

# BeoSound 6

Rokasgrāmata



Šī B klases digitālā ierīce atbilst visām prasībām, kas minētas Kanādas Noteikumos par traucējumus izraisošas aparatūras lietošanu (Canadian Interference-Causing Equipment Regulations).

**PIEZĪME.** Šī ierīce atbilst ASV Federālās sakaru komisijas (FCC) noteikumu 15. daļas prasībām. Tās lietošanā jāievēro šādi nosacījumi: (1) šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitējošus traucējumus; (2) šai ierīcei jābūt noturīgai pret jebkādiem uztvertajiem traucējumiem, tajā skaitā tādiem, kas var izraisīt neparedzētu ierīces darbību.

**BRĪDINĀJUMS.** Lai samazinātu risku saņemt elektriskās strāvas triecienu, nepakļaujiet šo ierīci lietus vai mitruma ietekmei. Nepakļaujiet šo ierīci ūdens pilieni vai šļakstu ietekmei un pārliecinieties, vai uz tās neatrodas priekšmeti, kas piepildīti ar ūdeni, piemēram, vāzes.

Lai ierīci pilnībā atvienotu no maiņstrāvas avota, atvienojiet strāvas padeves kabeļa spraudni no tīkla kontaktligzdas. Atvienotā ierīce joprojām ir gatava tūlītējai lietošanai.



Vienādmalu trīsstūrī attēlotais zibens simbols ar bultu ir paredzēts, lai pievērstu lietotāja uzmanību tam, ka ierīces korpusā atrodas neizolēti elektriskās strāvas vadītāji ar bīstamu spriegumu, kas var būt pietiekams, lai izraisītu risku saņemt elektriskās strāvas triecienu.



Vienādmalu trīsstūrī attēlotā izsaukuma zīme ir paredzēta, lai pievērstu lietotāja uzmanību svarīgiem lietošanas un tehniskās apkopes norādījumiem, kurus var izlasīt izstrādājuma komplektācijā ietvertajā dokumentācijā.

Šī ierīce ģenerē, izmanto un var izstarot radiofrekvenču diapazona enerģiju un, ja tā nav uzstādīta un netiek lietota saskaņā ar norādījumiem, var izraisīt kaitīgus radiosakaru traucējumus. Tomēr nevar garantēt, ka traucējumi netiks izraisīti kādā konkrētā sistēmā. Ja šī ierīce tomēr kaitīgi ietekmē radio vai televizoru, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot ierīci, lietotājam ir jāmēģina šo kaitīgo ietekmi pārtraukt, veicot kādu no turpmāk minētajām darbībām:

- pavērsiet uztveršanas antenu citā virzienā vai pārvietojiet to uz citu vietu;
- novietojiet uztvērēju tālāk no ierīces;
- pievienojiet ierīci kontaktligzdai, kas nav savienota ar elektrisko ķēdi, kurai pievienots uztvērējs;
- sazinieties ar tirgotāju vai pieredzējušu radio/televīzijas tehniķi, lai saņemtu palīdzību.

Jūsu drošībai. Sargājiet mūzikas atskaņotāju no ūdens un nenovietojiet uz tā nekādus priekšmetus. Mūzikas atskaņotājs ir izstrādāts lietošanai tikai sausā vidē un temperatūras diapazonā 5–45 °C (41–113 °F).

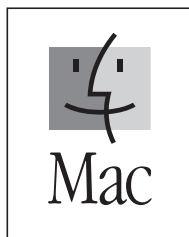
### Atzišana un atbildība

Šajā rokasgrāmatā minētie izstrādājumu nosaukumi var būt citu uzņēmumu preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes.



Daļas izmanto Microsoft Windows Media Technologies. Autortiesības © 1999-2002 Microsoft Corporation. Visas tiesības paturētas. Microsoft, Windows Media un Windows Logo ir reģistrētas Microsoft Corporation preču zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.

*Lūdzu, ņemiet vērā, ka Bang & Olufsen nekādā gadījumā neatbild ne par kādiem izrietošajiem, gadījuma vai netiešajiem zaudējumiem, kas radušies programmatūras lietošanas vai tās lietošanas nespējas gadījumā.*



Mac, Mac logotips un iTunes ir ASV un citās valstīs reģistrētas Apple Computer, Inc. preču zīmes.

### Sistēmas prasības — PC

- Brīvs USB ports.  
*Ja ierīci BeoSound 6 savienojat ar šo portu, izmantojot ārēju centrmezglu, pārlicinieties, vai šim centrmezglam var pievienot maksimālas ātrdarbības ierīces.*
- Windows 2000, Windows XP, Windows Vista.

### Sistēmas prasības — Macintosh

- Brīvs USB ports.  
*Ja ierīci BeoSound 6 savienojat ar šo portu, izmantojot ārēju centrmezglu, pārlicinieties, vai šim centrmezglam var pievienot pilna ātruma ierīces.*
- Saderība ar MAC OS X.
- Programma iTunes 7 (vai jaunāka versija), kas pieejama kā spraudmodulis.

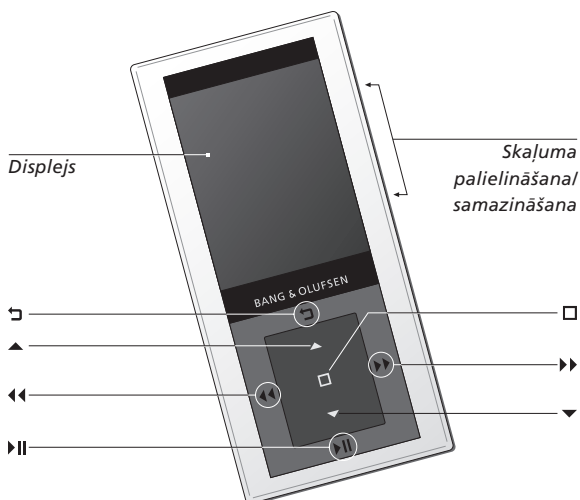
### Atbalstītie failu formāti


- MP3  
Iztveršanas frekvence: 8–48 kHz  
Konstants vai mainīgs bitu pārraides ātrums: 8–320 Kb/s
- WMA  
Iztveršanas frekvence: 8–48 kHz Bitu pārraides ātrums: 8–320 Kb/s
- OGG  
Q0–Q10

*BeoSound 6 programmatūras jauninājumus skatiet Bang & Olufsen vietnē.*

## Iepazīšanās ar mūzikas atskaņotāju

BeoSound 6 ir pārnēsājams mūzikas atskaņotājs ar lādējamu akumulatoru. Pirms mūzikas atskaņotāja lietošanas jāuzlādē tā akumulators. Kad akumulators ir pilnībā uzlādēts, izmantojiet USB kabeli, lai digitālā formāta mūzikas ierakstus pārsūtītu uz ierīci BeoSound 6, un tad pievienojiet ausiņas. Pēc tam varat sākt mūzikas atskaņotāja lietošanu.



Nospiediet, lai sāktu atskaņošanu, atlasiet vajadzīgās izvēlnes opcijas un nospiediet vēlreiz, lai mainītu iestatījumu. Ja ir pieejams albuma vāka attēls un to vēlaties parādīt displejā, nospiediet pogu , lai parādītu vāka attēlu, un nospiediet vēlreiz, lai atkārtoti parādītu informāciju par mūzikas ierakstu un aptumšotu vāka attēlu.



Nospiediet, lai pārietu uz nākamo mūzikas ierakstu. Turiet nospiestu, lai pārietu uz priekšu pašlaik atskaņotajā mūzikas ierakstā.



Nospiediet, lai pārietu uz iepriekšējo mūzikas ierakstu. Turiet nospiestu, lai pārietu atpakaļ pašlaik atskaņotajā mūzikas ierakstā.



Turiet nospiestu, lai ieslēgtu ierīci. Ja ierīce ir ieslēgta, nospiediet, lai sāktu atskaņošanu. Atskaņošanas laikā nospiediet, lai apstādinātu atskaņošanu, vai turiet nospiestu, lai ierīci ieslēgtu gaidīšanas režīmā.



Nospiediet, lai pārvietotos izvēlnē uz augšu, turiet nospiestu, lai pārvietotos bez apstāšanās.



Nospiediet, lai pārvietotos izvēlnē uz leju, turiet nospiestu, lai pārvietotos bez apstāšanās.






Nospiediet, lai pārietu uz iepriekšējo izvēlnes līmeni vai atgrieztos atskaņošanas ekrāna izvēlnē. Turiet nospiestu, lai atgrieztos galvenajā izvēlnē.



**PIEZĪME.** Pēc tam, kad mūzikas atskaņotājs ir atskaņojis visu albumu vai atskaņošanas sarakstu, tas automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā. Pēc 24 stundu ilgas darbošanās gaidīšanas režīmā mūzikas atskaņotājs izslēdzas pilnībā.

## Mobilā atskaņošanas saraksta izveide

Var izveidot mūzikas atskaņotājā saglabāto mūzikas ierakstu īsu atskaņošanas sarakstu.

- > Atveriet mūzikas ierakstu izvēlni *Tracks*, galvenajā izvēlnē nospiežot pogu  un .
- > Pārejiet uz tā mūzikas ieraksta nosaukumu, kuru vēlaties iekļaut mobilajā atskaņošanas sarakstā.
- > Turiet nospiestu pogu , lai atlasīto mūzikas ierakstu pievienotu mobilajam atskaņošanas sarakstam.



## Mobilā atskaņošanas saraksta atvēršana

- > Atveriet galveno izvēlni, nospiežot pogu , un pārejiet uz izvēlni *Playlists*.
- > Nospiediet pogu , lai atvērtu izvēlni *Mobile Playlist*.
- > Atlasiet izvēlnes elementu *Play List*, lai atskaņotu visus atskaņošanas sarakstā iekļautos mūzikas ierakstus.
- > Atlasiet izvēlnes elementu *Play Shuffled*, lai visus atskaņošanas saraksta mūzikas ierakstus atskaņotu jauktā secībā.
- > Varat arī pāriet uz mūzikas ieraksta nosaukumu, lai atskaņotu konkrēti šo mūzikas ierakstu.




## Saišnes ikdienas darbībām

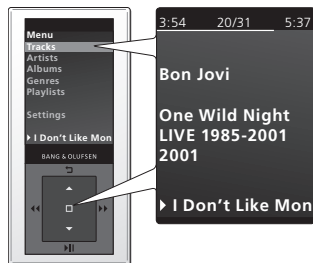
Lai vienkāršotu ierīces lietošanu, galvenajā izvēlnē un apakšizvēlnēs ir izveidotas vairākas saišnes. Ieslēdziet uzreiz režīmu mūzikas ierakstu atskaņošanai jauktā secībā vai visu mūzikas ierakstu atskaņošanas režīmu, vai konkrēta izpildītāja vai žanra mūzikas ierakstu atskaņošanas režīmu. Varat arī tieši ieslēgt albumu vai atskaņošanas sarakstu atskaņošanas režīmu.

### Saišne uz režīmu mūzikas ierakstu atskaņošanai jauktā secībā — mūzikas ierakstu izvēlnē




- > Atveriet galveno izvēlni, nospiežot pogu , un pārejiet uz izvēlni *Tracks*.
- > Turiet nospiestu pogu , lai sāktu mūzikas ierakstu atskaņošanu jauktā secībā.

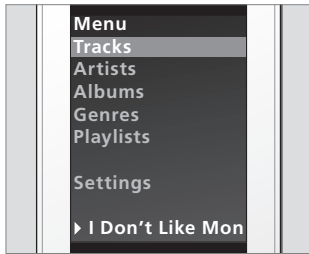
### — izpildītāju vai žanru izvēlnē

- > Atveriet galveno izvēlni, nospiežot pogu , un pārejiet uz izvēlni *Artists* vai *Genres*.
- > Nospiediet pogu , lai atvērtu izpildītāju vai žanru izvēlni un atlasītu izpildītāju vai žanru.
- > Turiet nospiestu pogu , lai sāktu mūzikas ierakstu atskaņošanu jauktā secībā.

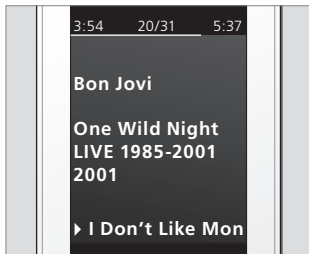


### Konkrēta izpildītāja albuma, konkrēta albuma vai atskaņošanas saraksta visu mūzikas ierakstu atskaņošana

- > Atveriet galveno izvēlni, nospiežot pogu , un pārejiet uz izvēlni *Artists*, *Albums* vai *Playlists*.
- > Nospiediet pogu , lai atvērtu izpildītāju, albumu vai atskaņošanas sarakstu izvēlni.
- > Turiet nospiestu pogu , lai sāktu atlasīt izpildītāju, albuma vai atskaņošanas saraksta visu mūzikas ierakstu atskaņošanu jauktā secībā.



Galvenās izvēlnes attēls — pašlaik atskaņotā mūzikas ieraksta nosaukums vienmēr tiek rādīts displeja apakšdaļā. Kursora krāsa norāda akumulatora enerģijas līmeni.



Atskaņošanas laikā vienmēr tiek rādīts pašlaik atskaņotā mūzikas ieraksta nosaukums, ilgums un kārtas numurs. Ja ir pieejams izpildītāja un albuma nosaukums vai albuma vāka attēls, arī tas ir redzams.

Lai skatītu mūzikas atskaņotājā saglabātos mūzikas ierakstus vai mainītu iestatījumus, lietojiet ierīces izvēlnes vai dažādas satura izvēlnes.

#### Galvenā izvēlne **Menu**

**Tracks ...** Mūzikas ierakstu saraksta atvēršana un iespēja ieslēgt režīmu ierakstu atskaņošanai jauktā secībā.

**Artists ...** Izpildītāju izvēlnes atvēršana.

**Albums ...** Albumu izvēlnes atvēršana.

**Genres ...** Žanru izvēlnes atvēršana.

**Playlists ...** Ar programmu BeoPlayer izveidotu atskaņošanas sarakstu atvēršana vai mobilā atskaņošanas saraksta atvēršana.

**Settings ...** Mūzikas atskaņotāja iestatījumu izvēlnes atvēršana.

Mūzikas atskaņotājā var veikt dažādus iestatījumus. Pieejamās opcijas ir šādas:

#### **Iestatījumi**

**Repeat ...** Nepārtrauktas atskaņošanas režīms. Pieejamās opcijas: *On/Off*.

**Auto Lock ...** Automātiska tastatūras bloķēšana, ja atskaņotājs un displejs ir dīkstāves režīmā. Pieejamās opcijas: *Off/On*.

**Audio ...** Zemo frekvenču līmeņa iestatīšana. Pieejamās opcijas: *None, Medium* vai *High*.

Dinamiskā skaņas filtra iestatīšana režīmā *On* vai *Off*.

**Display ...** Rādījuma ilguma iestatīšana režīmā *On, Off* vai *Dimmed*.

**Language ...** Tās valodas atlase, kādā displejā tiks parādīta informācija.

**Battery ...** Akumulatora enerģijas līmeņa rādījums. Kad akumulatora enerģija ir iztērēta, mūzikas atskaņotājs izslēdzas un atskan īss signāls.

*Lūdzu, ņemiet vērā, ka displeja kursora arī norāda akumulatora enerģijas līmeni. Zaļš kursora norāda, ka akumulators ir pilnībā uzlādēts. Tiklīdz akumulatora enerģijas līmenis kļūst zems, kursora krāsa attiecīgi mainās.*

**Memory ...** Izmantotās un brīvās atmiņas apjoma rādījums.

**About ...** Pašreizējās programmatūras versijas pārbaude.

Lai mūzikas ierakstus pārsūtītu no datora, izmantojiet programmu BeoPlayer vai Windows Media Player.

### *Mūzikas ierakstu pārsūtīšana*

- Pievienojiet mūzikas atskaņotāju datoram, izmantojot USB kabeli.
- Mūzikas atskaņotājs tiek reģistrēts kā lielapjoma atmiņas ierīce.
- Atveriet mūzikas ierakstu kārtošanas programmu.
- Ja izmantojat programmu BeoPlayer, atveriet to un noklikšķiniet uz COPY, lai vilktu un nomestu un kārtotu mūzikas ierakstus. Papildnorādījumus skatiet BeoPlayer tiešsaistes rokasgrāmatā.

### *Par programmu BeoPlayer*

BeoPlayer ir mūzikas ierakstu kārtošanas programma, kas automātiski sakārto digitālās mūzikas ierakstus alfabētiskā secībā pēc žanra, izpildītāja, mūzikas ieraksta nosaukuma un albuma nosaukuma. Tā nodrošina iespēju izveidot savus atskaņošanas sarakstus. Izmantojiet programmu BeoPlayer, lai arī ierakstītu, saglabātu un kārtotu kompaktdiskā iekļautos mūzikas ierakstus.

*Papildinformāciju skatiet BeoPlayer tiešsaistes rokasgrāmatā. Lai instalētu programmu BeoPlayer, izmantojiet kompaktdisku.*



## Uzstādīšana

Lai uzlādētu mūzikas atskaņotāja akumulatoru, savienojiet mūzikas atskaņotāju ar datora USB portu, izmantojot mūzikas atskaņotāja komplektā iekļauto kabeli. Lādēšanai var izmantot arī lādētāju.

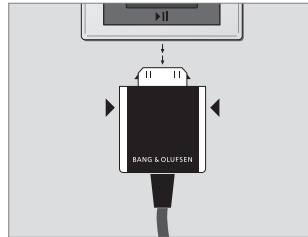
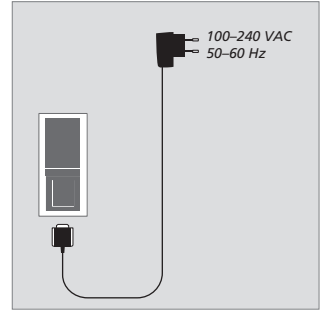
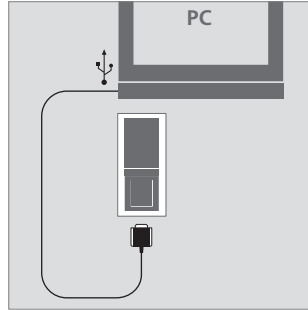
### Lādēšana

Lai mūzikas atskaņotāja akumulatoru uzlādētu pilnībā, atstājiet to pievienotu aptuveni uz divarpus stundām. Pēc šādas uzlādēšanas mūzikas atskaņotāju var lietot līdz 40 stundām.

### Zems akumulatora enerģijas līmenis

Atskan brīdinājuma signāls, un displejs kļūst tumšs. Brīdinājuma signāls atskan vēlreiz tieši pirms akumulatora pilnīgas izlādēšanās.

Arī kursora krāsa displejā liecina par akumulatora enerģijas līmeni. Zaļš kursoris norāda, ka mūzikas atskaņotāja akumulators ir pilnībā uzlādēts, un pēc tam šī krāsa mainās uz oranžu/dzelteni, norādot akumulatora enerģijas līmeni.

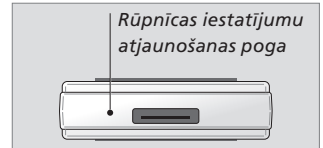


Lai atvienotu kontaktspraudni, saspiediet to attēlā parādītajās vietās un atvienojiet no ierīces.

### Lādēšanas laikā

Displejā no vienas malas līdz otram ir redzama zila līnija. Tiklīdz akumulators ir uzlādēts, šī līnija kļūst zaļa.

*Ja mūzikas atskaņotājam ir pievienots USB kabelis, atskaņotāju nevar lietot. Savukārt, ja lādēšanai tiek izmantots lādētājs, atskaņotāju var lietot vienmēr.*



Lai atjaunotu rūpnīcas iestatījumus, izmantojiet pildspalvu vai līdzīgu smailu priekšmetu. Nēmiat vērā, ka tas neietekmē ierīcē saglabāto mūzikas ierakstu saturu.

*Nepakļaujiet baterijas vai akumulatorus pārmērīgai karstuma iedarbībai, piemēram, nenovietojiet tos tiešos saules staros, ugunī vai tml.*

*leteicams izmantot datoru ar iezemētu strāvas avotu.*



## Jaunas programmatūras Iejupelede

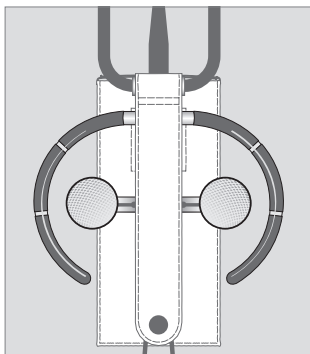
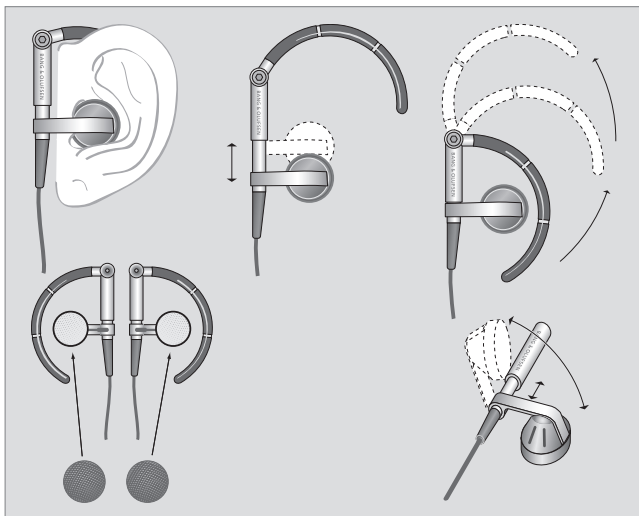
Izmantojot Bang & Olufsen vietni, var ielādēt jaunu mūzikas atskaņotājam paredzētu programmatūru. Lūdzu, izpildiet vietnē sniegtos norādījumus.

## Austiņu lietošana

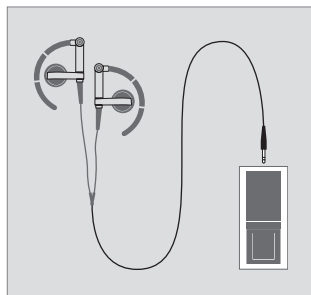
Lai nodrošinātu vislabāko skaņas kvalitāti, ierīces komplektā iekļautās austiņas ieteicams samontēt, novietot un noregulēt, kā parādīts šajā lappusē.

*UZMANĪBU!* Ilgstoša klausīšanās lielā skaļumā var izraisīt dzirdes traucējumus!

*UZMANĪBU!* Drošības nolūkā nebloķējiet ādas futrāļa kakla siksnas spriegošanas mehānisma darbību — piemēram, sasienot siksnu mezglā. Spriegošanas mehānisms ir izstrādāts tā, lai kakla siksnu tiktu atritināta, ja tā nejauši aizķeras aiz kāda priekšmeta vai tiek pavilkta.



Mūzikas atskaņotāja ādas futrālis ar piemontētām austiņām.



Austiņu pievienošana mūzikas atskaņotājam.



### **Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi (EEIA) – vides aizsardzība**

Eiropas Parlaments un Eiropas Savienības Padome ir izdevusi Direktīvu par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem.

Direktīvas mērķis ir novērst elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu uzkrāšanos un veicināt šāda veida atkritumu atkārtotu izmantošanu un pārstrādi, kā arī citas reģenerācijas formas.

Direktīvas prasības attiecas uz ražotājiem, pārdevējiem un patērētājiem.

EEIA direktīvā ir ietverta prasība, lai gan ražotāji, gan patērētāji elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus likvidētu vidi saudzējošā veidā un lai iekārtas un atkritumi tiktu izmantoti atkārtoti vai iekārtās izmantotie materiāli vai enerģija tiktu reģenerēti.

Elektriskās un elektroniskās iekārtas un to daļas nedrīkst piejaukt parastiem sadzīves atkritumiem. Visas elektriskās un elektroniskās iekārtas un to daļas jāsavāc un jālikvidē atsevišķi.

Izstrādājumi un iekārtas, kas jāsavāc, lai izmantotu atkārtoti, pārstrādātu vai veiktu cita veida reģenerāciju, tiek marķētas ar norādīto piktogrammu. Likvidējot elektriskās un elektroniskās iekārtas savā valstī pieejamās savākšanas sistēmās, jūs saudzējat vidi, cilvēku veselību un veicināt pārdomātu un racionālu dabas resursu izmantošanu. Elektrisko un elektronisko iekārtu un to atkritumu savākšana novērs iespējamu dabas piesārņojumu ar bīstamām vielām, kuras var būt elektrisko un elektronisko izstrādājumu un iekārtu sastāvā. Bang & Olufsen tirgotājs sniegs padomu, kā jūsu valstī pareizi likvidēt šādus atkritumus.

**CE** Šis izstrādājums ir ražots atbilstoši Direktīvas 1999/5/EK un 2006/95/EK nosacījumiem.

*Tehniskie dati, funkcijas un to lietojums var tikt mainīts bez iepriekšēja paziņojuma!*

### **Tikai Kanādai!**

Ši B klases digitālā ierīce atbilst visām prasībām, kas minētas Kanādas Noteikumos par traucējumus izraisošas aparatūras lietošanu (Canadian Interference-Causing Equipment Regulations).

### **Tikai ASV!**

**PIEZĪME.** Ši iekārta ir pārbaudīta, un ir konstatēta tās atbilstība B klases digitālo ierīču ierobežojumiem, kas noteikti saskaņā ar ASV Federālās sakaru komisijas (FCC) noteikumu 15. daļu. Šie ierobežojumi ir radīti, lai nodrošinātu aizsardzību pret ierīču kaitīgo iedarbību.

Ši ierīce ģenerē, izmanto un var izstarot radiofrekvenču diapazona enerģiju un, ja tā nav uzstādīta un netiek lietota saskaņā ar norādījumiem, var izraisīt kaitīgus radiosakaru traucējumus. Tomēr nevar garantēt, ka traucējumi netiks izraisīti kādā konkrētā sistēmā. Ja šī ierīce tomēr kaitīgi ietekmē radio vai televizoru, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot ierīci, lietotājam ir jāmēģina šo kaitīgo ietekmi pārtraukt, veicot kādu no turpmāk minētajām darbībām:

- pāvērsiet uztveršanas antenu citā virzienā vai pārvietojiet to uz citu vietu;
- novietojiet uztvērēju tālāk no ierīces;
- pievienojiet ierīci kontaktligzdai, kas nav savienota ar elektrisko ķēdi, kurai pievienots uztvērējs;
- sazinieties ar tirgotāju vai pieredzējušu radio/televīzijas tehniķi, lai saņemtu palīdzību.



3509595070700006