvýšila.
Do počítače není možno z přehrávače přenést audio data.	<ul style="list-style-type: none"> • Počítač, do kterého se pokoušíte přenést stopy, není stejný jako počítač, ze kterého byly stopy původně přeneseny. → Stopy lze přenést pouze do počítače, ze kterého byly původně přeneseny. • Audio data byla z počítače, který byl použit pro původní přenos do přehrávače, zrušena. → Audio data není možno přenést zpět do počítače, pokud byla určitá stopa z počítače, který byl použit pro původní přenos do přehrávače, zrušena.
Přehrávač je po připojení k počítači nestabilní.	<ul style="list-style-type: none"> • Je používán rozbočovač nebo prodlužovací kabel USB. → Připojení přehrávače pomocí rozbočovače USB nebo prodlužovacího kabelu nemusí fungovat a není podporováno. Připojte dodávaný USB kabel přímo k počítači.

FM tuner

Příznak	Příčina/Náprava
Příjem rozhlasového vysílání v pásmu FM je nekvalitní.	<ul style="list-style-type: none">• Frekvence přijímané rozhlasové stanice není správně naladěna. → Aby se příjem zlepšil, nalad'te frekvenci přijímané rozhlasové stanice manuálně (☞ strana 58).
Příjem je slabý a kvalita zvuku je špatná.	<ul style="list-style-type: none">• Signál přijímané rozhlasové stanice je slabý. → Zkuste poslouchat vysílání v pásmu FM v blízkosti okna, protože uvnitř budov nebo vozidel dochází k zeslabení signálu.• Kabel sluchátek není dostatečně rozvinutý. → Kabel sluchátek plní funkci antény. Rozviňte kabel sluchátek co nejvíce.
Rozhlasové vysílání v pásmu FM je ovlivňováno rušením.	<ul style="list-style-type: none">• V blízkosti vašeho přehrávače je používán přístroj, vyzařující rádiové signály (jako je například mobilní telefon). → Při používání takového přístroje (např. mobilní telefon) jej udržujte ve větší vzdálenosti od vašeho přehrávače.

Ostatní

Příznak	Příčina/Náprava
Při ovládání přehrávače se neozve žádné zvukové potvrzení (pípnutí).	<ul style="list-style-type: none">• Zvukové potvrzení je vypnuté „Beep OFF”. → Nastavte „Beep ON” v nabídce „Beep” (☞ strana 40).
Přehrávač se zahřívá.	<ul style="list-style-type: none">• Během nabíjení se může přehrávač mírně zahřívát.

Chybové zprávy

Jestliže se na displeji zobrazí chybová zpráva, postupujte podle následujících pokynů.

Zpráva	Význam	Náprava
AVLS (bliká)	Úroveň hlasitosti překračuje jmenovitou hodnotu (při zapnutí funkce AVLS).	Snižte hlasitost nebo vypněte funkci AVLS (☞ strana 39).
CANNOT PLAY	<ul style="list-style-type: none">• Přehrávač nemůže některé soubory přehrát, protože jsou v nepodporovaném formátu.• Přenos byl násilně přeruš.	Pokud se bez stopy, kterou nelze přehrát, obejdete, můžete ji z vestavěné paměti flash smazat. Podrobné informace - viz „Pro smazání nesprávných dat z vestavěné paměti flash” (☞ strana 77).
CHARGE ERROR	Není v pořádku napájecí zdroj.	Zkuste použít jiný počítač.
DATA ACCESS	Právě je přístupováno k vestavěné paměti flash.	Chvíli počkejte, až se dokončí zpřístupnění. Tato zpráva se zobrazí ve chvíli, kdy probíhá inicializace vestavěné paměti flash.
EXPIRED	<ul style="list-style-type: none">• Byl překročen časový limit pro dobu přehrávání stopy.• Informace o audio souboru v přehrávači nebyla aktualizována.	<ul style="list-style-type: none">• Připojte svůj přehrávač k přehrávači CONNECT Player a zaktualizujte informace o audio souboru.• Pokud se bez stopy, kterou nelze přehrát, obejdete, můžete ji z vestavěné paměti flash smazat. Podrobné informace - viz „Pro smazání abnormálních dat z vestavěné paměti flash” (☞ strana 77).
FILE ERROR	<ul style="list-style-type: none">• Soubor není možno přečíst.• Soubor není v pořádku.	Přeneste normální audio soubor zpět do počítače a pak naformátujte svůj přehrávač. Podrobné informace - viz „Pro smazání abnormálních dat z vestavěné paměti flash” (☞ strana 77).

Zpráva	Význam	Náprava
FORMAT ERROR	Vestavěná flash paměť byla naformátována na počítači.	Zformátujte přehrávač pomocí nabídky „Format“. Podrobné informace - viz „Pro smazání abnormálních dat z vestavěné paměti flash“ (☞ strana 77).
FUNCTION LIMITED	Přehrávač je připojený k jinému software než je CONNECT Player.	Připojte přehrávač pouze k software CONNECT Player.
HOLD	Váš přehrávač není možno ovládat, protože přepínač Shuttle je nastaven do polohy HOLD.	Chcete-li přehrávač ovládat, nastavte přepínač Shuttle do prostřední (normal) polohy (☞ strana 9).
LOW BATTERY	Akumulátor je téměř vybitý.	Je nutno nabít akumulátor (☞ strana 61).
MG ERROR	Byl detekován neautorizovaný distribuční soubor (ochrana před kopírováním).	Přeneste normální audio soubor zpět do počítače a pak naformátujte svůj přehrávač. Podrobné informace - viz „Pro smazání abnormálních dat z vestavěné paměti flash“ (☞ strana 77).
NO DATA	Ve vestavěné paměti flash nejsou žádné audio soubory.	Pokud ve vestavěné paměti flash nejsou žádné audio soubory, použijte pro přenos audio souborů přehrávač CONNECT Player.
NO DATABASE	Váš přehrávač byl odpojen od přehrávače CONNECT Player během přenosu audio souborů.	Přeneste normální audio soubor zpět do počítače a pak naformátujte svůj přehrávač. Podrobné informace - viz „Pro smazání abnormálních dat z vestavěné paměti flash“ (☞ strana 77).
NO ITEM	Hledaná stopa v přehrávači neexistuje.	Použijte přehrávač CONNECT Player pro přenos audio souborů.
PRESET FULL	Na předvolbách je již uloženo 30 rozhlasových stanic.	Na předvolby je možno uložit max. 30 rozhlasových stanic. Chcete-li na předvolby uložit další stanice, zrušte nejprve nepotřebné stanice (☞ strana 59), a pak na předvolby uložte nové požadované stanice.

Zpráva	Význam	Náprava
USB Connect	Přehrávač je připojen k počítači.	Nejedná se o závadu. Váš přehrávač můžete ovládat prostřednictvím přehrávače CONNECT Player, nemůžete však používat ovládací prvky vašeho přehrávače.
	Animace ikony probíhá zleva doprava: Právě je přistupováno k vestavěné paměti flash.	Přehrávač přistupuje k vestavěné paměti flash. Počkejte, než tento přístup skončí. Tato zpráva se zobrazuje při přenosu dat do vestavěné paměti flash nebo při formátování přehrávače.

Pro smazání nesprávných dat z vestavěné paměti flash

Pokud se zobrazuje zpráva „CANNOT PLAY“, „EXPIRED“, „FILE ERROR“, „FORMAT ERROR“, „MG ERROR“ nebo „NO DATABASE“, vyskytl se problém s částí dat nebo se všemi daty ve vestavěné paměti flash.

Při mazání dat, která není možno přehrávat, postupujte prosím podle níže uvedených pokynů.

- 1 Připojte přehrávač k počítači a pak spusťte software CONNECT Player.**
- 2 Jestliže jste již našli problémová data, smažte je pomocí přehrávače CONNECT Player.**
- 3 Pokud problém přetrvává, přeneste všechna data, která nezpůsobují problémy, zpět do počítače prostřednictvím přehrávače CONNECT Player (přehrávač musí být připojen k počítači).**
- 4 Odpojte přehrávač od počítače a pak zformátujte vestavěnou paměť flash pomocí nabídky „Format“ (☞ strana 48).**

Odinstalace přehrávače CONNECT Player

Při odinstalaci tohoto dodávaného software z počítače postupujte následujícím způsobem.

- 1) Klepněte na „Start”– „Ovládací panely”.¹⁾
 - 2) Poklepejte na „Přidat nebo odebrat programy”.
 - 3) Klepněte na „CONNECT Player” v seznamu „Aktuálně nainstalované programy” a pak klepněte na „Změnit nebo odebrat”.²⁾
-

Pokračujte podle zobrazených pokynů a restartujte počítač.

Odinstalace je dokončena po restartování počítače.

¹⁾ „Nastavení” – „Ovládací panely” pro Windows 2000.

²⁾ „Změnit/Odebrat” pro Windows 2000.

Poznámka

- Při instalaci software CONNECT Player se současně nainstaluje modul OpenMG Secure Module. OpenMG Secure Module neodstraňujte, protože může být používán jinými programy.

Záznam majitele

Model přístroje a jeho výrobní číslo je uvedeno na zadní straně přehrávače. Výrobní číslo přístroje si prosím poznačte do uvedeného prostoru. Oba tyto údaje uvádějte při objednávání servisu nebo příslušenství Sony.

Model: _____

Výrobní číslo: _____

VAROVÁNÍ

Abyste snížili nebezpečí požáru nebo zasažení elektrickým proudem, nevystavujte přístroj dešti ani vlhkosti.

Neinstalujte tento přístroj do stísněného prostoru (například do knihovničky, vestavěné skříně a na podobná místa).

Abyste předešli možnému požáru, nezakrývejte ventilační otvory přístroje novinami, ubrusy, závěsy atd. Nestavte na přístroj zapálené svíčky.

Abyste nedošlo k požáru nebo k zasažení elektrickým proudem, nepokládejte na přístroj nádoby naplněné tekutinou, například vázy.



Likvidace starého elektrického a elektronického zařízení (Platné v zemích Evropské unie a v dalších evropských zemích se systémy tříděného odpadu)

Tento symbol na výrobku nebo na jeho obalu znamená, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s běžným domovním odpadem. Namísto toho je třeba tento výrobek předat na příslušné sběrné místo, kde se provádí recyklace elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace výrobku pomůžete zabránit potenciálním nebezpečným vlivům na životní prostředí a lidské zdraví, které by hrozily při nesprávné likvidaci tohoto výrobku. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. S žádostí o podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku se prosím obračete na místní úřady, místní služby pro sběr domovního odpadu nebo na obchod, kde jste výrobek zakoupili. Použitelné příslušenství: Sluchátka

Poznámky k likvidaci přehrávače

Tento přehrávač je vybaven vestavěným lithium-iontovým dobíjecím akumulátorem. Při likvidaci přehrávače jej nezapomeňte zlikvidovat správným způsobem (s ohledem na životní prostředí).

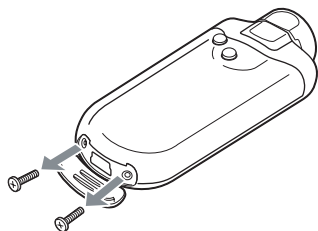
V některých zemích mohou platit regulační opatření, týkající se likvidace akumulátorů určených k napájení tohoto výrobku. Obrat' se prosím na místní úřady.

Poznámky

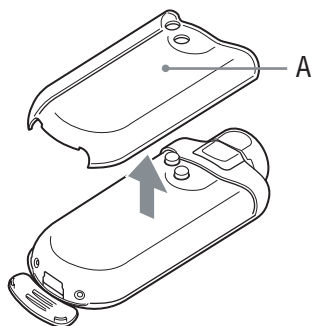
- Přehrávač nikdy nerozebírejte vyjma situace, kdy budete chtít provést jeho likvidaci.
- Při manipulaci s vnitřními kovovými komponentami přehrávače buďte opatrní. Věnujte zvýšenou pozornost hranám komponent.

Vyjmutí Lithium-iontového akumulátoru

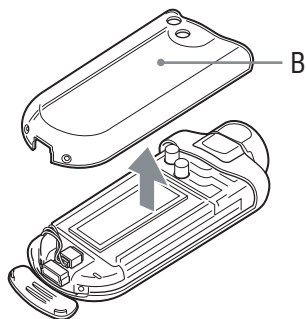
1 Křížovým šroubovákem odstraňte šroubky.



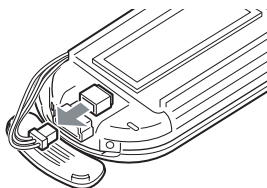
2 Odstraňte kryt A.



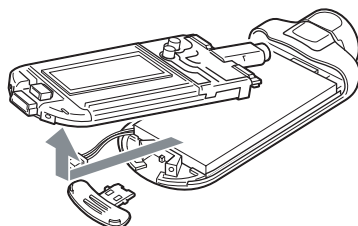
3 Odstraňte kryt B.



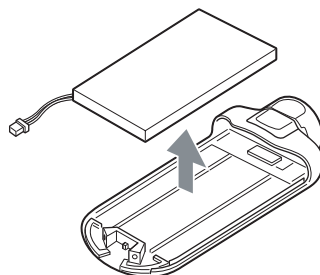
4 Odpojte konektor.



5 Demontujte desku.



6 Vyjměte akumulátor.



Bezpečnostní upozornění

Z hlediska bezpečnosti

Vyvarujte se zkratování kontaktů přehrávače jakýmkoli kovovými předměty.

Při instalaci

- Přehrávač nikdy nepoužívejte tam, kde by byl vystaven extrémnímu světlu, teplotě, vlhkosti nebo značným vibracím.
- Svůj přehrávač nikdy nenechávejte vystaven působení vysokých teplot, jako například v automobilu, zaparkovaném na slunci nebo na přímém slunečním světle.

Zahřívání přístroje

Je-li přehrávač delší dobu nabíjen, může se jeho vnitřek zahřát.

Poznámka k použití sluchátek

Bezpečnost v silničním provozu

Nepoužívejte sluchátka při řízení, při jízdě na kole nebo při ovládní jakéhokoli motorového vozidla. Mohlo by dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu a navíc je takové jednání v mnoha zemích protizákonné. Může být rovněž nebezpečné, budete-li při chůzi přehrávat hudbu vysokou hlasitostí, a to zejména na přechodech pro chodce. V jakýchkoli potenciálně nebezpečných situacích byste měli být mimořádně opatrní nebo byste měli přerušit používání přístroje.

Zabránění poškození sluchu

Vyvarujte se poslechu sluchátek při vysoké hlasitosti. Odborníci varují před následky dlouhodobého hlasitého poslechu ve sluchátkách. Pokud začnete mít pocit „zvonění v uších“, snižte hlasitost nebo přerušete používání přístroje.

Ohleduplnost k ostatním

Udržujte hlasitost na střední úrovni. To vám umožní, abyste slyšeli okolní zvuky a zároveň budete ohleduplní k osobám ve svém okolí.

Varování

Vyskytne-li se při poslechu přehrávače bouřka s blesky, sundejte si neprodleně sluchátka z uší.

Poznámky k používání

- Při používání řemínku buďte opatrní, aby nedošlo k jeho zachycení o okolní předměty, které míjíte.
- Nepoužívejte přehrávač v letadle.

Při čištění

- Vyčistěte kryt přehrávače jemným hadříkem (např. hadřík na čištění brýlí).
- Jestliže je kryt přehrávače silně znečištěný, vyčistěte jej jemným hadříkem mírně navlhčeným ve vodě nebo slabém roztoku čistícího prostředku.
- Pro čištění nepoužívejte žádný druh prostředku s brusným účinkem, prášek na drhnutí nebo rozpouštědlo jako je například líh nebo benzín, protože by mohlo dojít k poškození povrchové úpravy krytu.
- Pravidelně čistěte konektor sluchátek.
- Dejte pozor, aby se otvorem v blízkosti konektoru nedostala do přehrávače voda.

S případnými dotazy nebo problémy, které se týkají vašeho přehrávače, se obračejte na nejbližšího prodejce Sony.

POZNÁMKY

- Použití nahrané hudby je omezeno pouze na soukromé účely. Použití nahrané hudby mimo toto omezení vyžaduje povolení držitelů autorských práv.
- Společnost Sony není zodpovědná za neúplné nahrání/stažení (download) nebo poškození dat v důsledku problémů s přehrávačem nebo počítačem.

Software

- Autorský zákon zakazuje reprodukování software nebo doprovodného manuálu, a to jak vcelku, tak i po částech, nebo pronajímání software bez povolení vlastníka autorských práv.
- Společnost SONY není za žádných okolností zodpovědná za jakékoli finanční škody nebo ztráty příjmu, a to včetně pohledávek, uplatňovaných třetí stranou, vyplývající z používání software dodaného s tímto přehrávačem.
- V případě, že se u tohoto softwaru projeví problém, plynoucí z výrobní vady, společnost SONY provede jeho výměnu. Společnost SONY však na sebe nepřebírá žádnou jinou odpovědnost.
- Software dodaný s tímto přehrávačem nesmí být používán s žádným jiným zařízením, nežli s tím, pro který je určeno.
- Mějte prosím na paměti, že v důsledku neustálé snahy o zlepšování kvality, se mohou technické parametry software změnit bez předchozího upozornění.
- Ovládání tohoto přehrávače prostřednictvím jiného, nežli dodaného software, není kryto zárukou.
- Schopnost přehrávače CONNECT Player zobrazovat různé jazyky bude záviset na operačním systému nainstalovaném ve vašem počítači. Nejlepších výsledků dosáhnete tehdy, bude-li zajištěna kompatibilita nainstalovaného operačního systému s jazykem, který chcete zobrazit.
 - Nezaručujeme, že přehrávač CONNECT Player bude schopen správně zobrazit všechny jazyky.
 - Znaky vytvořené uživatelem a některé speciální znaky se nemusí zobrazit.
- Vysvětlení uvedená v této příručce vycházejí z předpokladu, že jste obeznámeni se základními funkcemi prostředí Windows.

Podrobnosti o použití vašeho počítače a operačního systému si prosím vyhledejte v příslušných příručkách.

O ukázkových audio datech

V přístroji jsou předem nainstalována ukázková audio data, abyste si přehrávač mohli ihned vyzkoušet. Tato předem nainstalovaná ukázková audio data jsou poskytnuta pouze za účelem zkušebního poslechu, a proto je nemůžete přenést do svého počítače. Chcete-li tato data smazat, použijte k tomu přehrávač CONNECT Player.

V některých regionech se přehrávač nesmí nabízet s předem nainstalovanými ukázkovými zvukovými daty.

- Použití nahrané hudby je omezeno pouze na soukromé účely. Použití nahrané hudby mimo toto omezení vyžaduje povolení držitelů autorských práv.
- Společnost Sony není zodpovědná za neúplné nahrání/stažení (download) nebo poškození dat v důsledku problémů s přehrávačem nebo počítačem.
- V závislosti na typu textu a znaků se text, zobrazovaný v přehrávači, nemusí na zařízení zobrazovat správně. To je důsledkem:
 - Kapacity připojeného přehrávače.
 - Přehrávač nepracuje správně.
 - Informace záložek ID3 TAG pro stopy (skladby) jsou uvedeny v jazyce, který není tímto přehrávačem podporován nebo obsahují znak, který není tímto přehrávačem podporován.

O webových stránkách zákaznické podpory

Pokud máte jakékoli dotazy nebo problémy týkající se výrobku, navštivte prosím následující webové stránky.

Pro zákazníky v USA: <http://www.sony.com/walkmansupport/>

Pro zákazníky v Kanadě: <http://www.sony.ca/ElectronicsSupport/>

Pro zákazníky v Evropě: <http://www.sonydigital-link.com/DNA/>


Pro zákazníky v Číně: <http://service.sony.com.cn/KB/>

Pro zákazníky na Tchaj-wanu: <http://www.twsupport.css.ap.sony.com/>

Pro zákazníky v Koreji: <http://scs.sony.co.kr/walkman/>

Pro zákazníky v jiných zemích nebo oblastech: <http://www.css.ap.sony.com/>

O autorských právech

- CONNECT Player a logo CONNECT Player jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky společnosti Sony Corporation.
- OpenMG, ATRAC, ATRAC3, ATRAC3plus a příslušná loga jsou obchodní známky společnosti Sony Corporation.
- „WALKMAN“ je registrovaná obchodní známka společnosti Sony Corporation reprezentující výrobky Headphone Stereo.  je obchodní známka společnosti Sony Corporation.
- Microsoft, Windows, Windows NT a Windows Media jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky společnosti Microsoft Corporation v USA a/nebo jiných zemích.
- Adobe a Adobe Reader jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky společnosti Adobe Systems Incorporated v USA a/nebo jiných zemích.
- Patenty USA a patenty cizích zemí jsou v licenci společnosti Dolby Laboratories.
- Patentovaná technologie kódování zvukového záznamu MPEG Layer-3 je použita na základě licencí udělených společnostmi Fraunhofer IIS a Thomson.
- CD a data, mající vztah k hudbě, pocházejí od společnosti Gracenote, Inc., Copyright © 2000-2004 Gracenote.
Gracenote CDDB® Client Software, Copyright 2000-2004 Gracenote. Tento výrobek a služba může zahrnovat jeden nebo několik z následujících patentů v USA: #5987525; #6061680; #6154773, #6161132, #6230192, #6230207, #6240459, #6330593 a další udělené nebo čekající patenty. Poskytované služby a/nebo zařízení jsou vyráběna v licenci pro následující Open Globe, Inc. USA patent 6304523. Gracenote a CDDB jsou registrované obchodní známky společnosti Gracenote.
Logo Gracenote, logotype a logo „Powered by Gracenote“ jsou obchodní známky společnosti Gracenote.
- Všechny ostatní obchodní známky nebo registrované obchodní známky jsou obchodními známkami nebo registrovanými obchodními známkami svých příslušných vlastníků. V tomto návodu k obsluze nejsou uváděny značky ™ a ®.

Program ©2005 Sony Corporation

Dokumentace ©2005 Sony Corporation

Technické údaje

Maximální počet stop, které lze zaznamenat (Přibl.)*

Bitová rychlost	NW-A605	NW-A607	NW-A608
48 kbps	345	695	1 350
64 kbps	255	520	1 000
96 kbps	170	345	700
128 kbps	130	260	525
132 kbps	125	250	510
160 kbps	100	205	420
192 kbps	85	170	350
256 kbps	65	130	260
320 kbps	50	105	210

* Při přenosu skladeb o délce 4 minuty

Maximální doba nahrávání (Přibližně)

Bitová rychlost	NW-A605	NW-A607	NW-A608
48 kbps	23 hod. 00 min.	46 hod. 20 min.	90 hod. 00 min.
64 kbps	17 hod. 00 min.	34 hod. 20 min.	66 hod. 40 min.
96 kbps	11 hod. 20 min.	23 hod. 00 min.	46 hod. 40 min.
128 kbps	8 hod. 40 min.	17 hod. 20 min.	35 hod. 00 min.
132 kbps	8 hod. 20 min.	16 hod. 40 min.	34 hod. 00 min.
160 kbps	6 hod. 40 min.	13 hod. 40 min.	28 hod. 00 min.
192 kbps	5 hod. 40 min.	11 hod. 20 min.	23 hod. 20 min.
256 kbps	4 hod. 20 min.	8 hod. 40 min.	17 hod. 20 min.
320 kbps	3 hod. 20 min.	7 hod. 00 min.	14 hod. 00 min.

Podporované bitové rychlosti

MP3: 32 až 320 kbps, kompatibilní s proměnnou bitovou rychlostí

ATRAC: 48 / 64 / 66 (ATRAC3)* / 96 / 105 (ATRAC3)* / 128 / 132 (ATRAC3) / 160 / 192 / 256 / 320 kbps

* Pomocí software CONNECT Player nelze provádět CD záznam ve formátu ATRAC3 při 66/105 kbps.

Vzorkovací frekvence

ATRAC, MP3: 44,1 kHz

Frekvenční rozsah

20 až 20 000 Hz (měřen jeden signál)

Rozsah vlnového pásma FM

87,5 až 108,0 MHz

IF (FM)

225 kHz

Anténa

Anténa je tvořena kabelem sluchátek

Rozhraní

Sluchátka: Stereo mini

Vysokorychlostní USB (kompatibilní s USB 2.0)

Poměr signál/šum (S/N)

80 dB nebo více

Provozní teplota

5 °C až 35 °C

Napájecí zdroj

- Vestavěný dobíjecí lithium-iontový akumulátor
- Napájení prostřednictvím rozhraní USB (z počítače pomocí přiloženého kabelu USB)

Provozní životnost akumulátoru (nepřetržité přehrávání)*

Formát ATRAC: Přibližně 45 hodin (přehrávání s datovým tokem 48 kbps)

Formát ATRAC: Přibližně 40 hodin (přehrávání s datovým tokem 128 kbps)

Formát ATRAC: Přibližně 50 hodin (přehrávání s datovým tokem 132 kbps)

Formát MP3: Přibližně 40 hodin (přehrávání s datovým tokem 128 kbps)

Při příjmu rozhlasového vysílání v pásmu FM: Přibližně 22 hodin

* V případě, že je režim úspory energie nastaven na „Save ON Normal“ (☞ strana 41). Provozní doba akumulátoru se různí v závislosti na okolní teplotě a podmínkách použití.

Rozměry

84,9 × 28,8 × 13,9 mm (3 3/8 × 1 3/16 × 9/16 palců)

(š/v/h, vyčnívající části nejsou zahrnuty)

Hmotnost

Přibližně 48 g

Design a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Patenty USA a patenty cizích zemí jsou v licenci společnosti Dolby Laboratories.

Rejstřík

A

A-B Repeat (Opakování části A-B)	30
Adobe Reader	3
Akumulátor	61, 62
Album (Album).....	8, 15
All Song (Všechny skladby)	12
Artist (Interpret).....	13
Artist Link Shuffle (Náhodné přehrávání odkazů na interpreta).....	24
ATRAC	63
AVLS (Omezení hlasitosti).....	39

B

Beep (Zvukové potvrzení)	40
Bitová rychlost	63

C

CD-ROM	7
Cue/Rev (Rychlý posun vpřed/vzad)	36

D

Date Disp Type (Formát zobrazení data) ..	51
Date-Time (Datum-Čas)	46
Display Screen (Zobrazení na displeji).....	45
Displej	11
Dobíjení.....	61

F

Favorite 100 (100 oblíbených stop)	19
FM.....	54
FM Auto Preset (Automatická předvolba FM stanic)	56
Format (Formátování).....	48
Formátování stopy	63
Funkce HOLD (Uzamknutí ovládacích prvků).....	9

G

Genre (Žánr).....	16
-------------------	----

H

Hlasitost	9
Hodiny.....	42

CH

Chybové zprávy	75
----------------------	----

I

Informace o stopách	66
Information (informace).....	53
Intelligent Shuffle (Inteligentní náhodné přehrávání)	22
Interval přehrávání (Play Range).....	12

M

Manual Volume (Manuální nastavení hlasitosti).....	38
MP3	63
Music Library (Hudební knihovna)	12
My Favorite Shuffle (Náhodné přehrávání oblíbených stop).....	22

O

Odinstalování	78
Odstraňování problémů.....	69
Opakované přehrávání	27

P

Playlist (Seznam stop).....	20
Počet opakování	28
Počítač.....	3
Preset Volume (Přednastavená hlasitost) ..	37

Průzkumník Windows	61, 67
Přehrávač CONNECT Player	3
Přehrávání	9
Přenášení	3
Přepínač Shuttle	8
Přeskočení na začátek skladby	8
Příslušenství	7

R

Rádio	54
Recent Transfer (Nedávny přenos)	21
Release Year (Rok vydání)	18
Repeat Mode (Režim opakovaného přehrávání)	28
Reset	69
Režim displeje	42
Režim úspory energie (Power Save)	41
Rychlý posun vpřed	8
Rychlý posun vzad	8

S

Scan Sens (Citlivost příjmu)	60
Sentence Repeat (Opakování věty)	32
SHUF	29
Sluchátka	7, 10, 84
Sports Shuffle (Náhodné přehrávání po určenou dobu)	26

T

Time Disp Type (Formát zobrazení času)	52
Time Machine Shuffle (Náhodné přehrávání podle času)	25
Tlačítko DISP/FUNC (Displej/Funkce) ..	6, 9
Tlačítko REPEAT/SOUND (Opakovat/ Zvuk)	6, 10
Tlačítko SEARCH/MENU (Vyhledat/ Nabídka)	6, 9
Track Repeat (Opakování stopy)	29
Tuner	54

U

USB Bus Powered (Napájení z USB sběrnice) (Nastavení USB připojení)	50
--	----

V

Volume Mode (Režim hlasitosti)	37
Vyhledávání stop	12
Výrobní číslo	53

Z

Zvuková předvolba (Předvolba digitálního zvuku)	34
--	----

<http://www.sony.net/>

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

CZ



Nakládání s nepotřebným elektrickým a elektronickým zařízením (platné v Evropské unii a dalších evropských státech uplatňujících oddělený systém sběru)

Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Místo toho by měl být odložen do sběrného místa určeného k recyklaci elektronických výrobků a zařízení. Dodržením této instrukce zabráníte negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které naopak může být ohroženo nesprávným nakládáním s výrobkem při jeho likvidaci. Recyklováním materiálů, z nichž je výrobek vyroben, pomůžete zachovat přírodní zdroje. Pro získání dalších informací o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím místní orgány státní správy, místní firmu zabezpečující likvidaci a sběr odpadů nebo prodejnu, v níž jste výrobek zakoupili.