

**REAL-EL**

**KASUTUSJUHEND**



**AKUSTILINE SÜSTEEM**

**S-111**

## Täname Teid akustilise süsteemi TM REAL-EL ostmise eest!

### AUTORIÕIGUSED

© 2020. ENEL GROUP OÜ.

Käesolev juhend ja kogu selles sisalduv teave on kaitstud autoriõigustega.

Kõik õigused on kaitstud.

### KAUBAMÄRGID

Kõik kaubamärgid on nende seaduslike omanike omandiks.

### SISUKORD

<b>1. SOOVITUSED OSTJALE</b> .....	<b>1</b>
<b>2. KOMPLEKTSUS</b> .....	<b>1</b>
<b>3. OHUTUSMEETMED</b> .....	<b>2</b>
<b>4. TEHNILINE KIRJELDUS</b> .....	<b>2</b>
<b>5. ÜHENDAMINE JA KASUTAMINE</b> .....	<b>3</b>
<b>6. RIKETE KÕRVALDAMINE</b> .....	<b>3</b>
<b>7. TEHNILISED OMADUSED</b> .....	<b>3</b>

### 1. SOOVITUSED OSTJALE

- Pakkige toode ettevaatlikult lahti. Jälgige, et karbi sisse ei jääks mingeid tarvikuid. Kontrollige seadet. Juhul kui avastate vigastusi, toimetage järgnevalt: Kui seadet on vigastatud transportimisel, pöörduge kohale toimetamist teostanud ettevõttesse; kui toode ei toimi, pöörduge koheselt müüja poole.
- Kontrollige komplektsust ja garantiitalongi olemasolu. Veenduge selles, et garantiitalongis on märgitud poe tempel, müüja loetav allkiri või pitser ja müügi kuupäev, kas kauba seerianumber vastab garantiitalongis märgitule. Pidage meeles, et garantiitalongi kaotamise või seerianumbrite mittevastavuse korral kaotate Te õiguse garantiiremondile.
- Ärge lülitage seadet kohe sisse pärast selle toomist siseruumi miinustemperatuuridega väliskeskkonnast! Lahti pakitud toodet on vaja hoida toatemperatuuri tingimustes vähemalt 4 tundi.

### 2. KOMPLEKTSUS

- Akustiline süsteem 2.0 — 1 tk.
- Kasutusjuhend — 1 tk.
- Garantiitalong — 1 tk.

### 3. OHUTUSMEETMED

- Ärge avage akustilist süsteemi (AS) ja ärge tehke iseseisvalt remonti. Hooldamist ja remonti peavad tegema ainult volitatud hoolduskeskuse kvalifitseeritud spetsialistid. Volitatud hoolduskeskuste loetelu leiata saidilt [www.real-el.com](http://www.real-el.com)
- Hoiduge AS kõrge niiskuse, vee ja tolmu sisse sattumise eest.
- Hoiduge AS ülekuumenemise eest: paigutage seda mitte lähemale kui 1 m kaugusele kütteseadmetest. Ärge asetage seadet otseste päikesekiirte alla.
- Ärge paigutage AS peale ja kõrvale lahtise tule allikaid.
- Ärge kasutage AS puhastamiseks keemilisi aineid, kasutage pehmet kuiva kangast.
- Kui AS ei tööta, eemaldage kohe toitekaabel elektripesast ja pöörduge poodi, kust Te selle ostsite.

### 4. TEHNILINE KIRJELDUS

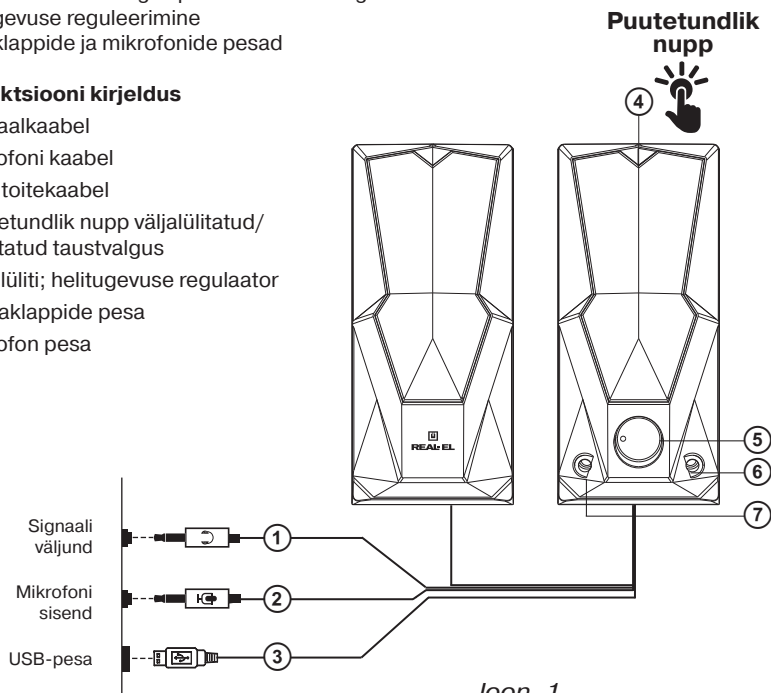
Multimeedia USB akustiline süsteem (AS) S-111 – teie arvuti (sülearvuti) helisaate kerge ja kättesaadav lahendus. AS on ühtiv mobiilsete seadmetega ja muude heliallikatega. Sisseehitatud võimendiga, signaali ja USB kaabliga kõlarit nimetatakse aktiivkõlariks.

#### Eriomadused

- Kompaktne disain
- Dünaamiline taustvalgus puuetundliku lülitiga
- Helitugevuse reguleerimine
- Kõrvaklappide ja mikrofonide pesad

#### Konstruksiooni kirjeldus

- 1 Signaalkaabel
- 2 Mikrofoni kaabel
- 3 USB toitekaabel
- 4 Puuetundlik nupp väljalülitatud/sisse lülitatud taustvalgus
- 5 Toitelüliti; helitugevuse regulaator
- 6 Kõrvaklappide pesa
- 7 Mikrofon pesa



Joon. 1.

## 5. TÖÖKS ETTEVALMISTAMINE JA TÖÖTAMISE KORD

### Paigaldamine

- Paigaldage kõlarid kuulaja suhtes sümmeetriliselt ja vähemalt 1 meetri kaugusele.
- Ülitundlike kuvarite ja telerite puhul on võimalikud tühised kuvamoonutused, sellepärast asetage AS neist seadmetest kaugemale.

### Ühendamine

Kõlarisüsteemi saab ühendada arvuti, sülearvuti või USB-laadija USB-porti (vt ühendusskeemi joonisel 1).

- Ühendage USB-pistik ③ sülearvuti või USB-laadija USB-porti.
- Sisestage signaalpistik ① arvuti või muu signaallikka helikaardi pesasse.
- Sisestage mikrofoni pistik ② mikrofoni sisendpesa.
- Reguleerige kõlarite helitugevust Windowsi utiliitide või helitugevuse juhtimisega ④ vastavalt oma soovidele.

## 6. RIKETE KÕRVALDAMINE

Rike	Põhjus	Kõrvaldamise viis
AS ei lülitu sisse.	Ei ole ühendatud USB-pordiga.	Kontrollige ühendamise õigsust.
Ei ole heli või on AS kõlarites liiga vaikne heli.	Helitugevuse regulaator on minimaalse helitugevuse positsioonis.	Häälestage helitugevuse regulaator.
	Valesti ühendatud audiosignaali allikas.	Ühendage heliallikad õigesti.
Heli moonutatud.	Kõrge sisendheli tase.	Helitugevuse regulaatoritega signaali allikal ja AS-il vähendage sisendsignaali suurust.

*Tähelepanu! Kui ükski ülalnimetatud viisidest ei lahenda probleemi, siis pöörduge professionaalse konsultatsiooni saamiseks lähimasse hoolduskeskusesse. Ärge remontige seadet iseseisvalt.*

## 7. TEHNILISED OMADUSED

Omadused ja mõõtühikud	Väärtus
Väljundvõimsus (RMS)	6 (2 × 3) W
Sageduste vahemik	90 – 20.000 Hz
Kõlarite mõõdud	Ø 65 mm
Ühendus	mini jack 2 × Ø 3.5 mm (3 pin)
Toitepinge	USB / 5V DC
Korpuse materjal	plast
Ühe kõlari mõõdud	78 × 175 × 95 mm
Kaal	0.76 kg

### Märkused:

- Tabelis toodud tehnilised omadused on antud teadmiseks ja ei saa olla pretensioonide aluseks.
- TM REAL-EL toodang täiustub pidevalt. Sellel põhjusel võivad kompleksus ja tehnilised tingimused olla muudetud ilma eelneva teavitamiseta.



Garantiaeg: 24 kuud. Töövältus: 2 aastat. Ei sisalda kahjulikke aineid. Säilitada kuivas kohas.  
Maaletooja: Enel Group OÜ, Aruküla tee 55a, Jüri alevik, Rae vald, Harjumaa, Eesti, 75301. [www.real-el.com](http://www.real-el.com). Toodetud Hiinas.

Manufacturer: ENEL GROUP OU, Harju maakond, Rae vald, Jüri alevik, Aruküla tee 55a, 75301, Estonia. © Registered Trademark of ENEL GROUP OU. Estonia.