

# Robottolmuimeja

Originaaljuhendi tõlge



**SENCOR®**

SRV 1000SL

## Originaaljuhendi tõlge

Enne esmakordset kasutamist lugege hoolikalt juhendit, isegi kui olete samalaadset toodet juba kasutanud. Kasutage seadet ainult käesolevas juhendis kirjeldatud viisil. Hoidke juhend alles kohas, kust selle tulevikus vajaduse korral kergesti kätte saate.

Hoidke vähemalt garantiiperioodi vältel alles originaalkarp, pakkematerjal, ostutšekk ja garantiikaart juhuks kui seade vajab garantiiremonti. Kui toodet tuleb transportida, pakkige see originaalpakendisse maksimaalse kaitse tagamiseks transportimise ajal (nt kui seadet teise kohta viiete või kui see tuleb remonti viia.)

# Robottolmuimeja

SRV 1000SL

## LUGEGE HOOLIKALT JA HOIDKE ALLES.

### ÜLDISED HOIATUSED

- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks alla 8-aastastele lastele ja vähese füüsilise, sensoorse või vaimse võimekusega isikute poolt, kui nende ohutuse eest vastutav isik neid ei juhenda või kui neid ei ole informeeritud seadme ohutust kasutamisest mõistmaks võimalikku ohtu.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed võivad seadet puhastada ja hooldada ainult järelevalve all.
- Kui juhe on kahjustatud, laske see vahetada professionaalil. Kahjustatud juhtmega või pistikuga seadme kasutamine on keelatud.
- Robottolmuimejat võib kasutada ainult koos kaasasoleva originaaladapteriga Ohtlike olukordade vältimiseks ärge kasutage kunagi teist tüüpi adaptereid.

### ELEKTRISÜSTEEMI OHUTUS

- Enne seadme ühendamist vooluvõrku kontrollige seadme etiketilt tehniliste näitajate vastavust teie vooluvõrguga.
- Ühendage adapteri pistik ainult korralikult maandatud kontakti. Ärge kasutage pikendusjuhet.
- Ärge lahutage pistikut seinakontaktist juhtmest tõmmates. See võib toiteadapterit või pistikupesa kahjustada. Eemaldage toiteadapter seinakontaktist tõmmates õrnalt juhtme pistikust..
- Ärge asetage adapteri juhet kuumuse lähedale ega üle teravate servade. Veenduge, et toitejuhe ei ripuks üle laua serva ega puutuks vastu kuumi pindasid.
- Kahjustatud toiteadapteri või -juhtme kasutamine on keelatud. Toiteadapteri vahetamiseks pöörduge volitatud hooldusettevõttesse.
- Ärge kasutage kaasasolevat toiteadapterit muul otstarbel.
- Hoidke toiteadapter ja juhe kuivana.

- Kui kaasasoleva adapteri juhe on kahjustatud, tuleb see teeninduses vastavat väljaõpet omava isiku poolt välja vahetada samasuguse vastu, et vältida õnnetust.
- Ärge ühendage ega lahutage pistikut seinakontaktist märgade kätega.
- Ärge avage tolmuimeja ega aku elektroonilisi osasid. Need ei sisalda kasutaja poolt remonditavaid osasid. Laske seadet hooldada kvalifitseeritud isikutel.
- Aku laadimiseks kasutage ainult robot-tolmuimejaga kaasasolevat toiteadapterit.
- Veenduge, et toiteadapter ei puutuks vastu kuuma pinda.
- Elektrilöögi vältimiseks ärge puhastage seadet voolava vee all ega kastke seda vette ega muudesse vedelikesse.
- Kui e ei soovi seadet pikema perioodi vältel kasutada, eemaldage akud. Enne aku eemaldamist veenduge, et tolmuimeja on toitepesast lahutatud ja toide toite nupust väljalülitatud.
- Ärge kasutage robot-tolmuimejat, kui see ei tööta korralikult, kui seda on kahjustatud või vette kastetud.
- Elektrilöögi vältimiseks ärge püüdke tolmuimejat ise parandada ega teha selles muid muudatusi. Kui seade vajab parandamist, tuleb seda lasta teha vastavas teeninduses. Seadme rikkumine garantiiperioodi ajal katkestab garantii.
- Enne puhastamist või hooldamist veenduge alati, et tolmuimeja on toitepesast lahutatud ja toide toite nupust väljalülitatud.

## **TURVALISUS KASUTAMISE AJAL**

- Robot-tolmuimeja on loodud kasutamiseks kodus majapidamises ja muudes sarnastes piirkondades. Ärge kasutage seadet niiskes ruumis, nt pesu- või vannitoas, tööstuslikes tingimustes ega õues.
- See robot-tolmuimeja ei ole loodud vee imemiseks.
- Ärge jätke robot-tolmuimejat otsese päikesekiirguse ega lahtise tule või kütteseadmete lähedale.
- Kasutage robot-tolmuimejat ainult koos tootja poolt lisatud originaaltarvikutega.

- Veenduge, et robot-tolmuimeja filter on enne kasutamist korrektselt tolmucontainerisse paigaldatud.
- Enne robot-tolmuimeja tegutsema asetamist kontrollige, kas maja või korteri välisuks on suletud. Eemaldage põrandalt riided, paber, mänguasjad, toite- ja pikendusjuhtmed jms. millesse tolmuimeja võib imeda või mida kriimustada. Tõstke põrandani ulatuvad kardinad ja drapeeringud nii, et nad ei takistaks tolmuimejat. Vajaduse korral määratlege puhastatav ala kasutades kaasasolevat magnetlinti.
- Ärge asetage robot-tolmuimejale mingeid esemeid, ärge astuge ega istuge sellele.
- Robot-tolmuimeja töötamise ajal valvake laste ja lemmikloomade järele.
- Robot-tolmuimeja töötamise ajal veenduge, et õhuavad ei oleks kaetud ja imemisavad ei oleks blokeeritud. Vastasel korral võite tolmuimejat kahjustada.
- Ärge kasutage robot-tolmuimejat järgmiste asjade imemiseks:
  - hõõguvad sigaretid, põlevad või süttimisohtlikud esemed, tikud või tuhk;
  - vesi ja muud vedelikud;
  - teravad esemed, nt killud, nõelad jne.
  - jahu, krohv ja ehitusmaterjalid;
  - suured paberitükid või plastkotid, mis võivad kergesti imemisavasid blokeerida.

# Robottolmuimeja

SRV 1000SL

## ENNE ESIMEST KASUTAMIST

- Enne esimest kasutamist lugege hoolikalt kasutusjuhendit, isegi juhul kui olete juba sama tüüpi seadet kasutanud. Kasutage seadet ainult kasutusjuhendis kirjeldatud viisil. Hoidke juhend alles kohas, kust selle tulevikus vajaduse korral kergesti kätte saate. Kui annate tolmuimeja kellelegi teisele, veenduge, et ka juhend seadmega kaasas oleks.
- Hoidke vähemalt garantiiperioodi vältel alles originaalkarp, pakkematerjal, ostutšekk ja garantiikaart juhuks kui seade vajab garantiiremonti. Sellisel tarnimisel pakkige seade ainult originaalpakendisse.
- Eemaldage seade hoolikalt pakendist ja ärge visake pakendit enne ära, kui olete kõik osad välja võtnud.

## SEADME JA TARVIKUTE KIRJELDUS

<b>A1</b>	Eesmine kaitseriba	<b>A14</b>	Mopi tarviku auk
<b>A2</b>	Kaas	<b>A15</b>	Patarei kate
<b>A3</b>	Toite nupp/Oleku näidik	<b>A16</b>	Parempoolne pöörlev hari (R)
<b>A4</b>	Kaane avamisava	<b>A17</b>	Imemisava
<b>A5</b>	Tolmukonteiner	<b>A18</b>	Parem motoriseeritud kummiratas
<b>A6</b>	Tolmukonteineri kaas	<b>A19</b>	Mopi tarviku auk
<b>A7</b>	Tolmufilter	<b>B1</b>	Toiteadapter
<b>A8</b>	Tolmukonteiner	<b>B2</b>	Toiteadapteri pistik
<b>A9</b>	Toiteadapteri pistik	<b>B3</b>	Asendusharjad
<b>A10</b>	Eesmine pöörlev ratas	<b>B4</b>	Tolmulapi hoidik
<b>A11</b>	Vasak pöörlev hari (L)	<b>B5</b>	Anti-staatiline tolmulapp
<b>A12</b>	Alumine kukkumisvastane andur 3x	<b>C1</b>	Patarei
<b>A13</b>	Vasak motoriseeritud kummiratas	<b>C2</b>	Patareisahtel

## ROBOTTOLMUIMEJA KASUTUSOTSTARVE JA OMADUSED

- Robottolmuimeja on mõeldud mitmesuguste kõvade põrandate, nagu puit- või laminaatpõrandate, põrandaplaatide, vinüülpõrandate jms puhastamiseks. Imemisega kombineeritult puhastab seade kogu põrandapinna optimaalselt.
- Imemisava **A17** eemaldab tõhusalt juukseid, loomakarvu jms. Kaks külgmist pöörlevat harja **A11** ja **A16** harjavad mustust raskesti ligipääsetavatest kohtadest piki seinu ja mööblit ning nurkades. Mootoriga kummist rattad **A13** ja **A18** kaitsevad tundlikke põrandaid kriimustuste eest ja võivad liikuda üle kuni 1 cm kõrguse läve ning 2 cm kõrgusele vaibale.
- Kaitsev pörkeraud **A1** võimaldab tolmuimejal summutada takistustele lähenedes lööke ja tõhusalt selle ümbert puhastada. Eesmise kaitseraua infrapunaandurid takistavad robottolmuimeja kokkupõrget takistustega. Turvaline kasutamine treppidega tubades on võimalik tänu alumiste trepianduritele **A12**.
- Robottolmuimeja teine eelis on mopi funktsioon, mis võimaldab kuivade ja märgade põrandapindade pühkimist. Pühkimise ajal eemaldab robottolmuimeja põrandalt väikese mustuse ja tolmu, et vältida puhastusprotsessi ajal liigset määrdumist.
- Toitenupp on varustatud indikaatoriga, mis näitab selgelt tööolekut: tühi aku (punane), aku laadimine (vilkuv sinine), täislaetud (valgustatud sinine), vea olek või täis tolmucontainer (mõlemad punased).

## ROBOTTOLMUIMEJA ETTEVALMISTAMINE KASUTAMISEKS

### PÖÖRLEVATE HARJADE PAIGALDAMINE JA EEMALDAMINE

- Pöörlevad harjad **A11** ja **A16** on mõeldud siledade pörandapindade ning nurkade, sein- ja mööbliäärte tõhusaks puhastamiseks.
- Pöörake tolmuimeja tagurpidi. Valmistage ette pöörlevad harjad **A11** ja **A16**. Lükake mõlemad harjad järk-järgult täpselt ja jõuga nende jaoks ettenähtud tihvtidele. Seda tehes veenduge, et märgid L ja R sobituksid nii harjadel kui ka robottolmuimejal. Keerake robottolmuimeja tagasi tööasendisse.
- Kui kasutate robottolmuimejat vaipadega ruumide puhastamiseks, eemaldage pöörlevad harjad. Harjade eemaldamine toimub vastupidises järjestuses.

### AKU PAIGALDAMINE JA EEMALDAMINE

- Robottolmuimeja on varustatud liitumakuga **C1**. Kui aku on pakitud eraldi, tuleb see enne kasutamist paigaldada robottolmuimejasse. Kasutage ainult originaalakut.
- Veenduge, et tolmuimeja on toite nupust **A3** väljalülitatud. Pöörake robottolmuimeja tagurpidi ja tõmmake kate **A15** ära.
- Ühendage pistik **C2**, mis asub patareisahtlis patarei ühendusega **A15**. Akut võib ühendada ainult ühes suunas.
- Paigaldage aku akusahtlisse **C3**.
- Pange kate **A15** tagasi ja keerake robottolmuimeja tagasi tööasendisse.
- Aku **C1** eemaldamiseks toimige vastupidiselt. Enne aku eemaldamist kontrollige alati, et robottolmuimeja on toite nupust **A3** väljalülitatud.
- Kui e ei soovi seadet pikema perioodi vältel kasutada, eemaldage akud ja hoidke neid kuivas ning jahedas lastele kättesaamatus kohas.

### AKUDE ESMAKORDNE LAADIMINE

- Enne robottolmuimeja esmakordset kasutamist soovitame aku täis laadida vähemalt 8 h. Järgmised laadimised kestavad umbes 2-2,5 h.
- Sisestage toiteadapteri juhtme **B1** pistik **B2** seadme allosas asuvasse pesasse **B9** ja adapteri toitepistik ühendage seinakontakti.
- Laadimise ajal vilgub toite nupu **A3** näidik siniselt.
- Kui aku on täielikult laetud, jätab toitenupu märgutuli **A3** vilkumise ja jääb siniselt põlema. Nüüd on seade kasutamiseks valmis.

### ROBOTTOLMUIMEJA KASUTAMINE



#### Märkus:

Enne robottolmuimeja käivitamist kontrollige alati, kas tolmucontainer **A5** koos tolmufiltriga **A7** on kohale paigaldatud.

- Asetage tolmuimeja pörandale kohale, kus on piisavalt vaba ruumi. Kontrollige, kas maja või korteri välisuks on suletud. Eemaldage pörandalt riided, paber, mänguasjad, toite- ja pikendusjuhtmed jms. millesse tolmuimeja võib imeda või mida kriimustada. Tõstke pörandani ulatuvad kardina ja drapeeringud nii, et nad ei takistaks tolmuimejat.



#### Nõuanne:

Kui tolmuimeja on esmakordselt uues keskkonnas, jälgige hoolikalt seadme liikumist. See võimaldab tuvastada probleemseid takistusi ning need enne järgmist puhastamist eemaldada.

- Lülitage robottolmuimeja toite nupust **A3** sisse. Robottolmuimeja hakkab imema.
- Toitenupu märgutuli ei põle ja robottolmuimeja töötab. Vea korral, näiteks kui üks ratas jääb kinni, süttib punane märgutuli ning kõlab helisignaali.
- Kui tolmucontainer imemise ajal täis saab, süttib punane märgutuli ning kõlab helisignaali.

- Kui aku on peaaegu tühi, katkestab robottolmuimeja automaatselt töö. Süttib punane märgutuli ning kõlab helisignaal. Kui aku on täielikult tühi, punane tuli kustub.
- Te võite tolmu imemise katkestada, vajutades toite nuppu **A3**.
- Tühjendage tolmucontainer **A5** peale igat kasutamist vastavalt juhiste peatükis Puhastamine ja hooldus.

### MOPI KASUTAMINE

- Mopp on robottolmuimeja lisafunktsioon ning mõeldud kuiva või märja põranda puhastamiseks siledatelt kõvadelt põrandatelt. See sisaldab hoidikut **B4** ja antistaatilist tolmulappi **B5**.



#### Tähelepanu:

Kasutage ainult sellele robottolmuimejale määratud tolmulappe.  
Ärge kasutage hoidikut **B4** ilma antistaatilise tolmulapita **B5**.

**Lapp ei ole** mõeldud vaipade puhastamiseks.

- Paigaldage antistaatiline tolmulapp **B5** hoidikusse **B4** kasutades hoidiku takjakinnitusi.
- Pöörake tolmuimeja tagurpidi. Klõpsake kokkupandud mopp robottolmuimeja aukudesse **A14** ja **A19** ja keerake seade uuesti tööasendisse.
- Käivitage robottolmuimeja.
- Kui olete puhastamise lõpetanud, eemaldage mopp paigaldamisele vastupidises järjestuses. Loputage lapp **B5** hoolikalt voolava veega, väänake ja laske loomulikult kuivada.

### ROBOTTOLMUIMEJA LAADIMINE

- Enne laadimist lülitage robottolmuimeja alati toite nupust **A3** välja.
- Sisestage toiteadapteri juhtme **B1** pistik **B2** seadme allosas asuvasse pesasse **B9** ja adapteri toitepistik ühendage seinakontakti.
- Laadimise ajal vilgub toite nupu **A3** näidik siniselt. Seejärel kestab tavapärane laadimine umbes 4 tundi.
- Kui aku on täielikult laetud, jätab toitenupu märgutuli **A3** vilkumise ja jääb siniselt põlema. Nüüd on seade kasutamiseks valmis.

#### Märkus:



Akude optimaalse toimimise tagamiseks ja nende eluea pikendamiseks soovitame akud alati täis laadida.

Kui unustate robot-tolmuimeja enne akude laadimist välja lülitada, tuleb see peale laadimist välja lülitada ja alles seejärel uuesti sisse.

### AKU HOOLDAMINE

- Me soovitame mitte katkestada laadimist ning hoida akut **C1** laetuna.
- Ärge jätke robottolmuimejat liiga pikaks ajaks täielikult laetuks või tühjaks.
- Liiga pikalt tühjaks jäetud aku **C1** võib iseenesest tühjeneda allapoole lubatavat taset ja põhjustada seega korvamatut kahju.

## RIKKETUVASTUSE TABEL

PROBLEEM	VÕIMALIK PÕHJUS	LAHENDUS
Tolmuimeja ei lülitu sisse.	▪ Aku ei ole õigesti robottolmuimejasse sisestatud.	▪ Sisestage aku vastavalt selles kasutusjuhendis antud juhistele.
	▪ Aku on tühi.	▪ Laadige aku vastavalt selles kasutusjuhendis antud juhistele.
Tolmuimeja on sisselülitatud, kuid ei ime tolmu ega mustust.	▪ Tolmukonteiner on täis.	▪ Tühjendage tolmukonteiner.
	▪ Tolmufilter ei ole korralikult konteinerisse paigaldatud.	▪ Paigaldage tolmufilter korralikult konteinerisse.
Peale sisselülitamist on põleb punane märgutuli.	▪ Aku pinge on madal.	▪ Laadige aku.
	▪ Tolmuimeja on pörandalt üles tõstetud.	▪ Asetage tolmuimeja tagasi pörandale.
Tolmuimeja sõidab sisselülitatuna ainult tagurpidi.	▪ Tolmuimeja on asetatud liiga tumedale pörandale.	▪ Liigutage tolmuimeja heledavärvilisele pörandale ning käivitage uuesti.
	▪ Kukkumisandur on must.	▪ Puhastage kukkumisandur.
Pöörlevad harjad on deformeerunud ja ei pühi mustust ja tolmu.	▪ Harjad on kulunud.	▪ Kastke need sooja vette nende algse kuju taastamiseks.
		▪ Võtke ühendust maaletooja või teenindusega ning tellige uued harjad.
Sinine märgutuli põleb pidevalt peale 3-tunnist laadimist.	▪ Kõige tõenäolisemalt toimus laadimise ajal voolukatkestus.	▪ Sellele vaatamata on tolmuimeja täiesti toimiv ning selle saab panna tagasi tööle peale vooluvõrgust eemaldamist.

- Kui robottolmuimeja seiskub ja ei ole võimeline uuesti tööle hakkama, proovige lülitada toite nuppu **A3** välja ja siis uuesti sisse. Kui probleem ei lahene, pöorduge volitatud hooldusettevõttesse.

## PUHASTAMINE JA HOOLDUS

- Enne puhastamist lülitage robottolmuimeja alati toite nupust **A3** välja.
- Ärge kasutage puhastamiseks kunagi abrasiivseid puhastustooteid või lahuseid.
- Puhastamise ja hoolduse eiramine võib tolmuimeja toimimist negatiivselt mõjutada ja vähendada selle jõudlust.

## TOLMUKONTEINER JA TOLMUFILTER

- Puhastage tolmukonteiner **A5** alati peale kasutamist. Pange sõrm avasse **A4** ja tõstke kaas õrnalt **A2** üles ning avage seejärel täielikult.
- Võtke tolmukonteiner **A5** välja. Eemaldage kaas **A6** ja võtke välja tolmukonteiner ning tolmufilter **A7**. Koputage mustus konteinerist **A8** prügikasti kohal välja. Hügieenilistel põhjustel soovitame teha seda eluruumidest eemal.
- Peske tolmukonteiner voolava vee all ja kuivatage. Puhastage filter pehme harjaga ja paigaldage tagasi konteinerisse.
- Sulgege tolmukonteineri kaas, pange see tagasi tolmuimejasse ning kallutage kattekaas alla.



### Märkus:

Tolmukonteineri pesemine peale igat kasutamist ei ole vajalik.



**Tähelepanu:**

Ärge peske tolmukonteinerit nõudepesumasinas.

Enne tolmuimeja uuesti tegutsema asetamist kontrollige, kas tolmufilter on korralikult seadmesse paigaldatud. Vastasel korral võite tolmuimejat kahjustada.

**IMEMISAVADE PUHASTAMINE**

- Pideval kasutamisel koguneb mustus imemisavade **A17** ümber, mis võib väljenduda läbi vähenenud tõhususe. Eemaldage mustus ja tolm imemisavadest pehme harjaga. Maksimaalse jõudluse tagamiseks puhastage imemisavasid regulaarselt.

**PÖÖRLEVATE HARJADE PUHASTAMINE**

- Eemaldage pöörlevad harjad **A11** ja **A16** tõmmates neid ülespoole. Eemaldage harjastest mustus ja tolm.
- Eemaldage harjastest mustus ja tolm. Vajadusel võite neid pesta voolava vee all. Kui harjased on tolmuimeja alla töötamisega deformeerunud, kastke nad sooja vette võimaldades neid algse kuju taastada. Enne tolmuimejale tagasi panemist laske neil täielikult kuivada.
- Peale puhastamist pange need tagasi.

**Märkus:**

Kasutamisega pöörlevad harjad kuluvad. Peale teatud aja möödumist tuleb kasutatud harjad vahetada uute vastu. Uute harjade muretsemiseks võtke ühendust kohaliku edasimüüja või volitatud teenindusega.

**MOPP**

- Peale igat mopifunktsiooni kasutamist eemaldage antistaatiline tolmulapp **B5**, peske seda käsitsi leiges vees, millele on lisatud pisut pehmet pesuvahendit ning laske mopil õhu käes kuivada. Pühkige hoidik **B4** kergelt niiske lapiga ja kuivatage.

**ROBOTTOLMUIMEJA KOKKUPANEK**

- Pühkige robottolmuimeja pind regulaarselt puhta kuiva lapiga.
- Vähemalt korra nädalas või sagedamini puhastage eesmine pöördratas **A10**, motoriseeritud rattad **A13** ja **A18**, imemisava **A17**, pöörlevad harjad **A11** ja **A16** ning põhjaandurid **A12**.
- Esmalt eemaldage kogu suurem mustus eesmiselt pöördrattalt **A10** ja motoriseeritud rataselt **A13** ja **A18**. Seejärel puhastage nende ümber olev ala kasutades kergelt niisket lappi ning kuivatage. Ärge unustage puhastada rataste ümber olevat ala.
- Pühkige robottolmuimeja all olevad andurid **A12** puhta kuiva lapi või vatitupsuga.

**SÄILITAMINE**

Kui te ei soovi seadet pikema perioodi vältel kasutada, toimige järgmiselt.

- Puhastage robottolmuimeja nagu kirjeldatud pt. „Puhastamine ja hooldus“.
- Eemaldage aku **C1** robottolmuimejast, nagu kirjeldatud pt. Aku sisestamine ja eemaldamine.
- Hoidke robottolmuimejat koos kõikide tarvikutega kuivas, puhtas ja jahedas kohas.

## TEHNILISED ANDMED

### Robottolmuimeja

Mõõtmed (laius x sügavus x kõrgus) .....	280 x 280 x 75 mm
Kaal .....	2,5 kg
Imemisvõimsus.....	10 W
Toide.....	15 W
Tööaeg ühe laadimisega.....	kuni 80 min
Tolmukonteineri maht .....	200 ml

### Toiteadapter

Nominaalne pingevahemik.....	100-240 V
Nimisagedus .....	50/60 Mz
Väljund .....	11,1 V, 800 mAh

### Aku

Tüüp .....	1500 mAh Li-Ion
Väljund .....	11,1 V, 800 mAh
Laadimisaeg .....	2 – 2.5 h

Seadme deklareeritud müratase on 65 dB (A), mis vastab helivõimsuse tasemele A.

## KASUTATUD AKUDE HÄVITAMINE

Enne toote kõrvaldamist või selle üleandmist spetsiaalses kogumispunktis on vaja tagada, et sisseehitatud aku oleks eemaldatud. Enne aku eemaldamist kontrollige alati, et robottolmuimeja on toite nupust **A3** väljalülitatud.

Eemaldage patareisaitli **A15** kate ja eemaldage aku **C1**. Pange kaas tagasi.



Sümbol näitab, et kasutatud akud ei kuulu olmeprahi hulka. Viige kasutatud akud vastavasse kogumispunkti. Õige hävitamisega aitate vältida võimalikku ohtu keskkonnale ja tervisele.

### Utiliseerimine väljaspool EL.

Need sümbolid kehtivad EÜ-s Kui soovite kasutatud akusid hävitada, küsige vajadusel informatsiooni korrekse utiliseerimise kohta kohalikust omavalitsusest või müüjalt.

## JUHISED JA INFORMATSIOON PAKKEMATERJALI UTILISEERIMISE KOHTA.

Viige pakkematerjal vastavasse kogumiskohta.

## ELEKTRI- JA ELEKTROONIKASEADMETE HÄVITAMINE



See tootel või originaaldokumendis olev sümbol tähendab, et kasutatud elektri- või elektroonikaseade ei kuulu olmejäätmete hulka. See sümbol näitab, et seadet ei tohi visata tavaliste olmejäätmete hulka. Vastavalt EL seadusele võite kasutatud seadme viia kauplusesse, kust selle ostsite ning vahetada samalaadse uue toote vastu. Seadme korrekse hävitamisega aitate kaasa looduse säästmisele ja vältite võimaliku kahju tekitamist keskkonnale ja inimeste tervisele. Vastavalt EL seadusele võite kasutatu seadme viia kauplusesse kust selle ostsite ning vahetada samalaadse uue toote vastu. Ebakorrekse utiliseerimise eest võib kohalik seadusandlus ette näha karistusi.

### EL liikmesriikide äriettevõtetele

Kui soovite elektri- või elektroonikaseadet hävitada, küsige vajadusel informatsiooni müüjalt.

### Utiliseerimine väljaspool EL.

Need sümbolid kehtivad EÜ-s Kui soovite seda seadet hävitada, küsige vajadusel informatsiooni korrekse utiliseerimise kohta kohalikust omavalitsusest või müüjalt.



See toode vastab kõikidele EL vastavatele põhinõuetele.