

Obsah

Nabídka
Home

Rejstřík

SONY®

 WALKMAN®

Návod k použití
NWZ-B152 / B153 / B152F / B153F

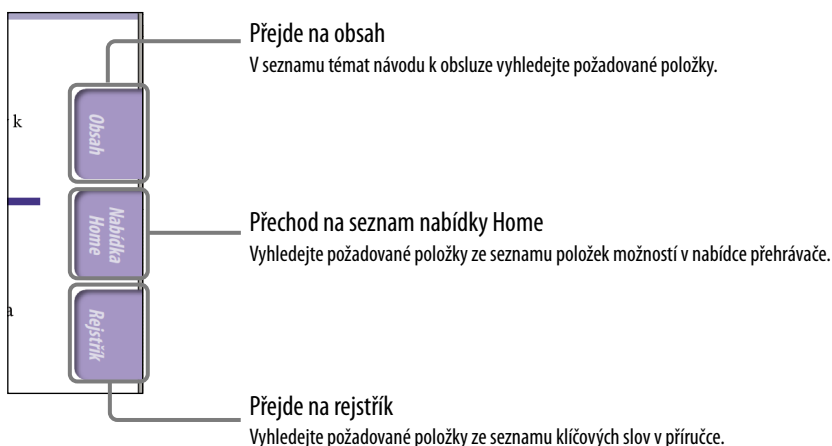
Poznámka

- V závislosti na zemi/oblasti, kde jste přehrávač zakoupili, nemusí být některé modely k dispozici.


Prohledávání Návod k použití

Použití tlačítek v Návod k použití

Klepnutím na tlačítka v pravém horním rohu stránek tohoto návodu přejdete na položky „Obsah“, „Nabídka Home“ nebo „Rejstřík“.



Tip

- Na určitou stránku můžete přejít klepnutím na číslo stránky v obsahu nebo v rejstříku.
- Na určitou stránku můžete přejít klepnutím na symbol odkazu na stránku (např.  str. 5) na každé straně.
- Chcete-li vyhledat referenční stránku podle klíčového slova, zadejte klíčové slovo do textového pole vyhledávání v okně aplikace Adobe Reader.
- Postupy se mohou v jednotlivých verzích aplikace Adobe Reader lišit.

Změna rozložení stránky

Pomocí tlačítek v okně aplikace Adobe Reader lze vybrat způsob zobrazování stránek.



Textové pole k vyhledání textu

Průběžně

Stránky se zobrazují souvisle za sebou, šířka stránky odpovídá velikosti okna. Při posouvání se předchozí nebo následující stránky posouvají souvisle nahoru a dolů.

Jedna stránka

Stránky se zobrazují po jedné, velikost stránky odpovídá velikosti okna. Při posouvání se zobrazuje předchozí nebo následující stránka.

Obsah

Základní operace a obrazovky

| | |
|------------------------------------|----|
| Součásti a ovládací prvky | 5 |
| Obrazovka přehrávání | 8 |
| Zapnutí a vypnutí přehrávače | 9 |
| Nabídka Home | 10 |
| Použití nabídky Home | 12 |

Začínáme

| | |
|--|----|
| Nabíjení baterie | 14 |
| Výběr jazyka displeje [Language] | 16 |
| Nastavení data a času | 17 |
| Získání hudby | 18 |
| Přenos hudby | 19 |

Přehrávání hudby

| | |
|--|----|
| Přehrávání hudby [Music Library] | 21 |
| Přehrávání hudby pomocí přehrávání ZAPPIN | 23 |
| Co je to přehrávání ZAPPIN? | 23 |
| Přepnutí na přehrávání ZAPPIN | 24 |
| Změna rozsahu přehrávání klipů při přehrávání ZAPPIN | 25 |
| Vyhledávání skladeb | 26 |
| Změna režimu přehrávání [Play Mode] | 28 |
| Nastavení kvality zvuku | 29 |
| Zapnutí funkce pro zvýraznění basů | 29 |
| Změna kvality zvuku [Equalizer] | 30 |
| Odstraňování skladeb | 32 |

Poslech/nahrávání rádia FM

(pouze NWZ-B152F/B153F)

| | |
|--|----|
| Poslech rádia FM | 33 |
| Poslech rádia FM | 33 |
| Obrazovka rádia FM | 34 |
| Automatické přednastavení rozhlasových stanic [FM Auto Preset] | 35 |
| Manuální přednastavení rozhlasových stanic | 36 |
| Odstranění přednastavených rozhlasových stanic | 36 |
| Nahrávání rádia FM | 37 |
| Odstraňování nahraných programů rádia FM | 38 |
| Přehrávání nahraných programů rádia FM | 39 |
| Změna nastavení FM | 40 |
| [Scan Sensitivity] | 40 |

Nahrávání/poslech zvuku

| | |
|--|----|
| Nahrávání zvuku | 41 |
| Odstranění nahraných zvukových souborů | 42 |
| Přehrávání nahraných zvukových souborů | 43 |
| Změna nastavení nahrávání | 44 |
| [Voice Record Codec] | 44 |

Nastavení

| | |
|--|----|
| Změna všeobecných nastavení | 45 |
| [Set Date-Time] | 45 |
| [AVLS(Volume Limit)] | 46 |
| [Beep] | 46 |
| [Power Save Mode] | 47 |
| [LED] | 47 |
| [Contrast] | 47 |
| Zobrazení informací přehrávače [Information] | 48 |
| Výběr jazyka displeje [Language] | 49 |
| Resetování na výrobní nastavení [Reset All Settings] | 50 |
| Formátování paměti [Format] | 51 |

Užitečné informace

| | |
|--------------------------------------|----|
| Životnost baterie | 52 |
| Co je formát a bitový tok? | 53 |
| Co je zvukový formát?..... | 53 |
| Ukládání dat | 54 |
| Aktualizace firmwaru přehrávače..... | 55 |

Odstraňování problémů

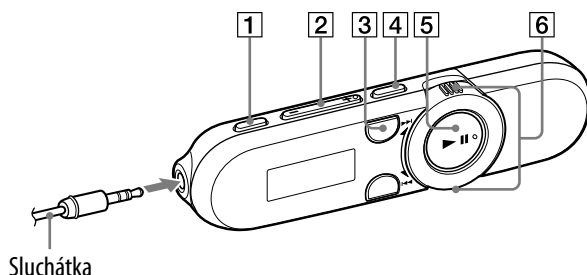
| | |
|-----------------------------|----|
| Odstraňování problémů | 56 |
| Zprávy | 65 |

Další informace

| | |
|---------------------------------|----|
| Bezpečnostní opatření..... | 67 |
| Licence a ochranné známky | 75 |
| Specifikace | 76 |
| Rejstřík | 81 |

Součásti a ovládací prvky

Přední část



Sluchátka

1 Tlačítko REC/STOP

Spustí a ukončí nahrávání. Je možné nahrávat zvuk pomocí vestavěného mikrofonu přehrávače (☞ str. 41). Můžete také nahrát přijímaný program FM (pouze NWZ-B152F/B153F) (☞ str. 37).

2 Tlačítko VOL +*1/-

Slouží k nastavení hlasitosti.

3 Tlačítko ZAP

Přepíná mezi normálním přehráváním a přehráváním ZAPPIN (☞ str. 24). Můžete také měnit rozsah přehrávání klipů při přehrávání ZAPPIN (☞ str. 25).

4 Tlačítko BASS/PLAY MODE*2

Aktivuje funkci pro zvýraznění basů v rozsahu hlubokých tónů (☞ str. 29). Můžete také změnit režim přehrávání (☞ str. 28).


5 Tlačítko ►||*1

Zapne/vypne přehrávač (☞ str. 9). Spouští/pozastavuje přehrávání skladby (☞ str. 21) nebo spouští/pozastavuje nahrávání (☞ str. 37, 41). Pokud se na displeji zobrazí nabídka, používá se toto tlačítko k potvrzení položky nabídky (☞ str. 12).

6 Přepínač

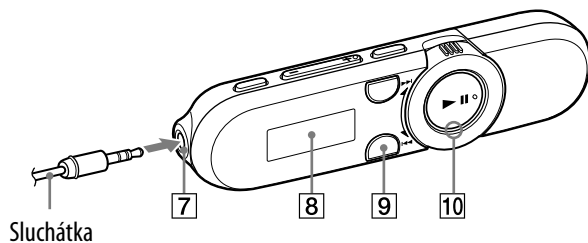
Otočením umožňuje nalézt začátek skladby nebo rychlé přetáčení zpět/vpřed (☞ str. 21). Pokud se na displeji zobrazí nabídka, zvolte otočením položku nabídky (☞ str. 12).

*1 Tlačítka mají hmatatelné výstupky. Tyto výstupky usnadňují ovládání tlačítek.

*2 Funkci označenou na přehrávači symbolem  aktivujete přidržetím odpovídajícího tlačítka.

Pokračování ↓

Přední část



7 Konektor (sluchátek)

Slouží k připojení sluchátek. Zasuňte kolík konektoru na místo, dokud nezaklapne. Nejsou-li sluchátka řádně zapojena, zvuk z nich bude horší.

8 Displej

Displej se liší podle aplikace, která je aktivní v danou chvíli (☞ str. 8, 10, 21, 33, 41, 45).

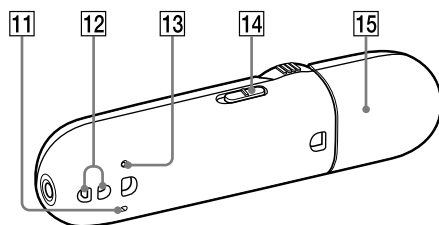
9 Tlačítko BACK/HOME

Zobrazí předchozí nabídku. Stisknutím a přidržením tohoto tlačítka se zobrazí nabídka Home (☞ str. 12).

10 Indikátor napájení

Osvětleno kontrolkou LED (☞ str. 47). Vzor osvětlení se liší podle prováděné operace.

Pokračování ↓

Zadní část**11 MIC (Mikrofon)**

Viz str. 41.

12 Otvor pro řemínek

Slouží k připevnění řemínku (prodává se zvlášť).

13 Tlačítko RESET

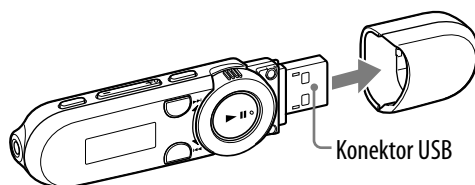
Po stisknutí tlačítka RESET například pomocí tenkého drátu se resetuje přehrávač (str. 56). Pokud po resetu přehrávač zapnete, aktivují se dříve nastavené položky.

14 Přepínač HOLD

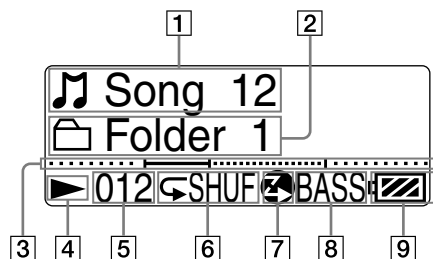
Pomocí přepínače HOLD lze přehrávač ochránit proti náhodné aktivaci funkcí při přenášení. Posunutím přepínače HOLD ve směru šipky () deaktivujete všechna tlačítka. Pokud stisknete tlačítka v době, kdy je aktivována funkce zajištění, na obrazovce se zobrazí text [HOLD]. Pokud přepínač HOLD posunete do opačné polohy, bude funkce zajištění vypnuta.

15 Krytka USB

Při připojování pomocí rozhraní USB sejměte kryt konektoru USB.

Odstranění krytu konektoru USB

Obrazovka přehrávání



1 Zobrazení názvu skladby/názvu souboru

2 Zobrazení rozsahu přehrávání

3 Řádek ukazatele průběhu přehrávání

4 Zobrazení stavu přehrávání

Zobrazí aktuální režim přehrávání.

▶: přehrávání/||: pozastavení

◀◀: rychlý posun dozadu/▶▶: rychlý posun dopředu

5 Zobrazení čísla aktuální skladby

6 Zobrazení režimu přehrávání

Zobrazí ikonu aktuálního režimu přehrávání (☞ str. 28). Pokud je režim přehrávání nastaven na možnost [Normal], nezobrazí se žádná ikona.

7 Indikace přehrávání ZAPPIN

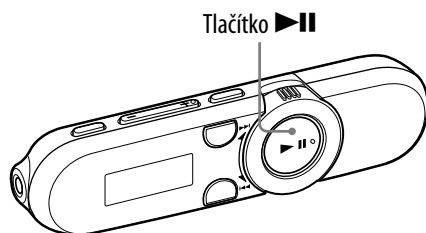
Ukazuje stav přehrávání ZAPPIN (☞ str. 23).

8 Zobrazení režimu pro zvýraznění basů/ekvalizéru

Informuje o tom, zda je aktivní funkce pro zvýraznění basů (☞ str. 29) nebo jaký režim ekvalizéru je zvolen (☞ str. 30).

9 Zobrazení zbývající kapacity baterie

Zapnutí a vypnutí přehrávače



Zapnutí přehrávače

Přehrávač zapnete stisknutím tlačítka ►||. Přehrávač pokračuje v provozu ve stavu, ve kterém byl naposledy vypnut.

Tip

- Pokud se na displeji zobrazí zpráva [HOLD], posunutím přepínače HOLD proti směru šipky (⇐) funkci zajištění ukončíte.


Vypnutí přehrávače

Přehrávač vypnete stisknutím a přidržením tlačítka ►||. Zobrazí se [POWER OFF].

Tip

- Pokud bude přehrávač zastaven a nebudete jej po určitou dobu používat, displej se automaticky vypne, aby se šetřila energie z baterií. Pokud se nebude přehrávač používat po delší dobu, zcela se vypne. Baterie v tomto režimu spotřebovávají méně energie.
- Přehrávač nemůžete používat, pokud je připojený k počítači. Před použitím přehrávač odpojte.

Nabídka Home









Následující tabulka ukazuje položky nabídky Home. Více podrobností o položkách každé nabídky naleznete v  str. 11.


Podrobnosti o všech položkách nabídky najdete na uvedené straně s referencemi.

Nabídka Home



Ikony se zobrazí v nabídce Home. Barva vybrané ikony bude inverzní.

| | | |
|--|-----------------|--|
|  | [Voice] | Přehraje/odstraní nahraný zvukový soubor ( str. 41). |
|  | [Music Library] | Přehrává skladby přenesené do přehrávače ( str. 21). |
|  *1 | [FM] | Zapne rádio FM nebo přehraje či odstraní nahrané programy rádia FM ( str. 33). |
|  | [Settings] | Nastaví funkci hudby, rádia FM*1, nahrávání zvuku nebo přehrávače ( str. 45). |

*1  a položky týkající se funkce [FM] se zobrazí pouze na NWZ-B152F/B153F.

Pokračování 

 [Voice]..... 41

- └ [Play Rec Data] 43
- └ [Delete Rec Data] 42

 [Music Library] 21

- └ [Now Playing] 21, 26
- └ [Folder] 26
- └ [All Songs] 26
- └ [Artist] 26
- └ [Album] 26
- └ [Playlists] 26
- └ [Genre] 26
- └ [Release Year] 26

 [FM]^{*1} 33

- └ [Manual] 33
- └ [Preset] 33
- └ [Play Rec Data] 39
- └ [Delete Rec Data] 38
- └ [Add Preset] 36
- └ [Delete Preset] 36

 [Settings]

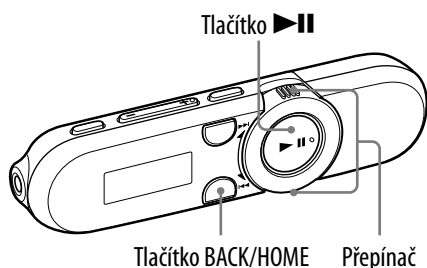
- └ [Music Settings]
 - └ [Play Mode] 28
 - └ [Equalizer] 30
 - └ [ZAPPIN Range] 25
- └ [FM Settings]^{*1}
 - └ [Scan Sensitivity] 40
 - └ [FM Auto Preset] 35
- └ [Rec Settings]
 - └ [Voice Record Codec] 44
- └ [Common Settings]
 - └ [Set Date-Time] 17, 45
 - └ [AVLS(Volume Limit)] 46
 - └ [Beep] 46
 - └ [Power Save Mode] 47
 - └ [LED] 47
 - └ [Contrast] 47
- └ [Information] 48
- └ [Language] 16, 49
- └ [Initialize]
 - └ [Reset All Settings] 50
 - └ [Format] 51

^{*1} Pouze NWZ-B152F/B153F

Použití nabídky Home

Nabídka Home představuje počáteční bod každé aplikace, jako je vyhledávání skladeb, změna nastavení atd.

Nabídku Home můžete zobrazit stisknutím a podržením tlačítka BACK/HOME na přehrávači.

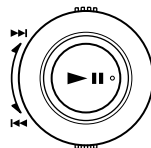


Z nabídky Home můžete zvolit požadovanou položku na obrazovce.

Otočte přepínačem směrem k ◀◀◀/▶▶▶ pro zvolení položky nabídky a poté stiskněte ►||*1 pro potvrzení.

*1 Tlačítko má dotykový bod. To usnadňuje ovládání tlačítka.

- ◀◀◀/▶▶▶: Vybere položku nabídky.
- Tlačítko ►||: Potvrdí položku nabídky.



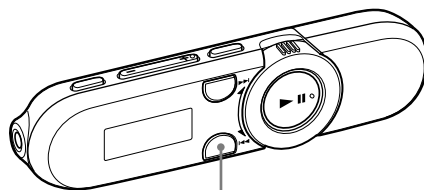
V této příručce se popisují pokyny k ovládání z nabídky Home, jak je uvedeno níže.

Příklad: Z nabídky home zvolte 🎵 [Music Library] ➔ [Folder] ➔ požadovanou složku ➔ požadovanou skladbu.

Konkrétní postupy ovládání pro výše uvedený příklad jsou předvedeny níže.

- 1** Přidržte tlačítko BACK/HOME, dokud se nezobrazí nabídka Home.

Objeví se nabídka Home.



Pokračování ↓

- 2 Stisknutím tlačítka ►|| potvrďte.**
Zobrazí se obrazovka nabídky Music Library.



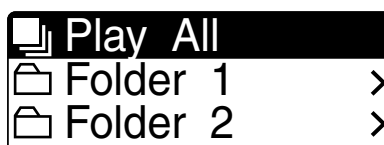
- 3 Otočte přepínačem směrem k ◀◀ (▶▶) pro zvolení [Folder], a poté stiskněte ►|| pro potvrzení.**

Zobrazí se obrazovka seznamu Folder.

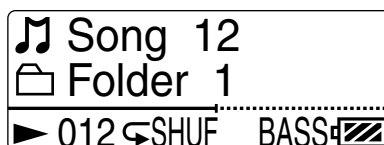
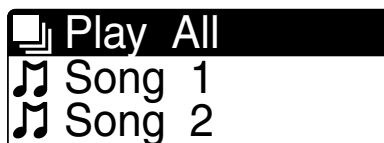
- Seznamem můžete rolovat otáčením a pozastavením otočného přepínače pro přepnutí na ◀◀ (▶▶).



- 4 Otočte přepínačem směrem k ◀◀ (▶▶) pro zvolení požadované složky, a poté stiskněte ►|| pro potvrzení.**
Zobrazí se obrazovka se seznamem skladeb z vybrané složky.



- 5 Otočte přepínačem směrem k ◀◀ (▶▶) pro zvolení požadované skladby, a poté stiskněte ►|| pro potvrzení.**
Objeví se obrazovka přehrávání hudby a začne přehrávání.



Návrat do nabídky Home během provozu

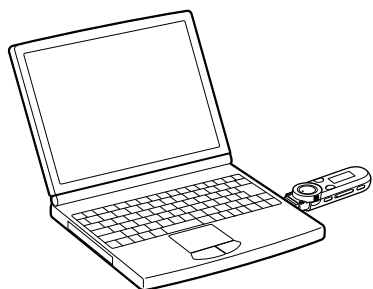
Stiskněte a přidržte tlačítko BACK/HOME.

Návrat na předchozí obrazovku během provozu

Stiskněte tlačítko BACK/HOME.

Nabíjení baterie

Baterie přehrávače se nabíjí v době, kdy je přehrávač připojený ke spuštěnému počítači.




Sejměte kryt konektoru USB a připojte konektor USB ke konektoru USB počítače. Zobrazuje-li se na displeji tento indikátor zbývající kapacity baterie: **Full**, dobíjení je dokončeno (doba dobíjení je přibližně 70 minut).

Pokud přehrávač používáte poprvé nebo jste jej již dlouho nepoužívali, zcela jej nabijte (dokud se na displeji v části pro indikaci kapacity baterie neobjeví údaj **Full**).

0 indikátoru baterie

Ikonka baterie na displeji zobrazuje přibližnou zbývající energii. Podle toho, jak se baterie vybíjí, zobrazuje ikonka následující:




Zobrazí-li se zpráva [LOW BATTERY], přehrávač nelze použít. Připojte přehrávač k počítači a nabijte baterii. Informace o době provozu na jedno nabití baterie viz  str. 78.

Tip

- Během nabíjení vybité baterie bliká indikátor napájení ve směru hodinových ručiček a displej nic nezobrazuje.

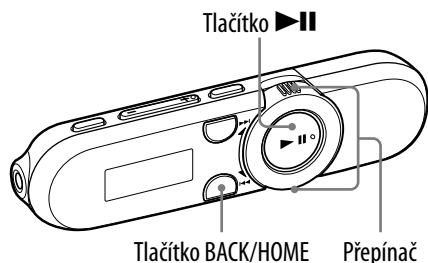
Pokračování ↓


Poznámka

- Pokud dobíjíte přehrávač, který se dlouhou dobu nepoužíval, počítač nemusí přehrávač rozpoznat nebo se na displeji nic neobjeví. Po 5 minutách nabíjení bude přehrávač fungovat normálně.
- Nabíjete baterii za okolní teploty mezi 5 °C až 35 °C. Pokud budete nabíjet baterii v jiném teplotním rozmezí, může se zobrazit ikonka  a nabíjení neproběhne.
- Pokud nebudete přehrávač používat déle než půl roku, alespoň jednou za tuto dobu baterii nabijte v rámci údržby.
- Baterii lze nabít přibližně 500krát, potom její životnost skončí. Tento údaj se může lišit v závislosti na podmínkách, za kterých přehrávač používáte.
- Některá zařízení USB připojená k počítači mohou negativně ovlivnit správný provoz přehrávače.
- Nezaručujeme funkčnost přehrávače s počítači upravenými nebo sestavenými uživatelem.
- Přepne-li se počítač do režimu úspory energie, např. do úsporného režimu nebo do režimu spánku, v průběhu připojení USB, baterie přehrávače se nebude nabíjet. Přehrávač bude napájen z baterie, takže se bude baterie vybíjet.
- Nenechávejte přehrávač příliš dlouho připojený k přenosnému počítači, který není připojen k síti. Přehrávač by mohl vybit baterii počítače.
- Když je přehrávač připojen k počítači, počítač nezapínejte, nerestartujte, neaktivujte z režimu spánku ani nevypínejte. Mohlo by dojít k nesprávnému fungování přehrávače. Před provedením těchto operací odpojte přehrávač od počítače.
- Během nabíjení může dojít k zahřívání. Nejedná se o závadu.

Výběr jazyka displeje [Language]

Nabídky a zprávy přehrávače mohou být zobrazeny v různých jazycích.

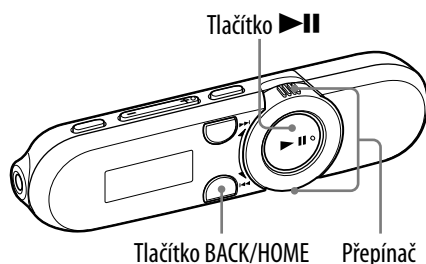



- 1** V nabídce Home vyberte položku  [Settings] → [Language] → požadované nastavení jazyka.

| Jazyk | Zprávy a nabídky budou zobrazeny v |
|-------------|------------------------------------|
| [English] | angličtině |
| [Español] | španělštině |
| [Français] | francouzštině |
| [Português] | portugalštině |
| [Русский] | ruštině |
| [简体中文] | zjednodušené čínštině |
| [繁體中文] | tradiční čínštině |
| [한글] | korejštině |

Nastavení data a času

Výchozí hodnoty data a času nejsou nastaveny. Nastavte aktuální datum a čas následujícím postupem.



- 1 Z nabídky Home zvolte  [Settings] → [Common Settings] → [Set Date-Time].
- 2 Otočte přepínačem pro zvolení roku a poté stiskněte ►|| pro potvrzení.
 - Je možné nastavit rok, měsíc, datum, hodinu a minutu. Zopakujte tento krok pro každou položku.

Zobrazení aktuálního času

Je-li aktivována funkce zajištění, stiskněte libovolné tlačítko.

Poznámka

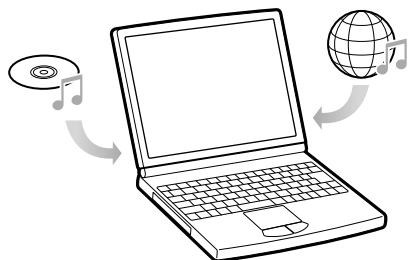
- K resetování data a času může dojít, pokud jste přehrávač chvíli nepoužívali v době, kdy byla baterie vybitá.
- Není-li přehrávač používán delší dobu, je nutné obnovit nastavení data a času.
- U hodin se může vyvinout odchylka až 60 sekund za měsíc. V tom případě nastavte aktuální čas znovu.

Získání hudby

Abyste mohli hudbu v přehrávači poslouchat, je třeba připravit data v počítači. Můžete importovat hudbu z hudebního CD nebo z Internetu apod.

K importu dat do počítače použijte vhodný software, např. Windows Media Player 11 nebo 12. Podrobné informace o tom, jak importovat data, najdete v nápovědě Nápověda k příslušnému softwaru.

Více podrobností o podporovaných formátech souborů naleznete v části „Podporovaný formát souboru“ (☞ str. 76).



Přenos hudby

Data můžete přímo přenášet přetažením v aplikaci Průzkumník Windows na počítači.

Tip

- Hudbu můžete také přenášet pomocí aplikace Windows Media Player 11 nebo 12. Pro podrobnosti o použití nebo podpoře programu Windows Media Player viz informace o Windows Media Player na internetové adrese:
<http://support.microsoft.com/>

Poznámka

- Přehrávač přehrává pouze soubory MP3/WMA (☞ str. 76).
- Pokud počítač zapnete nebo restartujete, když je k počítači připojen přehrávač, může přehrávač fungovat nesprávně. V takovém případě stiskněte tlačítko RESET na přehrávači a resetujte jej (☞ str. 56). Odpojte přehrávač od počítače před zapnutím nebo restartováním počítače.

1 Připojte konektor USB přehrávače k počítači.

Zasuňte konektor USB zcela do portu.

2 Otevřete složku [Tento počítač] nebo [Počítač] - [WALKMAN] - [Storage Media], a poté vyberte složku, do níž chcete ukládat zvukové soubory.

V závislosti na prostředí vašeho počítače se hierarchie dat může měnit.

3 Přetáhněte soubory do vybrané složky.


Pokračování ↓

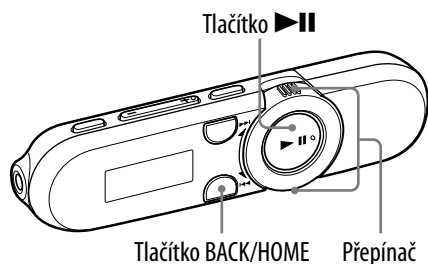
Poznámka

- Nevystavujte přehrávač nárazům, otřesům a dalším nežádoucím vlivům, zejména v době, kdy je připojen k počítači. Mohl by se poškodit.
- Přehrávač při přenosu souborů neodpojujte. Pokud tak učiníte, může být právě přenášený soubor poškozen.
- Pokud se přehrávač při přenášení souborů odpojí, mohou v přehrávači zůstat zbytečné soubory. V tom případě přeneste užitečné soubory zpět do počítače a přehrávač naformátujte (☞ str. 51).
- Některé soubory nelze na přehrávači přehrát kvůli ochraně autorských práv.
- Pro podrobnosti o kapacitě souborů a složek viz „Maximální počet složek a souborů (přibližně)“ (☞ str. 77).
- V závislosti na prostředí vašeho počítače se hierarchie dat může měnit.
- Pokud je v přehrávači mnoho souborů a složek, spuštění přehrávače nebo zobrazení seznamu souborů/složek může chvíli trvat.

Přehrávání hudby [Music Library]




Přehrávač umožňuje poslech přenesených skladeb. Přenesené skladby se ukládají do složky [Music Library].

Pokud chcete přehrávat hudbu, zvolením možnosti  [Music Library] z nabídky Home zobrazíte obrazovku přehrávání hudby.

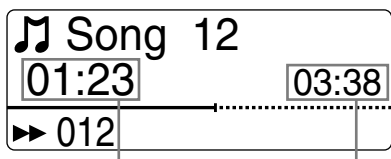


1 Z nabídky Home zvolte [Music Library] ➔ [Now Playing].

Zobrazí se obrazovka přehrávání hudby a přehrávání začne od poslední skladby, kterou jste poslouchali.





- Více informací o obrazovce přehrávání naleznete v části „Obrazovka přehrávání“ ( str. 8).
- Pokud vyberete možnost  [Music Library], zobrazí se nabídka hledání. Můžete zvolit požadovaný způsob vyhledávání a zobrazit obrazovku se seznamem a vyhledávat skladby. Pro více podrobností viz „Vyhledávání skladeb“ ( str. 26).
- Pokud se přehrávač vypne během přehrávání skladby, můžete spustit přehrávání poslední skladby stisknutím tlačítka ►||.

| Potřebné (indikace na obrazovce) | kroky |
|---|--|
| Přehrát (►) / pozastavit () | Stiskněte tlačítko ► . |
| Přejít na začátek aktuální skladby / další skladby | Otočením přepínače přepněte na ◀◀◀/▶▶▶. |
| Rychle převinout dozadu (◀◀) / rychle převinout dopředu (▶▶) aktuální skladbu | Otočte a přidržte přepínač směrem k ◀◀/▶▶ během přehrávání a uvolněte je na požadované pozici. Při rychlém převinutí skladby dozadu/dopředu |



Uplynulá doba Celková délka skladby/souboru

 **Tip**

- Přehrávání skladby můžete změnit z normálního přehrávání na přehrávání ZAPPIN ( str. 23).
- Přehrávač nabízí několik režimů přehrávání, včetně přehrávání v náhodném pořadí a vybraného režimu opakovaného přehrávání ( str. 28).
- Můžete zdůraznit rozsah hloubek (Funkce pro zvýraznění basů) ( str. 29). Můžete také změnit kvalitu zvuku výběrem ekvalizéru ( str. 30).

Přehrávání hudby pomocí přehrávání ZAPPIN

Co je to přehrávání ZAPPIN?

Funkce ZAPPIN umožňuje postupné přehrávání klipů skladeb v předvolené délce.

Normální přehrávání

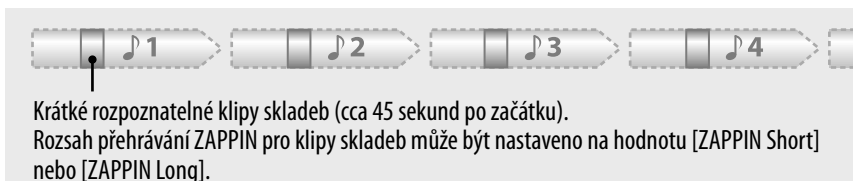


Změní se na režim ZAPPIN

Přehrávání ZAPPIN



Zappin in!



Vrátí se do režimu normálního přehrávání a znovu spustí přehrávání aktuální skladby od začátku.

Normální přehrávání

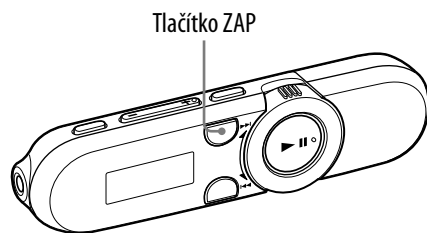


Zappin out!



Přepnutí na přehrávání ZAPPIN


Můžete zvolit normální přehrávání nebo přehrávání ZAPPIN.



1 Při normálním přehrávání a zobrazení obrazovky přehrávání stiskněte tlačítko ZAP.

Ozve se zvuk „Zappin in“ a spustí se přehrávání ZAPPIN.

Přehrávač přehrává skladby přibližně po 4 sekundách ([ZAPPIN Short]) nebo po 15 sekundách ([ZAPPIN Long]).

- Pokud je vybrané přehrávání ZAPPIN, zobrazí se na obrazovce symbol .
- Skladba je přehrána přibližně od 45. sekundy po začátku skladby. Pokud je skladba kratší než 45 sekund, přehraje se od určitého bodu před koncem skladby.

Přeskakování na předchozí/další skladbu nebo náhodné přehrávání při přehrávání ZAPPIN

Můžete se přesunovat k předchozí/další skladbě nebo skladby přehrávat v náhodném pořadí.

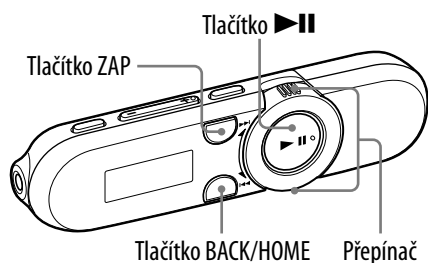
Způsob fungování je stejný jako u normálního přehrávání.

Návrat k normálnímu přehrávání

Během přehrávání ZAPPIN, když je zobrazena obrazovka přehrávání, stiskněte tlačítko ZAP. Po obnovení normálního přehrávání se ozve zvuk „Zappin out“.

Změna rozsahu přehrávání klipů při přehrávání ZAPPIN

Rozsah přehrávání pro klipy skladeb může být nastaven na hodnotu [ZAPPIN Short] nebo [ZAPPIN Long].




1 Při přehrávání ZAPPIN a zobrazení obrazovky přehrávání stiskněte a podržte tlačítko ZAP.

Zobrazí se obrazovka s nastavením.

2 Otočte přepínačem pro zvolení požadovaného nastavení a poté stiskněte >|| pro potvrzení.



Tip

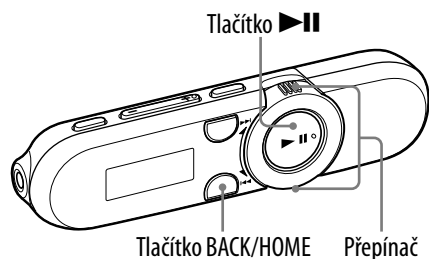
- Požadované nastavení můžete zvolit z nabídky Home, zvolte  [Settings] → [Music Settings] → [ZAPPIN Range] → požadované nastavení.

Seznam nastavení [ZAPPIN Range]

| Nastavená položka | Popis |
|-------------------|--|
| [ZAPPIN Short] | Přehrává skladby přibližně po 4 sekundách. (výchozí nastavení) |
| [ZAPPIN Long] | Přehrává skladby přibližně po 15 sekundách. |

Vyhledávání skladeb

Skladby lze hledat různými způsoby, například podle složky, interpretů, názvu alba atd.



- 1 V nabídce Home vyberte možnost [Music Library] ➔ požadovaný způsob vyhledávání ➔ požadovaná skladba.**

- Volte položky, jak je uvedeno dále, až se objeví seznam skladeb.

Způsob vyhledávání

| Způsob | Popis |
|----------------|---|
| [Now Playing] | Spustí přehrávání posledního souboru, který jste poslouchali. |
| [Folder] | Vyberte složku ➔ skladbu. |
| [All Songs] | Vyberte skladbu ze seznamu skladeb. |
| [Artist] | Vyberte interpreta ➔ album ➔ skladbu. |
| [Album] | Vyberte album ➔ skladbu. |
| [Playlists] | Vyberte seznam skladeb ➔ skladbu. |
| [Genre] | Vyberte žánr ➔ album ➔ skladbu. |
| [Release Year] | Vyberte rok vydání ➔ skladbu. |

Návrat na předchozí úroveň nabídky

Stiskněte tlačítko BACK/HOME.

Pokračování ↓

**Tip**

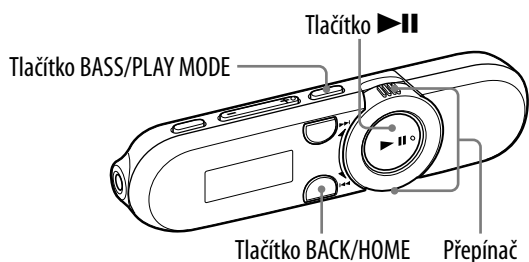
- Pomocí aplikace Windows Media Player 11 nebo 12 můžete upravit nebo změnit informace ID3 a seznamy skladeb. Pro podrobnosti o použití nebo podpoře programu Windows Media Player viz informace o Windows Media Player na internetové adrese: <http://support.microsoft.com/>

Poznámka

- Přehrávač dokáže automaticky identifikovat pouze skladby, které mají informace ID3.
- Pokud skladba nemá informace o interpretovi nebo albu, zobrazí se zpráva [Unknown]. Pokud nemá skladba název skladby, pojmenujte ji na svém počítači.
- Pro podrobnosti o kapacitě souborů a složek viz „Maximální počet složek a souborů (přibližně)“ (☞ str. 77).
- Pokud je v přehrávači mnoho souborů a složek, spuštění přehrávače nebo zobrazení seznamu souborů/složek může chvíli trvat.

Změna režimu přehrávání [Play Mode]

Přehrávač nabízí různé režimy přehrávání, včetně režimu přehrávání v náhodném pořadí a vybraného opakovaného přehrávání.




1 Stiskněte a podržte tlačítko BASS/PLAY MODE během přehrávání nebo pozastavení.

Zobrazí se obrazovka s nastavením.




2 Otočte přepínačem pro zvolení požadovaného nastavení a poté stiskněte ►|| pro potvrzení.



Tip

- Požadované nastavení můžete zvolit z nabídky Home, zvolte  [Settings] ► [Music Settings] ► [Play Mode] ► požadované nastavení.

Seznam nastavení [Play Mode]

| Typ režimu přehrávání/ikona | Popis |
|---|---|
| [Normal]/bez ikony | Po skončení aktuální skladby se jednou přehraje vybraná složka/album/interpret. (výchozí nastavení) |
| Opakovat vše/  | Po skončení aktuální skladby se opakovaně přehraje vybraná složka/album/interpret. |
| Opakovat 1 skladbu/  | Aktuální skladba je přehrávána opakovaně. |
| Opakovat vše náhodně/  SHUF | Po skončení aktuální skladby se bude přehrávat vybraná složka/album/interpret v náhodném pořadí. |

Nastavení kvality zvuku

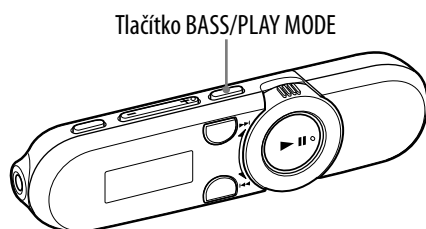
Dolní kmitočty (Funkce pro zvýraznění basů) lze zvýraznit stisknutím tlačítka BASS/PLAY MODE.

Kvalitu zvuku můžete nastavit například podle žánru hudby tak, že nastavíte ekvalizér.

Zapnutí funkce pro zvýraznění basů

Dolní kmitočty (Funkce pro zvýraznění basů) lze také zvýraznit stisknutím tlačítka BASS/PLAY MODE.

Funkce pro zvýraznění basů je ve výchozím nastavení aktivována.



1 Stiskněte tlačítko BASS/PLAY MODE.

Pokaždé, když stisknete tlačítko BASS/PLAY MODE, je funkce pro zvýraznění basů aktivována nebo deaktivována.

- Pokud je aktivována funkce pro zvýraznění basů, zobrazí se na obrazovce ikona [BASS].



Tip

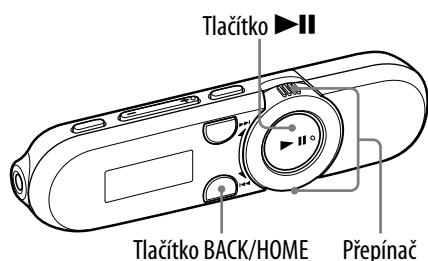
- Při vysokých hlasitostech jsou účinky funkce pro zvýraznění basů omezeny z důvodu ochrany sluchu.

Poznámka

- Pokud zapnete funkci pro zvýraznění basů a je aktivován ekvalizér, ekvalizér bude vypnut. Nastavení ekvalizéru bude navráceno, když se funkce Basů vypne.
- Pokud je aktivována funkce pro zvýraznění basů, indikátor napájení bude svítit (☞ str. 6). Indikátor napájení se však nerozsvítí během příjmu FM (☞ str. 33), nebo když je položka [LED] nastavena na možnost [LED OFF] (☞ str. 47).







Změna kvality zvuku [Equalizer]

Požadovanou kvalitu zvuku můžete nastavit například podle hudebního žánru, apod.



- 1 V nabídce Home vyberte položku  [Settings] → [Music Settings] → [Equalizer] → požadované nastavení ekvalizéru.

Seznam nastavení [Equalizer]

| Nastavení/ikona | Popis |
|--|---|
| [None]/bez ikony | Vypne ekvalizér. (výchozí nastavení) |
| [Heavy]/  H | Zvýrazňuje vysoké a nízké tóny a zajišťuje tak silný zvuk. |
| [Pop]/  P | Zdůrazní zvuky ve středním pásmu – ideální nastavení pro zpěv. |
| [Jazz]/  J | Zdůrazní výšky a hloubky za účelem dosažení živého zvuku. |
| [Unique]/  U | Zvýrazňuje vysoké a nízké rozsahy, aby byly nízké více slyšet. |
| [Custom]/  CU | Uživatelské nastavení zvuku. Viz  str. 31 pro nastavení. |

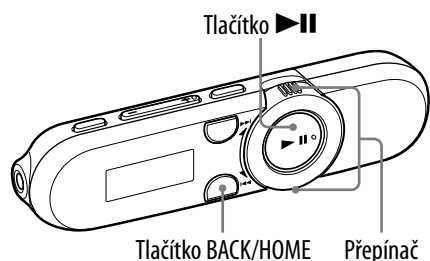
Poznámka

- Pokud zapnete funkci pro zvýraznění basů a je aktivován ekvalizér, ekvalizér bude vypnut. Nastavení ekvalizéru bude navráćeno, když se funkce Basů vypne.
- Pokud je aktivována funkce pro zvýraznění basů, nastavení ekvalizéru není možné změnit.
- Pokud nastavení ekvalizéru způsobuje šumy, uberte hlasitost.

Pokračování ↓

Nastavení vlastních hodnot

Můžete předvolit hodnotu pětipásmového „ekvalizéru“ jako [Custom].



- 1 V nabídce Home vyberte položku  [Settings] → [Music Settings] → [Equalizer] → [Edit] zobrazenou pod [Custom].**

Zobrazí se obrazovka s nastavením.

- 2 Otočením přepínače vyberte hlasitost (7 úrovní: -3 až +3) a potvrdíte ji stisknutím tlačítka ►||.**

- Je možné nastavit 5 pásem (100 Hz až 10 kHz). Opakujte tento krok při nastavení hlasitosti u každého pásma.

Odstraňování skladeb


Při odstraňování skladeb z přehrávače použijte software, který jste použili pro přesun skladeb, nebo aplikaci Průzkumník Windows.

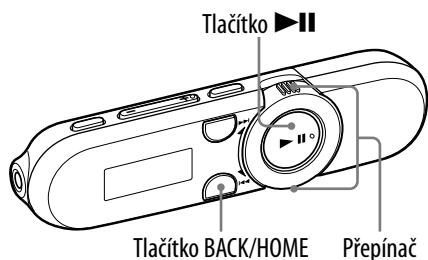
Podrobnosti o používání softwaru najdete v nápovědě Nápověda k softwaru.

Poznámka

- Přehrávač sám skladby bez připojení k počítači odstraňovat nemůže.

Poslech rádia FM

Pokud chcete poslouchat rádio FM, volbou možnosti  [FM] v nabídce Home zobrazíte obrazovku rádia FM.



Poznámka

- Kabel sluchátka slouží jako anténa, a proto jej co nejvíce vytáhněte.


Poslech rádia FM

1 Z nabídky Home zvolte [FM] → [Manual] nebo [Preset].



Zobrazí se obrazovka rádia FM.

- [Manual]: V režimu manuálního ladění lze volit stanice podle frekvence.
- [Preset]: V režimu přednastaveného ladění lze volit stanice podle přednastavené pozice.

2 Vyberte požadovanou frekvenci nebo přednastavenou pozici.

- Pro podrobnosti o ovládání FM rádia viz „Obrazovka rádia FM“ ( str. 34).

Tip

- Pro použití režimu přednastaveného ladění ([Preset]) je nutné nejprve stanice přednastavit. Stanici lze přednastavit pomocí funkce [FM Auto Preset] ( str. 35), nebo lze stanice přednastavit ručně ( str. 36).

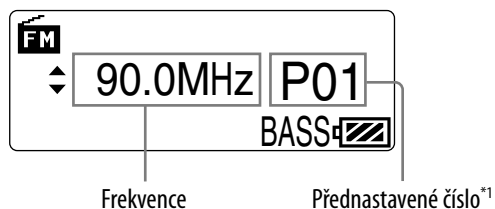
Obrazovka rádia FM

Obsah

Nabídka Home

Rejstřík

Obrazovka rádia FM v manuálním režimu ladění



*1 Přednastavená pozice zobrazená jen tehdy, když je aktuální frekvence už přednastavena (☞ str. 36).

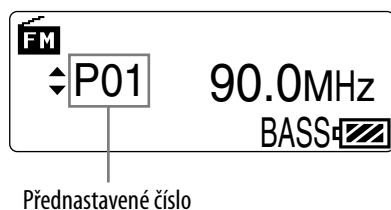
Operace v manuálním režimu ladění

| Potřebné | kroky |
|---|---|
| Výběr předchozí/další frekvence*1 | Otočením přepínače přepněte na ◀◀/▶▶. |
| Výběr předchozí/další zachytitelné rozhlasové stanice*2 | Otočením a podržením přepínače přepněte na ◀◀/▶▶. |
| Pozastavení/pokračování příjmu rádia FM | Stiskněte tlačítko ▶▶. |

*1 Frekvence se mění po krocích 0,1 MHz.

*2 Pokud je citlivost moc vysoká, změňte nastavení [Scan Sensitivity] na [Low] (☞ str. 40).

Obrazovka rádia FM v režimu přednastaveného ladění



Tip

- Pro použití režimu přednastaveného ladění ([Preset]) je nutné nejprve stanice přednastavit. Stanici lze přednastavit pomocí funkce [FM Auto Preset] (☞ str. 35), nebo lze stanice přednastavit ručně (☞ str. 36).

Operace v režimu přednastaveného ladění

| Potřebné | kroky |
|--|---------------------------------------|
| Volba předcházející/další přednastavené pozice | Otočením přepínače přepněte na ◀◀/▶▶. |
| Pozastavení/pokračování příjmu rádia FM | Stiskněte tlačítko ▶▶. |

Automatické přednastavení rozhlasových stanic [FM Auto Preset]

Můžete automaticky zvolením [FM Auto Preset] nastavit až 30 vysílacích stanic ve vaší oblasti. Při prvním použití rádia FM nebo přesunu do nové oblasti doporučujeme přednastavit dostupné rozhlasové stanice výběrem položky [FM Auto Preset].

1 Z nabídky Home zvolte [Settings] → [FM Settings] → [FM Auto Preset] → [OK].


Dostupné rozhlasové stanice budou přednastaveny v pořadí od nejnižší do nejvyšší frekvence.

Po dokončení přednastavení se na obrazovce zobrazí hlášení [COMPLETE] a bude aktivován příjem první přednastavené stanice.

- Volbou možnosti [Cancel] zrušíte automatické přednastavení.




Tip

- Pokud vysoká citlivost způsobuje, že přehrávač zachycuje mnoho nežádoucích rozhlasových stanic, změňte nastavení [Scan Sensitivity] na možnost [Low] ( str. 40).

Manuální přednastavení rozhlasových stanic

Můžete nastavit vysílací stanice, které [FM Auto Preset] nemůže detekovat (☞ str. 35).

- 1 V nabídce Home vyberte položku  [FM] → [Manual] → požadované nastavení frekvence.**
- 2 Stiskněte tlačítko BACK/HOME.**
- 3 Vyberte možnost [Add Preset] → požadovanou přednastavenou pozici.**

Frekvence, kterou jste vybrali v kroku 1, se přidá do vybrané přednastavené pozice.

 - Pokud vyberete přednastavenou pozici, která je již přiřazena jinému kmitočtu, zobrazí se zpráva s dotazem, zda chcete nastavení nahradit. Volbou možnosti [OK] nastavení změníte.



Tip

- Lze přednastavit maximálně 30 stanic.

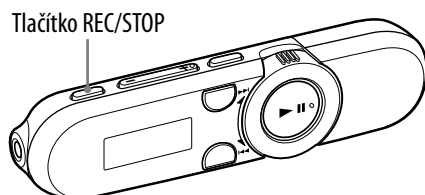
Odstranění přednastavených rozhlasových stanic

- 1 Na obrazovce rádia FM stiskněte tlačítko BACK/HOME.**
- 2 Vyberte možnost [Delete Preset] → přednastavená pozice, kterou chcete odstranit → [OK].**

Přednastavená rozhlasová stanice se odstraní.

Nahrávání rádia FM

Na přehrávači můžete nahrávat rádio FM a přehrávat nahrané programy rádia FM.



1 Stiskněte a podržte tlačítko REC/STOP během poslechu stanice, kterou chcete nahrát.

Přehrávač přejde do pohotovostního režimu pro nahrávání.

- Rádio FM můžete také nahrávat stisknutím tlačítka REC/STOP. Stiskněte tlačítko REC/STOP. Otočte přepínačem pro zvolení [OK] a poté stiskněte ►|| pro potvrzení.

2 Stiskněte tlačítko REC/STOP.

Spustí se nahrávání.

- Nahrávání přerušíte stisknutím tlačítka ►||. Chcete-li pokračovat v nahrávání, znovu stiskněte toto tlačítko.

3 Stiskněte znovu tlačítko REC/STOP a zastavte nahrávání.

- Nahrávka bude uložena jako soubor s názvem [FRnnnn]*¹ do složky [Record] - [FM].

*¹ Přehrávač přiřazuje automaticky názvy [FR0001] až [FR9999].

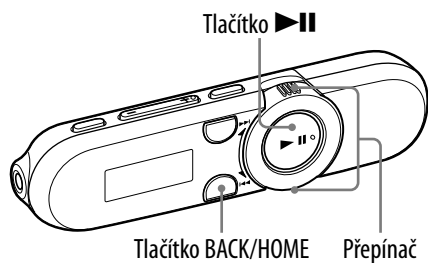
Tip

- Nahrávání v oblastech se slabým příjmem může vést k šumu. Nahrávejte v oblastech se silnějším příjmem.
- Programy a zvukové soubory nahrané přehrávačem lze přehrávat na přehrávači (☞ str. 39) nebo na počítači.

Poznámka

- Pokud ve svém počítači ve složce [Record] přejmenujete soubory nebo umístíte soubory, které byly importovány do počítače, zpět do složky [Record], možná je nebudete moci na přehrávači přehrát.
- Není možné změnit bitovou rychlost nahrávání programů FM. K dispozici je pouze nastavení [High].

Odstraňování nahraných programů rádia FM

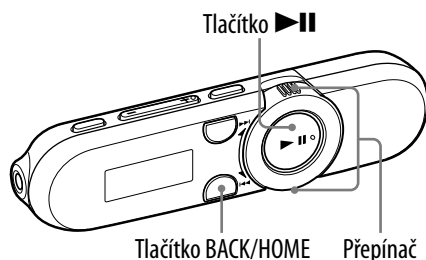


- 1 Z nabídky Home zvolte **FM [FM]** → **[Delete Rec Data]** → nahraný rádiový FM program, který chcete smazat → **[OK]**.

Vybraný program rádia FM bude odstraněn.


- Odstranění zrušíte vybráním možnosti **[Cancel]**.
- Pro smazání všech nahraných FM rádio programů, zvolte **[Delete All]**.

Přehrávání nahraných programů rádia FM




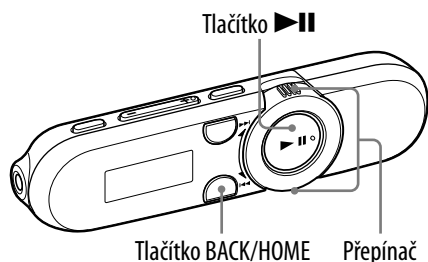
- 1 Z nabídky Home zvolte  [FM] → [Play Rec Data] → nahraný FM rádio program, který chcete.**

Objeví se obrazovka přehrávání a zahájí se přehrávání nahraného programu rádia FM.



- Více informací o obrazovce přehrávání naleznete v části „Obrazovka přehrávání“ ( str. 8).
- Pro poslech všech nahraných FM rádio programů, zvolte [Play All].

Změna nastavení FM

Pokud chcete změnit nastavení rádia FM, vyberte z nabídky Home možnost  [Settings] a potom vyberte možnost [FM Settings].



[Scan Sensitivity]

Použijete-li funkci [FM Auto Preset] ( str. 35) nebo režim manuálního ladění ( str. 33), přehrávač může naladit příliš mnoho rozhlasových stanic, protože citlivost je příliš vysoká. V tom případě nastavte příjem na hodnotu [Low]. Hodnota [High] je výchozí.

1 Z nabídky Home zvolte  [Settings] ➔ [FM Settings] ➔ [Scan Sensitivity] ➔ [Low].

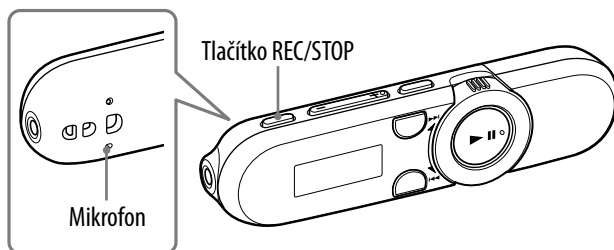
- Pokud chcete citlivost příjmu nastavit na výchozí hodnotu, vyberte možnost [High].



Nahrávání zvuku

Můžete nahrávat zvuk prostřednictvím mikrofonu vestavěného v přehrávači a přehrávat nahrané zvukové soubory. Nahraný zvuk je zakódován do formátu ADPCM.

Při přehrávání nahraných zvukových souborů zvolte možnost [Voice] z nabídky Home (☞ str. 43).



Poznámka

- Nahrávání zvuku přes mikrofon není možné při poslechu rádia FM (pouze NWZ-B152F/B153F) ani během použití funkce [Settings]. Zvolte [Voice] nebo [Music Library] z nabídky Home pro nahrání zvuku.

1 Stiskněte a přidržte tlačítko REC/STOP.

Přehrávač přejde do pohotovostního režimu pro nahrávání.

- Zvuk můžete nahrávat také stisknutím tlačítka REC/STOP. Stiskněte tlačítko REC/STOP. Otočte přepínačem pro zvolení [OK] a poté stiskněte ►|| pro potvrzení.

2 Stiskněte tlačítko REC/STOP.

Spustí se nahrávání.

- Nahrávání přerušíte stisknutím tlačítka ►||. Chcete-li pokračovat v nahrávání, znovu stiskněte toto tlačítko.

3 Stiskněte znovu tlačítko REC/STOP a zastavte nahrávání.

- Nahrávka bude uložena jako soubor s názvem [VRnnnn]*¹ do složky [Record] - [Voice].

*¹ Přehrávač přiřazuje automaticky názvy [VR0001] až [VR9999].



Tip

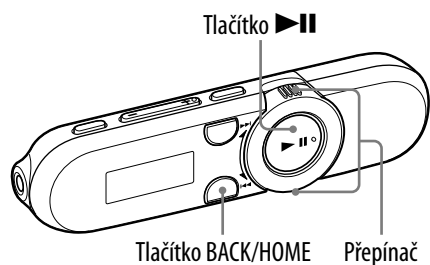
- Programy a zvukové soubory nahrané přehrávačem lze přehrávat na přehrávači (☞ str. 43) nebo na počítači.
- U zvukového souboru lze změnit bitový tok. Pro více podrobností viz „Změna nastavení nahrávání“ (☞ str. 44).

Poznámka

- Pokud ve svém počítači ve složce [Record] přejmenujete soubory nebo umístíte soubory, které byly importovány do počítače, zpět do složky [Record], možná je nebudete moci na přehrávači přehrát.



Odstranění nahraných zvukových souborů



- 1 Z nabídky Home zvolte [Voice] → [Delete Rec Data] → nahraný zvukový soubor, který chcete smazat → [OK].**

Vybraný zvukový soubor bude odstraněn.

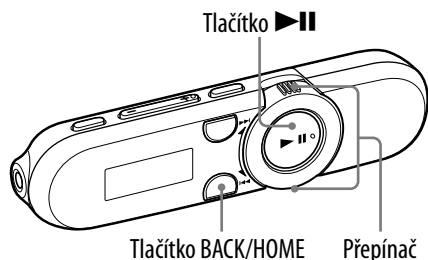
- Odstranění zrušíte vybráním možnosti [Cancel].
- Pro smazání všech nahraných zvukových souborů, zvolte [Delete All].



Přehrávání nahraných zvukových souborů

Zvukové soubory nahrané přehrávačem můžete přehrávat.

Zvukové soubory přehrajete zvolením možnosti [Voice] z nabídky Home.



- 1 Z nabídky Home zvolte [Voice] ➔ [Play Rec Data] ➔ nahraný zvukový soubor, který chcete.**

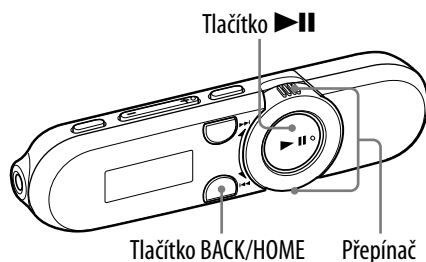
Objeví se obrazovka přehrávání a zahájí se přehrávání nahraného zvukového souboru.

- Pro podrobnosti o obrazovce nahrávání viz „Obrazovka přehrávání“ (str. 8).
- Pro poslech všech nahraných zvukových souborů, zvolte [Play All].



Změna nastavení nahrávání

Pokud chcete změnit nastavení nahrávání zvuku, vyberte z nabídky Home možnost [Settings] a potom vyberte možnost [Rec Settings].




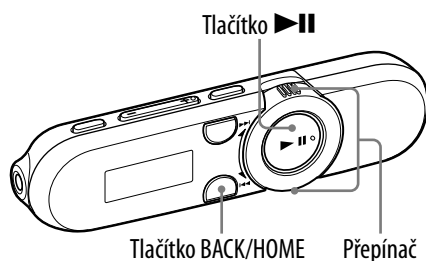
[Voice Record Codec]

Úroveň kvality nahrávání lze zvolit z [Low], [Mid] nebo [High]. Čím vyšší je zvolená úroveň, tím více paměti potřebuje přehrávač k nahrávání zvuku. Hodnota [Mid] je výchozí.

- 1** Z nabídky Home zvolte [Settings] ➔ [Rec Settings] ➔ [Voice Record Codec] ➔ [Low], [Mid] (výchozí nastavení) nebo [High].



Změna všeobecných nastavení

Pokud chcete změnit všeobecná nastavení přehrávače, vyberte z nabídky Home možnost  [Settings] a potom vyberte možnost [Common Settings].



[Set Date-Time]

Výchozí hodnoty data a času nejsou nastaveny. Nastavte aktuální datum a čas následujícím způsobem.

- 1 Z nabídky Home zvolte  [Settings] ➔ [Common Settings] ➔ [Set Date-Time].
- 2 Otočte přepínačem pro zvolení roku a poté stiskněte  pro potvrzení.
 - Je možné nastavit rok, měsíc, datum, hodinu a minutu. Zopakujte tento krok pro každou položku.

Zobrazení aktuálního času

Je-li aktivována funkce zajištění, stiskněte libovolné tlačítko.

Poznámka

- K resetování data a času může dojít, pokud jste přehrávač chvíli nepoužívali v době, kdy byla baterie vybitá.
- Není-li přehrávač používán delší dobu, je nutné obnovit nastavení data a času.
- U hodin se může vyvinout odchylka až 60 sekund za měsíc. V tom případě nastavte aktuální čas znovu.

[AVLS(Volume Limit)]

K omezení maximální hlasitosti můžete nastavit systém [AVLS(Volume Limit)] (Systém automatického omezení hlasitosti), abyste zabránili poškození sluchu nebo rušení okolí. Díky nastavení [AVLS(Volume Limit)] můžete poslouchat hudbu na příjemné úrovni hlasitosti.

- 1 V nabídce Home vyberte položku  [Settings] → [Common Settings] → [AVLS(Volume Limit)] → požadovaný typ nastavení.

| Typ | Popis |
|------------|--|
| [AVLS ON] | Udržuje hlasitost na přiměřené úrovni. |
| [AVLS OFF] | Přehrává zvuk na původní hlasitosti. (výchozí nastavení) |

Tip

- Pokud je položka [AVLS(Volume Limit)] nastavená na možnost [AVLS ON], a úroveň hlasitosti dosáhne maxima, zobrazí se při stisknutí tlačítka VOL + zpráva [AVLS]. V takovém případě již nelze hlasitost zvýšit.

[Beep]

Můžete vypnout a zapnout zvuky tlačítek přehrávače.

- 1 V nabídce Home vyberte položku  [Settings] → [Common Settings] → [Beep] → požadovaný typ nastavení.

| Typ | Popis |
|------------|--|
| [Beep ON] | Vydává zvuky tlačítek. (výchozí nastavení) |
| [Beep OFF] | Nevydává zvuky tlačítek. |

Poznámka

- Chybové zvukové signály a nápověda zůstanou zapnuté bez ohledu na nastavení možnosti [Beep].

[Power Save Mode]

Pokud přehrávač nebudete používat po dobu přibližně 15 vteřin během přehrávání nebo příjmu FM^{*1}, přejde obrazovka do úsporného režimu. Nastavení úsporného režimu lze změnit.

- 1 V nabídce Home vyberte položku  [Settings] → [Common Settings] → [Power Save Mode] → požadovaný typ nastavení.**

| Typ | Popis |
|------------------|---|
| [Save ON Normal] | Není-li přehrávač používán přibližně 15 vteřin během přehrávání nebo příjmu FM ^{*1} , zobrazí se na displeji obrazovka úsporného režimu. (výchozí nastavení) |
| [Save ON Super] | Není-li přehrávač používán přibližně 15 vteřin během přehrávání nebo příjmu FM ^{*1} , zobrazí se na displeji obrazovka. Toto nastavení má nejnižší spotřebu. |
| [Save OFF] | Na displeji se neustále během přehrávání nebo příjmu rádia FM ^{*1} zobrazují ikony nebo znaky. |

*1 Pouze NWZ-B152F/B153F

[LED]

Můžete vypnout či zapnout indikátor napájení kolem tlačítka .

- 1 V nabídce Home vyberte položku  [Settings] → [Common Settings] → [LED] → požadovaný typ nastavení.**

| Typ | Popis |
|-----------|---|
| [LED ON] | Zapne indikátor napájení. (výchozí nastavení) |
| [LED OFF] | Vypne indikátor napájení. |

[Contrast]

Kontrast obrazovky lze nastavit na libovolnou z 15 úrovní.

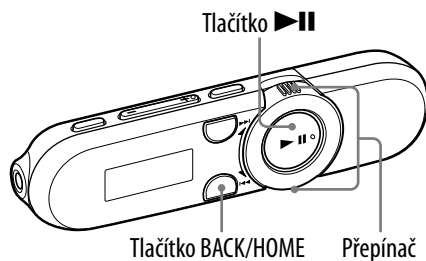
- 1 Z nabídky Home zvolte  [Settings] → [Common Settings] → [Contrast].**

- 2 Otočte přepínačem pro zvolení úrovně kontrastu a poté stiskněte  pro potvrzení.**

Můžete nastavit jednu z 15 úrovní. Výchozí nastavení je [0].

Zobrazení informací přehrávače [Information]

Lze zobrazit název modelu, kapacitu paměti a verzi firmwaru.

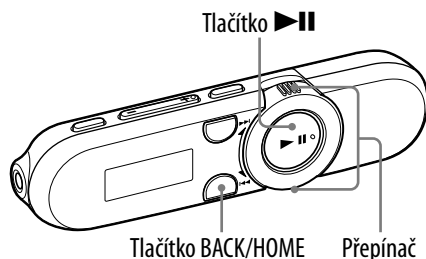



1 Z nabídky Home zvolte  [Settings] ➔ [Information].

1. název modelu
2. kapacita paměti
3. informace o verzi firmwaru přehrávače

Výběr jazyka displeje [Language]

Nabídky a zprávy přehrávače mohou být zobrazeny v různých jazycích.

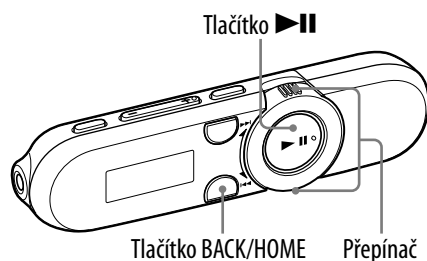


- 1 V nabídce Home vyberte položku  [Settings] → [Language] → požadované nastavení jazyka.

| Jazyk | Zprávy a nabídky budou zobrazeny v |
|-------------|------------------------------------|
| [English] | angličtině |
| [Español] | španělštině |
| [Français] | francouzštině |
| [Português] | portugalštině |
| [Русский] | ruštině |
| [简体中文] | zjednodušené čínštině |
| [繁體中文] | tradiční čínštině |
| [한글] | korejštině |

Resetování na výrobní nastavení [Reset All Settings]

Přehrávač umožňuje obnovu výchozího nastavení. Při obnovení výrobních nastavení nedojde k vymazání skladeb, které byly do přehrávače přeneseny.



- 1 Z nabídky Home zvolte [Settings] ➔ [Initialize] ➔ [Reset All Settings] ➔ [OK].

Zobrazí se zpráva [COMPLETE] a v přehrávači se obnoví výchozí nastavení.

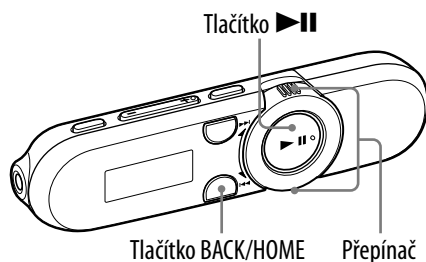
- Tento úkon zrušíte volbou možnosti [Cancel] na potvrzovací obrazovce.

Poznámka

- Pokud byly datum a čas nastaveny v části [Set Date-Time], nebudou datum a čas resetovány.

Formátování paměti [Format]

Paměť přehrávače lze naformátovat. Pokud paměť naformátujete, všechny ikony zástupců a soubory budou smazány a budou obnoveny výchozí hodnoty všech nastavení. Před formátováním zkontrolujte uložené soubory v paměti a exportujte předem nezbytné soubory na pevný disk počítače nebo jiné zařízení.



Poznámka

- Je-li zbývající kapacita baterie nízká, nelze přehrávač zformátovat. Před formátováním baterii nabijte.
- Neformátujte paměť pomocí Průzkumníku Windows.
- Po formátování nastavte datum a čas (☞ str. 17, 45).

- 1 Z nabídky Home zvolte  [Settings] ➔ [Initialize] ➔ [Format] ➔ [OK].

Na obrazovce se zobrazí zpráva [FORMATTING...] a formátování je zahájeno.

Po dokončení formátování se na obrazovce zobrazí zpráva [COMPLETE].

- Tento úkon zrušíte volbou možnosti [Cancel] na potvrzovací obrazovce.

Životnost baterie

Úpravou nastavení nebo řádnou správou napájení je možné uspořit kapacitu baterie, což prodlouží dobu použití přehrávače na jedno nabití.

Následující tipy prodlouží životnost baterie.

Vypnutí přehrávače ručně

Když stisknete a přidržíte tlačítko **▶||**, po zobrazení zprávy [POWER OFF] obrazovka zmizí a přehrávač se vypne.

Baterie v tomto režimu spotřebovávají méně energie.

Nastavení delší životnosti baterie

Kapacitu baterie můžete ušetřit změnou položek výchozího nastavení položky „Nastavení delší životnosti baterie“. Pro podrobnosti o životnosti baterie podle nastavení životnosti baterie viz „Doba přehrávání (nepřetržité přehrávání)“ (☞ str. 78).

| | Nastavení | Výchozí nastavení | Nastavení delší životnosti baterie |
|-------------------------------|-------------------------------------|-------------------|------------------------------------|
| Nastavení displeje | [Power Save Mode] (☞ str. 47) | [Save ON Normal] | [Save ON Super] |
| Nastavení zvukových efektů | [Equalizer] (☞ str. 30) | [None] | [None] |
| | [BASS] (☞ str. 29) | Aktivovat | Deaktivovat |
| Nastavení indikátoru napájení | [LED] (☞ str. 47) | [LED ON] | [LED OFF] |
| Nastavení kvality nahrávání | [Voice Record Codec] (☞ str. 44) | [Mid] | [Low] |

Úprava formátu dat a bitového toku

Doba přehrávání se bude měnit s dobitím baterie, které může být ovlivněno formátem a přenosovou rychlostí přehrávaných skladeb.

Podrobnější informace o době nabíjení a používání naleznete na ☞ str. 78.

Co je formát a bitový tok?

Co je zvukový formát?

Zvukový formát označuje metodu použitou při importování zvukových dat z Internetu nebo zvukového disku CD do počítače a jejich uložení jako zvukového souboru.

Mezi běžné formáty patří MP3, WMA apod.

MP3: MP3 (MPEG-1 Audio Layer3) je běžná technologie komprese audia vyvinutá skupinou MPEG organizace ISO (International Organization for Standardization).

MP3 umožňuje komprimovat zvukové soubory až na 1/10 velikosti skladby na standardním zvukovém disku CD.

WMA: WMA (Windows Media Audio) je běžná technologie komprese audia vyvinutá skupinou Microsoft Corporation. Formát WMA dosahuje stejné zvukové kvality jako MP3 při menší velikosti souborů.

Co je to ochrana autorských práv?

Některé hudební a video soubory apod., které zakoupíte prostřednictvím služby stahování hudby přes internet apod. mohou aplikovat technologie přístupu, jako je šifrování, aby nedošlo ke kopírování materiálu v souladu s autorskými právy.

Co je bitový tok?

Hodnota bitového toku představuje množství dat použitých pro uložení každé sekundy zvukového záznamu, vyjádřených v kb/s (kilobitech za sekundu), např. 64 kb/s. Obecně platí, že vyšší hodnota bitového toku znamená vyšší kvalitu zvuku, avšak vyžaduje více místa na uložení zvukového souboru stejné délky.

Jaký je vztah mezi hodnotou bitového toku, kvalitou zvuku a velikostí souboru?

Obecně platí, že vyšší hodnota bitového toku znamená vyšší kvalitu zvuku, avšak vyžaduje více místa na uložení zvukového souboru stejné délky. Do přehrávače tedy uložíte méně takových skladeb.

Nižší bitový tok umožňuje uložení více skladeb, ale snižuje kvalitu zvuku.

Poznámka

- Jestliže importujete skladbu z disku CD do počítače při nižším bitovém toku, nemůžete zlepšit kvalitu zvuku tím, že při jejím dalším přenosu z počítače do přehrávače zvolíte vyšší bitový tok.


Ukládání dat

Data z počítače můžete uložit do paměti přehrávače pomocí aplikace Průzkumník Windows. Je-li přehrávač připojen k počítači, paměť přehrávače se v aplikaci Průzkumník Windows zobrazuje jako [WALKMAN].

Poznámka

- Pokud je na přehrávači během přenosu dat zobrazena zpráva [DATA ACCESS], neodpojujte přehrávač. Data se mohou poškodit.
- Neformátujte paměť přehrávače pomocí Průzkumníku Windows. Pokud omylem paměť přehrávače naformátujete pomocí přehrávače Windows, naformátujte ji ještě jednou pomocí přehrávače (🔗 str. 51).

Aktualizace firmwaru přehrávače



Můžete aktualizovat firmware přehrávače. Instalace posledního firmwaru přehrávače umožňuje přidávat nové funkce. Informace o aktuálním firmwaru a jeho instalaci jsou k dispozici na internetových stránkách zákaznické podpory ( str. 74).

- 1 Stáhněte si z internetových stránek do počítače aktualizací program.**
- 2 Připojte přehrávač k počítači a spusťte aktualizací program.**
- 3 Proveďte aktualizaci firmwaru přehrávače podle pokynů na obrazovce.**

Aktualizace firmwaru je dokončena.



Tip

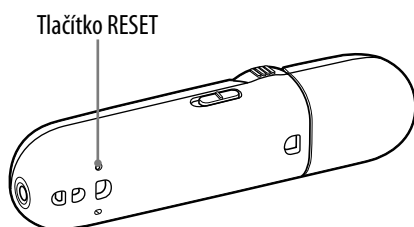
- Informace o verzi firmwaru přehrávače lze zobrazit vybráním možnosti  [Settings] → [Information] z nabídky Home ( str. 48).

Odstraňování problémů

Nepracuje-li přehrávač správně, zkuste provést následující kroky k odstranění problému.

- 1 Vyhledejte příznaky závady v následujících tabulkách s pokyny k odstraňování problémů a proveďte uvedená nápravná opatření.**
- 2 Připojte přehrávač k počítači, aby se dobila baterie.**
Některé problémy lze vyřešit nabitím baterie.
- 3 Stiskněte tlačítko RESET špendlíkem apod.**

Pokud během používání přehrávače stisknete tlačítko RESET, může dojít k odstranění uložených dat a nastavení. Po resetování přehrávače jej zapnete stisknutím tlačítka ►||.



- 4 Zjistěte informace o problému v nápovědě Nápověda každého software.**
- 5 Vyhledejte informace o problému na webových stránkách zákaznické podpory (🔗 str. 74).**
- 6 Nejsou-li výše uvedené postupy úspěšné, obraťte se na nejbližšího prodejce společnosti Sony.**

Pokračování ↓

Postup

Není slyšet zvuk.

- Úroveň hlasitosti je nastavená na nulu.
 - Zvyšte hlasitost (☞ str. 5).
- Konektor sluchátek není správně připojen.
 - Zapojte správně konektor sluchátek (☞ str. 6).
- Zásuvka konektoru sluchátek je znečištěná.
 - Očistěte zásuvku jemnou suchou tkaninou.
- V paměti nejsou audio soubory.
 - Objevuje-li se zpráva [NO DATA], převedte do přehrávače hudbu z počítače.

Skladby nelze přehrát.

- Baterie je vybitá.
 - Zcela nabijte baterii (☞ str. 14).
 - Pokud přehrávač nereaguje ani po dobití baterie, stisknutím tlačítka RESET přehrávač resetujte (☞ str. 56).

Je slyšet šum.

- Poblíž přehrávače je v provozu zařízení, které vysílá rádiové signály, např. mobilní telefon.
 - Mobilní telefony a podobná zařízení používejte v dostatečné vzdálenosti od přehrávače.
- Hudební data jsou poškozena.
 - Odstraňte data a zopakujte přenos. Aby se soubory nepoškodily, ukončete při přenášení dat všechny ostatní aplikace.
- Zásuvka konektoru sluchátek je znečištěná.
 - Očistěte zásuvku jemnou suchou tkaninou.

Tlačítka nefungují.

- Přepínač HOLD je nastaven ve směru šipky (⇨).
 - Posuňte přepínač HOLD v opačném směru šipky (⇩) (☞ str. 7).
- V přehrávači došlo ke kondenzaci vlhkosti.
 - Počkejte několik hodin, než přehrávač vyschne.
- Zbývající kapacita baterie je nedostatečná.
 - Nabijte baterii připojením k počítači (☞ str. 14).
 - Pokud přehrávač nereaguje ani po dobití baterie, stisknutím tlačítka RESET přehrávač resetujte (☞ str. 56).

Přehrávání se nezastaví.

- U tohoto přehrávače není žádný rozdíl mezi zastavením a pozastavením. Pokud stisknete tlačítko ►||, na displeji se zobrazí symbol || a přehrávání se pozastaví/zastaví.

Spuštění přehrávače chvíli trvá.

- Spuštění přehrávače může chvíli trvat, jestliže obsahuje mnoho souborů a složek nebo jestliže přenesené zvukové soubory obsahují mnoho informací ID3. Vyčkejte, dokud nezmizí úvodní animace.

Přenesené skladby nelze najít.

- Paměť přehrávače byla naformátována pomocí průzkumníku Windows.
→ Naformátujte paměť pomocí nabídky [Format] přehrávače (☞ str. 51).
- Během přenosu souborů došlo k odpojení přehrávače od počítače.
→ Přeneste použitelné soubory zpět do počítače a zformátujte paměť pomocí nabídky [Format] v přehrávači (☞ str. 51).

Pravé sluchátko nevydává žádný zvuk. Případně je slyšet zvuk pravého kanálu z obou stran sluchátek.

- Konektor sluchátek není zcela zasunut.
→ Nejsou-li sluchátka řádně zapojena, nebude zvuk znít správně. Při zasunování konektoru sluchátek do zásuvky musí konektor zaklapnout (☞ str. 6).

Přehrávání se náhle přerušilo.

- Zbývající kapacita baterie je nedostatečná.
→ Nabijte baterii připojením k počítači (☞ str. 14).

Přehrávač nelze formátovat.

- Zbývající kapacita baterie je nedostatečná.
→ Nabijte baterii připojením k počítači (☞ str. 14).

Přehrávač nefunguje.

- V paměti není dostatek volného místa.
→ Připojte přehrávač k počítači a vymažte všechny nechtěné skladby a soubory, abyste v přehrávači uvolnili místo.

Pokračování ↓

Displej

Název skladby je zobrazen nesprávně.

- Pokud jsou v názvu nepodporované znaky, název bude zobrazen bez nepodporovaných znaků.
 - Přejmenujte jej na počítači s využitím povolených znaků.

Zobrazují se zdeformované znaky.

- Byl vybrán nesprávný jazyk.
 - Vyberte správný jazyk v nastavení [Language] (☞ str. 16, 49) a potom znovu přeneste data do přehrávače.

Pokračování ↓

Napájení


Napájení nelze zapnout.

- Přepínač HOLD je nastaven ve směru šipky (⇨).
 - Posuňte přepínač HOLD v opačném směru šipky (⇨) (☞ str. 7).
 - Pokud stisknete tlačítko ►|| ihned po vypnutí přehrávače, přehrávač se nespustí kvůli probíhajícímu procesu vypínání. Počkejte několik sekund a potom zapněte napájení.
 - Zbývající kapacita baterie je nedostatečná.
 - Nabijte baterii připojením k počítači (☞ str. 14). Pokud přehrávač nereaguje ani po dobití baterie, stisknutím tlačítka RESET přehrávač resetujte (☞ str. 56).
 - V paměti není dostatek volného místa.
 - Pro podrobnosti o kapacitě souborů a složek viz „Maximální počet složek a souborů (přibližně)“ (☞ str. 77).
 - Pro normální funkci je zapotřebí alespoň 20 MB volné paměti.
Chcete-li zkontrolovat volnou paměť, otevřete [Tento počítač] nebo [Počítač] – [WALKMAN], poklepejte pravým tlačítkem na [Storage Media]*1 pro zobrazení nabídky a zvolte [Vlastnosti].
- *1Seřazení dat se může lišit podle prostředí vašeho počítače.

Životnost baterie je krátká.

- Provozní teplota je nižší než 5 °C.
- Životnost baterie se zkracuje z důvodu vlastností baterie.
Nejedná se o závadu.
- Doba nabíjení baterie není dostatečná.
- Baterii nabíjejte, dokud se nezobrazí ikona **Full**.
- Úpravou nastavení nebo řádnou správou zdroje napájení je možné uspořit energii baterie a používat přehrávač déle (☞ str. 52).
- Baterii je nutné vyměnit.
- Obráťte se na nejbližšího prodejce společnosti Sony.

Přehrávač nemůže nabít baterii.

- Přehrávač není správně připojen ke konektoru USB počítače.
- Odpojte přehrávač a znovu jej zapojte.
- Baterie je dobíjena při okolní teplotě mimo rozmezí 5 °C až 35 °C.
- Když se zobrazí  nelze nabíjet baterii. Nabíjejte baterii za okolní teploty mezi 5 °C až 35 °C.
- Počítač není zapnutý.
- Zapněte počítač.
- Počítač přejde do úsporného režimu nebo do režimu spánku.
- Odpojte přehrávač od počítače a poté přepněte počítač z úsporného režimu nebo režimu spánku. Opět připojte přehrávač k počítači.

Nabíjení se dokončí velmi rychle.

- Pokud je baterie v okamžiku zahájení nabíjení téměř nabitá, úplné dobití se provede velmi rychle.

Nahrávání

Zbývající nahrávací čas je stejný, i když jsou soubory odstraněny.

- Kvůli omezením systému se nemusí zbývající čas nahrávání obnovit po odstranění malých souborů (krátkých skladeb).

Přehrávač nenahrává.

- V paměti není dostatek volného místa.
 - Odstraňte nepotřebné soubory.
 - Exportujte nahrané soubory do počítače.
 - Nezbytné množství volného místa se může měnit v závislosti na bitovém toku nebo době nahrávání.
- Byl dosažen maximální počet souborů, které lze nahrát. Maximální počet souborů, které lze nahrát, je 999 souborů pro programy rádia FM (pouze NWZ-B152F/B153F) a 999 souborů pro nahrané zvukové soubory.
 - Postupně odstraňujte nepotřebné soubory, dokud počet programů rádia FM (pouze NWZ-B152F/B153F) či nahraných zvukových souborů nedosáhne 999 kusů.
 - Exportujte nahrané soubory do počítače.
- Přehrávač je připojen k počítači.
 - Odpojte přehrávač od počítače.

Celková doba nahrávání a zbývající čas se nerovnjí maximální době nahrávání.

- Při nahrávání mnoha krátkých skladeb je možné, že z důvodu omezení systému budou mezi jednotlivé soubory automaticky vkládány krátké mezery. To způsobí nárůst celkového času nahrávání, což může vést k nesprávným údajům.

Nahrané soubory nelze odstranit.

- Soubor nebo složka, kterou nelze smazat, je v počítači nastavena na hodnotu Jen pro čtení.
 - Odstraňte data pomocí aplikace Průzkumník Windows.
- Zbývající nabití baterie je nízké nebo vyčerpané.
 - Zcela nabijte baterii (☞ str. 14).

Složka není odstraněna ani v případě, že byly odstraněny všechny nahrané soubory.

- Složka obsahuje i jiné soubory než nahrané skladby.
 - Otevřete složku v aplikaci Průzkumník Windows a odstraňte všechny soubory, které nebyly nahrány v přehrávači.

Připojení k počítači

Po připojení přehrávače k počítači se nezobrazuje zpráva [CONNECTED USB].

- Konektor USB přehrávače není správně připojen ke konektoru USB počítače.
 - Odpojte přehrávač a znovu jej zapojte.
- Je použit rozbočovač USB.
 - Připojte přehrávač přímo ke konektoru USB, protože připojení pomocí rozbočovače USB nemusí fungovat. Lze použít rozbočovač USB, který poskytuje i napájení.
- V počítači je spuštěna jiná aplikace.
 - Odpojte přehrávač, počkejte několik minut a znovu jej zapojte. Pokud problém trvá, odpojte přehrávač, restartujte počítač a přehrávač znovu připojte.
- Na konektoru USB počítače se vyskytl problém. Připojte konektor USB přehrávače ke konektoru USB počítače.
- Zbývající kapacita baterie je nedostatečná.
 - Nabijte baterii připojením přehrávače k zapnutému počítači nejméně 5 minut. Během nabíjení vybité baterie bliká indikátor napájení ve směru hodinových ručiček a displej nic nezobrazuje.

Nelze přenést zvukové soubory z počítače do přehrávače.

- Mohlo dojít k zastavení přenosu kvůli rušení, například v důsledku statické elektřiny apod.
 - Dochází k tomu z důvodu ochrany dat. Odpojte přehrávač a znovu jej zapojte.
- Konektor USB přehrávače není správně připojen ke konektoru USB počítače. Ujistěte se, že se na displeji zobrazí [DATA ACCESS] nebo [CONNECTED USB].
 - Odpojte přehrávač a znovu jej zapojte.
- V paměti není dostatek volného místa.
 - Zvětšete volné místo odstraněním všech nepotřebných skladeb.
- V přehrávači jsou nestandardní data.
 - Přeneste potřebné soubory do počítače a naformátujte přehrávač (☞ str. 51).
- Soubor nelze přehrát, je poškozen.
 - Odstraňte zvukový soubor a potom jej znovu přeneste do přehrávače. Aby se zvukový soubor při přenosu nepoškodil, ukončete všechny ostatní aplikace.
- Pokusili jste se přenést obsah s ochranou autorských práv.
 - Nelze kopírovat obsah chráněný autorskými právy, protože není podporován přehrávačem.

Do přehrávače lze přenést pouze malé množství skladeb.

- V paměti není dostatek volného místa.
 - Zvětšete volné místo odstraněním všech nepotřebných skladeb.
- V paměti jsou jiná než zvuková data.
 - Chcete-li zvětšit volné místo, přeneste do počítače jiné než zvukové soubory.

Přehrávač je během připojení k počítači nestabilní.

- Je použit rozbočovač USB.
 - Připojte přehrávač přímo ke konektoru USB, protože připojení pomocí rozbočovače USB nemusí fungovat. Lze použít rozbočovač USB, který poskytuje i napájení.

FM rádio (pouze NWZ-B152F/B153F)

Obsah

Nabídka
Home

Rejstřík

Vysílání FM není dobře slyšitelné.

- Kmitočet pro příjem není správně naladěn.
→ Zlepšete příjem manuálním naladěním frekvence (🔍 str. 34).

Příjem je slabý a kvalita zvuku špatná.

- Rozhlasový signál je slabý.
→ Poslouchejte vysílání FM blízko oken. Uvnitř budov nebo vozidel může být signál slabý.
- Kabel sluchátek není dostatečně natažený.
→ Kabel sluchátek slouží jako anténa. Natáhněte kabel sluchátek do maximální délky.

Vysílání FM je rušeno.

- Poblíž přehrávače je v provozu zařízení, které vysílá rádiové signály, např. mobilní telefon.
→ Mobilní telefony a podobná zařízení používejte v dostatečné vzdálenosti od přehrávače.

Pokračování ↓

Ostatní

Při použití přehrávače není slyšet zvuk tlačítek.

- [Beep] je nastaveno na [Beep OFF].
→ Nastavte [Beep] na [Beep ON] (☞ str. 46).

Přehrávač se zahřívá.

- Přehrávač může být při nabíjení baterie nebo po skončení nabíjení zahřátý. Také se může zahřívát při přenášení velkého množství dat. Tento stav je normální a není nutné se jím zabývat. Nechejte přehrávač chvíli vychladnout.

Byl proveden reset data a času.

- K resetu data a času může dojít, pokud jste přehrávač chvíli nepoužívali v době, kdy byla baterie vybitá.
→ Nejedná se o poruchu. Nabíjejte baterii, dokud se na displeji nezobrazí údaj **Full** (☞ str. 14) a znovu nastavte datum a čas (☞ str. 17, 45).

Všechna nastavení přehrávače byla resetována.

- Byly přesunuty, odstraněny nebo přejmenovány systémové soubory. Nebo byla zformátována paměť pomocí nabídky přehrávače [Format].
→ Provedete-li libovolnou z těchto operací, systém se restrukturalizuje a všechna nastavení přehrávače se resetují po odpojení přehrávače od počítače nebo dalších zařízení.
Pokud přehrávač po formátování jiným způsobem, než pomocí nabídky [Format] přehrávače nefunguje správně, zformátujte paměť pomocí nabídky [Format] přehrávače (☞ str. 51).

Zprávy

Zobrazí-li se na obrazovce zpráva, postupujte podle uvedených pokynů.

[AVLS] (bliká)

- Hlasitost přesahuje určenou hodnotu, zatímco [AVLS(Volume Limit)] je aktivováno.
 - Stáhněte hlasitost nebo vypněte [AVLS(Volume Limit)] (☞ str. 46).

[BOOT ERROR]

- Paměť nebyla správně naformátována.
- Paměť byla naformátována v počítači.
 - Stiskněte tlačítko ►||, poté se zobrazí [Format OK?]. Zvolte [OK] a stiskněte ►|| pro potvrzení.
Všechna data (skladby apod. včetně ukázkových dat nainstalovaných ve výrobě a Návod k použití) budou smazána.

[CANNOT EXECUTE]

- Pokoušíte se přednastavit nebo odstranit radiostanice, ale přehrávač není v režimu příjmu rádia FM.
 - Aktivujte režim [FM] a nastavte nebo odstraňte radiostanici.
- Pokoušíte se změnit nastavení ekvalizéru, zatímco je zapnuta funkce pro zvýraznění basů.
 - Vypněte funkci pro zvýraznění basů nebo nastavení ekvalizéru a potom zapněte požadované nastavení.

[CAN NOT CHARGE]

- Baterie je dobíjena při okolní teplotě mimo rozmezí 5 °C až 35 °C.
 - Když se zobrazí ☒ nelze nabíjet baterii. Nabíjejte baterii za okolní teploty mezi 5 °C až 35 °C.

[CHARGING]

- Baterie se nabíjí.
 - Nejedná se o chybu. Počkejte, dokud se baterie nenabije. Přehrávač však lze používat, i když baterie není zcela nabitá.

[CONNECTED USB]

- Přehrávač je připojen k počítači.
 - Nejedná se o chybu. Je-li přehrávač připojen k počítači, nelze používat jeho ovládací prvky.

[DRM ERROR]

- Přehrávač nepřehrává audio soubory, které používají technologie digitálních práv pro Windows Media („WM-DRM“).
 - Přeneste běžný zvukový soubor zpět do počítače a potom zformátujte paměť.

Pokračování ↓

[FILE ERROR]

- Soubor nelze přečíst.
- Jedná se o nestandardní soubor.
- Přehrávač nemůže přehrávat některé soubory, jelikož jejich formát není kompatibilní.
- Přenos byl přerušen.
 - Přeneste běžný zvukový soubor zpět do počítače a potom zformátujte přehrávač.
 - Není-li skladba, kterou nelze přehrát, potřebná, lze ji z paměti vymazat.

[HOLD]

- Přehrávač nelze ovládat, protože přepínač HOLD je nastaven do polohy zajištění.
 - Aby bylo možné přehrávač ovládat, je nutné posunout přepínač HOLD do opačné pozice (☞ str. 7).

[LOW BATTERY]

- Baterie je vybitá.
 - Nabijte baterii (☞ str. 14).

[MEMORY FULL]

- V paměti není dostatek volného místa.
- Pokoušíte se nahrát vysílání rádia FM (pouze NWZ-B152F/B153F), ale v přehrávači je celkem 999 nahraných programů rádia FM.
- Pokoušíte se nahrát zvuk, ale v přehrávači je celkem 999 nahraných zvukových souborů.
 - Připojte přehrávač k počítači a vymažte všechny nechtěné skladby a soubory, abyste v přehrávači uvolnili místo.
 - Odstraňte nepotřebné nahrané programy rádia FM.
 - Odstraňte nepotřebné nahrané zvukové soubory.

[NO DATA]

- V paměti nejsou audio soubory.
 - Přeneste audio soubory.

[NO ITEM]

- Ve zvolené složce nejsou audio soubory.
 - Přeneste audio soubory.
 - Nahrajte zvuk.
 - Nahrajte FM rádio (pouze NWZ-B152F/B153F).
- Není přednastavena FM stanice (pouze NWZ-B152F/B153F).
 - Přednastavte rozhlasové stanice FM.

[READ ONLY]

- Pokusili jste se odstranit skladby označené jako Jen ke čtení.
 - Odstraňte data pomocí aplikace Průzkumník Windows.

Bezpečnostní opatření

Poznámka pro zákazníky: následující informace se vztahují jen na produkty prodávané v zemích, ve kterých platí směrnice EU

Výrobcem tohoto výrobku je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonsko. Zplnomocněným zástupcem pro požadavky ohledně elektromagnetické kompatibility EMC a bezpečnosti výrobku je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, SRN. Pro záležitosti servisu a záruky se obračejte na adresy uváděné v servisních a záručních dokumentech.

Likvidace nepotřebného elektrického a elektronického zařízení (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. Je nutné ho odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací výrobku. Recyklováním materiálů, z nichž je vyroben, pomůžete zachovat přírodní zdroje. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, podniku pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.
Odpovídající příslušenství: Sluchátka

[Pokračování ↓](#)

Nakládání s nepotřebnými bateriemi (platí v Evropské unii a dalších evropských státech využívajících systém odděleného sběru)



Tento symbol umístěný na baterii nebo na jejím obalu upozorňuje, že s baterií opatřenou tímto označením by se nemělo nakládat jako s běžným domácím odpadem.

Symbol nacházející se na určitých typech baterií může být použit v kombinaci s chemickou značkou. Značky pro rtuť (Hg) nebo olovo (Pb) jsou přidány, pokud baterie obsahuje více než 0,0005% rtuti nebo 0,004% olova.

Správným nakládáním s těmito nepotřebnými bateriemi pomůžete zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, k nimž by mohlo docházet v případech nevhodného zacházení s vyřazenými bateriemi. Materiálová recyklace pomůže chránit přírodní zdroje.

V případě, že výrobek z důvodů bezpečnosti, funkce nebo uchování dat vyžaduje trvalé spojení s vloženou baterií, je třeba, aby takovouto baterii vyjmul z přístroje pouze kvalifikovaný personál.

K tomu, aby s baterií bylo správně naloženo, předejte výrobek, který je na konci své životnosti na místo, jenž je určené ke sběru elektrických a elektronických zařízení za účelem jejich recyklace.

Pokud jde o ostatní baterie, prosím, nahlédněte do té části návodu k obsluze, která popisuje bezpečné vyjmutí baterie z výrobku. Nepotřebnou baterii odevzdejte k recyklaci na příslušné sběrné místo.

Pro podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku či baterii kontaktujte, prosím, místní obecní úřad, firmu zabezpečující místní odpadové hospodářství nebo prodejnu, kde jste výrobek zakoupili.

Pokračování ↓

Bezpečnostní opatření

- Dbejte na to, aby nedošlo ke zkratování konektorů přehrávače jinými kovovými objekty.
- Nedotýkejte se nabíjecí baterie holými rukama, pokud z ní uniká tekutina. Vzhledem k tomu, že unikající kapalina baterie může vniknout i do přehrávače, obraťte se na prodejce společnosti Sony. Pokud se vám kapalina z baterie dostane do očí, nemněte si je, mohli byste oslepnout. Opláchněte si oči čistou vodou a vyhledejte lékaře. Pokud se kapalina dostane na vaši pokožku nebo oblečení, ihned ji smyjte vodou. Jinak může kapalina způsobit popálení nebo poranění. V případě poranění nebo popálení kapalinou z baterie se obraťte na lékaře.
- Do přehrávače nelijte vodu ani do něj nevkládejte cizí předměty. Mohlo by dojít k poranění elektrickým proudem. Pokud k tomu dojde, ihned vypněte přehrávač, odpojte jej a obraťte se na nejbližšího prodejce Sony nebo servisní středisko Sony.
- Nevystavujte přehrávač ohni.
- Nerozebírejte přehrávač ani ho neupravujte. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem. V případě potřeby výměny nabíjecích baterií, vnitřní prohlídky nebo opravy se obraťte na nejbližšího prodejce Sony nebo na servisní středisko společnosti Sony.

Pokračování ↓

Instalace

- Nepokládejte na přehrávač těžké předměty ani na přehrávač nenechte působit silné otřesy. Mohlo by to způsobit poruchu nebo poškození.
- Přehrávač nikdy nepoužívejte na místě, kde by byl vystaven extrémnímu působení světla, tepla, vlhkosti nebo otřesů. Mohou vyblednout barvy přehrávače a přehrávač se může poškodit nebo porouchat.
- Nevystavujte přehrávač vysokým teplotám, například na přímém slunci nebo v automobilu zaparkovaném na slunci.
- Nenechávejte přehrávač na místě s velkým množstvím prachu.
- Nenechávejte přehrávač položený na nestabilním nebo nakloněném povrchu.
- Pokud přehrávač způsobuje interference příjmu rádiového nebo televizního vysílání, vypněte přehrávač a přemístěte ho od rádia nebo televize.
- Při používání přehrávače je nutné dodržovat následující bezpečnostní opatření, aby se zabránilo zdeformování krytu přehrávače nebo nesprávnému fungování přehrávače.
 - Pokud máte přehrávač v zadní kapse kalhot, nesedejte si.



- Dbejte na to, abyste přehrávač s omotaným kabelem sluchátek nevloží do tašky a tu potom nevystavili silným nárazům.



- Nevystavujte přehrávač vodě. Přehrávač není vodotěsný. Řiďte se následujícími bezpečnostními pokyny.
 - Dávejte pozor, aby přehrávač neupadl do dřezu nebo jiné nádoby naplněné vodou.
 - Nepoužívejte přehrávač ve vlhkém prostředí nebo za špatného počasí, například v dešti nebo za sněžení.
 - Nevystavujte přehrávač vlhku.
 - Dotknete-li se jej mokřými rukama nebo jej vložíte do mokrého oblečení, mohl by navlhnout a porouchat se.



- Při odpojování sluchátek od přehrávače tahejte za konektor sluchátek. Pokud byste tahali za kabel sluchátek, mohl by se poškodit.

Poznámka ke statické elektřině

V obzvláště suchých vzdušných podmínkách můžete na uších cítit mírné brnění. Je to následek statické elektřiny akumulované v těle, nejedná se o selhání přehrávače.

Efekt lze minimalizovat nošením šatů z přírodních materiálů.

Přehřátí

Při delší době nabíjení může v přehrávači dojít k nárůstu teploty.

Sluchátka

Bezpečnost silničního provozu

Nepoužívejte sluchátka v situacích, ve kterých se spoléháte i na sluch.

Ochrana před poškozením sluchu

Nepoužívejte sluchátka při vysoké hlasitosti. Odborníci varují před opakovaným a dlouhotrvajícím hlasitým poslechem. Pokud vám začne zvonit v uších, snižte hlasitost nebo poslech přerušete.

Hlasitost nezvyšujte náhle, a to zejména při používání sluchátek. Zvyšujte ji postupně, aby vám hlasitý zvuk nepoškodil sluch.

Ohleduplnost k ostatním

Udržujte hlasitost na přiměřené úrovni. Díky tomu uslyšíte okolní zvuky a nebudete rušit okolí.

Varování

Nastane-li během použití přehrávače bouřka s blesky, okamžitě sejměte sluchátka.

Pokud zjistíte, že máte na dodaná sluchátka alergickou reakci, okamžitě je přestaňte používat a vyhledejte lékařskou pomoc.

Pokračování ↓

Použití

- Používáte-li řemínek (prodává se zvlášť), dávejte pozor, aby nedošlo k zachycení objektů, kolem nichž procházíte. Přehrávačem na poutku nehoupejte, abyste neporanili osoby ve vaší blízkosti.
- Nepoužívejte přehrávač v letadle podle pokynů posádky během startu a přistání.
- Uvědomte si, že ke kondenzaci může dočasně docházet v případech, kdy je přehrávač rychle přemístěn z prostředí s nízkou teplotou do prostředí s vysokou teplotou nebo když je používán v místnosti, kde byl právě zapnut ohřívač. Kondenzace je úkaz, kdy se vzduch sráží na kovovém, plastovém nebo jiném povrchu.
Pokud k tomu dojde u přehrávače, vypněte jej a ponechte vypnutý dokud kondenzace nezmizí. Používáte-li přehrávač za přítomnosti kondenzace, může dojít k poruše.

Displej LCD

- Na displej netlačte silou. Na displeji by se mohly objevit barevné skvrny nebo by mohlo dojít k jeho poškození.
- Pokud budete přehrávač používat v chladném prostředí, údaje na displeji se nemusí zobrazovat správně. Nejedná se o poruchu.
- Používáte-li přehrávač v chladném nebo horkém prostředí, může být ovlivněn kontrast.

Čištění

- Pouzdro přehrávače čistěte měkkým hadříkem, například čisticím hadříkem na brýle.
- Pokud se pouzdro přehrávače zašpiní, vyčistěte ho měkkým hadříkem lehce navlhčeným vodou nebo slabým roztokem čisticího prostředku.
- Nepoužívejte abrazivní utěrky, čisticí písky ani sloučeniny jako alkohol či benzen. Mohly by poškodit povrch pouzdra.
- Dbejte na to, aby se do přehrávače nedostala voda otvorem vedle konektoru.
- Pravidelně čistěte sluchátkový konektor.

S veškerými problémy a dotazy týkajícími se tohoto přehrávače se obraťte na nejbližšího zástupce společnosti Sony.

Pokračování ↓

Software

- Zákony o autorských právech zakazují jakkoli reprodukovat software a doprovodnou příručku jako celek i po částech nebo pronajímat software bez povolení držitele autorských práv.
- Společnost Sony nenesе v žádném případě odpovědnost za jakékoli finanční škody či ušlý zisk, včetně nároků třetích stran, které by mohly případně vzniknout následkem používání softwaru dodávaného s přehrávačem.
- Software poskytovaný s přehrávačem nemůže být používán s jiným zařízením než s tím, pro nějž je určen.
- Díky trvalé snaze o zlepšení kvality se mohou specifikace softwaru změnit bez předchozího upozornění.
- Na použití tohoto přehrávače s jiným softwarem, než který je s přehrávačem poskytován, se nevztahuje záruka.
- Možnost zobrazení jednotlivých jazyků v dodaném softwaru závisí na operačním systému, který je nainstalován v počítači. Optimálních výsledků dosáhnete, je-li nainstalován operační systém kompatibilní s požadovaným jazykem.
 - Nezaručujeme, že se v dodané aplikaci budou všechny jazyky zobrazovat správně.
 - Může se stát, že se znaky vytvořené uživatelem a některé speciální znaky nezobrazí správně.
- Vysvětlivky v této příručce jsou určeny pro uživatele, kteří ovládají základní funkce Windows.

Informace o použití počítače a operačního systému naleznete v odpovídajících návodech.

Pokračování ↓

O vzorcích dat*¹

V přehrávači je od výrobce vzorek zvukových dat.

Pokud vzorová data odstraníte, nebude možné je obnovit a nebudeme schopni vám dodat žádná náhradní data.

¹ V některých zemích nebo oblastech nejsou vzorová data nainstalována.

- Nahraná skladba je určena pouze pro osobní potřebu. Používání skladby nad tento rámec vyžaduje povolení držitelů autorských práv.
- Společnost Sony neodpovídá za neúplný záznam či stažení dat a za jejich poškození v důsledku problémů s přehrávačem nebo s počítačem.
- V závislosti na typu textů a znaků se může stát, že text zobrazovaný v přehrávači nebude v zařízení zobrazen správně. Možné důvody:
 - možnosti připojeného přehrávače;
 - přehrávač nefunguje správně;
 - informace obsahu jsou napsány v jazyce nebo pomocí znaků, které přehrávač nepodporuje.

Internetové stránky zákaznické podpory

Máte-li dotazy nebo problémy s tímto produktem Sony, nebo požadujete-li informace o zařízeních kompatibilních s tímto produktem Sony, navštivte 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://support.sony-europe.com/DNA>

Pro zákazníky v Jižní Americe: <http://www.sony-latin.com/index.crp>

Pro zákazníky v jiných zemích/oblastech: <http://www.sony-asia.com/support>

Pro zákazníky, kteří si pořídili zahraniční modely:

<http://www.sony.co.jp/overseas/support/>

Licence a ochranné známky

- „WALKMAN“ a logo „WALKMAN“ jsou registrované ochranné známky společnosti Sony Corporation.
- ZAPPIN a jeho logo jsou ochranné známky společnosti Sony Corporation.
- Microsoft, Windows, Windows Vista a Windows Media jsou ochrannými známkami nebo registrovanými známkami společnosti Microsoft Corporation v USA a/nebo jiných zemích.
- Adobe, Adobe Reader a Adobe Flash Player jsou ochrannými známkami nebo registrovanými známkami společnosti Adobe Systems Incorporated v USA a/nebo jiných zemích.
- Technologie komprimace zvuku MPEG Layer-3 a patenty s licencí od společnosti Fraunhofer IIS a Thomson.
- IBM a PC/AT jsou registrované známky společnosti International Business Machines Corporation.
- Macintosh je ochranná známka společnosti Apple Inc.
- Všechny ostatní ochranné známky či registrované ochranné známky jsou ochrannými známkami či registrovanými ochrannými známkami příslušných vlastníků. V této příručce nejsou uvedeny značky TM a [®].

Program ©2010 Sony Corporation

Dokumentace ©2010 Sony Corporation

Specifikace

Podporovaný formát souboru

| Hudba | | |
|-------------------------|-----|---|
| Zvukové formáty (Kodek) | MP3 | Formát souboru médií: Formát souboru MP3 (MPEG-1 Layer3) Přípona souboru: .mp3 Bitový tok: 32 až 320 kb/s (podporuje proměnný bitový tok (VBR)) Vzorkovací frekvence*1: 32, 44,1, 48 kHz |
| | WMA | Formát souboru médií: Formát souboru ASF Přípona souboru: .wma Bitový tok: 32 až 192 kb/s (podporuje proměnný bitový tok (VBR)) Vzorkovací frekvence*1: 44,1 kHz |

*1 Vzorkovací frekvence nemusí odpovídat všem kodérům.

Maximální počet nahrávaných skladeb a čas (přibližně)

Přibližné doby jsou založeny na situaci, kdy přenášíte nebo nahráváte pouze čtyřminutové skladby ve formátu MP3.

Počty a časy skladeb v jiných formátech zvukových souborů pro přehrávání se mohou od formátu MP3 lišit.

| Bitový tok | NWZ-B152/B152F | | NWZ-B153/B153F | |
|------------|----------------|-----------------|----------------|------------------|
| | Číslo | Čas | Číslo | Čas |
| 48 kb/s | 1 250 | 83 hod. 20 min. | 2 550 | 170 hod. 00 min. |
| 64 kb/s | 950 | 63 hod. 20 min. | 1 950 | 130 hod. 00 min. |
| 128 kb/s | 470 | 31 hod. 20 min. | 980 | 65 hod. 20 min. |
| 256 kb/s | 240 | 16 hod. 00 min. | 490 | 32 hod. 40 min. |
| 320 kb/s | 190 | 12 hod. 40 min. | 390 | 26 hod. 00 min. |

Pokračování ↓

Maximální celkový čas nahrávaných souborů (přibližně)

Následující časy jsou odhady pro případ, kdy jsou uloženy jen zvukové soubory rádia FM (pouze NWZ-B152F/B153F) a zvukové soubory Voice. V závislosti na podmínkách používání přehrávače se může tento čas lišit.

| | NWZ-B152/B152F | NWZ-B153/B153F |
|----------------------|-----------------|------------------|
| Kodek* ¹ | Čas | Čas |
| Nahrávání zvuku High | 23 hod. 20 min. | 47 hod. 50 min. |
| Nahrávání zvuku Mid | 46 hod. 40 min. | 95 hod. 40 min. |
| Nahrávání zvuku Low | 93 hod. 20 min. | 191 hod. 20 min. |
| Nahrávání rádia FM | 11 hod. 40 min. | 23 hod. 50 min. |

*¹ Přehrávač používá pro nahrávání zvuku přes mikrofon a programů rádia FM kodek MS-ADPCM.

Maximální počet složek a souborů (přibližně)

- Soubory: 2 640
- Složky: 500

Kapacita (využitelná kapacita pro uživatele)*¹

NWZ-B152/B152F: 2 GB (přibližně více než 1,73 GB = 1 853 587 456 bajtů)

NWZ-B153/B153F: 4 GB (přibližně více než 3,54 GB = 3 798 007 808 bajtů)

*¹ Dostupná kapacita paměti přehrávače se může lišit.

Část paměti se používá pro správu dat.

Výstup (sluchátka)

Frekvenční rozsah

20 až 20 000 Hz (při přehrávání datového souboru, měřena hodnota jednoho signálu)

FM rádio (pouze NWZ-B152F/B153F)

- Přednastavení
30 přednastavení
- Rozsah FM frekvence
87,5 až 108,0 MHz
Frekvence se mění po 0,1 MHz.

IF (FM)

Nepodporováno

Anténa

Anténa v kabelu sluchátek

Rozhraní

Sluchátka: Stereofonní mini-konektor

Vysokorychlostní rozhraní USB (USB 2.0)

Provozní teplota

5 °C až 35 °C

Zdroj

- Vestavěná dobíjecí baterie Li-ion 170 mAh
- USB zdroj napájení (z počítače prostřednictvím konektoru USB přehrávače)

Doba nabíjení

Nabíjení přes rozhraní USB
Přibližně 70 minut

Doba přehrávání (nepřetržité přehrávání)

| Stav přehrávače | NWZ-B152/B153/B152F/B153F |
|---|---------------------------|
| Přehrávání ve formátu MP3 při bitovém toku 128 kb/s | Přibližně 18 hodin |
| Přehrávání ve formátu WMA při bitovém toku 128 kb/s | Přibližně 17 hodin |
| Při příjmu vysílání FM (pouze NWZ-B152F/B153F) | Přibližně 6 hodin |
| Nahrávání rádia FM (pouze NWZ-B152F/B153F) | Přibližně 3 hodin |
| Nahrávání hlasu | Přibližně 6 hodin |

Životnost baterie závisí na nastavení. Odhadovaná doba použití baterií uvedená výše vychází z typických podmínek použití v „Základní nastavení měření životnosti baterie (nastavení delší životnosti baterie)“, jak je zobrazeno v následující tabulce. I když je přehrávač delší dobu vypnutý, malé množství energie baterie se vybíjí. Životnost baterie závisí na nastavení hlasitosti, podmínkách použití a okolní teplotě.

| | Nastavení | Výchozí nastavení | Základní nastavení měření životnosti baterie (nastavení delší životnosti baterie) |
|-------------------------------|---|-------------------|---|
| Nastavení displeje | [Power Save Mode] ^{*1} (☞ str. 47) | [Save ON Normal] | [Save ON Super] |
| Nastavení zvukových efektů | [Equalizer] ^{*2} (☞ str. 30) | [None] | [None] |
| | [BASS] ^{*3} (☞ str. 29) | Aktivovat | Deaktivovat |
| Nastavení indikátoru napájení | [LED] ^{*3} (☞ str. 47) | [LED ON] | [LED OFF] |
| Nastavení kvality nahrávání | [Voice Record Codec] (☞ str. 44) | [Mid] | [Low] |

^{*1} Když je [Power Save Mode] nastaveno na [Save ON Normal], bude životnost baterie přibližně o 30% kratší než při [Save ON Super].

Když je [Power Save Mode] nastaveno na [Save OFF], bude životnost baterie přibližně o 70% kratší než při [Save ON Super].

^{*2} Když je [Equalizer] nastaveno na [Heavy], [Pop], [Jazz], [Unique] nebo [Custom], bude životnost baterie přibližně o 50% kratší než při [None].

^{*3} Když je aktivováno [BASS] a [LED] je nastaveno na [LED ON], bude životnost baterie přibližně o 50%.

Displej

Třířádkový displej LCD

Rozměry (v/š/h, bez vyčnívajících částí)

90,7 × 22 × 14,9 mm

Rozměry (v/š/h)

90,9 × 23,3 × 15,2 mm

Hmotnost

Přibližně 28 g

Dodané položky

- Sluchátka (1)
- Quick Start Guide (1)

Následující složky jsou ukládány ve složce [Storage Media] v paměti přehrávače. Tyto složky obsahují následující položky (soubory PDF a zástupce).

- Složka [Operation Guide]^{*1}
Obsahuje soubory PDF průvodce Návod k použití.
- Složka [Support]
Obsahuje ikony zástupců „Zákaznické podpory“ a „Registrace zákazníka“ ve složkách země/oblasti.
- Složka [PC_Application_Software]
Obsahuje ikonu zástupce ke stránkám stažení Windows Media Player 11. Pokud používáte Windows Media Player 10 a nižší na vašem počítači, stáhněte Windows Media Player 11 z těchto stránek.

^{*1} Soubory PDF s názvem [xxx_NWZB150.pdf] uložené v této složce představují návod k použití Návod k použití. Místo znaků „xxx“ se zobrazí název jazyka. Zvolte příručku v požadovaném jazyce.

Pokračování ↓

Minimální systémové požadavky (pro přehrávač)

- Počítač
IBM PC/AT nebo kompatibilní počítač s následujícími předinstalovanými operačními systémy Windows *1:
 - Windows XP Home Edition (Service Pack 2 nebo novější)
 - Windows XP Professional (Service Pack 2 nebo novější)
 - Windows Vista Home Basic (Service Pack 1 nebo novější)
 - Windows Vista Home Premium (Service Pack 1 nebo novější)
 - Windows Vista Business (Service Pack 1 nebo novější)
 - Windows Vista Ultimate (Service Pack 1 nebo novější)
 - Windows 7 Home Basic
 - Windows 7 Home Premium
 - Windows 7 Professional
 - Windows 7 Ultimate

Podporovaná 64 bitová verze OS pro Windows Vista & Windows 7.

Přehrávač podporuje výhradně výše uvedené operační systémy.

*1 Kromě verzí operačních systémů nepodporovaných společností Microsoft.

- CPU: 300 MHz nebo více (pro Windows Vista, 800 MHz nebo více. Pro Windows 7, 1 GHz nebo více)
- RAM: 128 MB nebo více (pro systém Windows Vista 512 MB nebo více. Pro Windows 7, 1 GB (32 bit) / 2GB (64 bit) nebo více)
- USB konektor (doporučeno vysokorychlostní rozhraní USB)
- Internet Explorer 6.0 nebo novější, je třeba nainstalovat Windows Media Player verze 11 nebo 12.
- Při použití aplikace Electronic Music Distribution (EMD) nebo k návštěvě webových stránek je třeba širokopásmové připojení k Internetu.

Nezaručujeme, že přehrávač bude pracovat se všemi počítači, a to ani tehdy, splňují-li tyto počítače výše uvedené minimální požadavky.

Přehrávač nepodporuje následující prostředí:

- Osobně sestavené počítače nebo operační systémy
- Prostedí, které je aktualizací původního operačního systému nainstalovaného výrobcem
- Prostedí s více nainstalovanými operačními systémy
- Prostedí s více monitory
- Macintosh

Rejstřík

Symboly

| | |
|-------------------------------------|-------|
| ↺ (Opakovat vše) | 28 |
| ↺ 1 (Opakovat 1 skladbu) | 28 |
| ↺ SHUF (Opakovat vše náhodně) | 28 |
| ⏮ (Přehrávání ZAPPIN) | 8, 24 |
| ⏮ CU [Custom] | 30 |
| ⏮ H [Heavy] | 30 |
| ⏮ J [Jazz] | 30 |
| ⏮ P [Pop] | 30 |
| ⏮ U [Unique] | 30 |

A

| | |
|----------------------------|--------|
| Adobe Reader | 2 |
| ADPCM | 41, 77 |
| [Artist] | 26 |
| [AVLS(Volume Limit)] | 46 |

B

| | |
|------------------|--------|
| Baterie | 14, 78 |
| [Beep] | 46 |
| Bitový tok | 53 |

C

| | |
|------------------|----|
| [Contrast] | 47 |
|------------------|----|

D

| | |
|----------------------|----------|
| Datum a čas | 17 |
| Displej | 6, 8, 34 |
| Dobíjení | 14 |
| Dodané položky | 79 |

E

| | |
|-------------------|----|
| [Equalizer] | 30 |
|-------------------|----|

F

| | |
|---------------------------------|--------|
| [FM] | 10, 33 |
| [FM Auto Preset] | 35 |
| [Format] | 51 |
| Funkce pro zvýraznění basů | 8, 29 |

H

| | |
|-----------------|-----------|
| Hlasitost | 5, 46, 71 |
|-----------------|-----------|

I

| | |
|--------------------------|----|
| Indikátor napájení | 6 |
| [Information] | 48 |
| [Initialize] | 51 |

K

| | |
|---------------------|-----------|
| Konektor USB | 7, 14, 19 |
| Kvalita zvuku | 29, 30 |

L

| | |
|------------------|--------|
| [Language] | 16, 49 |
| [LED] | 6, 47 |

M

| | |
|-----------------------|------------|
| Manuální ladění | 33 |
| Mikrofon | 7, 41 |
| MP3 | 19, 53, 76 |
| [Music Library] | 10, 12, 21 |

N

| | |
|----------------------|--------|
| Nabídka Home | 10 |
| Náhodné pořadí | 28 |
| Nahrávání | 37, 41 |
| Napájení | 9 |
| Nastavení času | 17, 45 |

O

| | |
|-----------------------------|--------|
| Obrazovka přehrávání | 8 |
| Obrazovka rádia FM | 34 |
| Odstranit | |
| Nahráná data | 38, 42 |
| Skladby | 32 |
| Odstraňování problémů | 56 |
| Opakovat | 28 |
| Otvor pro řemínek | 7 |

P

| | |
|----------------------------|------------|
| [Play Mode] | 28 |
| Počítač | 14, 62, 80 |
| [Power Save Mode] | 47 |
| Průzkumník | 19 |
| Přednastavené ladění | 33 |
| Přehrát nahraná data | 39, 43 |
| Přehrávání | 21, 23 |
| Přehrávání ZAPPIN | 23 |
| Přenos | 19 |
| Přepínač | 5 |
| Přepínač HOLD | 7 |
| Převíjení dopředu | 21 |
| Převíjení dozadu | 21 |

R

| | |
|----------------------------|----|
| Rádio | 33 |
| [Reset All Settings] | 50 |
| Reset přehrávače | 56 |

S

| | |
|--------------------------|---------------|
| [Scan Sensitivity] | 40 |
| [Set Date-Time] | 17, 45 |
| [Settings] | 10, 45 |
| Sluchátka | 6, 71, 77, 79 |

T

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Tlačítko BACK/HOME | 6, 12 |
| Tlačítko BASS/PLAY MODE | 5, 28, 29 |
| Tlačítko VOL +/- | 5 |
| Tlačítko REC/STOP | 5, 37, 41 |
| Tlačítko RESET | 7, 56 |
| Tlačítko ZAP | 5, 24 |

V

| | |
|----------------------------|--------|
| [Voice] | 10, 41 |
| [Voice Record Codec] | 44 |
| Vyhledávání skladeb | 26 |

W

| | |
|-----------|------------|
| WMA | 19, 53, 76 |
|-----------|------------|

Z

| | |
|----------------------------------|-------|
| [ZAPPIN Range] | 25 |
| Zbývající kapacita baterie | 8, 14 |
| Zprávy | 65 |