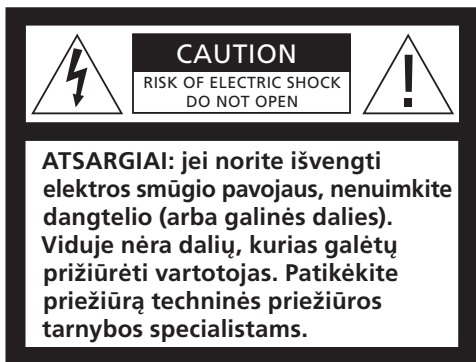


BeoVision 4

Vadovas



ĮSPĖJIMAS: kad išvengtumėte gaisro ar elektros smūgio pavojaus, saugokite šį prietaisą nuo lietaus ir drėgmės. Stenkitės, kad ant šios įrangos nelašėtų ar kad ji nebūtų aptaškyta, taip pat pasirūpinkite, kad ant jos nebūtų padėta jokių daiktų su skysčiu, pavyzdžiui, vazų.

Norėdami visiškai išjungti šios įrangos maitinimą, ištraukite maitinimo kabelio kištuką iš elektros lizdo. Atjungtas prietaisas bus veikiantis.



Žaibo simbolis lygiakraščiame trikampyje įspėja vartotoją, kad prietaiso viduje yra neizoliuotų „pavojingos įtampos“ laidų, galinčių sukelti elektros smūgio pavojų.



Šauktuko simbolis lygiakraščiame trikampyje įspėja vartotoją, kad literatūroje, pateiktoje su prietaisu, yra svarbių naudojimo ir priežiūros nurodymų.

Tik JAV rinkai!

PASTABA: ši įranga patikrinta ir buvo nustatyta, kad ji atitinka reikalavimus, keliamus B klasės skaitmeniniams prietaisams ir taikomus remiantis FCC taisyklių 15 dalimi. Šie reikalavimai skirti tam, kad galėtumėte tinkamai apsaugoti nuo kenksmingų trikdžių, kai prietaisas veikia gyvenamojoje aplinkoje.

Ši įranga generuoja, naudoja ir gali skleisti radijo dažnių energiją ir, jei yra įdiegta ir naudojama nesilaikant instrukcijų, gali trikdyti radijo ryšį.

Tačiau trikdžių gali atsirasti ir tinkamai įdiegus įrangą. Jei ši įranga trikdo radijo ar televizijos signalų priėmimą ir tai nustatoma išjungiant ir vėl įjungiant įrangą, vartotojui patariama pabandyti išvengti trikdžių vienu iš šių būdų:

- Nukreipkite anteną kitur ar perkeltkite ją į kitą vietą.
- Padidinkite atstumą tarp įrangos ir imtuvo.
- Įjunkite įrangą į kitą elektros tinklo lizdą, į kurį nėra įjungtas imtuvas.
- Pasitarkite su pardavėju arba kvalifikuotu radijo ar televizijos įrangos specialistu.

Tik Kanados rinkai!

Šis B klasės skaitmeninis prietaisas atitinka visus Kanados trikdžius sukeliančios įrangos nuostatų reikalavimus.

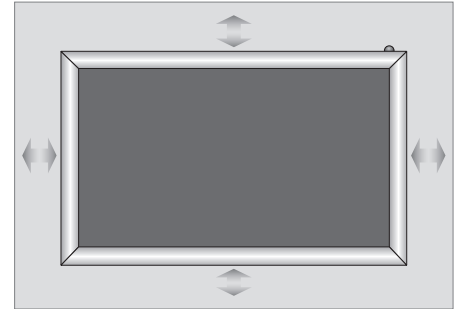
Šiame vadove aprašyta, kaip prijungti, nustatyti ir naudoti plazminiu ekranu turint Bang & Olufsen BeoSystem.

Jei norite ekraną pritvirtinti prie sieninio laikiklio, skaitykite vadovą, pateikiamą kartu su laikikliu.

Šiame skyriuje aprašyta, kaip nustatyti ekraną naudojant BeoSystem.

Atsargiai

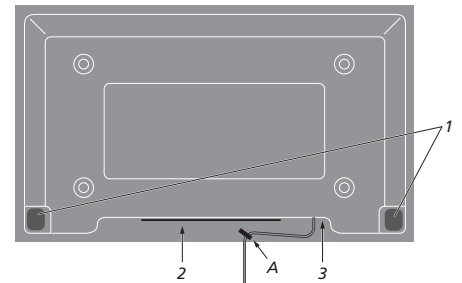
- Ekranas yra skirtas naudoti tik patalpose, sausoje buitinėje aplinkoje, esant 10–40°C (50–105°F) temperatūrai.
- Dideliame aukštyje virš jūros lygio, kur oro slėgis yra žemesnis kaip 833 hPa (apie 1500 (5000') metrų virš jūros lygio arba aukščiau), vaizdas ekrane gali būti iškraipytas.
- Ant ekrano nedėkite jokių daiktų.
- Keldami ekraną, imkite už apatinio ir viršutinio krašto (arba už atitinkamų nešimo rankenų, jei jos yra). Neškite ekraną taip, kad jis visą laiką būtų vertikalus.
- *Ekranas negali pats stovėti vertikaliai. Kol ekranas nėra pritvirtintas prie sieninio laikiklio ar stovo, jis turi būti atremtas. Kad išvengtumėte sužeidimų, naudokite tik Bang & Olufsen patvirtintus stovus ar sieninius laikiklius!*
- Tvirtinant ekraną prie sieninio laikiklio, viršuje, apačioje ir iš šonų turi būti paliktas mažiausiai 10 centimetrų (4") pločio laisvas plotas.
- Nebandykite ekrano ardyti. Tokius darbus gali atlikti tik techninės priežiūros tarnybos specialistai!



Apie ekraną palikite pakankamai vietos ventilacijai. Neuždenkite gale esančių ventilacijos skylių, nes ekranas gali perkaisti.

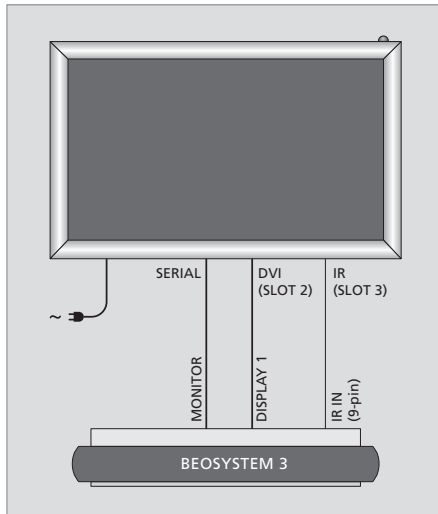
Jungčių skydelių apžvalga

- 1 Garsiakalbių jungties skydeliai. Šie lizdai nenaudojami nustatant ekraną, kai turite Bang & Olufsen sistemą. Naudokite BeoSystem lizdus Power Link.
- 2 Sistemos jungčių skydelis.
- 3 Elektros maitinimo jungtis.



Dėl saugos elektros maitinimo laidas turi būti pritvirtintas kabelio spaustuku (A). Priešingu atveju maitinimo laidas gali išsitraukti iš lizdo.

Kabelių jungtys



IR imtuvas: ekrane yra integruotasis IR imtuvas. Todėl nereikia pritvirtinti atskiro IR imtuvo, kaip aprašyta BeoSystem įrengimo instrukcijoje. Tik tuo atveju, jei naudojamas projektoriaus ekranas uždengia IR imtuvą, prie savo sistemos turite pritvirtinti kitą IR imtuvą ir prijungti jį prie antro savo sistemos IR-IN lizdo.



Sujunkite laidus, kai ir ekranas, ir BeoSystem yra išjungti iš elektros tinklo.

Naudodami tinkamo tipo laidą, prijunkite ekraną. Daugiau informacijos pateikta šiame puslapyje esančiame paveikslėlyje ir BeoSystem įrengimo instrukcijoje. Jei abejojate, kreipkitės į Bang & Olufsen pardavėją.

Sujungę visas jungtis, visą sistemą įjunkite į elektros tinklą. Ekraną (ir BeoSystem) galima visiškai išjungti tik ištraukus kištuką iš elektros lizdo. Tačiau ekraną palikus veikti budėjimo režimu, jis bus parengtas naudoti.

Dėl saugos elektros maitinimo laidas turi būti pritvirtintas kabelio spaustukais. Priešingu atveju maitinimo laidas gali išsitraukti iš lizdo.

Lizdai, esantys jungčių skydelyje

Užpakalinėje ekrano dalyje esančiame jungčių skydelyje yra prijungimo prie BeoSystem lizdai ir maitinimo tinklo jungtis.

Lizdas PC IN (uždengtas mažu dangteliu) nenaudojamas, kai nustatydami turite Bang & Olufsen sistemą!

SLOT 2 (DVI jungtis)

Lizdas, skirtas ekranui prijungti prie BeoSystem lizdo, pažymėto DISPLAY 1.

SLOT 3 (IR jungtis)

Lizdas, skirtas ekranui prijungti prie BeoSystem lizdo, pažymėto IR IN (9 kontaktų).

SERIAL

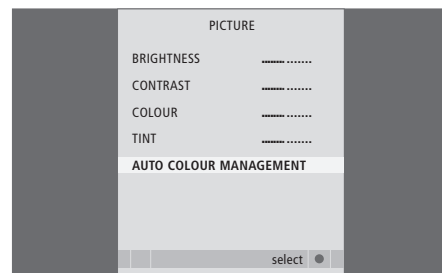
Lizdas, skirtas ekranui prijungti prie BeoSystem lizdo, pažymėto MONITOR.

Auto Colour Management funkcija automatiškai kompensuoja spalvų pakitimus ekrane po 120 naudojimo valandų. Tokiu būdu nuolat užtikrinama puiki ekrano spalvų kokybė. Be to, šią funkciją galima įjungti rankiniu būdu naudojantis BeoSystem meniu TV Setup.

Neišjunkite savo sistemos ir neištraukite kištuko iš elektros lizdo kalibravimo metu.

Automatinis kalibravimo režimas

Jei įjungiate budėjimo režimą, kai nuo paskutinio kalibravimo jau praėjo 120 valandų, ekranas pasidaro juodas ir atsiranda pilka skalės juosta, o jutiklio atrama ištraukiama iš televizoriaus rėmo. Kol jutiklio atrama kalibruoja, juosta kelis kartus pakeis spalvą. Pasibaigus kalibravimui, jutiklio atrama įtraukiama ir televizorius išsijungia.



Neautomatinis kalibravimo režimas

Auto Colour Management funkciją galima rasti ekrano meniu, kai sistema veikia televizoriaus režimu ir yra įjungta daugiau nei 2 minutes.

- > Paspauskite **TV**, kad įjungtumėte sistemą.
- > Paspauskite **Menu**, kad iškvietumėte meniu TV SETUP, tada paspauskite **▼**, kad būtų parodyta OPTIONS. (Beo4: naudokite **▼**.)
- > Paspauskite **centrinį** mygtuką, kad iškvietumėte meniu OPTIONS, tada paspauskite **▼**, kad parodytumėte AUTO COLOUR MANAGEMENT. (Beo4: paspauskite **GO** ir **▼**.)
- > Paspauskite **centrinį** mygtuką, kad įjungtumėte AUTO COLOUR MANAGEMENT. (Beo4: paspauskite **GO**.) Visas tekstas iš meniu yra pašalinamas, jutiklio atrama ištraukiama iš televizoriaus rėmo ir kalibravimas prasideda. Ekrane esanti juosta keletą kartų pakeis savo spalvą. Pasibaigus kalibravimui, juosta dingsta, jutiklio atrama įtraukiama ir sistema grįžta prie paskutinio pasirinkto šaltinio. Ekrane keletą sekundžių rodomas pranešimas CALIBRATION COMPLETE.

Jei jutiklio atrama visiškai neištraukiama, kalibravimas nėra atliekamas, o atrama yra įtraukiama (jei reikia). Jei kalibravimas atliekamas automatiškai, televizorius pabandys atlikti kalibravimą, kai tik bus įjungtas. Norėdami išspręsti šią problemą, kreipkitės į Bang & Olufsen pardavėją.

Priežiūra

Įprastinę sistemos priežiūrą, pvz., valyti ekraną, turi atlikti pats vartotojas.

Norėdami pasiekti geriausių rezultatų, vadovaukitės šiame puslapyje pateiktais nurodymais.

Dėl įprastinės priežiūros rekomendacijų kreipkitės į Bang & Olufsen pardavėją

Korpuso paviršius

Dulkes nuo paviršių valykite sausa, minkšta šluoste. Dėmes arba prilipusius nešvarumus valykite minkšta, nepaliekančia plaušelių, vandeniu su keliais lašais švelnaus valiklio sudrėkinta ir gerai išgręžta šluoste.

Plazminis ekranas

Valykite tik sausa, minkšta šluoste, pateikta kartu su ekranu. Nenaudokite skystų arba aerosolinių valiklių.

Nepalikite ilgai nejudančių vaizdų ekrane, nes jame gali likti nuolatinis blankus to vaizdo šešėlis. Tokie nejudantys vaizdai gali būti logotipai, vaizdo žaidimai, kompiuterio ekrano vaizdai ir vaizdai, rodomi 4:3 vaizdo formatu.

Pasirūpinkite, kad prie ekrano ilgai nesiliestų daiktai, kuriuose yra gumos ar polivinilchlorido.



Niekada nevalykite jokių ekrano dalių alkoholiu ar kitais tirpikliais!



Elektros ir elektroninės įrangos atliekos (EEJA) – aplinkosauga

Europos Parlamentas ir Europos Sąjungos Taryba išleido elektros ir elektroninės įrangos atliekų direktyvą. Šios direktyvos tikslas – elektros ir elektroninės įrangos atliekų prevencija bei antrinio panaudojimo ir perdirbimo skatinimas. Tokiu būdu direktyva sieja gamintojus, platintojus ir vartotojus.

EEJA direktyva reikalauja, kad ir gamintojai, ir galutiniai vartotojai atsikratytų elektros, elektroninės įrangos ir dalių, nedarydami žalos gamtai, ir kad ši įranga ir jos atliekos būtų perdirbamos arba naudojamos žaliavai ir energijai.

Elektros ir elektroninė įranga ir jos detalės negali būti išmetamos kartu su buitinėmis šiukšlėmis; elektros ir elektroninė įranga ir jos detalės turi būti surinktos ir išmestos atskirai.

Gaminiai ir įranga, kuriuos galima perdirbti ir panaudoti dar kartą, pažymėti šiuo ženklu.

Jei atiduodate savo elektros ir elektroninę įrangą specialiosioms surinkimo tarnyboms savo šalyje, jūs saugote gamtą, žmonių sveikatą ir prisidedate prie apdairaus ir protingo gamtos išteklių naudojimo. Surenkant elektros ir elektroninę įrangą bei jos atliekas gamta saugoma nuo užteršimo pavojingomis medžiagomis, kurių pasitaiko elektros ir elektroniniuose gaminiuose bei įrangoje.

Bang & Olufsen pardavėjas patars, kaip jūsų šalyje tinkamai atsikratyti daikto.

Maži gaminiai ne visada pažymimi ženklais; tokiu atveju ženklas yra naudojimo instrukcijoje, garantijos sertifikate ir ant pakuotės.

