

### Lietuvių k.

#### Stiprintuvo prijungimas prie specialaus žemųjų dažnių garsiakalbio lizdo

Jeigu jūsų stiprintuvas turi specialų žemųjų dažnių garsiakalbio lizdą (pvz., lizdą MONO OUT, lizdą MIX OUT, lizdą SUBWOOFER arba lizdą SUPER WOOFER), prijunkite žemųjų dažnių garsiakalbio lizdą LINE IN prie vieno iš šių lizdų, naudodami pateiktą garso kabelį. ([F])

##### Prijungimas

Stiprintuvo lizdą MONO OUT prijunkite prie žemųjų dažnių garsiakalbio lizdo LINE IN, naudodami pateiktą garso kabelį. ([G])

##### Pastaba

Jeigu stiprintuvo išvesties lygis nepakankamas, garsas gali būti nepakankamai stiprus. Tokiu atveju stiprintuvo garsiakalbio jungtis prijunkite tiesiai prie žemųjų dažnių garsiakalbio jungčių SPEAKER IN.

#### Kintamosios srovės maitinimo laidų prijungimas

- Žemųjų dažnių garsiakalbio ir stiprintuvo kintamosios srovės maitinimo laidus prijunkite prie sieninio elektros lizdo.
- Išsitinkite, kad prieš įkisdami ar ištraukdami bet kurį maitinimo laidą išjungėte žemųjų dažnių garsiakalbio maitinimą.

#### Garso klausymasis ([H])

- Ijunkite stiprintuvą ir pasirinkite programos šaltinį.
- Paspauskite POWER. Įsijungia žemųjų dažnių garsiakalbis ir indikatorius POWER užsidega žalia spalva.
- Atkurkite iš programos šaltinio. Sureguliuokite VOLUME, kad garsas, sklindantis iš priekinių garsiakalbių, nebūtų iškraipomas, žemųjų dažnių garsiakalbio sklėdžiamas garsas taip pat bus iškraipomas.

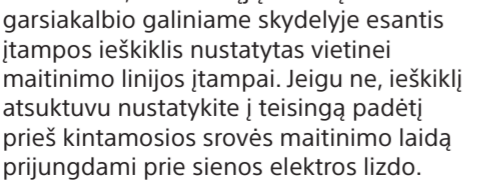
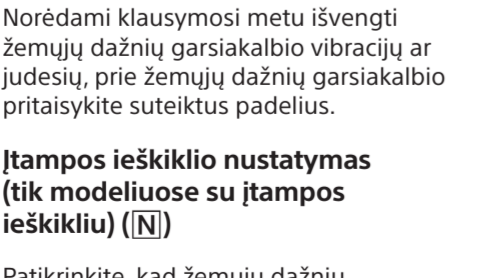
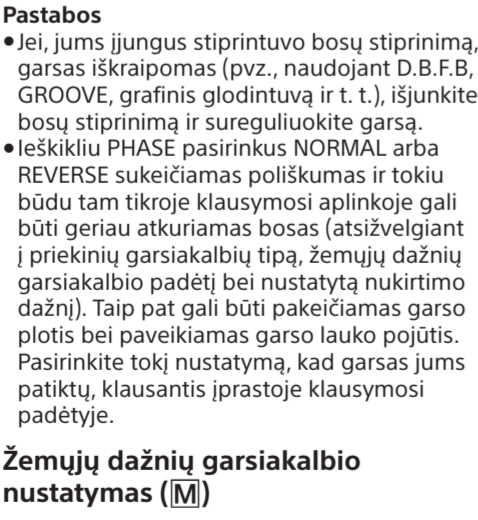
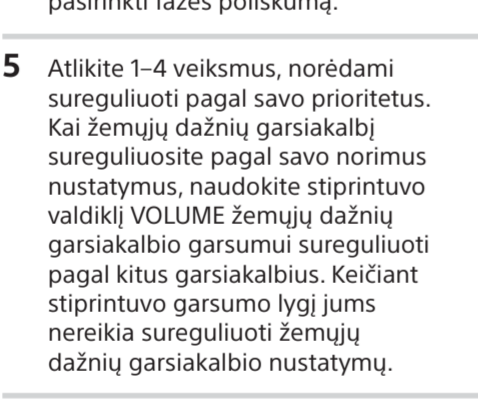
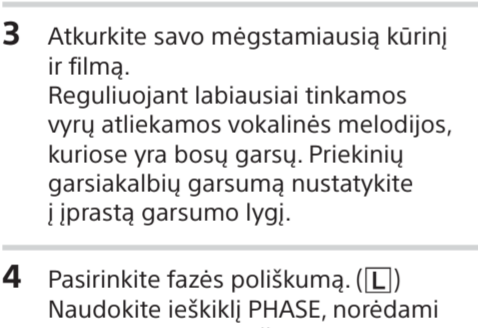
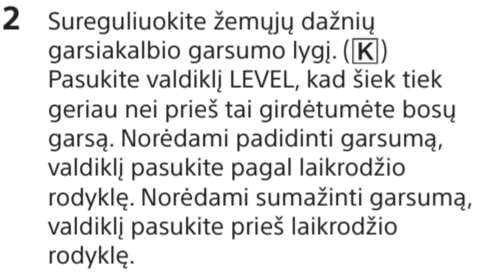
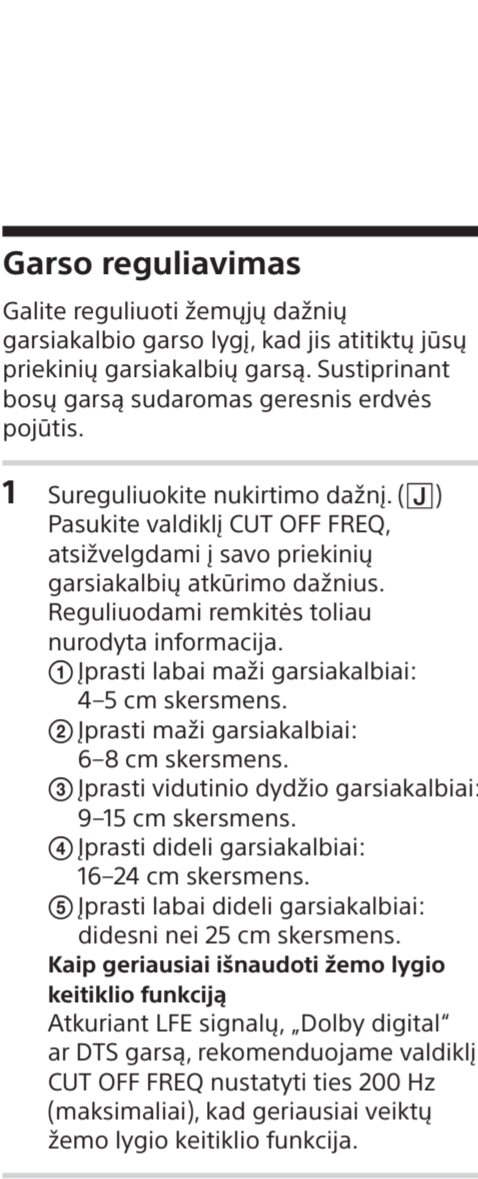
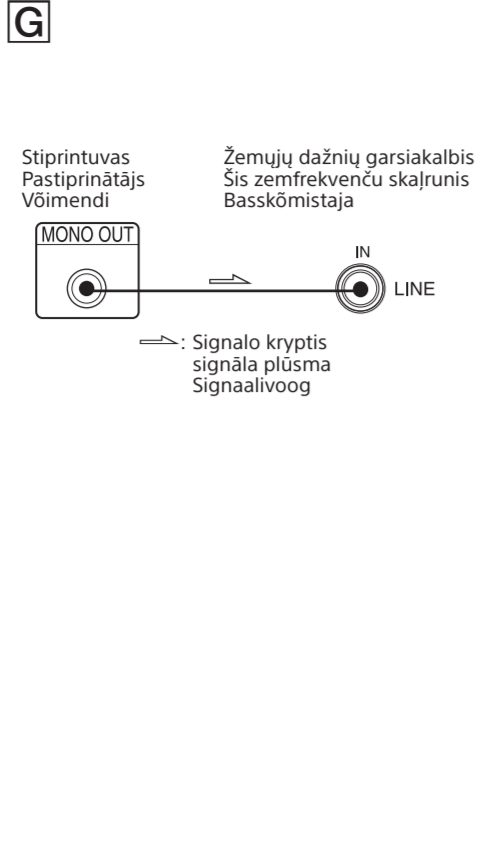
##### Kaip jungti ir išjungti maitinimą automatiškai – Automatinio maitinimo įjungimo / išjungimo funkcija ([T])

Kai žemųjų dažnių garsiakalbis jungtas (t. y. indikatorius POWER užsidega žaliai) ir keletą minučių nėra signalo įvesties, indikatorius POWER užsidega raudonai ir žemųjų dažnių garsiakalbis perjungiamas į energijos taupymo režimą. Jeigu veikiant šiam režimui į žemųjų dažnių garsiakalbį įvedamas signalas, žemųjų dažnių garsiakalbis automatiškai įsijungia (automatinio įjungimo / išjungimo funkcija). Norėdami šią funkciją išjungti, galinio skydelio jungiklį POWER SAVE nustatykite į padėtį OFF.

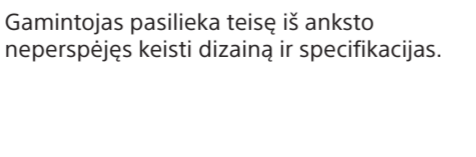
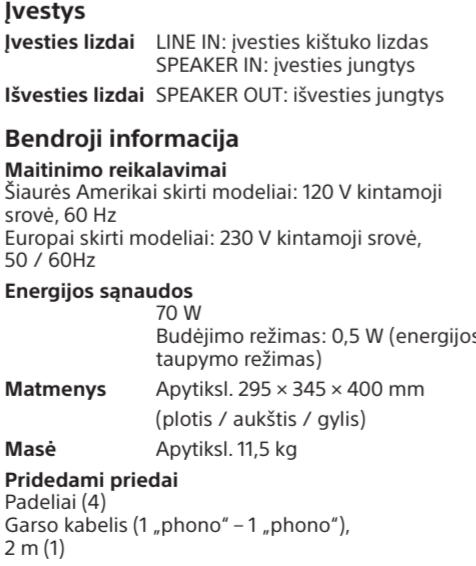
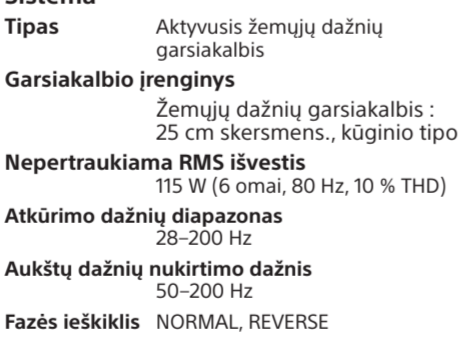
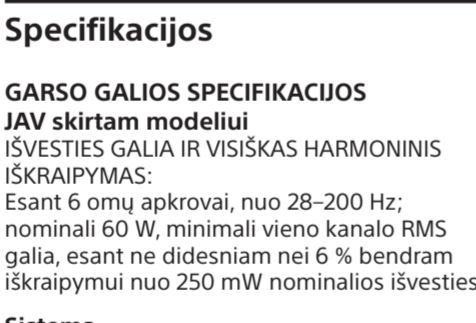
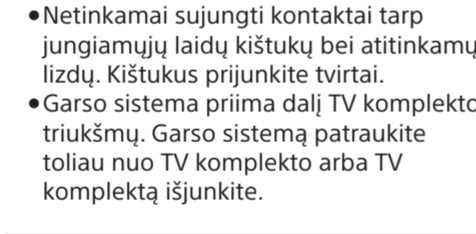
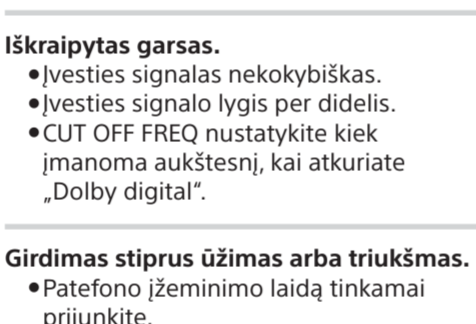
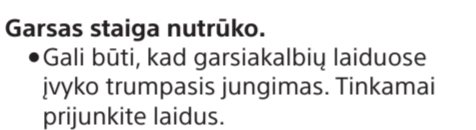
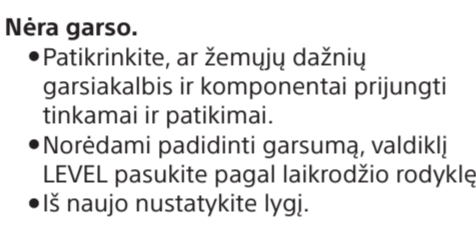
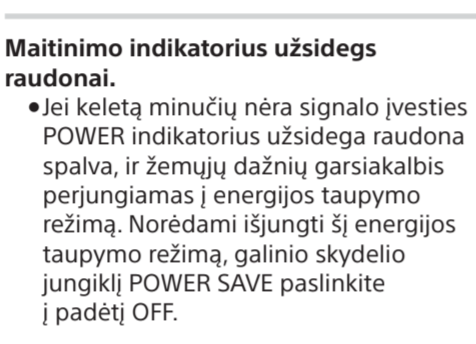
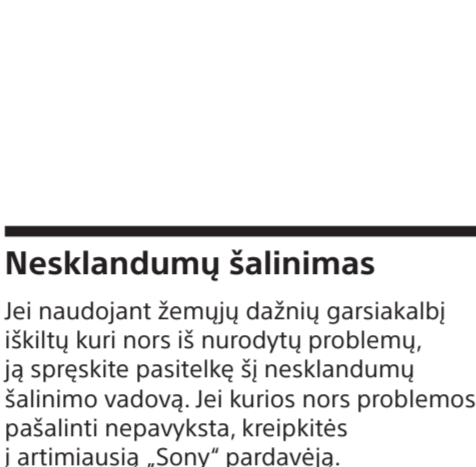
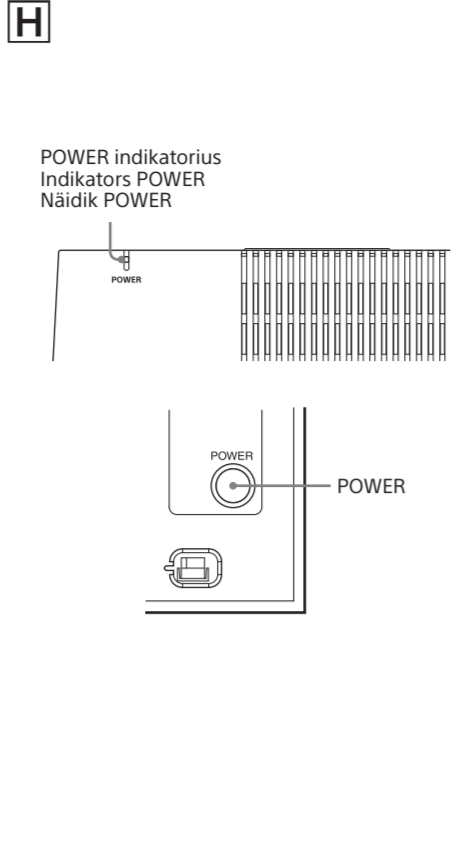
##### Pastabos

- Niekada stiprintuvo tono valdymo (BASS, TREBLE ir t. t.) ar glodintuvo išvesties nenustatykite aukštu lygiu bei niekada neįveskite sinusinių kreičių, kurių dažnis tarp 20 Hz ir 50 Hz, įrašytų į parduodamus testinius diskus, ar specialių garsų (elektroninio muzikos instrumento bosų garsu, analoginių diskų patefono pokštelėjimo, garsų su neįprastai sustiprintu bosu ir t. t.) aukštu lygiu šiam įrenginiui.
- Tokie veiksmai gali sugadinti garsiakalbius.
- Kai atkuriamas specialus diskas, kuriame yra neįprastai sustiprintas bosas, kartu su pagrindiniu garsu gali būti išvedamas triukšmas. Tokiu atveju sumažinkite garsmo lygį.
- Žemųjų dažnių garsiakalbio išvesties signalas (DOLBY skaitmeninis signalas), kurį atkuria skaitmeninio erdvinio garso procesorius (parduodamas atskirai), „Dolby Laboratories Licensing Corporation“ yra nustatytas 10 dB slėpsnis. Tokiu atveju naudodami įprastai sureguliuokite žemųjų dažnių garsiakalbio lygį.
- Jeigu pernelyg sumazinsite stiprintuvo garsmo lygį, gali būti aktyvinta automatinio maitinimo įjungimo / išjungimo funkcija ir žemųjų dažnių garsiakalbis persijungs į energijos taupymo režimą.

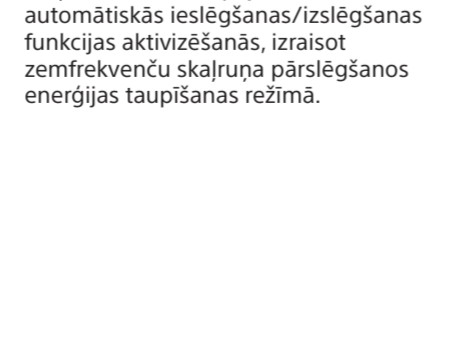
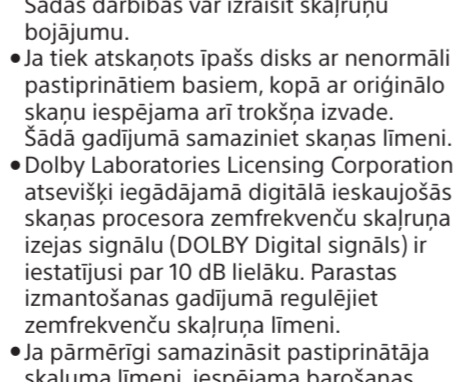
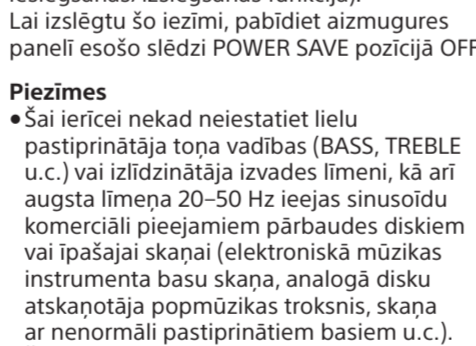
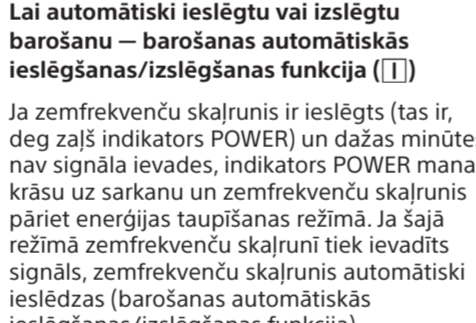
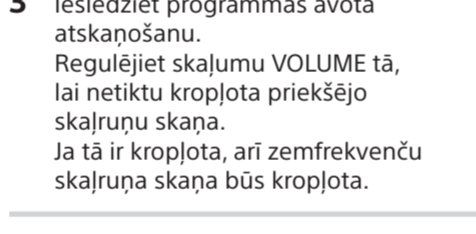
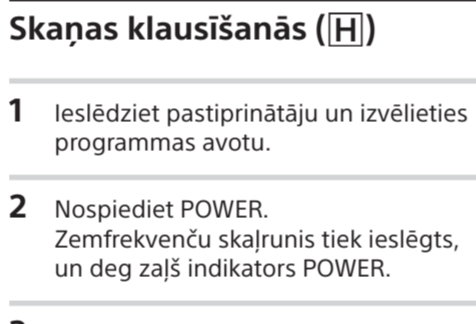
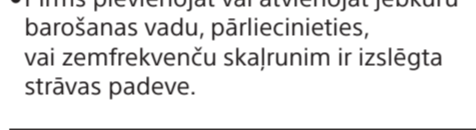
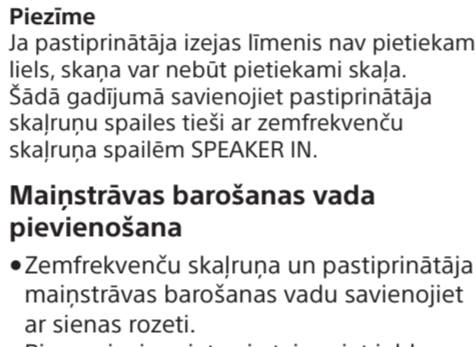
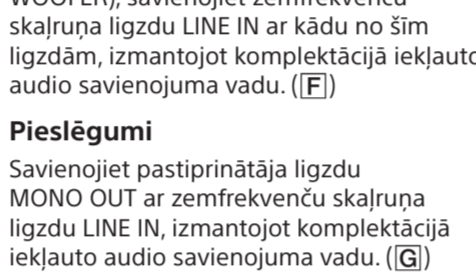
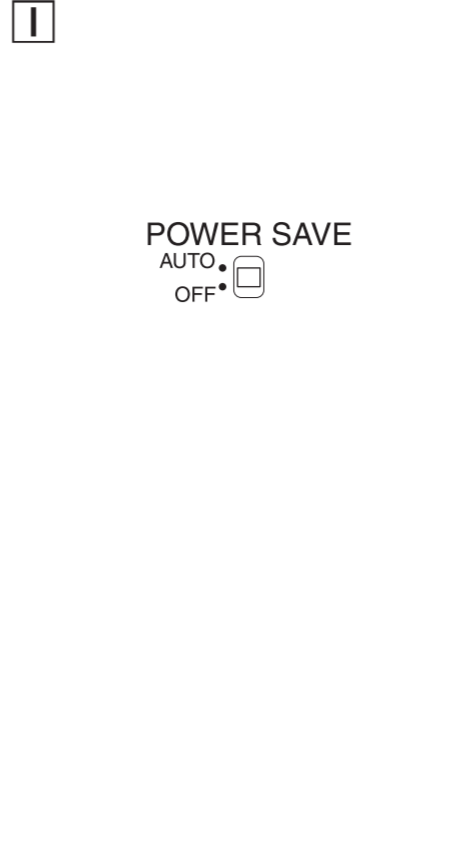
### G



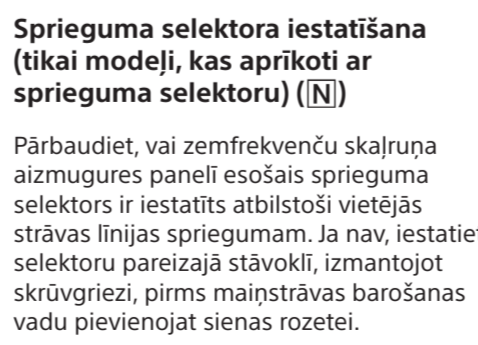
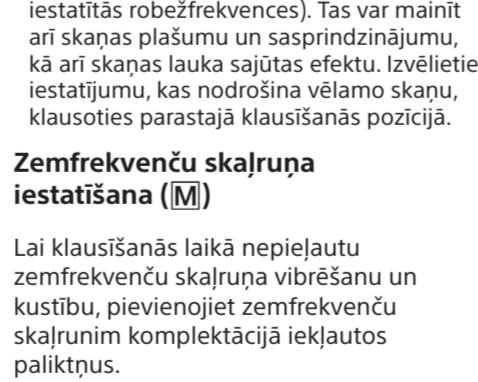
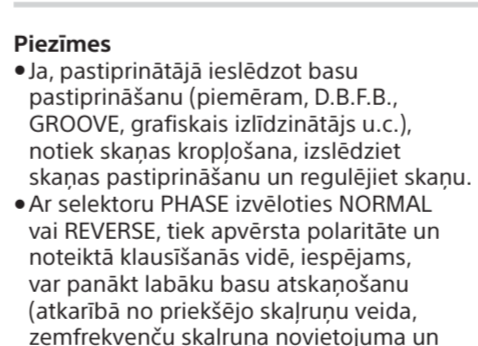
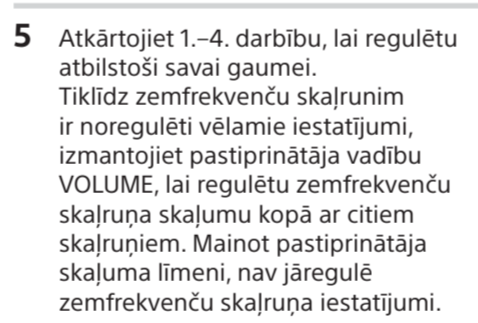
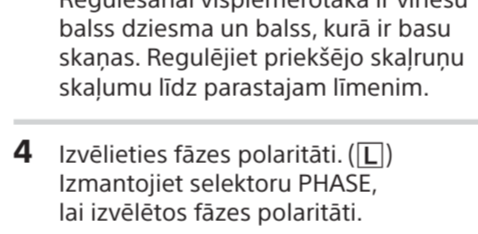
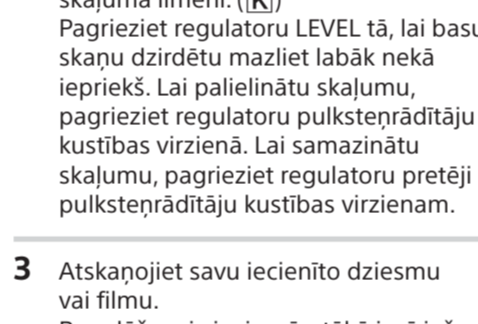
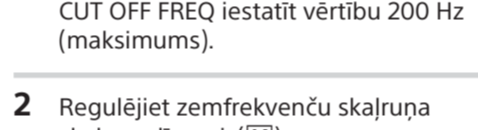
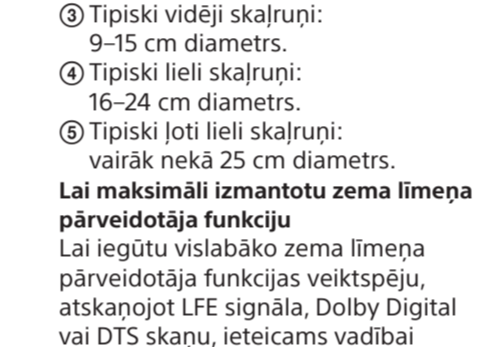
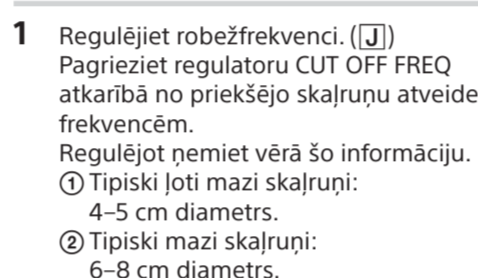
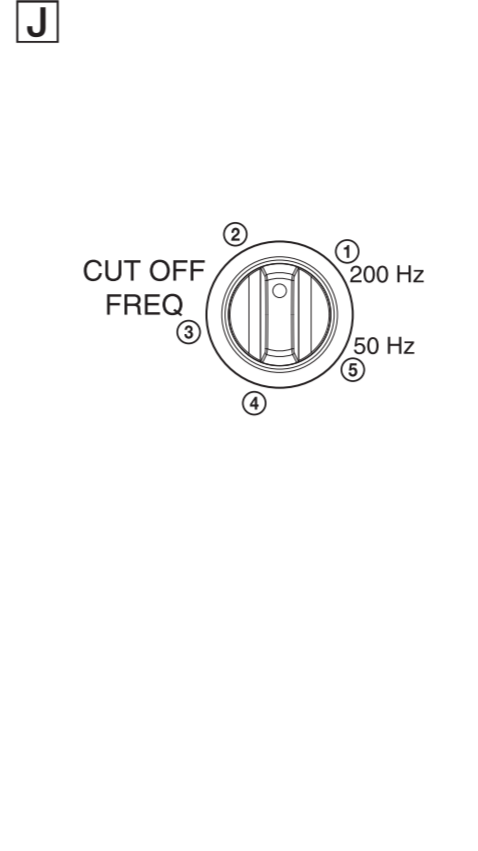
### H



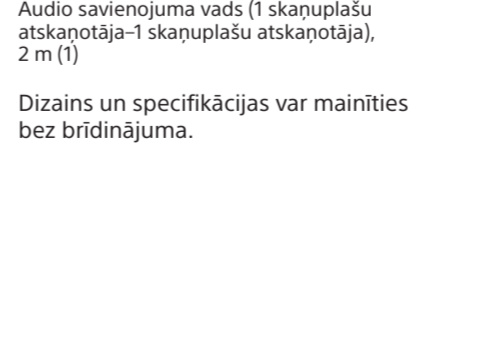
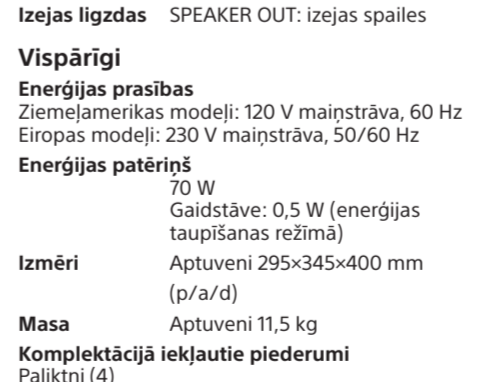
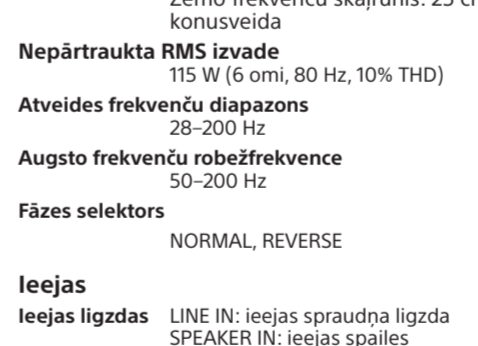
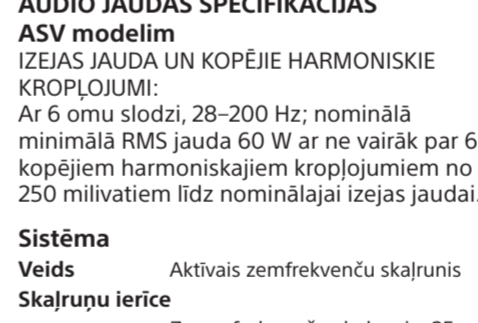
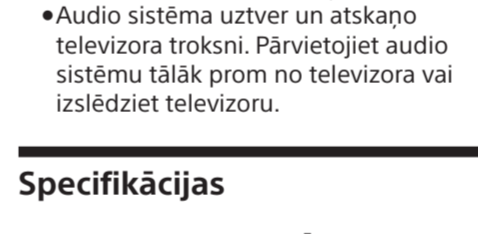
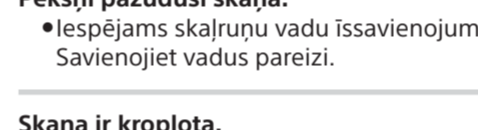
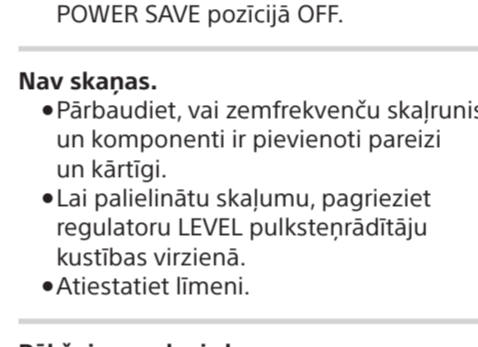
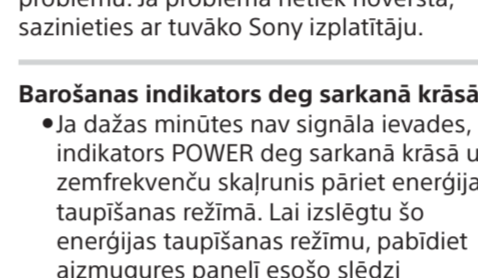
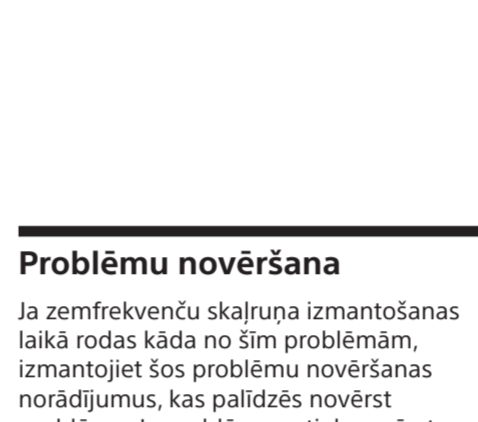
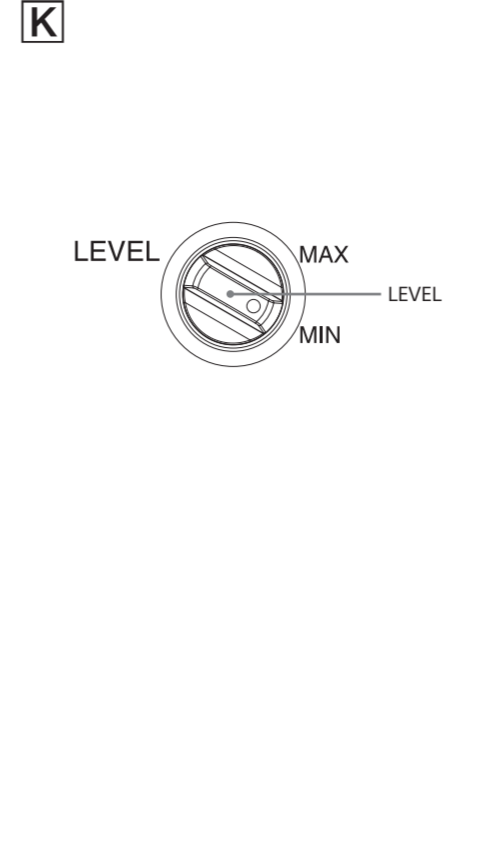
### I



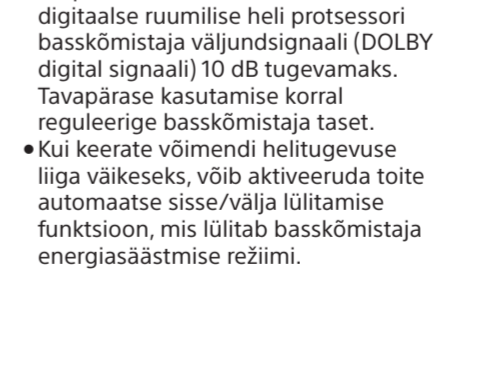
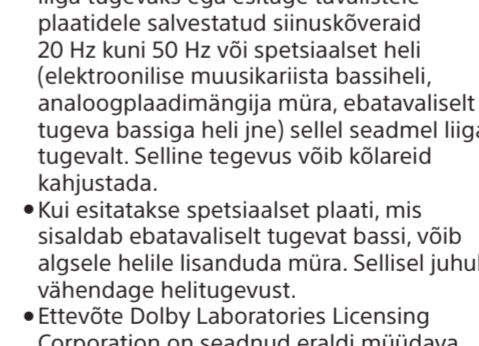
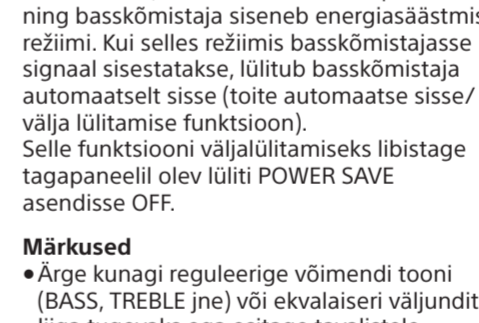
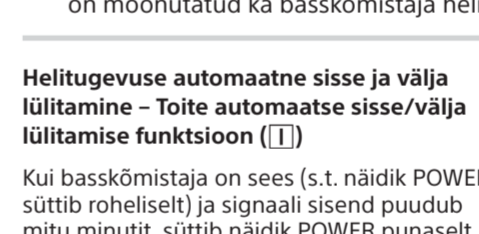
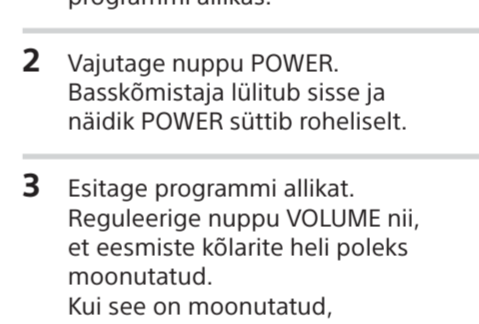
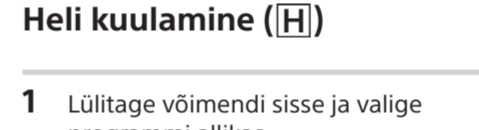
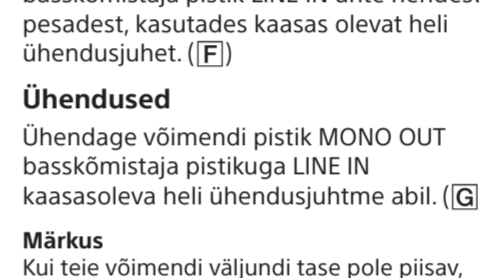
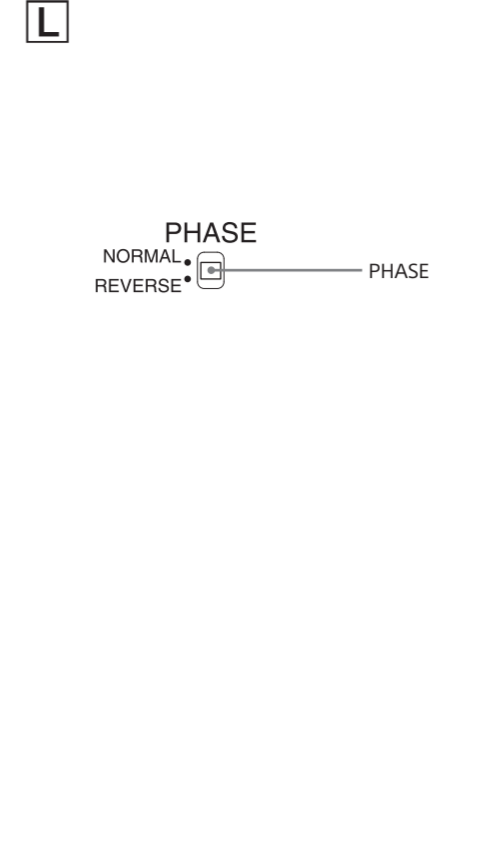
### J



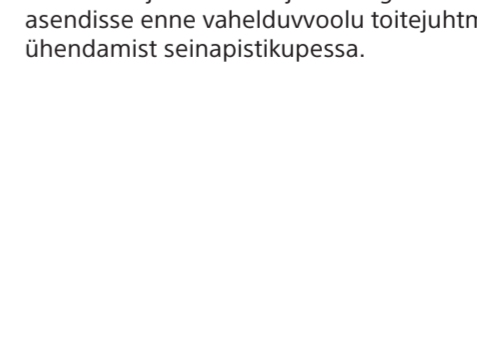
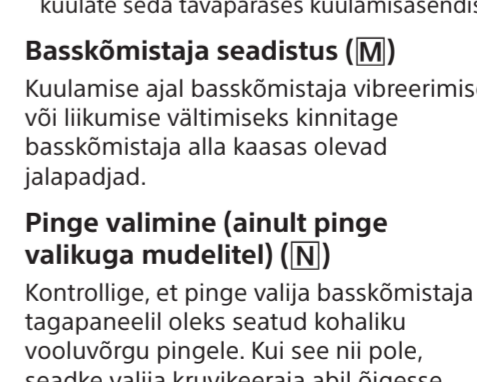
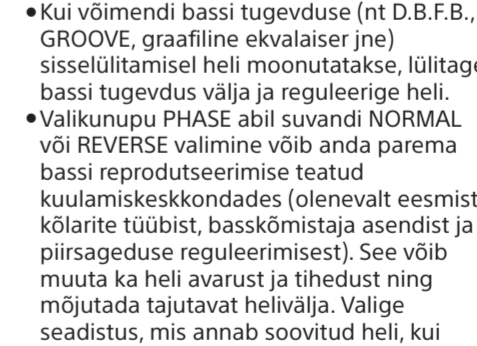
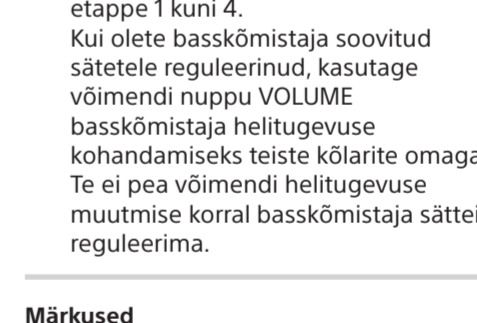
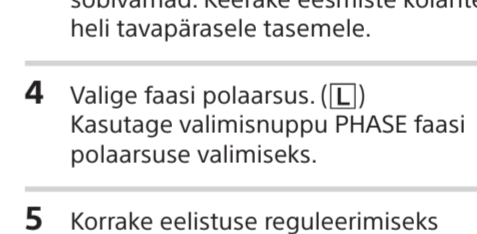
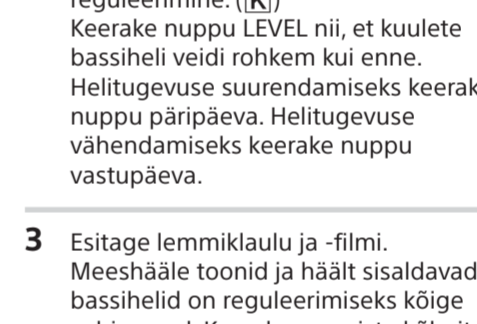
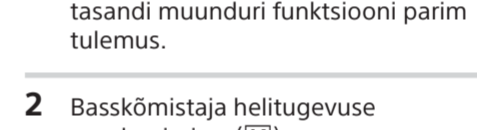
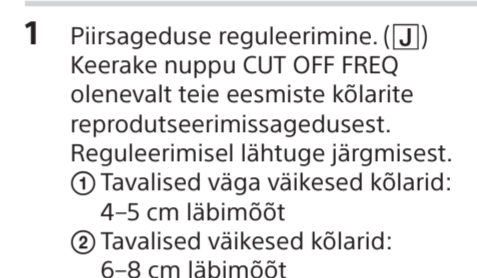
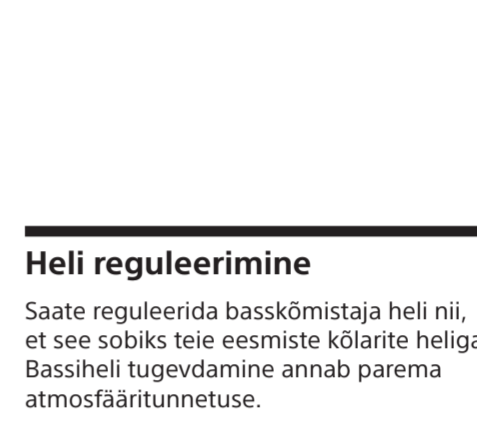
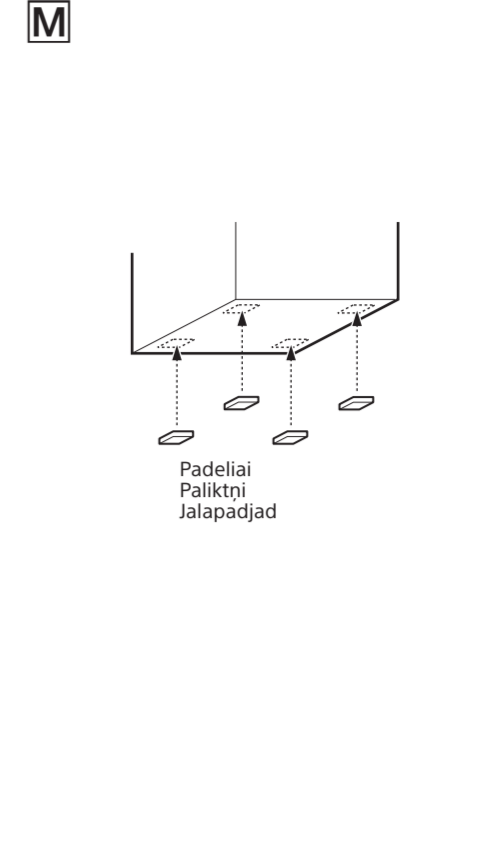
### K



### L



### M



### N

