

BeoSound 9000

Instrukcija



Susipažinimui su šiuo „Bang & Olufsen“ gaminiu siūlomos dvi instrukcijos.



Instrukcijoje aprašoma kaip naudotis gaminiu kiekvieną dieną. *Įrengimo instrukcijoje* išsamiai aprašomi visi gaminio naudojimo aspektai.

Dešinėje pateiktas instrukcijos turinys. Žemiau pateikiami pagrindiniai įrengimo instrukcijos skyriai:

- Prieš pradėdant naudoti, 6
- „BeoSound 9000“ paruošimas, 7
- Laidų prijungimas, 10
- Pirmasis įjungimas, 12
- Laiko nustatymas, 13
- „BeoSound 9000“ užprogramavimas įsijungti ir išsijungti nustatytu laiku, 14
- Plokštelių leidimas, 18
- Plokštelių leidimas įvairiais būdais, 20
- Mėgstamiausių plokštelių įrašų leidimas, 21
- Pavadinimų suteikimas plokštelėms, 22
- Plokštelių padėtis, 23
- Plokštelės informacijos rodymas, 24
- Kitų šaltinių leidimas, 25
- Radijo imtuvo naudojimas, 26
- Radijo imtuvo garso optimizavimas, 27
- Pavadinimų suteikimas radijo stotims, 28
- Nustatytų radijo stočių klausymasis, 29
- Garso nustatymų reguliavimas ir išsaugojimas, 30
- „Beo4“ nuotolinio valdymo pultelio naudojimas, 31
- „BeoSound 9000“ naudojimas su vaizdo sistema, 32
- „BeoSound 9000“ priežiūra, 34
- PIN kodo sistema, 36

Bendra informacija apie „BeoSound 9000“ naudojimą

- 4 Naudojimo principai
- 5 Valdymo skydelio mygtukai

CD grotuvo naudojimas

- 6 Plokštelių įdėjimas
- 7 Plokštelių leidimas
- 7 Įrašų ir plokštelių leidimas atsitiktine tvarka
- 8 Į seką įtraukiamos plokštelės pasirinkimas

Radijo imtuvo naudojimas

- 9 Radijo imtuvo įjungimas

Garso stiprumo reguliavimas

- 10 Garso stiprumo reguliavimas

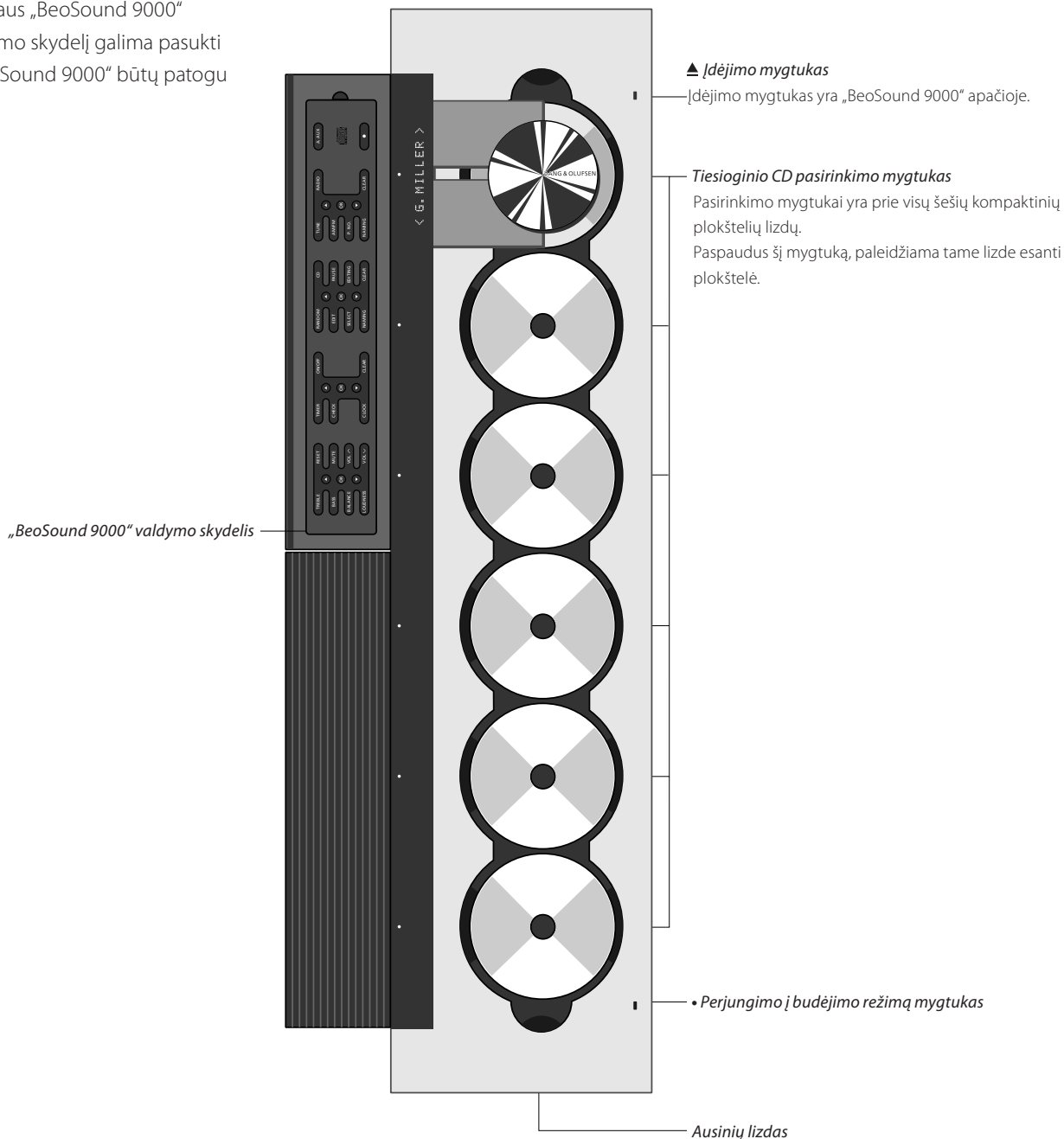
„BeoSound 9000“ gali būti valdomas tiesiogiai valdymo skydeliu, arba nuotoliniu būdu – „Beo4“ nuotolinio valdymo pulteliu.

Nesvarbu, kur „BeoSound 9000“ laikomas – padėtas ant stalo, vertikaliai arba horizontaliai pakabintas ant sienos ar ant specialaus „BeoSound 9000“ stovo – valdymo skydelį galima pasukti taip, kad „BeoSound 9000“ būtų patogų valdyti.

Kompaktinių plokštelių grotuvas

„BeoSound 9000“ turi 6 kompaktinių plokštelių lizdus, o galvutė privažiuoja prie reikiamo lizdo. Galvutė perstumoma prie reikiamo lizdo paspaudžiant prie atitinkamo CD lizdo esantį tiesioginio CD pasirinkimo mygtuką.

Išjungus „BeoSound 9000“ (perjungus į budėjimo režimą), galvutė privažiuoja prie valdymo skydelio ir pirmojo CD lizdo.



PASTABA! Kaip valdymo skydelį nuimti ir uždėti, aprašyta įrengimo instrukcijoje.

Valdymo skydelio mygtukai

Valdymo skydelio mygtukai yra patogiai sugrupuoti pagal funkcijas, todėl sistemą valdyti paprasta.

A. AUX funkcija. Šiuo mygtuku galima įjungti papildomą garso įrangą.

Perjungimas į budėjimo režimą. Šis mygtukas perjungia „BeoSound 9000“ į budėjimo režimą.



Garso reguliavimas. Garsas reguliuojamas šiais mygtukais: VOL \wedge ir VOL \vee : pagarsinimas ir pritildymas.
MUTE: garsiakalbių išjungimas ir įjungimas.
TREBLE, BASS, BALANCE ir LOUDNESS: garso parametų reguliavimas.
RESET: standartinių garso parametų atstatymas.

Laikmačio funkcijos. Šiais mygtukais valdomos laikmačio funkcijos:
TIMER: laikmačių, nurodančių kada „BeoSound 9000“ turi įsijungti arba išsijungti, nustatymas.
ON/OFF: laikmačio vykdymo įjungimas ir išjungimas.
CHECK: laikmačių patikrinimas.
CLEAR: laikmačių ištrynimas.
CLOCK: vidinio laikrodžio nustatymas ir parodymas.

CD funkcijos. Šiais mygtukais valdomos CD funkcijos:
CD: plokštelės paleidimas.
PAUSE: grojimo sustabdymas.
SELECT ir EDITING: plokštelių ir įrašų grojaraščių programavimas.
RANDOM ir EDIT: plokštelių leidimo atsitiktine tvarka ir pagal grojaraštį funkcijų valdymas.
NAMING: pavadinimų plokštelėms ir grojaraščiams suteikimas.
CLEAR: užprogramuotų verčių ištrynimas.

Radio imtuvo funkcijos. Šiais mygtukais valdomos radio imtuvo funkcijos:
RADIO: įjungiamas radio imtuvas.
TUNE, AM/FM ir P. NO.: radio stočių nustatymas ir numeravimas.
NAMING: pavadinimų suteikimas radio stotims.
CLEAR: stočių ištrynimas.

Displėjus

Displėjus nurodo, ką „BeoSound 9000“ daro, ir vykdomus veiksmus, pvz., leidžiamas grojaraštis pavadintas GLENN MILLER. Daugiau informacijos apie displėjaus valdymą pateikta įrengimo instrukcijos skyriuje *Displėjų perjungimas*.

GLENN MILLER

Jei pirmą kartą įjungus funkciją displėje parodomas tekstas PIN, ir „Bang & Olufsen“ salone jums neperdavė PIN kodo, kreipkitės į „Bang & Olufsen“ saloną. Daugiau informacijos apie PIN kodo naudojimą pateikta įrengimo instrukcijos 36 puslapyje, skyriuje *PIN kodo sistema*.

CD grotuvo naudojimas

Įdėjus į „BeoSound 9000“ 1–6 kompaktines plokšteles, galima jas paleisti.

Paspaudus CD mygtuką, kad plokštelės būtų paleistos, nuskaityta visa plokštelių informacija, pvz., įrašų skaičius. Tada įdėtos plokštelės paleidžiamos.

Galima perjungti plokšteles arba atskirus įrašus bet kokia tvarka. Taip pat galima naudojantis atsitiktinio grojimo funkcija plokšteles arba atskiros plokštelės įrašus paleisti atsitiktine tvarka.

Po 12 valandų nenutrūkstamo grojimo „BeoSound 9000“ išsijungia.

Jei paleidžiate kitą garso šaltinį, CD grotuvas automatiškai išsijungia.

Plokštelių įdėjimas

Paspaudus įdėjimo mygtuką atsidaro stiklinės durelės. Tada galima sudėti plokšteles, kurių norėsite klausytis, arba išimti jau įdėtas plokšteles.

- ▲ Paspaudus atsidaro stiklinės durelės
- ▲ Paspaudus dar kartą stiklinės durelės užsidarys, o...
- CD ...paspaudus stiklinės durelės užsidarys ir iš karto bus paleista plokštelė

Jei galvutė yra virš to skyrelio, į kurį norite įdėti kitą plokštelę, paprasčiausiai paspauskite kito CD skyrelio tiesioginio pasirinkimo mygtuką ir galvutė pasislinks.



Plokštelę reikia dėti užrašų į viršų. Paimkite plokštelę už kraštų ir įstatykite (viršutinę dalį). Išimant plokštelę, ją reikia paimti už kraštų ir truputį paspausti į priekį, kad ji atsilaivintų.

Plokštelių leidimas

Plokštelė paleidžiama CD mygtukų segmente paspaudus OK mygtuką. Jei norite paleisti konkrečią plokštelę, paprasčiausiai paspauskite prie atitinkamo CD skyrelio esantį tiesioginio CD pasirinkimo mygtuką*.

CD	Paspaudus paleidžiama CD plokštelė
▲	Paspaudus paleidžiamas tolesnis įrašas
▼	Paspaudus tas pats įrašas paleidžiamas iš naujo, o paspaudus du kartus – ankstesnis įrašas
PAUSE	Paspaudus grojimas sustabdomas
CD	Paspaudus grojimas tęsiamas toliau
MUTE	Paspaudus garsiakalbiai nutildomi. Paspaudus dar kartą, garsas vėl įjungiamas
•	Paspaudus sistema perjungiamą į budėjimo režimą

Įrašų leidimas atsitiktine tvarka

Pasirinkus leidimo atsitiktine tvarka funkciją, įrašai kiekvieną kartą leidžiant plokšteles arba grojaraščius bus leidžiami kitokia tvarka.

CD	Paspaudę paleiskite plokštelę
RANDOM RANDOM ON	Paspaudus bus parodyta RANDOM ON, ir leidimo atsitiktine tvarka funkcija bus įjungta
RANDOM RANDOM OFF	Paspaudus du kartus, bus parodyta RANDOM OFF, ir leidimo atsitiktine tvarka funkcija bus išjungta

Jei leidimo atsitiktine tvarka funkciją išjungsite grojant plokštelei, bus leidžiami visi toliau esantys įrašai – ir tie, kurie jau skambėjo, kai leidimo atsitiktine tvarka funkcija buvo įjungta.

RANDOM funkciją galima naudoti kartu su EDIT funkcija ir leisti savo mėgstamiausius įrašus atsitiktine tvarka. Šias dvi funkcijas galima naudoti ir su SELECT funkcija, klausantis atsitiktine tvarka mėgstamiausių įrašų, pavyzdžiui, tik iš dviejų plokštelių.

*CD pasirinkimo mygtukai gali būti naudojami ir pereiti prie kitų plokštelių įrašų. Paspaudus mygtuką vieną kartą, pasirenkama plokštelė, spaudžiant jį ilgiau – pereinama prie tolesnių pasirinktos plokštelių įrašų.

PASTABA! EDIT funkcijos naudojimas aprašytas įrengimo instrukcijos skyriuje *Įrašų grojaraščiu sudarymas ir išsaugojimas* (su viena plokštele) ir *Grojaraščio įjungimas ir išjungimas*.

Galima nustatyti, kad „BeoSound 9000“ jūsų mėgstamas plokštes leisti tam tikra tvarka. Kai plokštelė įtraukiama į seką, prie CD skyrelio užsidega raudonas indikatorius.

Jei norite, galite nepaisyti pasirinktos plokštelių sekos ir klausytis į seką neįtrauktos plokštelės. Paspauskite prie plokštelės, kurios norite klausytis, esantį tiesioginio CD pasirinkimo mygtuką, ir ji bus paleista.

Taip pat galima pašalinti jau įtrauktą į seką plokštelę iš sekos, tačiau tik tol, kol neišsijungė SELECT režimas*. Tam reikia dar kartą paspausti plokštelės, kurią jau įtraukėte į seką, tiesioginio CD pasirinkimo mygtuką.

Į seką įtraukiamos plokštelės pasirinkimas

Jūsų pasirinktos plokštelės bus leidžiamos iš eilės pagal numerius 12 valandų (jei nenutrauksite).

CD

Paspaudę paleiskite plokštelę

SELECT

SELECT DISC

Paspauskite SELECT – displejuje atsiras tekstas SELECT DISC

Paspauskite tiesioginio CD pasirinkimo mygtukus prie plokštelių, kurias norite įtraukti į seką...

SELECT

Paspaudus SELECT dar kartą, galima seką panaikinti ir paleisti visas šešias plokštes

CLEAR

Paspaudus seka bus panaikinta

*PASTABA! SELECT režimas trunka 25 sekundes po SELECT paspaudimo. Jei paspausite tiesioginio pasirinkimo mygtuką SELECT režimui jau išsijungus, vietoj sudarytos sekos bus iš karto paleista atitinkama plokštelė. Kai ji baigs groti, „BeoSound 9000“ paleis anksčiau jūsų pasirinktą seką.

Kad būtų galima klausytis radijo, iš pradžių reikia surasti ir išsaugoti radijo stočių dažnius.

„BeoSound 9000“ galima išsaugoti iki 60 skirtingų radijo stočių (daugiau informacijos pateikta įrengimo instrukcijoje).

Radio imtuvo įjungimas

Įjungus radijo imtuvą, jis automatiškai pasirenka paskutinį kartą klausytą radijo stotį, o displejuje parodo, kokia stotis yra leidžiama.

RADIO

Paspaudę įjunkite radijo imtuvą



Spaudžiant perjungiama kita stotis



Paspaudus sistema perjungiama į budėjimo režimą

Garso stiprumo reguliavimas

Jei išsaugosite garso stiprumo lygį, kiekvieną kartą įjungus „BeoSound 9000“ garso stiprumas bus nustatyto lygio. Daugiau informacijos apie garso stiprumo reguliavimą ir išsaugojimą pateikta įrengimo instrukcijos skyriuje *Garso nustatymų reguliavimas ir išsaugojimas*.

Garso stiprumo reguliavimas

Klausantis radijo arba plokštelės, galima bet kuriuo metu pagarsinti arba pritylinti.

VOL ^

Pagarsinimas ir pritildymas

VOL v

MUTE

Greitas garso išjungimas.
Paspaudus dar kartą, garsas vėl įjungiamas

