

# R-Link 2



# ETTEVAATUSABINÕUD KASUTAMISEL

Audiosüsteemi kasutamisel tuleb turvalisuse huvides ja materiaalse kahju vältimiseks kindlasti järgida allpool loetletud ettevaatusabinõusid. Te olete kohustatud järgima asukohariigi seadusi.



## Ettevaatusabinõud süsteemi kasutamisel

- Kasutage juhtseadiseid ja lugege ekraanil olevat teavet vaid siis, kui teeolud seda võimaldavad.
- Valige selline helitugevus, et kuuleksite ka muid müratekitajaid.

## Ettevaatusabinõud navigeerimisel

- Navigatsioonisüsteemi kasutamine ei asenda mingil juhul juhi vastutust ega valvsust sõiduki juhtimisel.
- Olenevalt piirkonnast võib kaardilt puududa uusim teave teekonna kohta. Olge valvas. Liikluseeskiri ja liiklusemärgid on navigatsioonisüsteemi antava teabe suhtes alati esimuslikud.

## Seadme käsitsemine

- Süttimise või seadme kahjustamise vältimiseks ärge võtke süsteemi lahti ega tehke selle juures muudatusi.
- Pöörduge tõrgete korral ja seadme lahtivõtmiseks tootjafirma esinduse poole.
- Ärge sisestage lugejasse võõrkehasid ega kahjustatud või määratud välist mäluaset (USB-mälupulk, SD-kaart jne).
- Puhastage ekraani alati mikrokiududest lapi abil.
- Kasutage oma süsteemiga sobivat välist andmeseadet (USB-mälupulk, SD-kaart jne).
- Ärge kasutage puhastamiseks alkoholi sisaldavaid vahendeid ja/või pihustatavaid vedelikke.

Enne süsteemi kasutamist on kohustuslik nõustuda müügi üldtingimustega.

Selles juhendis nimetatud mudelite kirjelduse aluseks on juhendi koostamise ajal kehtinud näitajad. **Juhendisse on koondatud kirjeldatud mudelitel olevad funktsioonid. Nende olemasolu sõltub varustustasemest, valitud lisaseadmetest ja asukohariigist. Lisaks võib juhendist lugeda ka sellise varustuse kohta, mis tuleb kasutusele alles eeloleval aastal. Juhendis leiduvad ekraanipildid on vaid illustreerivad.** Olenevalt telefoni margist ja mudelist võivad mõned funktsioonid olla sõiduki multimeediumsüsteemiga osaliselt või täielikult mitteühilduvad.

Rohkema teabe saamiseks pöörduge firma esindusse.



# S I S U K O R D

## Peatükid

Üldist .....

1

Navigatsioon .....

2

Multimeedium .....

3

Telefon .....

4

Rakendused .....

5

Sõiduk .....

6

Süsteem .....

7

Sisujuht .....

8



# Üldist

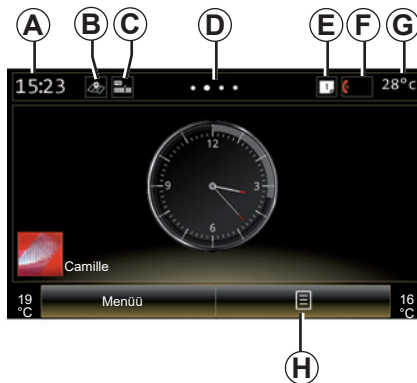
Lühikirjeldus . . . . .	1.2
Juhtseadiste tutvustus . . . . .	1.4
Kasutuspõhimõtted . . . . .	1.9
Sisseja väljalülitamine . . . . .	1.15
Vidinate lisamine ja haldamine . . . . .	1.17
Hääletuvastus . . . . .	1.19
	1.1

# LÜHIKIRJELDUS (1/2)



## Avalehed

- A** Kellaaeg.
- B** Otsetee "Kaardi seaded": otsepääs kaardiga
- C** Otsetee "Heliallikad": otsepääs kasutuses oleva heliallika ekraanile.
- D** Lehekülje näidik: nipsake lehekülje vahetamiseks kiirelt sisuala.



- E** Otseteed "Soovituslik riba" ja "Teated": otsepääs teie sõiduki ühenduvuse teabele, Bluetooth® multimeediumsüsteemiga ühendatud seadmetele ja ühendatud telefoni teavitustele. Teil on võimalik määrata valikus Süsteemimenüü > Soovituste riba vajaliku teabe kategooriaid.

Vajutage **E**, seejärel vahekaardile "Teated", et näha teavituste nimekirja.

## F Otsetee "Telefon":

- otsepääs multimeediumsüsteemiga ühildatud telefonide nimekirjale või otsepääs menüüle "Telefon";
- telefoni teave (võrk ja aku).

## G Välistemperatuur.

## H Juurdepääs avalehe valikutele (hüpikmenüü):

- "Redigeeri avaekraane": lugege peatükki "Vidinate lisamine ja haldamine";
- "Profiili muutmine",
- "Teema muutmine": saate muuta kella stiili;
- "Kuupäev ja kellaaeg";
- "Tume ekraan": multimeediumsüsteemi ekraan muutub mustaks, kuid on endiselt aktiivne.

## J Kliimaseadme seadistusmenüü avamine

Seadete avamiseks vajutage alale **J**. Lisateavet vaadake sõiduki kasutusjuhendist.



## LÜHIKIRJELDUS (2/2)



**K** Peamenüü avamine.

**L** Valitud kasutaja profiil. Kasutaja profiili seadistamiseks lugege peatükki "Süsteem".

**M** Lehekülje sisu.

**Märkus.** Saate muuta avalehe seadistust ja kella vormingut. Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki "Vidinate lisamine ja haldamine".



### Menüüekraan

Olenevalt menüüst on ribal **N** kaks või kolm nuppu:

**P** "Tagasi";

- seda nuppu korraks vajutades liigute tagasi eelmisele kuvale;
- seda nuppu pikalt vajutades liigute otseselt tagasi avalehele.



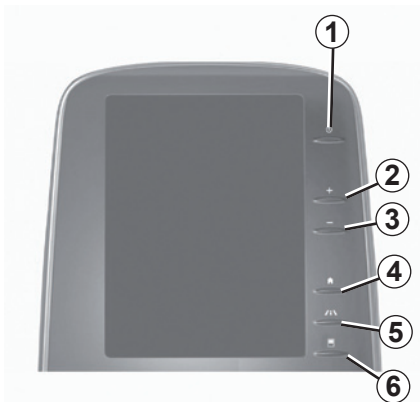
**Q** "Multifunktsioon": see nupp on määratud olenevalt valitud menüüst põhifunktsioonile (kui pole kasutuses, on hall või kustunud).

**R** "Valikud" (kui pole kasutuses, on nupp hall): kasutatakse hüpikmenüüsse pääsemiseks.

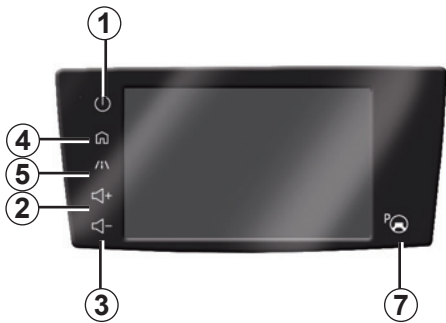
Lisateabe saamiseks lugege süsteemis olevat kasutusjuhendit, vajutades peamenüü ekraanil hüpikmenüü nuppu ja seejärel valikut "Kasutusjuhend".

# JUHTSEADISTE TUTVUSTUS (1/5)

## Ekraani juhtseadised 1



## Ekraani juhtseadised 2



	Funktsioon
1	Lühike vajutus: sisse- ja väljalülitamine. Vajutage ja hoidke all (umbes 5 sekundit): süsteemi taaskäivitamine.
2	Helitugevuse suurendamine.
3	Helitugevuse vähendamine.
4	Avalehtede kuvamine.
5	Juhtimisabi seadmete seadete menüü kuvamine.
6	Näidikute seadete menüü kuvamine.
7	Kohene funktsiooni Parkimisabi ekraani kuvamine (lisateabe saamiseks lugege peatükki "Parkimisabi").

## JUHTSEADISTE TUTVUSTUS (2/5)

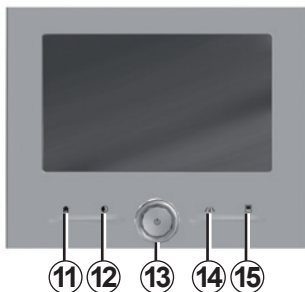
### Ekraani juhtseadised 3



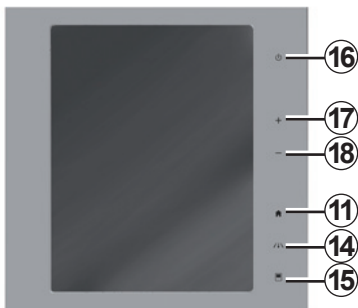
	Funktsioon
8	Avage juhtimisabi süsteemi seadete menüü või avage kasutaja seaded.
9	Avalehtede kuvamine.
10	Lühike vajutus: sisse- ja väljalülitamine. Vajutage ja hoidke all (umbes 5 sekundit): süsteemi taaskäivitamine. Keeramine: helitugevuse reguleerimine kuulamise ajal.

## JUHTSEADISTE TUTVUSTUS (3/5)

### Ekraani juhtseadised 4



### Ekraani juhtseadised 5



	Funktsioon
11	Avalehtede kuvamine.
12	Tühja ekraani kuvamine.
13	Lühike vajutus: sisse- ja väljalülitamine. Vajutage ja hoidke all (umbes 5 sekundit): süsteemi taaskäivitamine. Keeramine: helitugevuse reguleerimine kuulamise ajal.
14	Avage juhtimisabi süsteemi seadete menüü või avage kasutaja seaded.
15	Näidikute seadete menüü kuvamine.
16	Lühike vajutus: sisse- ja väljalülitamine. Vajutage ja hoidke all (umbes 5 sekundit): süsteemi taaskäivitamine.
17	Helitugevuse suurendamine.
18	Helitugevuse vähendamine.

## JUHTSEADISTE TUTVUSTUS (4/5)

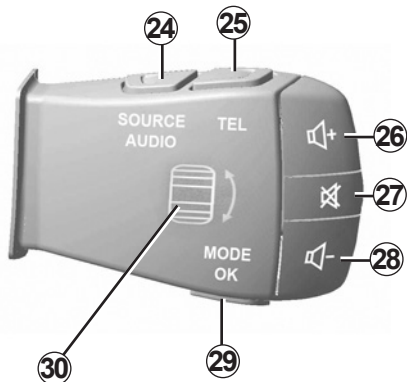
### Kaugjuhtimispult



	Funktsioon
19	Eelmisele ekraanile tagasiminek.
20	Avalehtede kuvamine.
21	Valikute menüü kuvamine (funktsioonimenüü).
22	<p>Liigutamine:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– valitud alas liikumine;</li><li>– üles/alla: menüü eri tsoonides liikumine (ülemine riba, keskmine piirkond, alumine riba);</li><li>– vasakule/paremale: liikuge menüü erinevate viitade vahel.</li></ul> <p>Keeramine võimaldab:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– tsooni erinevates elementides liikuda;</li><li>– nimekirjas liikuda;</li><li>– navigatsioonikaardi mõõtkava muutmine (režiim ZOOM).</li></ul> <p>Vajutus võimaldab:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– kinnitada.</li></ul>
23	Avage süsteemi Multi-Sense menüü või muutke varem määratud lemmikrežiimi.

## JUHTSEADISTE TUTVUSTUS (5/5)

### Juhtseadis rooli all



42360



	Funktsioon
24	Heliallika valimine.
25	Telefoni funktsioonide kuvamine.
26	Helitugevuse suurendamine kuulamise ajal.
27	Raadio heli vaigistamine ja taastamine. Muusikapala peatamine ja kuulamine. Katkestage hääletuvastuse hääle süntesaator.
28	Helitugevuse vähendamine kuulamise ajal.
29	Lühike vajutus: – Vahetage raadio kerimisrežiimi (varem salvestatud / nimekiri / sagedus); – Kinnitamine. Pikk vajutus: loenditest väljumine (kaustad/helirajad).
30	Raadiojaamade või muusikapalade/kaustade sirvimine.
31	Vastake/lõpetage kõne.
32	– Lühike vajutus: multimeediumsüsteemi hääletuvastuse sisse- või väljalülitamine. – Pikk vajutus: hääletuvastuse sisse- või väljalülitamine teie telefonis, kui see on multimeediumsüsteemiga ühendatud.
33	Olenevalt menüüs Multi-Sense valitud kuvast: – näitab praegust teekonda ja kompassi; – näitab kuulatavat heliallikat; – näitab praegust kütusekulu, mootori võimsust ja pöördemomenti.



## Multimeediumpaneel 1

### Menüüs liikumine

Multimeediumsüsteemi ekraanilt **1** saab kasutada süsteemi funktsioone:

- Vajutage multimeediumekraanil menüü valimiseks **1**;
- kerige näpuga allapoole, et pääseda ligi edasistele menüü funktsioonidele. Ekraani parempoolses osas kuvatakse vertikaalne kerimisriba, et teavitada teid asendist leheküljel;



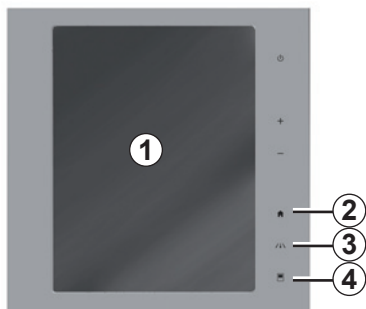
- kerige näpuga vasakult paremale, et liikuda menüüs ühelt lehelt teisele.

### Liigutustega toimimine

- Üks puudutus: puudutage sõrmega ekraani üht osa ja võtke sõrm ekraanilt ära.
- Pikk vajutus: puudutage ekraani üht osa vähemalt ühe sekundi jooksul.



- Üleliikumine (panoraamiline liigutus): hoidke sõrme ekraani ühel osal ja libistage sõrme edasi.
- Kiire libistamine (nipsamine): libistage sõrme kiiresti ühest kohast teise.
- Lohistamine ja kukutamine: puudutage ekraani üht osa vähemalt ühe sekundi jooksul, samal ajal objekti ümber tõstes.
- Näpistamine/laiendamine: viige kaks sõrme ekraanil kokku või teineteisest eemale.



### Ekraani juhtseadised

#### Menüü otsetee

- 1 Multimeediumpaneel.
- 2 Avalehe avamine.
- 3 Avage juhtimisabi seadete menüü või kasutaja seadete menüü.
- 4 Näidiku seadete menüü avamine.
- 5 Menüü "Parkimisabi" avamine.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



### Sisseja väljalülitamine

#### Lülitage sisse multimeediumsüsteemi ekraan

Multimeediumsüsteem lülitub sisse:

- sõiduki käivitamisel;
- vajutades multimeediumpaneelil sisse-väljalülitit;
- ekraani puudutamisel.



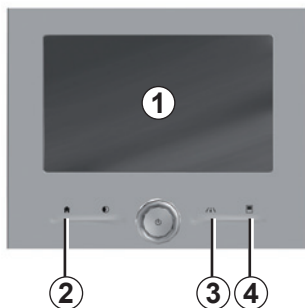
#### Lülitage välja multimeediumsüsteemi ekraan

Multimeediumsüsteem lülitub välja:

- vajutades multimeediumpaneelil sisse-väljalülitit;
- sõiduki uste ja luukide lukustamisel.

Videos näidatakse, kuidas kasutada multimeediumsüsteemi ja -ekraani. Kui sõiduk seisab, vajutage avalehel valikule "Menüü", seejärel hüpikmenüü nupule ja "Lähemalt".





### Ekraani juhtseadised

#### Menüü otsetee

- 1 Multimeediumpaneel.
- 2 Avalehe avamine.
- 3 Juhtimisabi seadete menüü või kasutaja seadete menüü avamine.
- 4 Näidiku seadete menüü avamine.



### Keskne juhtseadis

#### Menüüs liikumine

Kasutage erinevate ekraanide vahel liikumiseks juhtkangi 8:

- Liigutage juhtkangi 8 üles- või allapoole, et liikuda ekraani erinevates piirkondades (ülemine riba, keskmine piirkond, alumine riba);
- kasutage juhtkangi 8, et nimekirja vaadata või kaardil suurendada või vähendada;

- vajutage juhtkangile 8, et valitud elementi avada;
- viitadega menüüdes liigutage juhtkangi 8 vasakule või paremale, et ühelt viidalt teisele liikuda.

#### Valiku kinnitamine

Vajutage muudatuse kinnitamiseks juhtkangile 8.

Vajutage nupule 6, et liikuda tagasi eelmisesse menüüsse.

Vajutage nupule 7, et naasta avalehtedele.

Videod, mis näitavad järgmiste seadmete kasutamist:

- multimeediumekraan;
- Multi-Sense;
- juhtimisabi.

Kui sõiduk seisab, vajutage vastavale hüpikmenüü nupule, seejärel valikule "Teave".



### Kerimisriba

Ribal **9** näidatakse praeguse ekraani asukohta leheküljel. Pühkige multimeediumekraani nimekirja edasikerimiseks ja leheküljel liikumiseks üles- või allapoole.

### Funktsioonimenüü

Enamikus süsteemimenüüdes saadaolev hüppikmenüü **10** tagab juurdepääsu alammenüüdele (lemmikute kustutamine, navigatsiooni marsruudi muutmine, seaded jne).



### Avalehtede tutvustus

Avalehed on multimeediumsüsteemi ekraanid, mis vaikimisi kuvatakse. Süsteemil on neli avalehte, millest kolme saab isikupärastada. Liikuge ühelt lehelt teisele, libistades sõrme (nipsamine) horisontaalselt.

Need avalehed koosnevad teatud arvust vidinatest teiste funktsioonide juurde, näiteks navigatsioonisüsteem, raadio jne.



Need vidinad võimaldavad kuvada kohe funktsiooni põhiekraani või teatud juhtudel neid otse, põhiekraanide kaudu kontrollida (näiteks vahetada raadiojaama).

Esilehekülje kirjelduseks lugege peatükki "Lühikirjeldus".

**Märkus:** esilehekülje seadistusi on võimalik muuta. Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki "Vidinate lisamine ja haldamine".

## KASUTUSPÕHIMÕTTED (5/6)



### Peamenüü tutvustus

Peamenüü kuvamiseks vajutage avalehel valikule “Menüü”. Süsteem koosneb kuuest suurest osast, mida kõiki saab kuvada peamenüüst:

- funktsioon “Navigeerimine” hõlmab kõiki satelliidiga juhitavaid funktsioone, maanteed kaarte ja liiklusteavet;
- funktsioon “Multimeedium” võimaldab hallata raadiot ning heli- ja videofailide esitust;

- funktsioon “Telefon” võimaldab ühe või mitu telefoni süsteemi ühildada ja kasutada vabakäekomplektina;
- funktsioon “Rakendused” hõlmab rakendusi ja internetipoodi R-Link Store;
- funktsioon “Sõiduk” võimaldab teatud seadmete, nt Multi-Sense, juhtimisabivahendid, tagurdamiskaamera, Driving eco2 jne, haldust;
- funktsioon “Süsteem” võimaldab reguleerida multimeediumsüsteemi erinevaid seadeid, näiteks kuvamine, keel jne.



### Mittesaadaval olevad funktsioonid

Riigi seadusandluse kohaselt ei pruugi mõned funktsioonid, nagu “Video”, “Rakendused”, juurdepääs õpetusele ja mõned seaded olla sõidu ajal kättesaadavad.

Mittekättesaadavaid funktsioone tähistab ikoon **11**.

Mittekättesaadavate funktsioonide kasutamiseks tuleb sõiduk peatada.

**Märkus.** Osas riikides nõuavad õigusaktid, et rakenduste avamiseks tuleb rakendada seisupidur. Lisateabe saamiseks pidage nõu firma esindusega.



### Multimeediumsüsteemi ühendamine

Aktiveerige ühendatud teenused, vajutades nuppu **12**, et hankida rakendusi asukohast R-Link Store.

**Märkus:** multimeediumifunktsioon hoiatab teid, kui ühendamine pole võimalik. Sõitke sõidukiga levipiirkonda ja proovige uuesti.



### Multimeediumsüsteemi sisseehitatud kasutusjuhendi tutvustus

Teil on võimalik lugeda multimeediumekraanilt multimeediumsüsteemi kasutusjuhendit, vajutades selleks hüpikmenüüle **13** ja seejärel valikule "Kasutusjuhend,,.

## SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE (1/2)



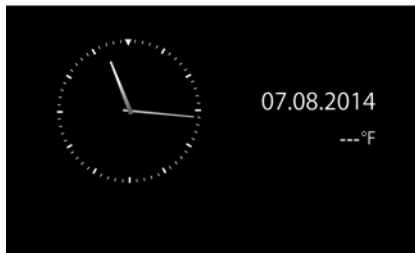
### Sisselülitus

Multimeediumsüsteem lülitub sisse:

- sõiduki käivitamisel;
- multimeediumpaneeli lülitati vajutamisel;
- ekraani puudutamisel.

Käivitamisel võimaldab süsteem seadistada teatud funktsioone:

- Vajutage "Muuda", et lubada rakendustel teie teekonnaga seotud andmete jagamine (või keelata selline jagamine).
- Vajutage "OK", et lubada andmejägamist.



- Vajutage "Profiil", et muuta kasutajaprofiili.
- Vajutage "Keel", et muuta süsteemi keelt.

### Seisuasend

Multimeediumsüsteem lülitub välja:

- multimeediumpaneeli lülitati vajutamisel;
- sõiduki uste ja luukide lukustamisel.



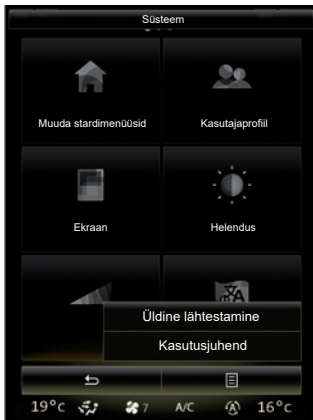
### Kellaaja ja temperatuuri ekraan

See leht kuvatakse juhiukse avamisel enne sõiduki süüte sisselülitamist.

See võib ilmuda ka süsteemi seiskumisel: kui süüde on sees, vajutage süsteemi sisse- ja väljalülitamisnupule. Süsteem lõpetab juhtimise ja heli kustub.

Ilmub kellaajaga näitav ekraan.

## SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE (2/2)



### Süsteemi lähtestamine

Võite lähtestada süsteemi kõik parameetrid ja/või kustutada kõik isiklikud andmed. Selleks vajutage avalehel “Menüü” > “Süsteem”, vajutage hüpikmenüü nupule ja valige seejärel “Üldine lähtestamine”.

Ekraanile ilmub kinnitusteade.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## VIDINATE LISAMINE JA HALDAMINE (1/2)



Avalehed on multimeediumsüsteemi ekraanid, mis vaikimisi kuvatakse. Süsteemil on neli avalehte, nendest kolm isikupärastatavat, mis koosnevad teatud arvust vidinatest, mis viivad teiste funktsioonide, näiteks navigatsioonisüsteemi ja raadio jne juurde.

Te saate avalehtede konfiguratsiooni vidinate lisamisega muuta.

Vajutage avalehe vidinale, et kuvada kohe funktsiooni põhiekraan, või teatud juhtudel neid otse, põhiekraanide kaudu kontrollida (näiteks vahetada raadiojaama).



### Vidinate lisamine

Vajutage avalehel valikule **1**, seejärel valige nimekirjast "Redigeeri avaekraane".

### vidina lisamine

Vajutage ja hoidke sõrm lisataval vidinal, liibistage vidinat ja viige soovitud kohale ekraani ülemises osas.

Kui kasutajaprofiil muutub, muutub selle tagajärjel ka vidinate konfiguratsioon.



### Kohandage vidinate suurust

Vidinaid on kahes suurus (väike ja suur). Teatud rakendused võivad olla ainult ühes suurus. Avalehel kuvatavate vidinate arv võib olenevalt multimeediumsüsteemi vormingust erineda.

**Märkus.** Mõnda vidinat saab olenevalt selle suurusest kasutada ainult ühe korra.

## VIDINATE LISAMINE JA HALDAMINE (2/2)

### Vidina “Lemmikud” isikupärastamine

Vajutage avalehel vidinale Lemmikud, et lisada number oma telefoniraamatust (ainult juhul, kui teie telefon on ühendatud multimeediumsüsteemiga) või eelnevalt multimeediumsüsteemi salvestatud aadress. Niimoodi saate helistada otse sellele kontaktile või liikuda selle kontakti aadressile otsetee abil.

### Vidinate kustutamine

Vidina kustutamiseks vajutage valikule “X” vidinast üleval paremal pool. Ekraanile ilmub kinnitusteade. Vajutage valikule “Jah”, et kustutamine kinnitada.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (1/11)

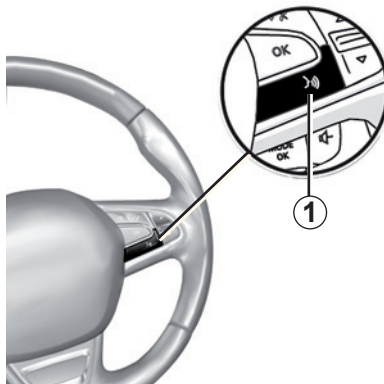
## Tutvustus

Multimeediumsüsteemil on hääletuvastussüsteem [3]], mis võimaldab multimeediumsüsteemi ja telefoni teatud funktsioone ning rakendusi häälega juhtida. See võimaldab kasutada multimeediumsüsteemi või telefoni ning hoida samal ajal käsi roolil.

## Sisselülitamine

Hääletuvastussüsteemi käivitamiseks vajutage sõiduki hääletuvastusnupule [3]].

**Märkus.** Hääletuvastusnupu asukoht võib olla erinev. Rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.



## Hääljuhtimine

Te saate kasutada hääljuhtimist, et helistada oma telefoniraamatus olevatele kontaktidele, sisestada sihtkoht, muuta raadiojaamajne ilma ekraani puudutamata. Vajutage **1** ning järgige hää- ja piltjuhiseid, mille saate süsteemist ja ekraanilt.



Hääletuvastust kasutades saate katkestada hääle süntesaatori, vajutades nuppu **2** roolisamba juhtseadisel. Helisignaal viitab, et võite rääkida.

# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (2/11)

## Multimeediumsüsteemi hääletuvastuse kasutamine

### Multimeediumsüsteemi peamised häälkäsklused

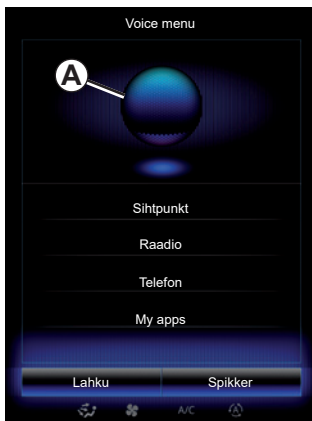
Termin "Põhimenüü": mine tagasi peamisele häältuvastusekraanile.

Termin "Korda": korda süsteemi viimast helilist fraasi.

Hääletuvastuse menüüst väljumiseks öelge "Lahku".

Iga süsteemiekraani detailide ja saada-val olevate funktsioonide kuulumiseks öelge "Spikker".

Termin "Järgmine leht"/"Eelmine leht"/"Esimene leht"/"Viimane leht": võimaldab navigeerida häältuvastusloendites.

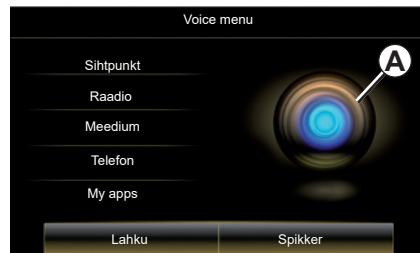


### Hääletuvastuse menüü

Hääljuhitumise peamenüüs saate juhtida häälega järgmisi funktsioone:

- "Sihtpunkt";
- "Raadio";
- "Meedium";
- "Telefon";
- "My apps".

Ekraanil sinisena kuvatud funktsioonid on need, mida saab välja öelda ning mida multimeediumsüsteem mõistab.

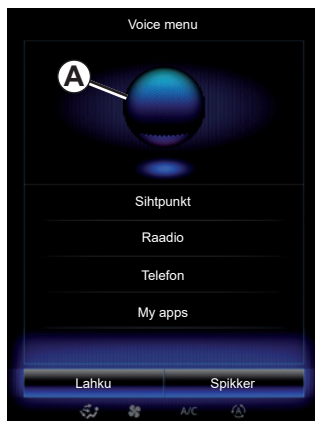


### Hääletuvastuse näidik A

Häältuvastusindikaator **A** koosneb värvmarkeritest ja ikoonist.

Funktsioonid, mis on ekraanil hallina, on käsud, millest multimeediumsüsteem aru ei saa.

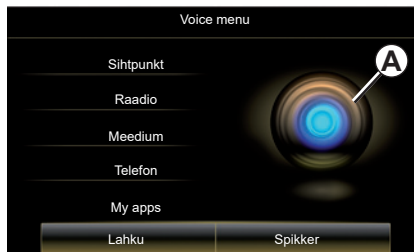
## HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (3/11)



### Värvilised tähised

Näidiku **A** värvi kasutatakse hääletuvastuse optimeerimiseks.

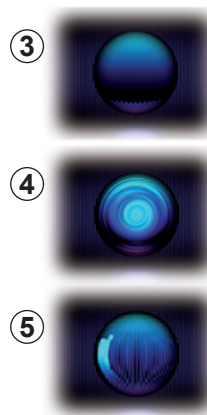
Värviline marker varieerub sinisest (madal) punaseni (liiga kõrge), olenevalt sellest, kuidas multimeediumsüsteem häälkäsklust tõlgendab.



### Keskmine ikoon

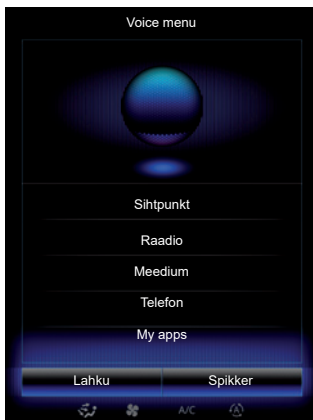
Olenevalt süsteemi seisukorrast võivad ilmuda erinevad näidikud **A** või riba:

- **3** ikoon: süsteem on valmis häälkäsklust vastu võtma;
- ikoon **4**: süsteem annab teavet helisüntesaatori kaudu;
- **5** ikoon: süsteem menetleb kasutaja päringut.



Rääkige valjult ja arusaadavalt. Kasutage hääletuvastuse optimeerimiseks hääletuvastuse näidikut.

# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (4/11)



## Navigatsioonisüsteemi juhtimine hääletuvastuse abil

Multimeediumsüsteemi sisseehitatud hääljuhtimise abil sihtkoha sisestamiseks on mitu meetodit.

Selleks tehke järgmist:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise peamenüü;
- öelge pärast helisignaali "Sihtpunkt", seejärel kasutage üht alltoodud meetoditest.



## "Sihtpunkt"

Häälsisendi abil täieliku aadressi sisestamiseks:

- Öelge pärast teist helisignaali "Adress", seejärel öelge sihtkoha täielik aadress (majanumber, tänavanimi, linn);
- süsteem näitab sisestatud aadressi, juhtimise alustamiseks kinnitage sihtkoht.

## "Ajalugu"

Juba sisestatud aadressi meelde tuletamiseks hääljuhtimise abil:

- öelge pärast teist helisignaali "Ajalugu", seejärel valige sihtkoht;
- süsteem näitab sisestatud aadressi, juhtimise alustamiseks kinnitage sihtkoht.

**Märkus:** hääletuvastuse kasutamise ajal oodake enne rääkimist alati helisignaali.

**Märkus:** aadressi sisestamisel võite vahetada riiki tingimusel, et süsteemi keel seda toetab.



### Ettevaatusabinõud navigeerimisel

Navigatsioonisüsteemi kasutamine ei asenda mingil juhul juhi vastutust ega valvsust sõiduki juhtimisel.

# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (5/11)

## “Aadressiraamat”

Aadressiraamatusse salvestatud aadressi meelde tuletamiseks hääljuhtimise abil:

- öelge pärast teist helisignaali “Aadressiraamat”, seejärel valige sihtkoht;
- süsteem näitab sisestatud aadressi, juhtimise alustamiseks kinnitage sihtkoht.

## “Kodu”

Koduse aadressi meelde tuletamiseks hääljuhtimise abil:

- öelge pärast teist helisignaali “Mine koju”;
- süsteem näitab sisestatud kodu aadressi. Juhtimise alustamiseks kinnitage sihtkoht.

**Märkus:** Häälfunktsiooni “Mine koju” kasutamiseks peate esmalt salvestama koduse aadressi. Koduse aadressi salvestamise kohta rohkema teabe saamiseks lugege peatükki “Navigatsiooni seaded”.

## “Ettevõte”

Töökoha aadressi meelde tuletamiseks hääljuhtimise abil:

- öelge pärast teist helisignaali “Mine tööle”;
- süsteem näitab salvestatud töökoha aadressi. Juhtimise alustamiseks kinnitage sihtkoht.

**Märkus:** Häälfunktsiooni “Mine tööle” kasutamiseks peate esmalt salvestama töökoha aadressi. Rohkema teabe saamiseks töökoha aadressi salvestamise kohta lugege peatükki “Navigatsiooni seaded”.

## Multirežiim

Multirežiim võimaldab hääljuhtimise abil täiendada multimeediumekraani abil sisestatud aadressi või telefoninumbri ja vastupidi.

## Kasutamine

Kui te hakkate sisestama aadressi multimeediumsüsteemi sisseehitatud klaviatuuri abil:

- vajutage hääljuhtimise nupule;
- täiendage aadressi pärast helisignaali häälega (näiteks kui te olete sisestanud sihtkoha linna, küsib süsteem teilt tänavanime ja majanumbrit).

# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (6/11)

## “Huvipunktid”

Huvipunkti otsimine häälkäskluse abil:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise peamenüü;
- öelge pärast helisignaali “Sihtpunkt”;
- pärast teist helisignaali öelge “Huvipunktid”;
- huvipunkti otsimine (bensiniijaam, parkla jms);
- otsige kohta, kus huvipunkt asub.

Lisateavet huvipunktide kasutamise kohta leiате jaotisest “Sihtkoha sisestamine”.

## Lemmikute kasutamine hääletuvastuse abil

Avalehtedele lisatud lemmikkontaktidele, kelle telefoninumber või aadress on salvestatud, saab helistada otse hääletuvastuse abil.

Selleks tehke järgmist:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise peamenüü;
- öelge pärast helisignaali “Kuva lemmikud”.

Süsteem kuvab salvestatud lemmiku(d).

- Nimetage salvestatud “Lemmikud”, mida soovite kasutada. Kui näiteks salvestatud “Lemmikud” on Fanny, öelge:
  - Helista Fannyelevõi
  - Mine Fanny maja juurde.

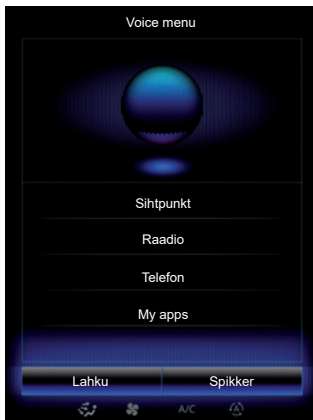
## Raadio juhtimine hääletuvastusega

Raadio võite sisse lülitada multimeedium-süsteemi sisseehitatud hääljuhtimise abil. Selleks:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise peamenüü;
- öelge pärast helisignaali “Raadio”, seejärel laineala, mida soovite kuulata:
  - « FM » ;
  - « AM » ;
  - « DR ».
- Öelge soovitud sagedus (näiteks “kuula 94,4”) või valige otsingumeetod raadiojaama jaoks: jaamad (AM puhul pole kasutatav) või “Eelseadistused” (näiteks “Kuula eelseadistust 1”);

Laineala vahetamiseks kuulamise ajal öelge raadiomenüüs “Vaheta laineala”.

# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (7/11)



## Multimeediumsüsteemi juhtimine hääletuvastuse abil

Saate käivitada audioseadme (muusikapala, esitusnimekirjad jne) multimeediumsüsteemi sisseehitatud hääljuhtimise abil. Võimalikud lisaudioseadmed on:

- “USB-1” (USB-pesa);
- “USB-2” (USB-pesa);
- “SD” (SD-mälukaart);
- “CD” (audio CD või MP3);
- “AUX-1” (kõrvaklappide pistikupesa);
- “AUX-2” (kõrvaklappide pistikupesa).

Selleks:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise peamenüü;
- õelge pärast helisignaali “Meedium”;
- Õelge lisaudioseadme nimi, mida soovite kasutada, seejärel faili nimi, mida soovite avada (näiteks “Muusikapalad”, “Esitusloend” jne).

Olenevalt valitud allikast (USB või SD-kaart), saate teha järgmist:

- muusika otsimine ja käivitamine esitaja, laulu, albumi, esitusnimekirja, podcast'i, žanri või kausta nime järgi;
- järgmise või eelmise laulu mängimine;
- juhuslik esitus või kogu nimekirja esitus.

**Märkus.** Allikad CD ja AUX ei luba teil eelnimetatud funktsioone avada.

Rakenduse nõuetekohaseks toimimiseks on soovitatav kasutada telefoni tootja soovitatud USB-kaableid.

Multimeediumsüsteemi ekraanil nõutud meediumi või faili kuvamiseks õelge “Kuva” ning seejärel faili nimi, mida soovite mängida või avada.

Laulu käivitamiseks ja hääletuvastuse menüüst väljumiseks õelge “Mäng” ning seejärel soovitud laulu pealkiri või esitaja nimi.

Heliallika vahetamiseks õelge menüüs “Meedium” “Vaheta allikat”.

# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (8/11)

## Telefoni kasutamine hääletuvastusega

Multimeediumsüsteemi sisseehitatud hääljuhtimise abil on võimalik helistada telefoni-  
numbrile või kontaktile.

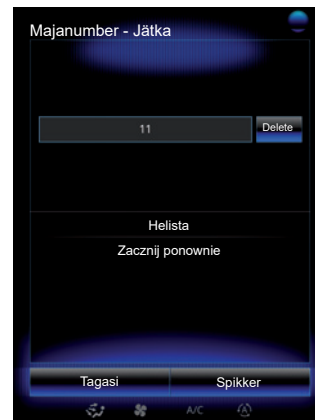
Selleks tehke järgmist:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise peamenüü;
- öelge pärast helisignaali "Telefon";
- öelge kontakti nimi või telefoninumber, millele soovite helistada.

**Märkus.** Soovitatav on öelda telefoninumbri arvud ühe- või kahekaupa.

Süsteem kuvab seejärel öeldud numbri, öelge "Helista", et helistada numbrile, või "Kustuta" või "Zacznij ponownie", et öelda mõni muu number.

**Märkus.** Hääletuvastussüsteemi telefoniga kasutamiseks tuleb see siduda multimeediumsüsteemiga. Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki "Telefoni ühildamine ja lahutamine".



Hääljuhtimise abil on võimalik ka:

- vaadata kõnede ajalugu;
- lugeda SMSi;
- helistada häälsõnumitele.

Selleks:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise peamenüü;
- öelge pärast helisignaali "Telefon";
- öelge ekraanil kuvatud funktsiooni nimi, mida soovite kasutada, seejärel järgige juhiseid.



# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (9/11)

## Multirežiim

Multirežiim võimaldab kasutajal hääljuhtimise abil täiendada multimeediumekraani abil sisestatud aadressi või telefoninumbrit ja vastupidi.

## Kasutamine

Kui te hakkate sisestama telefoninumbrit multimeediumsüsteemi sisseehitatud klaviatuuri abil:

- vajutage hääljuhtimise nupule;
- täiendage pärast helisignaali telefoninumbrit hääle abil või öelge “Helista”, kui te olete juba sisestanud täieliku numbri ning soovite kõnet alustada.

## Rakenduse käivitamine hääletuvastuse abil

Rakendust saab käivitada multimeediumsüsteemi hääljuhtimise abil.

Selleks tehke järgmist:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise põhimenüü;
- öelge pärast helisignaali “My apps”;
- öelge rakenduse nimi või number (see kuvatakse rakenduse nime ees), mida soovite käivitada, et seda kohe kasutama hakata.

## “Abi”

Rohkema teabe saamiseks häälfunktsioonide kasutamise kohta:

- vajutage hääljuhtimise nupule, seejärel öelge “Abi”.

Süsteem kuvab ekraanil mitu abikategooriat.

- Valige soovitud funktsioon.

Funktsioon “Spikker” on alati saadaval. Näiteks kui te soovite leida ekraanil funktsiooni “Telefon” ning ütlete “Spikker”, juhendab teid sünteesitud hääle ning aitab funktsiooni kasutada.

# HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (10/11)

## Telefoni hääletuvastuse kasutamine multimeediumsüsteemiga

Telefoni hääletuvastussüsteemi kasutamiseks multimeediumsüsteemiga toimige järgmiselt.

- Ühendage telefon multimeediumsüsteemiga (lugege peatükki “Telefoni ühendamine ja lahti ühendamine”).
- Kontrollige, kas telefoni hääle identifitseerimise funktsioon ühildub multimeediumsüsteemiga.

**Märkus.** Kui teie telefoni hääletuvastus on multimeediumsüsteemiga ühilduv, kuvatakse menüüs “Paaritud seadmete loend” piktogramm 6.

Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki “Telefoni ühildamine ja lahutamine”.



**Märkus.** Kui soovite telefoni hääletuvastust kasutada multimeediumsüsteemiga, veenduge, et asute võrgu levialas.

Telefoni hääletuvastussüsteemi aktiveerimiseks multimeediumsüsteemiga vajutage ja hoidke all sõiduki hääletuvastusnuppu [B].

Multimeediumsüsteemi ekraanil kuvatakse telefoni hääljuhtimise peamenüü ekraanil B.



Telefoni hääletuvastussüsteemi taasaktiveerimiseks multimeediumsüsteemiga vajutage lühidalt sõiduki hääletuvastusnuppu [B] või ekraani B.

Telefoni hääletuvastussüsteemi inaktiveerimiseks multimeediumsüsteemiga vajutage ja hoidke all sõiduki hääletuvastusnuppu [B].

**Märkus:** Vajutage ekraani B kuvamiseks peamenüüs valikut “Telefon” ja seejärel valikut “Nutitelefon”.

## HÄÄLETUVASTUSE KASUTAMINE (11/11)

Hääljuhtimise peamenüüs saate kasutada telefoni teatavate funktsioonide ja rakenduste haldamiseks hääljuhtimist.

Hääletuvastus inaktiveeritakse:

- sõidukiga tagurdamisel;
- kõne ajaks.

**Märkus.** Hääletuvastusseanss inaktiveeritakse automaatselt, kui hääletuvastust ei ole mitu sekundit kasutatud.

Kui kasutate telefoni hääletuvastust multimeediumsüsteemiga, võivad talitluseks vajalike mobiiltelefoni andmete edastamisega kaasneda lisakulud, mida mobiilteenuse leping ei kata.



# ***Navigatsioon***

' Kaart . . . . .	2.2
Sihtkoha sisestamine. . . . .	2.6
Liiklus. . . . .	2.13
Teekond. . . . .	2.15
Navigatsiooni seaded . . . . .	2.19

## KAART (1/4)

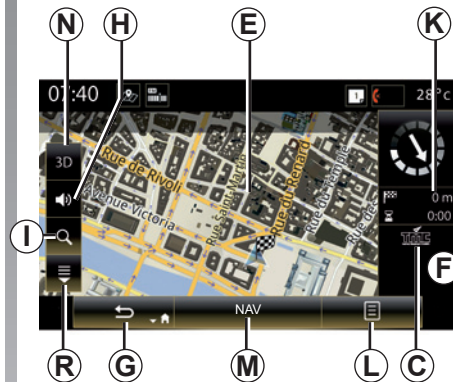


### Legend

- A** Järgmise põhimaantee nimetus või teave järgmisel infotahvil.
- B** Kuva: läbida jääv vahemaa ja järgmise manöövri näit.  
Vajutus: otsetee, mis tagab juurdepääsu erinevale teabele teie marsruudi kohta.
- C** Näidik: liiklusteabe teenuse tarnija.  
Vajutus: otsetee, mis näitab liiklussündmuste nimekirja teie marsruudil.
- D** Otsetee kohta "Sihtkoht".
- E** Hetkeasukoht.



- F** Liiklusteabe riba teie marsruudi kohta.
- G** Minge tagasi eelmisele asukohta või tagasi eelmisele kuvale.
- H** Juhtnööride aktiveerimine/inaktiveerimine.
- I** Suurendus: puudutage luupi, et kuvada suurendamise ja vähendamise nuppe. Kasutage seda nuppu suurendamise funktsiooni sisse- või väljalülitamiseks automaatrežiimil.
- J** Märk, mis näitab suure riskiga ala.
- K** Reisisiteave, näiteks saabumisaeg, järelejäädud vahemaa ja sihtkohta jõudmise tõenäosus (roheline lipp või valgusümbolega punane lipp) / marsruudi kokkuvõte.



- L** Hüppikmenüü.
- M** Tagasimine navigatsiooni peamenüü juurde.
- N** Põhjarežiimid 2D/3D ja 2D (kaardi ülemine osa tähistab põhja alati ekraani ülalosas).
- P** Kiirusepiirangu näit (kiiruse väärtus sõltub valitud mõõtühikust). Rohkema teabe saamiseks ühikute valiku kohta lugege peatükki "Süsteem".
- Q** Navigatsioonikaardil kuvatud huviväärtuste sümbolid (POI).
- R** Kuva/peida hüppikpaan.

## KAART (2/4)



### “Navigeerimine” menüü

Vajutage avalehel menüü “Kaardi seaded” avamiseks valikule “Menüü” ja seejärel “Navigeerimine”.



### “Kaardi seaded”

#### Hüpikmenüü: ilma käimasoleva marsruudita

Vajutage funktsioonimenüü nupule, et kuvada järgmised menüüd:

- “Liikluskaart”
- “Marsruudi valikud” või “Reisiplaan”;
- “Kaardi seaded”;
- “Kus ma olen?” või “GPS-i teave”;
- “Tühista marsruut”.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

### “Liikluskaart”

Valige “Liikluse kaart”, et näha liikluse hetkeseisu kaardil.

### “Marsruudi valikud”

Valige “Marsruudi valikud”, et kuvada järgnevad võimalused:

- Marsruudi tüüp:

Saate muuta marsruudi arvutamise kriteeriumit (“Kiire”, “Lühike”, säästlik);

Marsruudi arvutamisel võite valida ka vaikimisi marsruudi planeerimise meetodi. Selleks vajutage menüüs “Kaart hüpikmenüü nupule ja valige seejärel Marsruudi valikud” > “Marsruudi tüüp”.

**Märkus.** Eelnevalt kirjeldatud funktsioonid võivad erineda.

Saate valida järgnevate meetodite vahel:

- “Kiire”: see meetod võimaldab leida võimalikult kiire marsruudi teie teekonna eelistuste järgi. See arvutamise meetod väldib võimaluse piires elurajoone ja väikeseid teid.
- “Lühike”: see meetod võimaldab leida võimalikult lühikese marsruudi. Meetod püüab ka vältida elurajoone.
- “Säästlik”: see marsruut ühendab endas kahe eelmise meetodi eelised. Navigatsioonisüsteem teeb sama arvutuse kui kiire marsruudi puhul, kuid arvestab kütuse säästmiseks ka teiste maanteedega.

## KAART (3/4)

### Teekonna eelistused

Marsruudi eelistused on piirangud, mis mõjutavad marsruudi arvutamist. Võite järgmisi elemente menüüs "Marsruudi valikud" sisse või välja lülitada:

- "Maanteed": kas kaasata marsruudile kiirteid või mitte.
- "Ajamaksuga tee": kas kaasata või mitte teid, kus teatud ajal kehtib perioodiline tasu.
- "Ühekordse maksuga tee": kas kaasata tasulisi teid (mis kasutavad tollipunkte või midagi sarnast) või mitte.
- "Praamid": kas kaasata marsruudile parvlaevu (sh autoronge) või mitte.
- "Autoveorong": kas kaasata marsruudile maantee-/rongitransporti (transportimist rongiga) või mitte.

- "Katteta teed": kas kaasata sillutamata teid marsruudile või mitte;
- Vajalik on autoriseerimine: piiratud ligipääsuga teede lisamine või mittelisamine.

### "Kaardi seaded"

See menüü võimaldab seadistada järgmisi elemente:

- "Automaatne suurendamine": automaatse suurendamise sisse- või välja lülitamine.
- "Automaatne kiirtee vaade": kiirtee märkide kuvamise sisse- või välja lülitamine.
- "Vaatepunkt": valige navigeerimiseks eelistatud vaatepunkt ("Madal", "Normaalne" või "Kõrge").
- Kaardi värv: valige kaardi soovitud värv ("Auto", "Päev" või "Öö").

- 3D sõidukigalerii: saate valida vaikimisi asendimarkeri. Kerige edasi erinevaid markereid (3D-vormingus sõidukid), vajutades vasakul või paremal asuvale noolele.

Markeri valimiseks vajutage soovitud sõiduki all asuvale nupule "Tagasi".

- "Huviväärsused": kui see funktsioon on sisse lülitatud, näitab kaart 3D orientiiride kujutist, 3D kunstilisi kujutisi või 3D tähtsate või tuntud kohtade mudeleid.
- "Hooned": kui see funktsioon on sisse lülitatud, näitab kaart 3D asulaid/linna, samuti 3D kunstilisi kujutisi või 3D kõigi linna hoonete mudeleid koos hoonete tegeliku suuruse ja asendiga kaardil.
- Reljeef: kui see funktsioon on sisse lülitatud, näitab kaart 3D ümbritseva ala kujutist;



## KAART (4/4)

- “Kohatähised”: valige navigeerimise ajal kaardile kuvatavad kohad või POI. Parem on valida võimalikult vähe tähiseid, et kaarti mitte üle koormata.

Valige kõikide kohtade ja POI kategooriate kuvamiseks või peitmiseks Näita kõiki / Peida kõik.

- vajutage asukohale või POI kategooriale, et avada alamkategooriate nimekiri;
- kategooria näitamiseks või peitmiseks märkige või puhastage kategooria kõrval asuv märkeruut.

### “Kus ma olen?”

See funktsioon näitab praeguse asukoha üksikasjalikku teavet: koordinaadid ja aadress.

### “GPS-i teave”

See funktsioon võimaldab teil saada teavet GPS oma sõiduki signaali staatuse kohta.

### “Tühista marsruut”

Vajutage aktiivse teekonna tühistamiseks sellele nupule.

### Hüplikmenüü: koos valitud piirkonnaga

Kaardil liikumiseks ja teiste hüplikmenüü funktsioonide avamiseks libistage sõrme multimeediumekraanil.

- “Kohad kursori ümbruses”
- “Lisa aadressiraamatusse”
- “Uudised”
- “Näita kursori asukohta”

### “Kohad kursori ümbruses”

See funktsioon võimaldab leida huviväärsusi valitud asukoha ümbruses. Saate otsida, filtreerida, sorteerida ja vaadata kõiki multimeediumsüsteemi leitud tulemusi kaardil.

### “Lisa aadressiraamatusse”

See funktsioon võimaldab salvestada valitud asukoha aadressiraamatusse.

### “Uudised”

See funktsioon võimaldab leida valitud asukoha üksikasju (aadress, pikkus- ja laiuskraad).

### “Näita kursori asukohta”

See funktsioon võimaldab naasta kaardil ringi liikudes kursori asukohale.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## SIHTKOHA SISESTAMINE (1/7)



### “Navigeerimine” menüü

Vajutage avalehel valikule “Menüü”, seejärel “Navigeerimine”, et kuvada järgmised menüüd:

- “Sihtpunkt”;
- “Reisiplaan”;
- “Loe liiklusteavet”;
- “Kaardi seaded”;
- “Seaded”.

Navigeerimistarkvara ja kaardiversiooni kohta lisateabe saamiseks valige menüükuvas “Navigeerimine” hüpikmenüü nupp, seejärel “Versioon”.

Lisateabe saamiseks vt teie multimeediasüsteemile saada olevat kasutusjuhendit, vajutades menüükuvas “Navigeerimine” hüpikmenüü nuppu ja seejärel valikut “Kasutusjuhend”.



### “Sihtpunkt”

Menüü “Sihtpunkt” pakub sihtkoha sisestamiseks erinevaid võimalusi:



### “Adress”

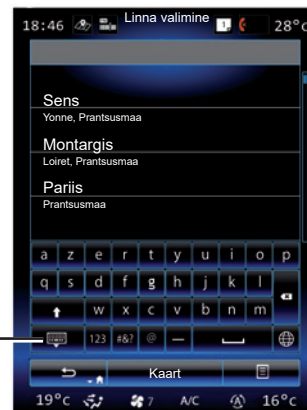
See võimaldab Teil sisestada osalise või täieliku aadressi: riik, linn, tänav ja maja-number.

Esimesel kasutuskorral palub süsteem valida sihtkohaks oleva riigi.

Sisestage otsitava linna nimi või selle sihtnumber digitaalse klaviatuuri abil.

Süsteem soovitab mitme linna nime.

- Vajutage oma valiku kinnitamiseks kuvatava linna nimele.
- Avage oma otsingule vastav täielik nimikiri.

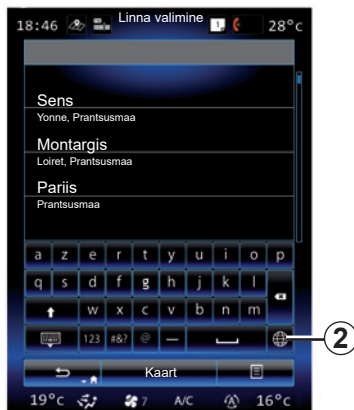


**Märkus:** Teil on võimalik varjata numbriklaviatuuri, et kuvada tulemuste täisloend, vajutades **1**.

- Soovitud linna valimine.
- Toimige samal viisil väljadega “Tänav” ja “Majanumber”.

Juhendamise ajal uue sihtkoha otsingu alustamisel saate määrata selle peatuspäigaks, uueks sihtkohaks või lõpppunktiks.

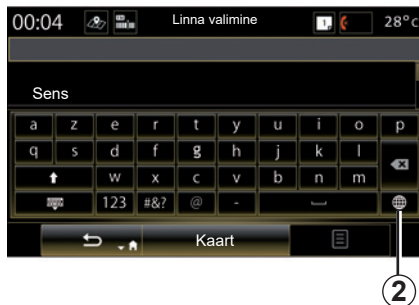
## SIHTKOHA SISESTAMINE (2/7)



Teil on võimalik valida multimeediumsüsteemist klaviatuuritüüpi, vajutades nuppu 2 (“ABC”, “Qwerty-asetus”, “Azerty-asetus” jne).

**Märkus:** süsteem säilitab mälus viimastena sisestatud linnade nimed. Võite valida otse ühe nendest linnadest.

**Märkus:** lubatud on kasutada ainult süsteemi tuvastatud aadresse digitaalsel kaardil.



**Märkus:** vaikimisi kuvab süsteem teie viimasele sihtkohale vastava riigi ja linna. Võite sisestada kohe tänavanime, kui soovitud sihtkoht asub samas linnas kui eelmine sisestatud sihtkoht.

### Hääletuvastuse kasutamine aadressi sisestamiseks

Vajutage ekraanidel “Sihtpunkt” ja “Reisiplaan” hääletuvastuse nupule, seejärel pärast helisignaali öelge linna nimi, tänavanimi ja/või majanumber jne.



“Ajalugu”

See menüü võimaldab valida sihtkoha viimati kasutatud aadresside nimekirjast. Need salvestused toimuvad automaatselt.

Valige menüüs “Navigeerimine” valik “Sihtkoht”, seejärel “Ajalugu”.

Juhendamise alustamiseks valige salvestatud sihtkohtade nimekirjast üks aadress.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



### “Huvipunktid”

Huviväärsus (POI) on teenus, asutus või vaatamisväärsus, mis asub marsruudi läheduses (lähtekohas, sihtkohas või teel). Huviväärsused on lahterdatud kategooriate järgi: restoranid, muuseumid, parklad jne.

Valige menüüs “Navigeerimine” “Sihtpunkt”, seejärel “Huvipunktid”, et valida sihtkoht vastavalt huviväärsustele.

### “Kirotsing”

Nimekirjas on toodud ära kõik marsruudil või selle läheduses leiduvad POI (kui neid on). Huviväärsuste nimekirja POI saate filtreerida klaviatuuri abil. Valige POI tulemuste nimekirjast või sisestage klaviatuuri abil otsitava POI nimi või tüüp.

### “Kohandatud otsing”

See funktsioon võimaldab otsida POI soovitud linnas või teekonnal, valides huviväärsuse pakutud nimekirjast või sisestades selle klaviatuuri abil. Valige otsinguala järgmiste kategooriate seast:

- “Linnast”;
- Viimase teada oleva asukoha lähedal;
- “Piki mrsr.” (kui on);
- “Sihtpunkti ümber” (kui on).

Pärast otsinguala valimist kuvatakse ekraanile kategooria järgi (“Kõik”, “Lennujaam”, “Autotööstus” jne) olemasolevad POI. Valige kategooria.

Kuvatakse kõik selles otsingualas sellesse kategooriasse kuuluvad POI. Valige juhtimise käivitamiseks soovitud POI.

### Kategooriad

(“Bensiinijaam”/“Parkimine”/“Restoran”/“Majutus”)

Otsige huviväärsusi, valides menüüs “Huvipunktid” kategooriaid.

Sellel ekraanil saate käivitada kiirtsingu, kasutades eelmääratud POI tüüpe.

- “Bensiinijaam” marsruudil.
- “Parkimine” sihtkoha lähedal.
- “Restoran” marsruudil.
- “Majutus” sihtkoha lähedal.

Kui teil ei ole praegu marsruuti või sihtkohta, otsib süsteem POI teie hetkeasukoha või viimase registreeritud asukoha ümbruses.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



### “Aadressiraamat”

Saate aadresse aadressiraamatusse salvestada ja neid hiljem sihtkohtadena kasutada. Seega on teil juurdepääs järgmistele funktsioonidele.

### “Kodu”

See jaotis võimaldab käivitada juhtimise koduse aadressi poole.

Kui valite menüüs “Aadressiraamat” valiku “Kodu” esimest korda, palub süsteem salvestada koduse aadressi, valides valiku GPS positsiooni, “Aadress”, “Huvipunktid”, “Ajalugu”, “Kaardil” või “Koordinaadid”.

Valige viis, kuidas soovite sisestada oma koduse aadressi, seejärel kinnitage.

### “Ettevõte”

See menüü võimaldab käivitada juhtimise töökoha poole.

Kui valite menüüs “Aadressiraama”t valiku “Ettevõte” esmakordselt, palub süsteem kirjutada töökoha aadress, valides valiku GPS positsiooni, “Aadress”, “Huvipunktid”, “Ajalugu”, “Kaardil”, “Koordinaadid” jne.

Valige, kuidas soovite tööaadressi sisestada, ning kinnitage see.

**Märkus:** koduse või töökoha aadressi lähtestamiseks vajutage menüüs “Aadressiraamat” hüpikmenüü nuppu, seejärel vajutage valikut Lähtesta kodune aadress või Lähtesta töökoha aadress.



### “Koordinaadid”

See funktsioon võimaldab määrata sihtkoha koordinaatide abil (laius- ja pikkuskraadi järgi).



### “Otsi kaardilt”

See funktsioon võimaldab määrata sihtkoha kaardil valitud punkti järgi.

Valige menüüs “Navigeerimine” valik “Sihtpunkt”, seejärel “Otsi kaardilt”.

Liikuge kaardil, et asetada kursor oma sihtkohta, seejärel kinnitage see, vajutades “Valmis”: süsteem arvutab marsruudi.

## SIHTKOHA SISESTAMINE (5/7)



### Funktsioonimenüü 4

Valige sihtkoht, nii nagu on enne selgitatud, seejärel vajutage nupule **4**, et kuvada järgmised funktsioonid:

- “Kohad kursori ümbruses”
- “Lisa aadressiraamatusse”;
- “Uudised”.

### “Kohad kursori ümbruses”

See funktsioon võimaldab leida huviväärsusi valitud asukoha ümbruses. Saate otsida, filtreerida, sorteerida ja vaadata kõiki süsteemi leitud tulemusi kaardil.

### “Lisa aadressiraamatusse”

See funktsioon võimaldab salvestada valitud asukoha aadressiraamatusse.

### “Uudised”

See funktsioon võimaldab leida valitud asukoha üksikasju (aadress, pikkus- ja laiuskraad).

## Sihtkoha kinnitamine

Kui teave sihtkoha kohta on sisestatud, kuvab süsteem kinnitamiseks teekonna kokkuvõtte. Kinnitamiseks vajutage ekraani all-osas Valmis. Süsteem teeb arvutuse.

**Märkus:** arvutamise kriteeriume saab marsruudi parameetrites muuta.

Arvutuse lõppedes kuvab süsteem navigatsiooni kokkuvõtte.

**Märkus.** Kui te ekraani ei puuduta, siis sulgub lehekülg 10 sekundi pärast ning algab teie juhendamine sihtkohta, kui puuduvad muud teekonda takistavad asjaolud.

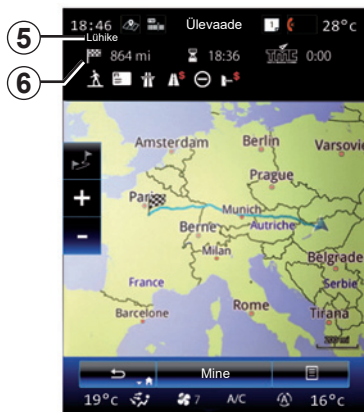
Sihtkoha kinnitamiseks ja juhtimise käivitamiseks vajutage nupule “Mine”.

**Märkus:** kui pooleriolevat teekonda pole, kuvatakse kaardile menüü “Sihtkoht” **3** otse-tee.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## SIHTKOHA SISESTAMINE (6/7)



### Teekonna kokkuvõte

Ekraan on jaotatud kaheks alaks:

- Tsoon 5 näitab kasutatud arvestusmeetodit;
- reisitsoon 6 näitab marsruudi kokkuvõtet (vahemaa, reisi kestus, liiklus ja piirangud, mis teie reisi mõjutavad).

Sihtkohta jõudmiseks juhtnööride saamiseks vajutage ekraani allosas nuppu "Mine".



### Funktsioonimenüü 7

Vajutage hüpikmenüü nupule 7, et kuvada järgmised menüüd:

- "Marsruudi alternatiivid";
- "Reisiplaan";
- "Marsruudi valikud";
- "Lisa marsr. aadr.rm.-sse";
- Marsruudi simuleerimine.

### "Marsruudi alternatiivid"

See valik võimaldab muuta marsruudi arvutamise režiimi järgmise kolme valiku vahel (asuvad ekraani paremas osas):

- "Kiire";
- "Säästlik";
- "Lühike".

### "Reisiplaan"

Ekraani ülemises osas asub kolm vahekaart ("Normaalne", Teed ja "Kokkuvõte"), mille abil saab vaadata marsruuti kuni sihtkohani.



### “Marsruudi valikud”

“Marsruudi planeerimise meetod”

See funktsioon võimaldab muuta teekonna arvutamise meetodit. Marsruudi arvutamise meetodit valides määrate selle ühtlasi ka järgmiste sihtkohtade vaikimisi marsruudi arvutamise meetodiks.

Erinevate marsruudi arvutamise meetodite teada saamiseks lugege peatükki “Kaardi seaded”.

### Teekonna eelistused

Marsruudi eelistused on piirangud, mis mõjutavad marsruudi arvutamist. Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki “Kaardi seaded”.

### “Marsruudi alternatiivid”

See funktsioon võimaldab lisada varem si-sestatud marsruudi multimeediumsüsteemi aadressiraamatusse.

### Kaardi ajakohastamise garantii

Pärast uue sõiduki kättesaamist on teil teatud maksimaalne aeg, mille jooksul saate kaarti tasuta ajakohastada. Edaspidi on uuendused tasulised.

Lisateabe saamiseks pidage nõu firma esin-dusega.

Kaarte uuendatakse regulaarselt. Teatud juhtudel võivad maanteed olla uuenenud ning kaardid ei tarvitse uuendusi veel ka-jastada.



## LIIKLUS (1/2)



### Liiklusteabe kuvamine

Navigatsioonisüsteem näitab kaardil liikluses esinevaid häireid:

- värvidega: olenevalt liiklusoludest rohelisest punaseni, ja suletud teid mustana;
- kuvades liiklismärke.

Liiklismärk kuvatakse navigatsiooniekraanil, kui teatatakse liiklusoludest. Kui teie marsruudil juhtub midagi, näitab märk järgmise marsruudi liiklusolu tüüpi.

### Liiklusolude kokkuvõte

Vajutage ikoonile “Loe liiklusteavet”, et kuvada kokkuvõte mis tahes liiklusoludest marsruudil.

### Liiklusolude nimekiri

Vajutage vahejuhtumi kokkuvõttekuval “Sündmuste nimekiri”, et näha kõiki teie marsruuti mõjutavaid sündmusi. Valige kategooria, mis teid huvitab.

### Liiklusolude üksikasjad

Vajutage nimekirja ühele elemendile, et näha üksikasju ja kuvada kaardil vastavat teelõiku.

Valige “Veel”, et kuvada kaardil praegused liiklustingimused.



#### Ettevaatusabinõud navigeerimisel

Navigatsioonisüsteemi kasutamine ei asenda mingil juhul juhi vastutust ega valvsust sõiduki juhtimisel.

## LIIKLUS (2/2)



### “Loe liiklusteavet” menüü

Vajutage avalehel valikule “Menüü” > “Navigeerimine” > seejärel “Liiklus”, et kuvada uuendatud teeteave.

Funktsioon “Liiklus” kasutab TMC (liiklusteade kanal) teabeteenust lainealas FM või saab teavet internetist. See teenus näitab kaardil punktidenäidet liiklusolude kohta peateedel.

Teenuse “Loe liiklusteavet” saadavus võib erineda.

### Liikluse parameetrid

Vajutage hüpikmenüü nupule, seejärel valikule “Liiklusseaded”, et kuvada järgmisi seadeid:

#### “Loe liiklusteavet”

Valige tellimus “TomTom Traffic”, et saada internetis reaajas liiklusteavet. See teenus pakub sagedasemaid uuendusi (umbes iga kahe minuti tagant) pea- ja kõrvalteede kohta.

Kui tellimus hakkab lõppema, kuvatakse multimeediumsüsteemi ekraanile hoiatus- teade. Tellimust on võimalik hiljem pikendada.

Kui te ei soovi tellimust pikendada, võite kasutada TMC teabeteenust (see teenus pakub vähem sagedasi liiklusuuendusi). Selleks laadige palun alla ja installige rakendus R-Link Store, kasutades oma multimeediumsüsteemi.

### “Ümbersõit”

Aktiveerige see valik, et lubada navigatsioonisüsteemil kasutada teie marsruudi arvestamiseks reaajas liiklusteavet.

Kui sündmused häirivad teie marsruuti, saab navigatsioonisüsteem soovitada iga või kõigi selliste sündmuste kohta ümbersõite ning samuti soovitada sündmustest ümber sõitma.

### “Takistuste tüübid”

Valige see võimalus, et avada liiklusolude tüüpide nimekirj. Iga liiklusolu kohta:

- “Arvesta takistusega”: käivitage funktsioon nii, et süsteem võtaks seda vahejuhtumit arvesse, valmistades ette võimaliku marsruudi ümberarvestamist.
- “Nähtav”: lülitage funktsioon sisse, et muuta varem valitud vahejuhtum marsruudil nähtavaks.

**Märkus:** Ülejäänud ülalmainitud suvandid on saadaval üksnes siis, kui funktsioon “Liiklus” on aktiveeritud.



## “Reisiplaan” menüü

Vajutage avalehel valikule “Menüü” > “Navigeerimine” > “NAV” > “Marsruut”, et kuvada järgmised menüüd:

- “Muuda marsruuti”;
- “Tühista marsruut”;
- “Liiklus marsruudil”;
- “Vältimised”;
- “Ülevaade”;
- “Marsruudi valikud”.



## “Muuda marsruuti”

**Märkus.** See menüü on saadaval siis, kui marsruut on salvestatud. Kui marsruuti ei ole salvestatud, saate selle luua, valides funktsiooni “Uus marsruut”.

### Lähtekoha määramine

Marsruudi alguspunkti määramiseks vajutage **1**, “Määra alguspunkt” ja seejärel valige “Määra uus punkt”.



Määrake koht samamoodi, nagu valiksite sihtkohta. Vaikimisi on lähtekoht teie GPS-i hetkeasukoht.



### Ettevaatusabinõud navigeerimisel

Navigatsioonisüsteemi kasutamine ei asenda mingil juhul juhi vastutust ega valvsust sõiduki juhtimisel.

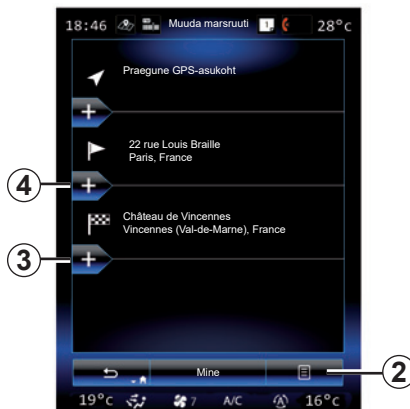
## TEEKOND (2/4)



Kui lähtepunkt on määratud, saate matkida eelseisvat marsruuti algusest kuni sihtkohani. Vajutage nupule Mine. Kui marsruut on planeeritud, vajutage hüpikmenüüs valikule "Simulate Route".

### Sihtkoha lisamine

Uue sihtkoha määramiseks vajutage 3 ja sisestage seejärel see sihtkoht. Saate valida huviväärsuse, nagu on eespool kirjeldatud.



### Etapi lisamine

Vajutage lähte- ja sihtkoha vahel olevale nupule 4, et sisestada marsruudile etappe (nt kui soovite minna läbi konkreetse koha, et kedagi tee peal peale võtta). Määrake koht samamoodi, nagu valiksite sihtkohta. Teie süsteem arvestab välja uue marsruudi, mis liigub enne lõppsihtkohta jõudmist läbi valitud teepunkti(de).



### Funktsioonimenüü 2

Funktsioonimenüü 2 võimaldab kuvada järgmisi funktsioone:

- Vali ja kustuta: kasutage seda funktsiooni marsruudi konkreetsete etappide või terve marsruudi kustutamiseks;
- "Muuda järjekorda": saate oma teekonnapunktide loendi käsitsi ümber reastada.

Marsruudi kinnitamiseks vajutage ekraani allosas nuppu "Mine". Süsteem arvutab uue marsruudi ja hakkab navigeerimist juhendada.

## TEEKOND (3/4)



### “Tühista marsruut”

Valige see funktsioon käimasoleva navigatsiooni katkestamiseks.



### “Liiklus marsruudil”

See funktsioon kuvab teekonnal liikluskaardi.



### “Vältimised”

Teatud teelõikude vältimiseks (näiteks ummiku puhul, mida süsteem ei näita) valige menüüs “Reisiplaan” valik “Vältimised”.

Saate valida järgmiste elementide vältimise:

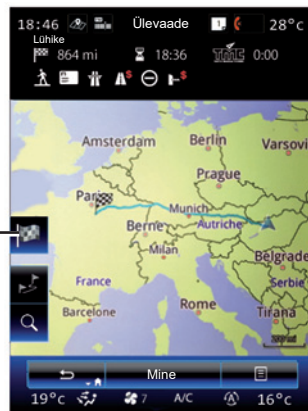
- “Välidi erilisi lõike”: et vältida teatud tüüpi teid marsruudil. Näiteks saate teekonnal vältida kiirtee lõiku või praami;

- “Navigatsiooni osa”: et näidata soovitud vahemaad, mille jooksul vältida ettenähtud marsruuti. Ekraanil kuvatakse kaardil vahemaad, teekonna vältitud ala ning ümbersõitu. Samuti saate ekraani ülas osas näha marsruudi vahemaa ja hinnangulise kestuse muutumist, võrreldes alge teekonnaga;
- “Välidi teatud teid”: et vältida marsruudil olevat teed. Näiteks saate vältida tiheda liiklusega teed, mida liiklussüsteem ei ole näidanud;
- “Taasta algne marsruut”: et tühistada varem määratud ümbersõidud.

Igal juhul kuvatakse navigatsiooniekraan, kus te näete vältitud teelõiku, ümbersõitu ning hinnangulist pikkuse ja kestuse erinevust võrreldes esialgu arvutatud teekonnaga.

Seadete kinnitamiseks vajutage nupule “Nõus”.

5



### “Ülevaade”

Teekonna ülevaadet saab kuvada, vajutades valikut “Ülevaade” menüüs “Marsruut” või pärast sihtkoha valimist ja teekonna arvestamist. Multimeediumsüsteem kuvab teie sõitu puudutava teabe (vahemaa, kestus, tee tüübid, liiklus jne). Kui marsruut on pooleli, kasutage 5, et saada sihtkohast veelgi täpsem ülevaade.

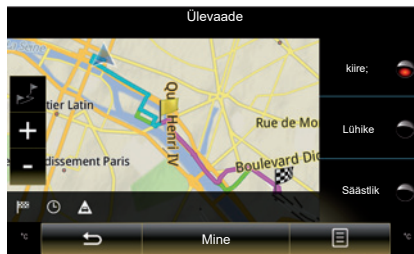


### Funktsioonimenüü 5

Vajutage nupule **5**, et kuvada järgmisi funktsioone:

- “Marsruudi alternatiivid”;
- “Reisiplaan”;
- “Marsruudi valikud”;
- “Lisa marsr. aadr.rm.-sse”;
- Marsruudi simuleerimine.

Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki “Sihtpunkti sisestamine”.



### “Marsruudi valikud”

#### “Marsruudi tüüp”

See funktsioon võimaldab muuta teekonna arvutamise meetodit ja seda uuesti arvutada. Teekonna tüüpi valides määrate ühtlasi ka järgmiste marsruutide arvutamise vaikimisi meetodi.

Erinevate marsruudi arvutamise meetodite teada saamiseks lugege peatükki “Kaardi seaded”.

### Teekonna eelistused

Marsruudi eelistused on piirangud, mis mõjutavad marsruudi arvutamist. Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki “Kaardi seaded”.



### “Seaded” menüü

Vajutage menüüs “Navigeerimine” valikule “Seaded”, seejärel valige alamkategorია, mida soovite muuta:

- “Heli ja hoiatused”;
- “Marsruudi valikud”;
- Liikluse seaded;
- «Kaardi seaded»;
- “Navigeerimisseeded”.

Andmete lähtestamiseks ja vaikimisi parameetrite juurde naasmiseks vajutage funktsioonimenüü nupule, seejärel “Lähtesta”.

Teatud riikides võib radarimärguannete aktiveerimine olla ebaseaduslik ning kujutada endast liikluseeskirja rikkumist.



### “Heli ja hoiatused”

See menüü võimaldab määrata multimeedi süsteemi häält, erinevaid helisid ja navigeerimishoiatusi.

#### “Navigeerimishääli”

See menüü võimaldab seadistada järgmisi parameetreid:

- hääle valimine;
- hääle kohandamine;
- sünteetilise hääle keele valimine;
- edastatud häälteabe üksikasjad (minimaalne, standardne või üksikasjalik jne);
- kasutatava hääle tüüp (nais- või meeshääli).

**Märkus.** Valitud hääle tüübi seadistus rakendub navigatsioonile, hääle tuvastamisele ja rakendustele.

### “Hoiatuspunkti seaded”

See menüü võimaldab erinevaid hoiatusi sisse või välja lülitada ning panna neid järjekorda, et lülitada sisse heli- ja/või pilt-hoiatus, kui lähenete teatud kohtadele, nagu koolide ümbruskond, raudtee ülesõidukoht, ohtlikud alad jne.

Võite seadistada navigatsioonisüsteemi nii, et see näitab suuremat valvsust nõudvaid punkte kaardil ning nendele aladele lähenemisel hoiatab teid helisignaal.

Osa nende alade puhul on seaduslik või eeldatav kiiruspiirang. Helisignaal võib olla erinev olenevalt sellest, kas te sõidate piirkiirusest aeglasemalt või ületate seda.

Valige, kas teid hoiatatakse suuremat valvsust nõudvate alade lähedal või ainult siis, kui te ületate kiirust.

### “Hoiatusmärkide hoiatused”

See menüü võimaldab erinevaid teetähiste hoiatusi sisse või välja lülitada. Lülitage see funktsioon sisse, et eriliste teelõikude lähedal (takistused, kitsad kurvid, ristmikud jne) teavitataks nendest hoiatusmärkide kuvamisega kaardi ekraanil. Otsustage iga hoiatussignaali kategooria puhul, mis kujul (heli või heli koos pildiga) ja millisel kaugusel ohust te soovite, et neid kuvatakse.

### “Marsruudi hoiatus”

See menüü võimaldab sisse või välja lülitada hoiatusi, mis mõjutavad teie teekonda, näiteks jalakäijate alad, ligipääsmatud alad või alad, millele pääsemiseks on vaja eraldi luba.



### “Marsruudi valikud”

#### “Marsruudi planeerimise meetod”

See funktsioon võimaldab muuta praegust marsruudi arvutamise meetodit ning seda vajaduse korral uuesti arvutada. Teekonna tüüpi valides määrate ühtlasi ka järgmiste marsruutide arvutamise vaikimisi meetodi.

Erinevate marsruudi arvutamise meetodide teada saamiseks lugege peatükki “Kaardi seaded”.

#### Teekonna eelistused

Marsruudi eelistused on piirangud, mis mõjutavad marsruudi arvutamist. Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki “Kaardi seaded”.



### Liikluse seaded

See menüü võimaldab:

- liiklusteabe sisse- või väljalülitamine;
- sündmuste ümber ümbersõitude konfigurimine (navigatsioonisüsteem arvutab uue marsruudi);
- valige sündmuse tüüp ja selle kujutamine kaardil.

Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki “Liiklus”.

**Märkus.** Teenuse “Loe liiklusteavet” saada-vus võib erineda.



### “Kaardi seaded”

See funktsioon võimaldab määrata kaardi kuva, kaardi vaate jne. Lisateabe saamiseks vt peatükki “Kaardi seaded”.



#### Ettevaatusabinõud navigeerimisel

Navigatsioonisüsteemi kasutamine ei asenda mingil juhul juhi vastutust ega valvust sõiduki juhtimisel.





### “Navigeerimisseaded”

See menüü võimaldab kuvada navigatsiooniekraanil teavet teekonna kohta.

### “Andmeväljad”

Navigatsiooniekraani nurgas asuvaid andmevälju saab isikupärastada. Valige see võimalus ja valige väärtused, mida soovite näha. Väärtused võivad olla erinevad olenevalt sellest, kas järgite mingit marsruuti või sõidate ilma sihtkohata. Saate valida, et kuvataks vahemaa kuni sihtkohani / järgmise etapini, allesjäänud aeg sihtkohani / järgmise etapini või sihtkohani / järgmise etapini jõudmise eeldatav kellaaeg.

### “Tunnelivaade”

Kui te sisenete tunnelisse, võivad selle peal asuvad teed ja hooned tekitada häireid. See funktsioon pakub kaardi asemel üldist tunneli pilti. Kuvatakse ka tunnel pealtvaates ja väljapääsuni jäänud vahemaa.

Andmete lähtestamiseks ja vaikimisi parameetrite juurde naasmiseks vajutage funktsioonimenüü nupule, seejärel “Lähtesta”.

### “Teeviidad”

Iga kord, kui need on olemas, kuvatakse oluline teave, mis sarnaneb tõeliste liiklusmärkide omale, kaardi ülemises osas. Seda funktsiooni saate sisse või välja lülitada.

### “Sõimpunktide vaade”

Kui te lähenete kiirteelt väljasõidule või keerulisele ristmikule ja vajalik teave on olemas, siis asendatakse kaart teedesõlme vaatega 3D. Võite selle funktsiooni sisse lülitada või säilitada standardse näidu kogu teekonna jooksul.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



# ***Multimeedium***

Raadio kuulamine . . . . .	3.2
Meedium . . . . .	3.10
Fotod . . . . .	3.12
Video . . . . .	3.14
Multimeedia seaded . . . . .	3.16

## RAADIO KUULAMINE (1/8)



### “Multimeedium” menüü

Vajutage peamenüüs “Multimeedium”, seejärel “Raadio” või **1** otseteele mis tahes menüüs.



### “Raadio”

### Valige laineala

Valige “FM”, “AM” või “DR” (digiraadio), vajutades multimeediumekraanil valikule “Sagedusriba”.

Laineala on võimalik valida ka rooli all asuva lüliti abil.

Salvestatud raadiojaama saate valida roolisamba juhtseadisel olevat nuppu kasutades.



AM



« AM »

### AM-raadiojaama valimine

Raadiojaama valimiseks on mitu võimalust. Kui olete valinud “AM”, valige soovitud režiim, vajutades viitadele **2** või **3**.

On kaks otsingurežiimi:

- režiim “Frequencies” (viit **3**);
- režiim “Eelseadistused” (viit **2**).



FM



« FM »

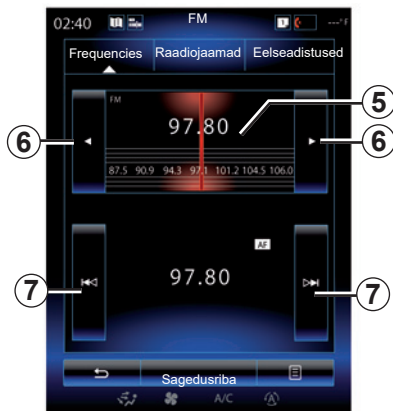
### FM-raadiojaama valimine

Raadiojaama valimiseks on mitu võimalust. Kui olete valinud “FM”, valige soovitud režiim, vajutades viitadele **2**, **3** või **4**.

Võimalikud on kaks otsingurežiimi:

- režiim “Frequencies” (viit **3**);
- režiim “Raadiojaamad” (viit **4**);
- režiim “Eelseadistused” (viit **2**).

## RAADIO KUULAMINE (2/8)



### režiim "Frequencies"

See režiim võimaldab otsida raadiojaamu käsitsi või automaatselt, liikudes valitud sagedustel.

Sagedustel liikumiseks on kaks võimalust:

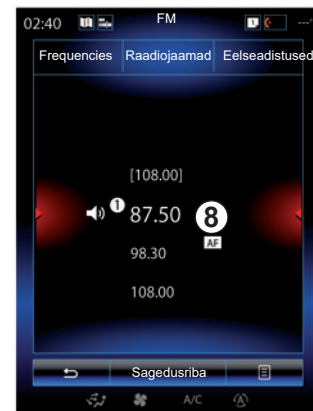
- käsitsi otsing: käige läbi sagedused, vajutades järjestikku sagedusala **5** või vajutades **6**;
- automaatne otsing: liikuge edasi või tagasi järgmise raadiojaamani, vajutades nupule **7**.



### Režiim "Raadiojaamad" (ainult FM)

See režiim võimaldab otsida tähestikulisest nimekirjast raadiojaama, mille nime te teate. Võimalik on skaneerida kuni 50 olemasolevat raadiojaama.

Käige nimekirjast kiiresti üle, et näidata kõiki raadiojaamu. Raadiojaam **8**, millele te peatuma jäite, hakkab käima. Võite vajutada ka nimekirjas olevale raadiojaamale.



Kui raadiojaamad ei kasuta RDS-süsteemi või kui sõiduk asub halva raadioleviga alas, ei ilmu raadiojaamade nimed ekraanile. Need järjestatakse nimekirja algusesse ning näidatakse ainult nende sagedust.

## RAADIO KUULAMINE (3/8)

### “Salvesta eelseadistusena”

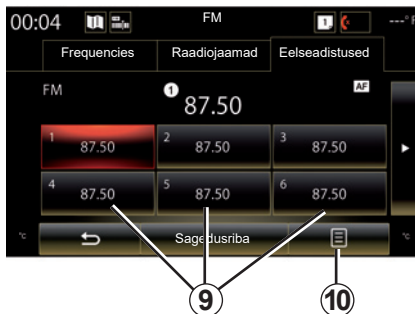
See funktsioon võimaldab salvestada hetkel kuulatavat raadiojaama. Selleks:

- Vajutage režiimil “Frequencies” või “Raadiojaamad” nupule **10**, seejärel valikule “Salvesta eelseadistusena” ning valige asukoht **9**.

Või

- olles režiimis “Eelseadistused”, vajutage ja hoidke all ühte nuppudest **9**, kuni kõlab helisignaali ning ekraani ülaosas kuvatakse teade.

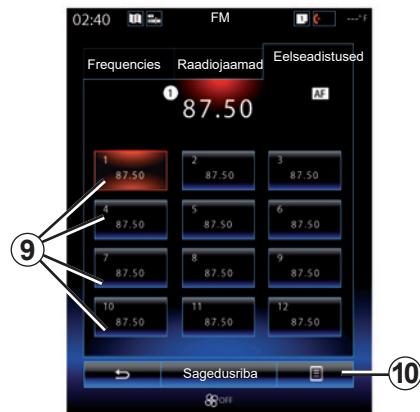
Iga lainepikkuse kohta saab salvestada kuni kaksteist raadiojaama.



### režiim “Eelseadistused”

See režiim võimaldab avada varem mälu salvestatud raadiojaamu. Lisateavet lugege selle peatüki lõigust “Raadiojaama salvestamine”.

Vajutage ühele nuppudest **9** (numbriga 1–12), et valida raadiojaam, mida soovite kuulata.



### Funktsioonimenüü 9

Olenevalt valitud lainealast (AM või FM) ning käivitatud režiimist vajutage **10** selleks, et:

- “Muuda allikat”;
- “Salvesta eelseadistusena”;
- avada raadio “Seaded”;
- avada “Heli seaded”.

### “Muuda allikat”

See funktsioon võimaldab vahetada heliallikat (“Raadio”, “USB”, “AUX” jne).

Audioallikat saate vahetada, kasutades nuppu roolisamba juhtseadisel.

Salvestatud raadiojaama saate valida roolisamba juhtseadisel olevat nuppu kasutades.

## RAADIO KUULAMINE (4/8)

### “Seaded”

Selles menüüs saate lülitada sisse või välja järgmisi elemente.

- « AM » ;
- “Raadio tekst”
- “Piirkond”
- “TA / I-Traffic”.

#### « AM »

See menüü võimaldab “AM”-laineala sisse ja välja lülitada.

“Raadio tekst”  
(Tekstiteave)

Osa FM-raadiojaamu edastavad kuulatava programmi kohta tekstiteavet (näiteks laulu pealkiri).

**Märkus:** see info on saadaval ainult teatud raadiojaamade puhul.

### “Piirkond”

Kui funktsioon “Piirkond” on aktiveeritud ja signaali tase ei lase hetkel kasutatavat sagedust jälgida, lülitub raadio uuele sagedusele, mis edastab sama saadet.

Kui funktsioon “Piirkond” on välja lülitatud ja signaali tase ei lase hetkel kasutatavat sagedust jälgida, lülitub raadio uuele sagedusele, mis võib edastada regionaalset programmi.

“TA / I-Traffic”  
(Liiklusteave)

Kui see funktsioon on sisse lülitatud, võimaldab sõiduki audiosüsteem kuulata liiklusteavet kohe, kui teatud FM-raadiojaamad neid edastavad.

Peate valima raadiojaama, mis edastab liiklusteavet.

**Märkus:** Kui hetkel on kasutuses teine heliallikas (USB, Bluetooth), katkestatakse selle tegevus, kui tuleb uus liiklusteave.

### “Heli seaded”

See funktsioon lubab teil määrata helitasakaalu ning madalaid ja kõrgeid helisid kõvemaks või vaiksemaks reguleerida. Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki “Multimeediumi seaded”.

## ËCOUTER LA RADIO (5/8)



### DR-raadiojaama valimine

(maapealne digiraadio)

Digiraadio pakub suuremat raadiote valikut, paremat kuuldekvaliteeti ning lisateavet.

Raadiojaama valimiseks on mitu võimalust. Kui olete valinud "DR", valige soovitud režiim, vajutades ühele kolmest viidast:

- režiim "Kanaleid" **11**;

- režiim "Raadiojaamad" **12**;
- režiim "Eelseadistused" **13**.

### režiim "Kanaleid"

See režiim võimaldab kasutajal raadiojaamu käsitsi otsida, vajutades ühele nuppudest **15**.

### Režiim "Raadiojaamad" ja "Eelseadistused"

Lugege selles peatükis teavet režiimide "Raadiojaamad" ja "Eelseadistused" kohta.

## Funktsioonimenüü 14

Olenevalt valitud režiimist, vajutage **14**, et:

- avada Interaktiivne teenus;
- "Muuda allikat" (raadio, USB jne);
- "Salvesta eelseadistusena";
- "Loendi vÄrskendamise";
- kuvada DR-režiimi valiku "Seaded" või "Multimeediumi seaded".

Salvestatud raadiojaama saate valida roolisamba juhtseadisel olevat nuppu kasutades.

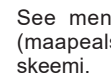
### "Interaktiivne teenus"

Vajutage nupule **14**, seejärel valikule "Interaktiivne teenus", et:

- avada Elektrooniline saatekava;
- avada Slaidiseanss;
- avada "Graafika teenus".



"Elektrooniline saatekava" (EPG)



See menüü võimaldab vaadata DR (maapealse digiraadio) programmide skeemi.



"Graafika teenus"

Kasutage seda menüüd, et vaadata kuulamise ajal raadiojaama veebilehte.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



## RAADIO KUULAMINE (6/8)



“Slaidiseanss”

Kasutage seda menüüd, et vaadata raadiojaama pakutavaid pilte slaidiseansina.

Samuti võite avada selle menüü, vajutades nupule **16**.

**Märkus:** Slaidiseanss **16** kuvatakse, kui funktsioon “Ajanihe” (otsejuhtimine) on välja lülitatud.



### “Muuda allikat”

See funktsioon võimaldab vahetada heliallikat (“Raadio”, “USB”, “AUX” jne).

### Raadiojaama salvestamine

Vajutage režiimil “Kanaleid” või režiimil “Raadiojaamad” nupule **14**, seejärel valikule “Salvesta eelseadistusena”.

Võite vajutada pikalt ka üht eelvaliku klahvi, kuni kuulete helisignaali.

Iga lainepikkuse kohta saab salvestada kuni kaksteist raadiojaama.



### “Loendi vÄrskendamine”

Valige see menüü, et uuendada raadiojaamade nimekirja.

Audioallikat saate vahetada, kasutades nuppu roolisamba juhtseadisel.

## RAADIO KUULAMINE (7/8)

### “Seaded”

Vajutage režiimil “Kanaleid”, “Raadiojaamad” või “Eelseadistused” nupule **14**, seejärel “Seaded”, et avada digiraadio seaded. Seadete alt saate lülitada sisse või välja järgmisi elemente.

- “Raadio tekst”
- “Otseülekanne / Üleandmine”
- “Ajanihe”
- “TA / I-Traffic”
- “I-Teade”

### “Raadio tekst” (tekstiteave)

Osa digiraadiojaamu edastavad kuulatava programmi kohta tekstiteave (näiteks laulu pealkiri).

**Märkus:** see info on saadaval ainult teatud raadiojaamade puhul.

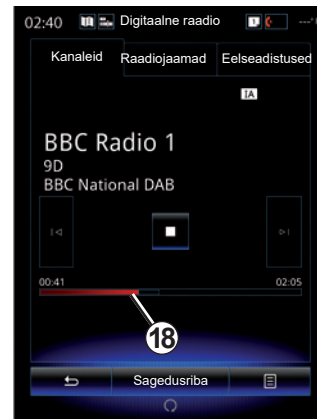


### “Otseülekanne / Üleandmine”

Kui see funktsioon on aktiveeritud ja kuulatava digitaalse FM-raadiojaama levi on halb, lülitub helisüsteem automaatselt analoogversioonile.

Audiosüsteem ühendub uuesti sama digitaalse FM -jaamaga kohe, kui saab seda vastu võtta.

**Märkus:** see funktsioon on saadaval ainult siis, kui raadiojaamal on FM - ja DAB-versioonid.



### “Ajanihe” (salvestamine)

See funktsioon võimaldab kuulata raadiojaama, kasutades kerimisriba **18**.

Vajutage nupule **17**, et audiosüsteem pausile panna, ning hakake kuulatavat raadiojaama salvestama. Vajutage valikule “▶”, et raadiojaama salvestust edasi mängida. Pärast ettemängimist saate uuesti kuulamiseks kasutada kerimisriba **18**.

**Märkus:** vajutage valikule “Live” või oodake, kuni kerimisriba on jõudnud lõpuni, et hakata uuesti raadiojaama otse kuulama.

## RAADIO KUULAMINE (8/8)

“TA / I-Traffic”  
(liiklusteave)

Olenevalt riigist võimaldab see funktsioon võtta audiosüsteemil automaatselt vastu osas digiraadiojaamades edastatud liiklusteavet.

“I-Teade”

Vajutage valikule “I-Teade”, seejärel lülitage alljärgnevalt mainitud teated sisse või välja. Iga sisselülitatud teate puhul võimaldab audiosüsteem võtta automaatselt vastu teavet kohe, kui seda osas digiraadiojaamades edastatakse:

- “Transpordiuudised”;
- “Hoiatus”;
- “Uudised”
- “Ilm”;
- “Sündmus”;
- “Erisündmus”;
- “Raadioteave”;
- “Sport”;
- “Rahandus”.

## MEEDIA (1/2)



### “Multimeedium” menüü

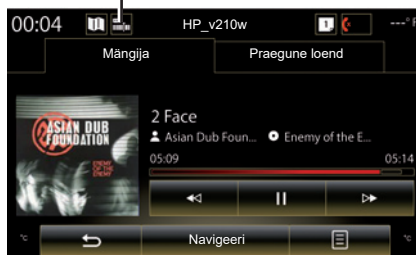
Vajutage peamenüüs “Multimeedium”, seejärel “Meedium” või vajutage **1** otseteele mis tahes menüüst, et pääseda otse ligi kasutuses olevale meediatüübile.



### “Meedium”

See menüü võimaldab kuulata lisasead-  
mest (CD, USB, SD-mälukaart jne) päri-  
nevat muusikat. Helifailide kuvamiseks  
valige süsteemiga ühendatud allikas järg-  
misest nimekirjast:

- “USB-1” (USB-pesa);
- “USB-2” (USB-pesa);
- “Bluetooth”;
- “SD” (SD-mälukaart);
- “CD” (audio CD või MP3);
- “AUX-1” (kõrvaklappide pistikupesa);
- “AUX-2” (kõrvaklappide pistikupesa).



#### Märkus.

- eespool kirjeldatud sisendallikad võivad erineda.
- olenevalt valitud heliallikast ei ole teatavaid funktsioone võimalik kasutada.
- mõned heliallikad (USB, SD-kaart ja CD) hakkavad kohe leidmisel mängima.
- kasutatav USB-mäluseade (või SD-kaart) peab olema vormingus FAT32, minimaalse mahuga 8GB ja maksimaalse mahuga 32GB.



Peakaustast saate avada:

- audiofailid;
- kaustad, muusika, stiilid, esitajad, albumid ja esitusnimekirjad;
- kaustad ja/või audiofailid.

**Märkus.** Mõni funktsioon on ekraanil halli värvi ja seda ei saa valida.

Meediumit saate vahetada, kasutades nuppu roolisamba juhtseadisel.

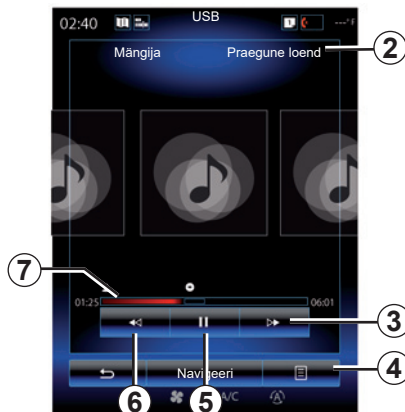


## “Mängija”

Saate valida kõikide palade esituse või üheainsa muusikapala esituse.

Muusikapala esituse ajal saate:

- avada esitatavate lugude nimekirja **2**;
- Avage järgmine pala, vajutades nupule **3**, või vajutage pikalt, et kerida esitatavat pala kiiresti edasi.
- panna pala pausile, kui vajutate nupule **5**;
- Avage eelmine pala, vajutades nupule **6**;



- vaadata kerimisriba **7** ning kasutada seda meediatüübi valimiseks.

**Märkus.** Olenevalt ühendatud sisendallikast on multimeediumsüsteemi ekraan erinev.

## “Navigeeri”

Esitusloendi kategooriate (“Esitusloend Esitajad”, “Albumid”, “Netisaade” jne) alusel kuvamiseks vajutage nupule “Brauser”.

**Märkus.** Vaikimisi mängib süsteem kõiki palu. Eespool kirjeldatud esitusnimekirjad on olenevalt ühendatud sisendallikast erinevad.

## Funktsioonimenüü 4

Esituse ajal võimaldab hüpikmenüü **4**:

- vahetada allikat;
- sisse või välja lülitada esitatava muusikapala kordamise;
- sisse või välja lülitada kõikide palade juhusliku esituse;
- avada meeleolumuusika;
- kuvada heli seadeid.

Kõiki uusi USB-mäluseadmeid analüüsitakse ja nende kujutis salvestatakse multimeediumsüsteemi. USB-mäluseadme mahutavusest olenevalt võidakse multimeediumekraan ootele lülituda. Oodake mõni sekund. Kasutage ainult USB-mäluseadmeid, mis vastavad kehtivatele riiklikele nõuetele.

## FOTO (1/2)



### “Multimeedium” menüü

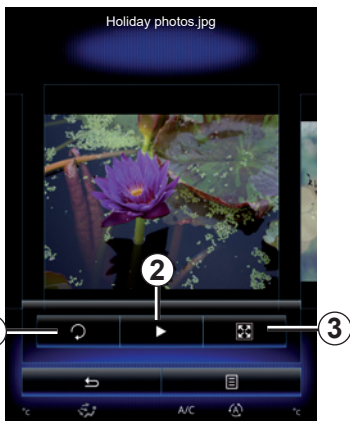
Vajutage peamenüüs valikut “Multimeedium”  
> “Foto”, seejärel valige fotode kuvamiseks  
süsteemiga ühendatud sisendallikas järgmisest  
nimekirjast:

- “USB-1” (USB-pesa);
- “USB-2” (USB-pesa);
- “SD” (SD-kaart).

#### Märkus.

- mõned vormingud ei pruugi olla loetavad  
ja kirjeldatud sisendallikad võivad erineda;
- kasutatav USB-mäluseade (või SD-kaart)  
peab olema vormingus FAT32, minimaalse  
mahuga 8GB ja maksimaalse mahuga 32GB;
- rohkema info saamiseks ühilduvate foto-  
vormingute kohta pöörduge firma esinduse  
poole.

Videote vaatamine on võimalik ainult  
siis, kui sõiduk seisab.



### “Foto”

#### Esitus

Saate valida kõikide fotode esituse slaidi-  
programmina ja ühe foto esituse.

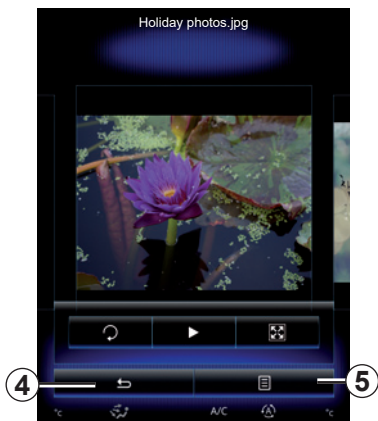
Foto esituse ajal saate:

- avada eelmist või järgmist fotot, püh-  
kides kiiresti piltide eelvaate ala;



- näidata või peita oleku- ja kontrollriba, va-  
jutades piltide eelvaate alla;
- fotot keerata, vajutades nupule 1;
- alustada slaidiprogrammi, vajutades  
nupule 2;
- liikuda (kohandatud) tavarežiimist täi-  
sekraani režiimile, vajutades nupule 3.

## FOTO (2/2)



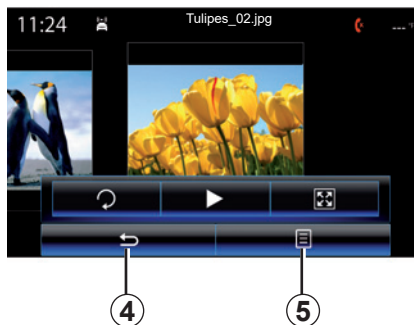
### “Seaded”

Seadete alt on võimalik:

- muuta fotode kuvamise aega slaidiprogrammis;
- lülitada sisse või välja animatsiooni slaidiprogrammi iga foto vahel.

Kui seadistused on tehtud, vajutage nupule **4**, et salvestada muudatused ja naasta eelmisele ekraanile.

**Märkus:** animatsioon on slaidiprogrammis vaikimisi sisse lülitatud.



### Funktsioonimenüü 5

Vajutage foto esituse ekraanil nupule **5**, et.

- saada üksikasjalikku teavet foto kohta (pealkiri, faili tüüp, kuupäev, asukoht jne);
- määrata kasutajaprofiili fotoks;
- kuvada seadeid.

Kõiki uusi USB-mäluseadmeid analüüsitakse ja nende kujutis salvestatakse multimeediumsüsteemi. USB-mäluseadme mahutavusest olenevalt võidakse multimeediumekraan ootele lülituda. Oodake mõni sekund. Kasutage ainult USB-mäluseadmeid, mis vastavad kehtivatele riiklikele nõuetele.

## VIDEO (1/2)



### “Multimeedium” menüü

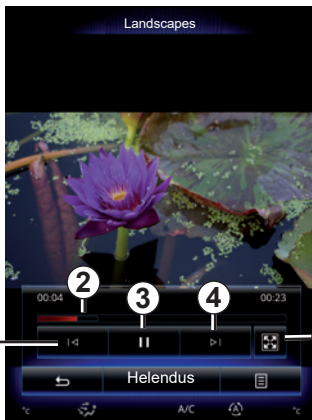
Videote kuvamiseks vajutage peamenüüs “Multimeedium”, “Video”, seejärel valige järgnevast nimekirjast süsteemiga ühenda-  
tud sisendallikas:

- “USB-1” (USB-pesa);
- “USB-2” (USB-pesa);
- “SD” (SD-kaart).

#### Märkus.

- mõned vormingud ei pruugi olla loetavad ja kirjeldatud sisendallikad võivad erineda;
- kasutatav USB-mäluseade (või SD-kaart) peab olema vormingus FAT32, minimaalse mahuga 8GB ja maksimaalse mahuga 32GB;
- ühilduvate videovormingute kohta rohkema teabe saamiseks pöörduge firma esinduse poole.

Videote vaatamine on võimalik ainult siis, kui sõiduk seisab.

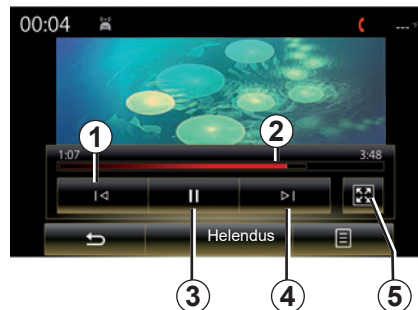


### “Video”

#### Esitus

Video esituse ajal saate:

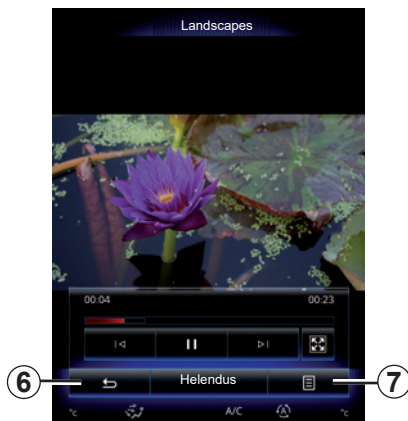
- avada eelmist videot, vajutades nupule **1**. Video esituse ajal võite vajutada nupule **1**, et video uuesti algusest käima panna, või vajutada pikalt, et videot kiiresti edasi kerida;
- panna pala pausile, vajutades nupule **3**;



- kuvada järgmist videot, vajutades nupule **4**, või vajutada pikalt nupule **4**, et esitatavat videot kiiresti edasi kerida;
- panna video täisekraanile, vajutades nupule **5**;
- vajutada kerimisribale **2**.



## VIDEO (2/2)

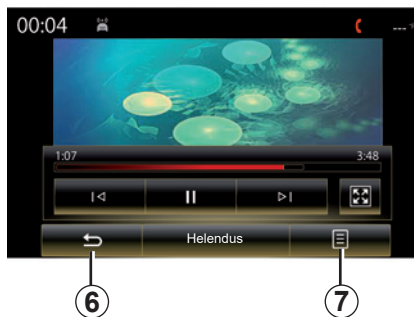


### “Seaded”

Menüüst “Seaded” saate valida kuva tüübi: normaalne (kohandatud) või täisekraan. Vajutage nupule **6**, et kinnitada ja naasta eelmisele ekraanipildile.

### “Helendus”

Video esituse ajal vajutage ekraani heleduse seadistamiseks valikule “Helendus”. Seadistamise võimaldamiseks ilmub kontrollriba. Puudutage ekraani väljaspool seda riba, et riba kaoks ja video mängiks edasi.



### Funktsioonimenüü 7

Video esituse ajal vajutage nupule **7**, et:

- saada üksikasjalikku teavet video kohta (pealkiri, tüüp, kuupäev jne);
- kuvada seadeid.

Kõiki uusi USB-mäluseadmeid analüüsitakse ja nende kujutis salvestatakse multimeediumsüsteemi. USB-mäluseadme mahutavusest olenevalt võidakse multimeediumekraan ootele lülituda. Oodake mõni sekund. Kasutage ainult USB-mäluseadmeid, mis vastavad kehtivatele riiklikele nõuetele.

## MULTIMEEDIUMI SEADED (1/3)



### “Seaded” menüü

Vajutage menüüs “Multimeedium” nuppu “Seaded”, seejärel valige element, mida soovite muuta:

- “Raadio”;
- “Meedium”
- “Foto”;
- “Video”;
- “Heli”.



### “Raadio”

See menüü võimaldab seadistada järgmisi parameetreid:

- AM -laineala sisse- ja väljalülitamine;
- “Raadio tekst” sisse- ja väljalülitamine;
- “Piiirkond” sisse- ja väljalülitamine;
- “TA/I-Traffic” sisse- ja väljalülitamine;



### “Meedium”

See menüü võimaldab seadistada:

- üldist helitugevust;
- lisapistiku tundlikkust (“Madal”, “Rahuldav” või “Kõrge”);
- Bluetooth®-heliallikat.



### “Foto”

See menüü võimaldab seadistada järgmisi fotode parameetreid:

- muuta fotode kuvamise aega slaidiprogrammis;
- lülitada sisse või välja animatsiooni slaidiprogrammi iga foto vahel.



### “Video”

See menüü võimaldab seadistada videote esituse tüüpi (“Sobita” või “Täis”).



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## MULTIMEEDIUMI SEADED (2/3)



### “Heli”

See menüü võimaldab seadistada erinevaid helivalikuid.

#### “Ümbritsev heli”

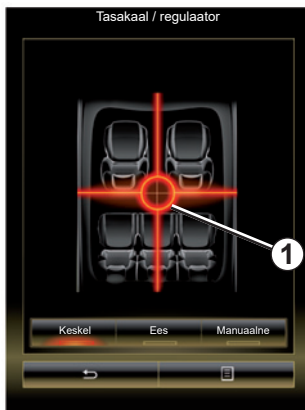
See funktsioon võimaldab valida muusikalise meeleolu järgmiste eelmääratud meeleolude vahel:

- “Natural”;
- “Live”;
- “Club”;
- “Lounge”.

**Märkus:** Saate käivitada demonstratsioonirežiimi, et kuulda helinäidist ilma heliparanduse programmita Arkamys.

#### “Bassivõimendi”

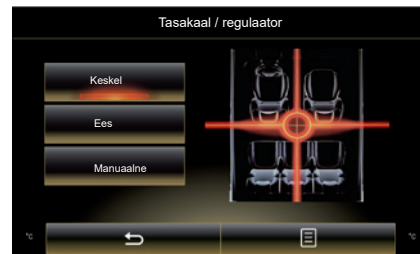
See funktsioon võimaldab tugevdada basse.



#### “Tasakaal / regulaator”

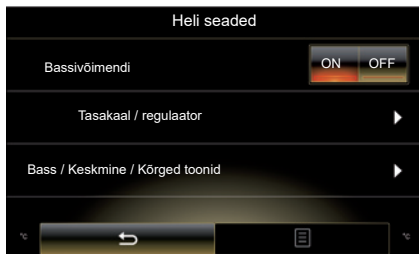
See funktsioon võimaldab seadistada heli jaotumist. Vajutage “Keskel” või “Ees”, et optimeerida heli jaotuvust kõigile sõidukis olijatele või tagaistujate mugavuse huvides (heli on taga summutatud ning ees keskmisel tugevusel).

Kui te puudutate ekraani või kui on valitud režiim “Manuaalne”, saate hakata seadistama, liigutades punkti 1.



#### “Bass / Keskmine / Kõrged toonid”

See funktsioon võimaldab suurendada või vähendada madalate, keskmiste ja kõrgete nootide tugevust.



### “Helitugevus”

Kui funktsioon on sisse lülitatud, muutub audiosüsteemi helitugevus vastavalt sõiduki kiirusele.

Vajutage valikule “Helitugevus”, seejärel valige “ON” või “OFF”, et lülitada see funktsioon sisse või välja.

Kohandage tugevust, suurendades või vähendades seda nuppude “+” ja “-” abil.

**Märkus.** Bose tehnikaga muutub helisüsteemi helitugevus automaatselt olenevalt sõiduki kiirusest.

### “Loudness”

Saate bassivõimendit sisse ja välja lülitada, vajutades valikule “ON” või “OFF”.

### “Sageduste stabilisaator”

See funktsioon võimendab madalaid ja kõrgeid sagedusi, kui helitugevus on madal.

Saate seda funktsiooni sisse ja välja lülitada, valides “ON” või “OFF”.

### “Ühtlane helitugevus”

Saate seda funktsiooni sisse ja välja lülitada, valides “ON” või “OFF”.

**Märkus:** Iga funktsiooni vaikeseadetele lähetestamiseks vajutage hüpikmenüüd ja seejärel “Lähtesta”.

# Telefon

Telefoni ühildamine ja lahutamine . . . . .	4.2
Telefoni ühendamine ja lahti ühendamine . . . . .	4.5
Telefonikõne . . . . .	4.7
Telefoniraamat . . . . .	4.10
Kõneregister . . . . .	4.12
Numbri valimine . . . . .	4.13
SMS . . . . .	4.15
Telefoni seaded . . . . .	4.17

# TELEFONI ÜHILDAMINE JA LAHUTAMINE (1/3)



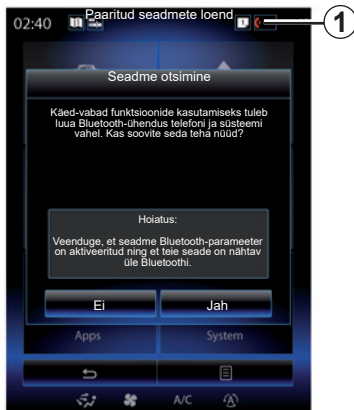
## Menüü “Telefon”

Vajutage peamenüüs “Telefon” või vajutage **1** otseteele mis tahes menüüs. See funktsioon võimaldab ühildada telefoni multimeediumsüsteemiga.

**Märkus:** kui multimeediumsüsteemiga ei ole ühendatud ühtegi telefoni, on mõned menüüd välja lülitatud.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



## Esimese telefoni ühildamine

Vabakäekomplekti kasutamiseks ühildage oma Bluetooth®-i seade multimeediumsüsteemiga. Veenduge, et telefoni Bluetooth® oleks sisse lülitatud, ning seadistage selle olekuks “nähtav”.

Lisateavet telefoni nähtavuse oleku sisselülitamise kohta vt telefoni kasutusjuhendist.

Olenevalt teie telefoni mudelist kinnitage või sisestage Bluetooth®-i ühenduskood, et ühildada see multimeediumsüsteemiga.

Telefon võib küsida luba kontaktide, kõneregistri ja seadmete jne jagamiseks.

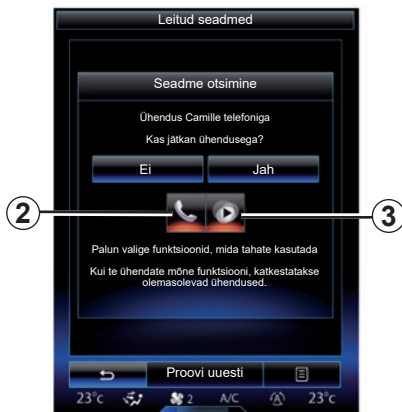
Lubage jagamine, et see teave jõuaks multimeediumsüsteemi.

## “Avastamisrežiim”

Kui multimeediumsüsteem otsib telefoni, vajutage nupule “Avastamisrežiim”, et muuta multimeediumsüsteem teistele Bluetooth®-i seadmetele piiratud aja jooksul nähtavaks.

Ühilduvate telefonide nimekirja vaadake veebilehelt <https://easyconnect.renault.com>.

## TELEFONI ÜHILDAMINE JA LAHUTAMINE (2/3)



Multimeediumsüsteemi peamenüüs:

- vajutage “Telefon”. Ekraanile ilmub teade, mis pakub telefoni ühildamist;
- vajutage “Jah”. Multimeediumsüsteem otsib läheduses asuvaid telefone, millel on sisse lülitatud Bluetooth®.
- valige nimekirjast oma telefon.

- Valige funktsioonid, mida soovite ühildada:
  - vabakäefunktsioon **2**: ligipääs telefoniraamatule, kõnede tegemine ja vastuvõtmine, ligipääs kõneregistrile jne;
  - meediumi funktsioon **3**: ligipääs muusikavalikule.
- Vajutage valikule “Jah”.

**Märkus.** Märgutuli funktsiooni ikoonil näitab, et funktsioon on sisse lülitatud.

Teie telefon on nüüd multimeediumsüsteemiga ühildatud.

### Uue telefoni ühildamine

Uue telefoni ühildamine süsteemiga:

- lülitage telefoni Bluetooth®-i ühendus sisse ja seadistage selle olekuks “nähtav”;
- vajutage multimeediumsüsteemi peamenüüs valikule “Telefon”, “Seaded”, “Paaritud seadmete loend”, seejärel ekraani allosas “Seadme lisamine”.

Ekraanile kuvatakse teade, mis palub kinnitada seadmete otsing.

- Kinnitake valik, vajutades nupule “Jah”.

## TELEFONI ÜHILDAMINE JA LAHUTAMINE (3/3)

Multimeediumsüsteem otsib läheduses asuvaid telefone, millel on sisse lülitatud Bluetooth®.

- Valige nimekirjast oma telefon.
- valige funktsioonid, mida soovite siduda:
  - Vabakäefunktsioon **2**: ligipääs telefoniraamatule, kõne tegemine ja vastuvõtmine, ligipääs kõneregistrile jne.
  - Meediumi funktsioon **3**: ligipääs muusikavalikule.
- Vajutage valikule “Jah”.

**Märkus.** Märgutuli funktsiooni ikoonil näitab, et funktsioon on sisse lülitatud.

Teie telefon on nüüd multimeediumsüsteemiga ühildatud.

Saate ühildada samal ajal kaks telefoni: ühe multimeediumi ja teise telefoni jaoks.

Olenevalt teie telefoni mudelist kinnitage või sisestage Bluetooth®-i ühenduskood, et ühildada see multimeediumsüsteemiga.

Telefon võib küsida luba kontaktide, kõneregistri ja seadmete jne jagamiseks.

Lubage jagamine, et see teave jõuaks multimeediumsüsteemi.

**Märkus:** multimeediumsüsteem saab salvestada kuni kuus telefoni.

## Telefoni lahutamine

Telefoni lahutamiseks multimeediumsüsteemist:

- Valige peamenüüs “Telefon”, seejärel “Seaded” ja “Seadmete nimekiri”.
- Vajutage menüü “Paaritud seadmete loend” ühildatud telefonide nimekirjas hüpikmenüü nupule ja valige “Seadmete kustutamine”.
- valige seade või seadmed, mida soovite telefonide nimekirjast kustutada, seejärel vajutage “Kustuta”.

**Märkus:** Kui tahate kustutada kõik seotud seadmed, vajutage hüpikmenüü nuppu ning seejärel “Kõikide valimine” ja “Kustuta”.



# TELEFONI ÜHENDAMINE JA LAHTI ÜHENDAMINE (1/2)

## Telefoni ühendamine

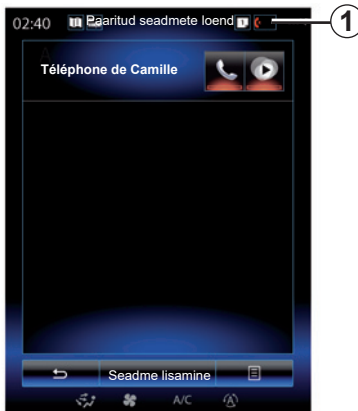
Ühtki telefoni ei saa vabakäekomplektiga ühendada, kui see pole varem ühildatud. Rohkema teabe saamiseks lugege peatüki "Telefoni ühildamine ja lahutamine".

Kõigile funktsioonidele juurdepääsemiseks peab telefon olema vabakäekomplektiga ühendatud.

### Automaatne ühendus

Kohe pärast multimeediumsüsteemi käivitamist otsib telefoni vabakäekomplekt lähedal asuvaid Bluetooth®-iga ühildatud telefone. Süsteem laadib automaatselt alla viimati ühendatud telefoni andmed (telefoniraamat, SMS jne).

**Märkus.** Kui telefoni ühendamisel on kõne pooleli, suunatakse see automaatselt ümber sõiduki kõlaritesse.



**Märkus:** telefoni automaatsel ühendamisel multimeediumsüsteemiga toimub andmete (telefoniraamat, SMS jne) allalaadimine ainult juhul, kui olete telefoni multimeediumsüsteemiga sidumise ajal andmete jagamise lubanud. Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki "Telefoni ühildamine ja lahutamine".

## Käitsi ühendus

Bluetooth® telefoni ühendamiseks multimeediumsüsteemiga vajutage **1** otseteele mis tahes menüüst. Kuvatakse juba ühildatud telefonide nimekirja.

Valige telefon, mida soovite ühendada, ja veenduge, et selle Bluetooth® oleks sisse lülitatud.

### Ühendatud telefoni vahetamine

Ühendatud telefoni vahetamiseks peate olema enne ühildanud mitut telefoni.

- Valige peamenüüs "Telefon", "Seaded", seejärel "Paaritud seadmete loend";
- Vajutage telefoni nimele, mida soovite ühendada.

Leiate juba ühildatud telefonide nimekirja.

Ühilduvate telefonide nimekirja vaadake veebilehelt <https://easyconnect.renault.com>.

## TELEFONI ÜHENDAMINE JA LAHTIÜHENDAMINE (2/2)



### Andmete jagamise lubamine

**Märkus:** Selleks et kuvada telefoni ja multimeediumi funktsioonid R-Link 2 multimeediumsüsteemi kaudu, peate oma telefonis andma loa andmejagamiseks.

Vajutage multimeediumsüsteemi menüüs "Telefon" "Seaded", seejärel "Paaritud seadmete loend". Leiate juba ühildatud telefonide nimekirja.

- Valige funktsioonid, mida soovite ühendada.
  - vabakäefunktsioon **2**: ligipääs telefoniraamatule, kõnede tegemine ja vastuvõtmine, ligipääs kõneregistrile jne;
  - meediumi funktsioon **3**: ligipääs muusikavalikule.

**Märkus:** märgutuli funktsiooni ikoonil näitab, et funktsioon on sisse lülitatud.

**Märkus:** teatud telefonid võivad lubada andmete automaatset ülekannet.

### Telefoni lahtiühendamine

Vajutage menüüs "Telefon" valikule "Seaded", seejärel valikule "Paaritud seadmete loend".

Vajutage nuppudele **2** ja/või **3**, et märgutuled kustutada ning lülitada välja telefoni ja multimeediumi funktsioonid. Tele telefon on välja lülitatud kohe, kui märgutuled on kustunud.

Telefoni väljalülitamine põhjustab ka telefoni lahutamise multimeediumsüsteemist.

**Märkus.** Kui teil on telefoni lahtiühendamise ajal kõne pooleli, suunatakse see automaatselt telefoni.

# TELEFONIKÕNE (1/3)



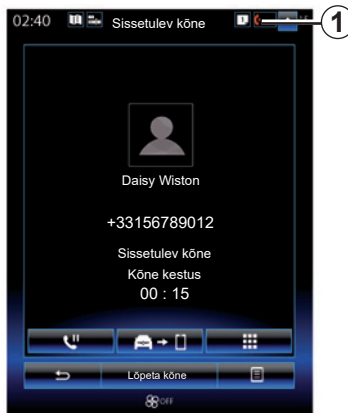
## Menüü "Telefon"

### Helistamine

Menüüst "Telefon" või **1** otse teelt on võimalik helistada, kui valite:

- kontakti telefoniraamatust;
- numbri kõneregistrist;
- klaviatuuril numbri.

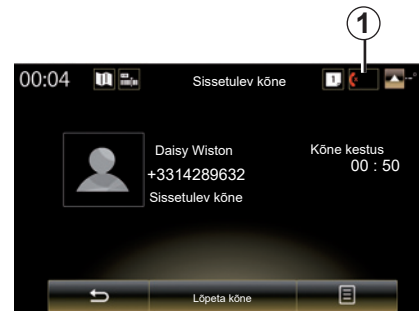
**Märkus.** Vajutage kodulehel "Lemmikud" viidat, et saada ligipääs kontaktidele, mis on juba lemmikuteks märgitud. Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki "Vidinate lisamine ja haldamine".



### Kõne vastuvõtmine

Kõne vastuvõtmisel kuvatakse kõne vastuvõtmise ekraan järgmise teabega:

- kontakti nimi (kui tema number on telefoniraamatus või lemmiknumbrite nimekirjas olemas);
- helistaja nimi (kui numbrit ei ole teie telefoniraamatus kirjas);
- "Tundmatu number" (kui numbrit ei ole võimalik kuvada).



### "Nõustu"

Kõne vastu võtmiseks kõne ajal vajutage nupule "Nõustu".

Vajutage kõne lõpetamiseks nupule "Lõpeta kõne".

### "Keeldu" kõnest

Sissetulevast kõnest keeldumiseks vajutage nupule "Keeldu". Teile helistav inimene suunatakse häälsõnumitele.

Helitugevust saab seadistada roolil oleva juhikuga.

## TELEFONIKÕNE (2/3)

### “Ootele panemine” kõne

Vajutage nuppu “Ootele panemine” või hüpikmenüü nuppu ja seejärel “Ootele panemine”, et lubada multimeediumsüsteemil sissetulevad kõned vastu võtta ja automaatselt ooterežiimile panna. Hääle süntesaator teavitab helistajaid, et nende kõne on ooterežiimil.

### Kõne suunamine

Kõne suunamiseks oma telefonile vajutage valikule "Telefonile suunamine" või vajutage funktsioonimenüü nupule ja seejärel valikule "Telefonile suunamine".



Te saate kõnele vastata või selle lõpetada, kui vajutate roolil 2.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## TELEFONIKÕNE (3/3)



### Kõne ajal

Kõne kestel võite:

- seadistada helitugevust, vajutades oma sõiduki rooli all asuva juhtseadise nuppu-dele või vajutades nupule **5**, seejärel valikule “Heli seaded”;
- lõpetage kõne, vajutades valikule “Lõpeta kõne” või vajutades roolil nuppu **2**;



- kõne ootele panemiseks vajutage nuppu **7** või vajutage **5** ja seejärel “Ootele panemine”. Ootel kõne jätkamiseks vajutage nuppu **7** või vajutage **5** ja seejärel “Kõne leidmine”.
- kõne edasisuunamine ühendatud telefonile, vajutades nuppu **8** või vajutades **5** ja seejärel “Telefonile suunamine”.
- vastake teisele kõnele, vajutades ekraani allosas kuvatud teatele, mis annab märku uuest saabuvast kõnest;



- kuvage numbrilaviatuur, vajutades nuppu **4**.

**Märkus.** Mõned telefonid võivad kõne edastamise ajal multimeediumsüsteemiga ühenduse kaotada.

Kõne ajal saate naasta teiste multimeediumsüsteemi funktsioonide juurde (navigatsioon jne), vajutades nupule **3** või **6**.

## TELEFONIRAAMAT (1/2)



### Menüü "Telefoniraamat"

Vajutage peamenüüs valikule "Telefon" või vajutage **1** otseteele mis tahes menüüs, seejärel vajutage "Telefoniraamat", et avada multimeediumsüsteemi kaudu oma telefoni telefoniraamat.

Telefoniraamatus olevate kontaktide loendit saate sirvida roolisamba juhtseadist kasutades.



### Telefoniraamatu allalaadimine

Vaikimisi sünkroniseeritakse kontaktid telefoni ühendamisel automaatselt, kui vabakäeseade on aktiveeritud (rohkema teabe saamiseks lugege peatükis "Telefoni ühendamine ja lahti ühendamine" lõiku "Käsitsi ühendamine").

**Märkus:** Telefoniraamatu avamiseks multimeediumsüsteemi kaudu peab oma telefonis lubama andmete jagamise. Lugege peatükki "Telefoni ühildamine ja lahti ühildamine" ja telefoni kasutusjuhendit.

### Telefoniraamatu uuendamine

Oma telefoni kontakte saate manuaalselt värskendada multimeediumsüsteemi telefoniraamatus Bluetooth®-i kaudu. Vajutage nupule **2**, seejärel valikule "Loendi värskendamine".

## TELEFONIRAAMAT (2/2)

### Kontaktide otsimine

Vajutage valikule “Otsing”, et kuvada virtuaalne klaviatuur. Saate otsida kontakti tema nime järgi.

### Konfidentsiaalsus

Iga telefoni kontaktide nimekirja hoitakse vabakäekomplekti mälus.

Salastatuse huvides on iga alla laaditud telefoniraamat nähtav ainult siis, kui vastav telefon on komplektiga ühendatud.

### Kõne tegemine telefoniraamatust

Kui telefon on multimeediumsüsteemiga ühendatud, vajutage peamenüüs valikule “Telefon”, seejärel “Telefoniraamat”.

Valige kontakt, seejärel vajutage tema numbrile. Kõnet alustatakse automaatselt.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

# KÕNEREGISTER



Menüü  
"Kõnelogid"

## Kõneregistri kuvamine

Vajutage avalehel "Menüü", "Telefon" või vajutage **4** otseetele mis tahes menüüs, seejärel vajutage "Kõnelogid", et avada kõneregister.

Kõneregister jaotab erinevad kõned nelja viida vahel:

- 1** kõik kõned (sissetulevad, väljaminevad, vastamata);
- 2** sissetulevad kõned;
- 3** vastamata kõned;
- 5** väljaminevaid kõnesid.

Iga nimekirja puhul näidatakse kontakte kõige hilisemast kõige varasemani.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



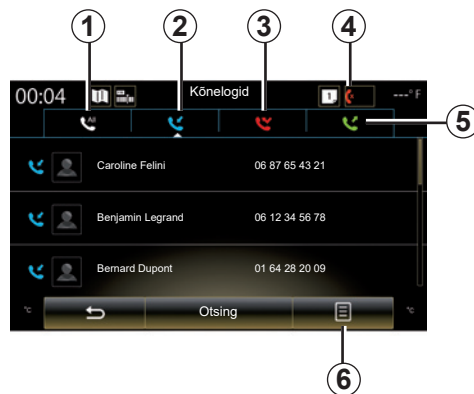
## Kõneregistris liikumine

Vajutage soovitud viidale, et näha selle sisu.

Tõmmake sõrmega üle ekraani üles- või allapoole, et kõnede nimekirja edasi kerida.

## Kõneregistri uuendamine

Vajutage nupule **6** ja valige "Loendi värskendamine". Andmete uuendamisest antakse teada sõnumiga.



## Kontaktide otsimine

Vajutage valikule "Otsing", et kuvada virtuaalne klaviatuur. Saate otsida kontakti, sisestades tema nime klaviatuuril.

## Kõne tegemine kõneregistrist

Vajutage ühele neljast viidast, seejärel valige kontakt või number, millele helistada. Kõnet alustatakse automaatselt.



## NUMBRI VALIMINE (1/2)



### “Numbri valimine” menüü

#### Kõne tegemine numbri valimisega

Vajutage avalehel “Menüü”, “Telefon” või vajutage **1** otseteele mis tahes menüüs, seejärel “Numbri valimine”, et avada numbri valimiseks klaviatuur.

Valige soovitud number klaviatuuri **A** abil, seejärel vajutage kõne alustamiseks valikule “Helista”.



#### Häälsõnumid

Kõneposti avamiseks vajutage nuppu **2**.

Kui häälsõnumeid ei ole seadistatud, kuvatakse seadistamise ekraan. Sisestage oma kõneposti number, kasutades **A** klaviatuuri, seejärel kinnitage number.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## NUMBRI VALIMINE (2/2)

### Numbri valimine hääljuhtimise abil

Võite valida numbri kas multimeediumsüsteemis telefoni klahvidega või multimeediumsüsteemi sisseehitatud häälkäsklusega. Selleks tehke järgmist:

- vajutage hääljuhtimise nupule, et kuvada hääljuhtimise peamenüü;
- öelge pärast helisignaali "Telefon";
- öelge telefoninumber, millele soovite helistada.

**Märkus:** Soovitatav on öelda telefoninumbri arvud ühe- või kahekaupa.

- Süsteem kuvab seejärel öeldud numbri, öelge "Helista", et helistada numbrile, või "Kustuta" või "Zaczniij ponownie", et öelda mõni muu number.

### Lõpetage number kasutades hääljuhtimist

Kui te hakkate sisestama telefoninumbrit multimeediumsüsteemi sisseehitatud klaviatuuri abil:

- vajutage hääljuhtimise nupule;
- täiendage pärast helisignaali telefoni numbrit hääle abil või öelge "Helista", kui te olete juba sisestanud täieliku numbri ning soovite kõnet alustada.

**Märkus.** Hääletuvastuse kohta rohkema teabe saamiseks lugege lõiku "Hääletuvastuse kasutamine".



### Menüü "SMS"

Vajutage avalehel valikule "Menüü" > "Telefon" või kasutage mistahes menüüst otseteed **1** ja vajutage seejärel SMS, et avada multimeediumsüsteemi kaudu oma telefonis SMS.

Ühtki telefoni ei saa vabakäekomplektiga ühendada, kui seda pole varem ühildatud. Rohkema teabe saamiseks lugege peatüki "Telefoni ühildamine ja lahutamine" lõiku "Telefoni ühildamine".

Kõigile funktsioonidele juurdepääsemiseks peab telefon olema vabakäekomplektiga ühendatud.

**Märkus.** et avada SMS multimeediumsüsteemi kaudu, peate oma telefonis andma loa andme jagamiseks ja teavitusteks. Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki "Telefoni ühildamine ja lahutamine" ning telefoni kasutusjuhendit.

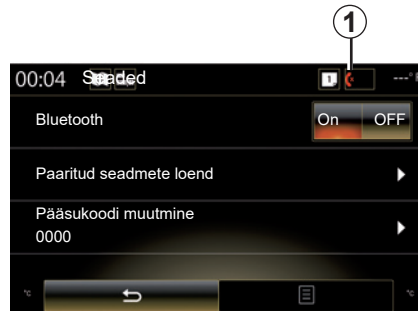


**Märkus.** Multimeediumsüsteemi kaudu on võimalik lugeda vaid SMS. Teist tüüpi sõnumeid ei ole võimalik lugeda.

### SMS-i kasutamine

Kui telefon on süsteemiga ühendatud, vajutage menüüs "Telefon" valikule SMS. Vajutage sõidu ajal sõnumile, mida soovite lasta multimeediumsüsteemi sünteesitud häälel lugeda.

**Märku:** multimeediumsüsteemi abil saab ekraanile SMS-e kuvada ainult siis, kui sõiduk ei liigu.



### SMS-i vastuvõtmine süsteemis

Pärast telefoni ühildamist ja ühendamist, kui uus sõnum ilmub, on see vaikimisi multimeediumsüsteemis olemas.

**Märkus.** Saadaval on üksnes need sõnumid, mis võeti vastu pärast telefoni sidumist multimeediumsüsteemiga.

Olenevalt teie telefoni margist ja mudelist ei pruugi teatud funktsioonid saada-  
val olla.

## SMS (2/2)

### SMS-i otsimine

SMSi otsimiseks vajutage "Otsing" ja sisestage seejärel digitaalse klaviatuuri abil märksõna.

### SMS-i sortimine

SMSide sorteerimiseks kellaja ja kontakti nime järgi vajutage funktsioonimenüü nupule.

### Üksikasjad

Vajutage nimekirjas ühe SMS-i peale, et näha selle üksikasju.

Telefonis kuvatakse kontakti nimi (eeldusel, et number on mälus või aadressiraamatus), telefoninumber ja sõnumi tekst.

Võite kontaktile otse helistada, vajutades valikule "Helista", kui number on kirjas telefoni mälus või telefoniraamatus.



Ohutuse huvides kohandage istmeid ainult siis, kui sõiduk seisab.

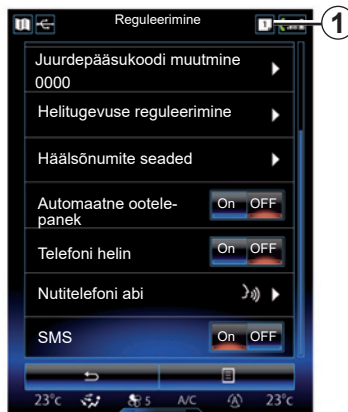
## TELEFONI SEADED (1/2)



### Menüü "Seaded"

Vajutage süsteemiga ühendatud telefoni avalehel valikule "Menüü", "Telefon" või vajutage **1** otseteele mis tahes menüüs, seejärel vajutage "Seaded", et avada järgmised seaded:

- "Bluetooth" ("On"/"OFF");
- "seadmete nimekiri";
- "juurdepääsukoodi muutmine";
- "helitugevuse reguleerimine";
- "Kõneposti seaded";
- "automaatne ootele panek" ("On"/"OFF");
- "telefoni helin" ("On"/"OFF");
- "nutitelefon abi";
- "SMS" ("On"/"OFF").



#### "Bluetooth"

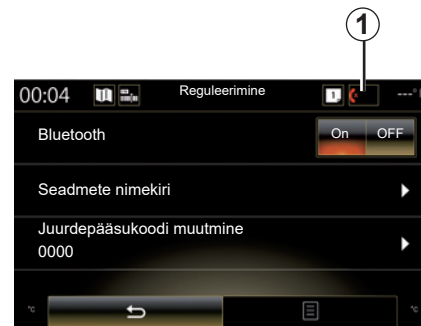
See valik võimaldab multimeediumsüsteemi Bluetooth®-i sisse või välja lülitada.

#### "seadmete nimekiri"

See valik võimaldab:

- näha ühildatud seadmete nimekirja;
- sisse ja/või välja lülitada hetkel ühendatud telefoni funktsiooni;
- lisada Bluetooth®-i seade;
- kustutada üks või mitu ühildatud seadet.

Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki "Telefoni ühildamine ja lahutamine".



#### Juurdepääsukoodi muutmine

See valik võimaldab muuta Bluetooth®-i salasõna.

**Märkus:** kuvatakse praegune salasõna – vaikimisi salasõna on 0000.

## TELEFONI SEADED (2/2)

### "Helitasemed"

See valik võimaldab reguleerida järgmiste funktsioonide helitugevust:

- "Telefoni helin";
- "Kõned";

**Märkus:** Seadete lähtestamiseks vajutage hüpikmenüü nuppu ja seejärel "Lähtesta".

### "Häälsõnumite seaded"

Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki "Numbri valimine".

### "automaatne ootele panek"

See valik võimaldab sissetulevate kõnede automaatse ootelepaneku sisse või välja lülitada.

### "telefoni helin"

Selle valikuga saate sissetulevate kõnede helina sisse või välja lülitada.

### "Nutitelefoni abi"

Valik avab õpetuse selle kohta, kuidas kasutada multimeediumsüsteemiga telefoni häälvastussüsteemi.

### « SMS »

Saate SMSid sisse või välja lülitada.

Ühilduvate telefonide nimekirja vaadake veebilehelt <https://easyconnect.renault.com>.

Olenevalt teie telefoni margist ja mudelist ei pruugi teatud funktsioonid töötada.

# ***Rakendused***

Sissejuhatus rakenduste menüüsse .....	5.2
Minu rakendused .....	5.3
R-Link Store .....	5.4
Rakenduste haldur .....	5.9
Rakenduste seaded .....	5.10
Android Auto™, CarPlay™ .....	5.11

# RAKENDUSTE MENÜÜ TUTVUSTUS



## “Rakendused” menüü

Vajutage avalehel valikule “Menüü”, seejärel “Rakendused”, et kuvada järgmisi elemente:

- “Minu rakendused”;
- « R-Link Store » ;
- “Rakenduste haldur”;
- “Privaatsus”.

Teatud teenused on katseajal tasuta saadaval. Võite pikendada oma tellimust oma sõidukist kohast R-Link Store või veebis tootja veebisaidilt.

## R-Link Store tutvustus

Teie multimeediumsüsteem on pakutud teenustele otsejuurdepääsu lubamiseks ühendatud.

R-Link Store on multimeediumsüsteemi rakenduste pood. See võimaldab osta rakendusi, funktsioone ja teenuseid turvalise võrgusüsteemi kaudu.

Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki “R-Link Store”.

## Ühendus

Nupp “Ühenda” ekraani allosas on:

- Nähtav ja aktiivne: kui teenused ei ole aktiveeritud ja sõiduk on paigal.
- halli värvi: kui teenused ei ole sisse lülitatud, kui sõiduk ei seisa või kui sel hetkel ei ole ühendust.
- kadunud: kui teenused on (juba) aktiveeritud.



## MINU RAKENDUSED



### “Minu rakendused” menüü

Vajutage avalehel valikule “Menüü”, “Rakendused”, seejärel “Minu rakendused”, et kuvada multimeediumsüsteemi rakendused.

Kuvatakse navigatsioonisüsteemi paigaldatud rakendused. Vajutage soovitud rakenduse käivitamiseks rakenduse ikoonile.

**Märkus:** kui rakenduste nimekiri sisaldab mitut lehekülge, pühkige järgmisele või eelmisele lehele liikumiseks ekraani.



### Rakenduste korraldamine

Rakenduste korraldamiseks vajutage funktsioonimenüü nupule, seejärel valikule “Rakenduste korraldamine”.

Rakenduste ümberkorraldamine võib toimuda otse libistamise-mahapaneku tehnika abil.

Rakendusi saab kustutada, vajutades kustutamise nupule “X”. Kui rakendust ei saa kustutada, siis kustutamise nuppu ei ilmu.

**Märkus:** nupp “Rakenduste korraldamine” on sõidu ajal välja lülitatud.

## R-LINK STORE (1/5)

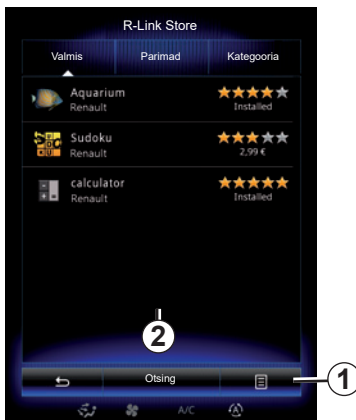


### Menüü "R-Link Store"

Vajutage avalehel valikule Menüü, Rakendused, seejärel R-Link Store, et kuvada internetipood. Kasutage seda rakenduste, teenuste ja sisu ostmiseks. R-Link Store on avatav otse multimeediumsüsteemi või internetiühendusega arvutist pärast teenuste aktiveerimist.

#### Märkus:

- osa teenuseid ja rakendusi on tasuta.
- Lisateavet lugege üldistest müügitingimustest;
- mõnesid tooteid saab osta ainult veebi-poest R-Link Store internetiühendusega arvuti kaudu. Sel juhul ilmub teade, et teid sellest hoiatada. Lugege käesoleva peatüki lõiku "Rakenduste allalaadimine ja paigaldamine arvuti kaudu".



### Rakenduste allalaadimine ja paigaldamine R-Link Store kaudu

Olemasolevad rakendused on jaotatud kolme viida vahel:

- "Valmis": pakub mitut rakendust;
- "Parimad rakendused" järjestab rakendused populaarsuse järgi;

Juurdepääs kohale R-Link Store on saadaval ainult siis, kui teenused on aktiveeritud ja sõiduk on paigal.

- "Kategooria" näitab rakendusi teema järgi: meelelahutus, kaardid jne.

Valige rakendus, et näha selle kirjeldust.

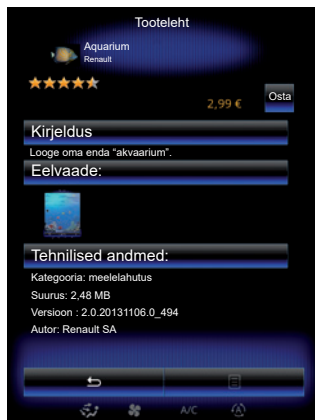
Kasutage hüpikmenüüd **1**, et kuvada järgmisi funktsioone:

- "Minu tooted" näitab kokkuvõtet ostetud toodetest ning nende toodete kehtivusaega;
- Kasutage "Uuendusi", et otsida paigaldatud rakendustele, teenustele ja sisule saadaolevaid uuendusi;
- Jaotis "Õigusteave" kuvab R-Link Store-i kohta õigusteavet.

Rakendusi saate otsida R-Link Store'i kaudu. Selleks vajutage nuppu **2** "Otsing" ning sisestage otsitava rakenduse täielik või osaline nimi.

Olenevalt oma riigist saate rohkem teavet veebilehelt <https://easyconnect.renault.com>.

## R-LINK STORE (2/5)



Multimeediumsüsteem pakub kaht makseviisi My Renault' kontolt.

Vajutage "Osta", nõustuge R-Link Store-i müügi üldtingimustega ja seejärel makske.

**Märkus.** Kui rakendus on liiga suur, näidatakse nupu "Osta" asemel nuppu "Viga internetist ostmisel". Rohkema teabe saamiseks lugege selle peatüki lõiku "Rakenduste allalaadimine ja paigaldamine arvuti kaudu".

### My Renault kontoga maksmine

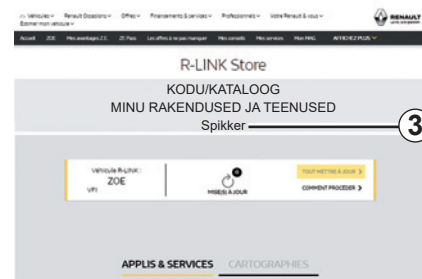
Makse sooritamiseks "My Renault" konto abil:

- Sisestage meiliaadress ja oma konto salasõna, seejärel vajutage "OK".
- valige üks oma kontoga juba ühendatud pangakaartidest või lisage kaart;
- Täitke pangaandmed ja vajutage "Kinnita".

Rakenduse allalaadimine algab kohe. Kui rakendus on alla laaditud, kuvatakse selle ikoon menüüs "Minu rakendused".

### Märkus.

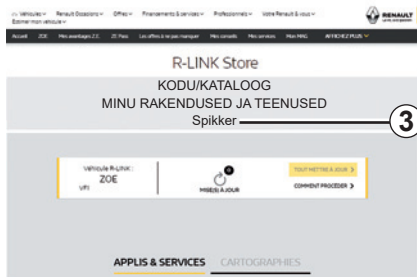
- vajalik on kehtiv meiliaadress. Sellele aadressile saadetakse arve ning kasutaja paigaldusjuhendid olenevalt ostetud rakendusest;
- selle maksetüübi kasutamiseks peate kõigepealt looma My Renault konto. Lugege järgmises jaotises lõiku "My Renault konto loomine".



**Märkus.** Rakenduse allalaadimise aeg võib erineda olenevalt rakenduse suurusest ja mobiilivõrgu vastuvõtmise kvaliteedist.

### Pangakaardiga maksmine

**Märkus.** Ohutuse mõttes ei saa te sisestada kaardi andmeid otse sõidukist. Lisateabe saamiseks klõpsake My Renault' kontrol menüüd "Spikker" 3 või pidage nõu ametliku edasimüüjaga.



### Rakenduste allalaadimine ja paigaldamine arvuti kaudu

Rakendusi on võimalik alla laadida internetiühendusega arvutisse (eriti suure mahuga rakendusi). Saate rakendusi oma arvutis hallata ning tõsta need ümber multimeediumsüsteemi olenevalt mudelist kas USB-pulga või SD-kaardi abil.

Juhendis leiduvad ekraanipildid ei ole siiduvad.

#### Märkus:

- kasutatav USB-mäluseade (või SD-kaart) peab olema vormingus FAT32, minimaalse mahuga 8GB ja maksimaalse mahuga 32GB.
- USB-mäluseade ei ole koos süsteemiga kaasas;
- selliseid tooteid saab osta arvuti abil veebi-poest [www.myrenault.com](http://www.myrenault.com).

#### My Renault' kodulehel konto loomine

Internetiühendusega arvuti abil kodulehel [www.myrenault.com](http://www.myrenault.com) rakenduste ostmiseks ja allalaadimiseks peate kõigepealt looma My Renault konto.

- avage internetiühendusega arvutis veebilehitseja, minge kodulehele [www.myrenault.com](http://www.myrenault.com) ja valige oma riik;
- Klõpsake nupule "Registreerimine" ning järgige internetilehel näidatud etappe.

Pärast kodulehel My Renault konto loomist ja sõiduki registreerimist saate uurida rakenduste kataloogi ning otsida oma tootele uuendusi.

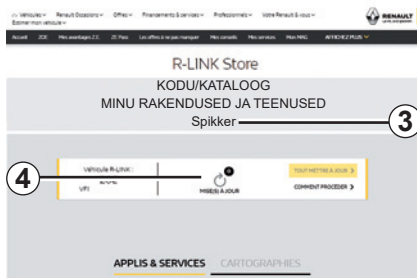
**Märkus.** Lisateabe saamiseks klõpsake menüüd "Spikker" **3** või pidage nõu ametliku edasimüüjaga.

#### Rakenduste paigaldamine väliste mäluseadmete abil (USB-pulk või SD-kaart).

Sisestage väline mäluseade (USB-pulk või SD-kaart) sõiduki avasse. Multimeediumsüsteem salvestab välisele mäluseadmele teie navigatsioonisüsteemi märgise, mida R-Link Store saab kasutada navigatsioonisüsteemide olemasolevate uuenduste otsimiseks.

Kui andmesalvestus on lõpetatud, võite USB-seadme multimeediumsüsteemist eemaldada.

## R-LINK STORE (4/5)



### Uuenduste otsimine

R-Link Store **4** uuenduste avamiseks logige sisse oma My Renault kontole, valige "Ava kõik minu teenused", seejärel "Minu rakenduste haldamine".

Sisestage väline mäluseade (USB-pulk või SD-kaart) arvutisse. Multimeediumsüsteem tuvastab uued rakendused ja paigaldab need automaatselt.

### Märkus:

- sünkroonimise ajal pakutakse teile R-LINK Toolbox tarkvara installimist. Peate selle tarkvara installima, et saaksite tooteid ja uuendusi mäluseadmele alla laadida.
- multimeediumsüsteemi tarkvara uuendusi saab alla laadida vaid internetiühendusega arvutiga;
- lisateabe saamiseks klõpsake menüü **3** jaotist "Spikker" või pidage nõu ametliku edasimüüjaga;
- kui väline andmeseade (USB-mäluseade või SD-kaart) sisestatakse sõiduki pesasse, ei tohiks multimeediumsüsteemis, selle nuppudega või mis tahes seadmega (telefon, audio, meedium) sõidukis midagi teha, sest see võib uuendamise peatada.

## Isikliku teabe haldamine

### Süsteemi lähtestamine

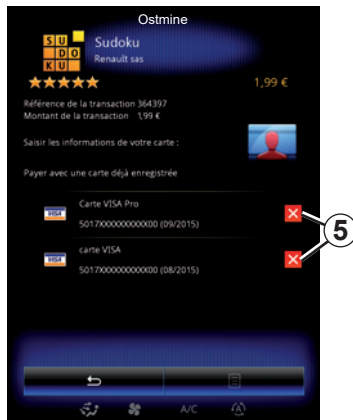
Kõigi süsteemi parameetrite lähtestamiseks ja/või isiklike andmete kustutamiseks valige peamenüüs "Süsteem", seejärel "Üldine lähtestamine", vajutage hüpikmenüü nupule ja järgige ekraanile ilmuvaid juhiseid.

### Andmete jagamine

Andmete jagamist on võimalik kohe süsteemi käivitamisel lubada või keelata. Valige menüüs "Minu rakendused" "Rakenduste seaded", seejärel "Privaatsus". Te saate andmejagamist selle menüü kaudu aktiveerida/inaktiveerida.

Kirjeldatud teenuste saadavus võib erineda.

## R-LINK STORE (5/5)



### Pangaandmete kustutamine

Kohast R-Link Store ostmisel võidakse teil paluda oma pangaandmed salvestada. Sellisel juhul on need salvestatud teie My Renault kontole.

Võite need andmed kustuda kas veebisaidilt R-Link Store, millele pääseb kohast My Renault, või otse oma sõidukist. Selleks vajutage **5**, et kustutada pangaandmed, mida soovite kustutada. Pangaandmed kustutatakse kohe.

### Märkus:

- sõiduk peab pangaandmete kustutamiseks olema ühendatud mobiilivõrku.
- teie pangaandmeid ei salvestata kunagi sõidukist.

# RAKENDUSTE HALDUR



## “Rakenduste haldur” menüü

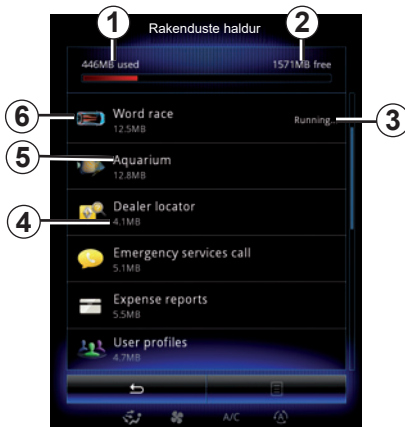
Vajutage avalehel valikule “Menüü”, “Rakendused”, seejärel “Rakenduste haldur”, et kuvada rakenduste haldamise ekraan.

## Süsteemi mälu

Kuvatakse kasutatava mälu **1** ja vaba mälu **2** maht.

## Teave

- 1:** kasutatud mälu maht;
- 2:** allesolev mälu maht;
- 3:** näitab, et rakendus on töös;
- 4:** rakenduse suurus;
- 5:** rakenduse nimi;
- 6:** rakenduse ikoon.



## Rakenduste kohta käiv teave

Rakenduse teabe vaatamiseks vajutage nimekirjas soovitud rakendusele.

### “Teave”

Vajutage nupule “Teave”, et kuvada järgmist teavet:

- rakenduse versioon;
- rakenduse paigaldamise kuupäev;
- rakenduse autor;
- rakenduse kirjeldus;
- rakenduse jaoks kasutatav mälu.



## “Juriidiline märkus”

Vajutage viidale “Juriidiline märkus”, et vaadata lubade kohta käivat teavet, kui see on olemas.

**Märkus.** Kui rakendus töötab, vajutage selle sulgemiseks “Stopp”. Olenevalt rakendusest võib lüliti “Stopp” olla hall, isegi kui rakendus on töös.

## RAKENDUSTE SEADED



### “Privaatsus” menüü

Privaatsusseadete kuvamiseks valige menüüs “Rakenduste seaded” “Privaatsus”.

#### “Andmete jagamine”

See menüü võimaldab andmete jagamist sisse või välja lülitada.

**Märkus:** andmete jagamise väljalülitamise korral võivad teatud rakendused mitte töötada.



# ANDROID AUTO™, CARPLAY™ (1/4)

## Android Auto™

### Sissejuhatus

“Android Auto™” on rakendus, mille saab nutitelefoni alla laadida ja mis võimaldab kasutada teatud telefoni rakendusi multimeediumsüsteemi ekraani kaudu.

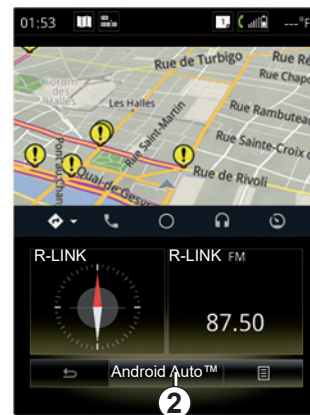
**Märkus:** selleks et näha, kas teie sõiduk ühildub Android Auto™-rakendusega, peab funktsioon **1** “*Nutitelefoni integreerimine*” teie multimeediumsüsteemi menüüs “Süsteem” kirjas olema.



### Esimene kasutuskord

- Laadige alla ja installige telefonis rakendus “Android Auto™” rakenduse allalaadimise platvormi kaudu.
- Ühendage telefon multimeediumsüsteemi USB-pesaga.
- järgige multifunktsionaalsele ekraanile ilmuvaid juhiseid;

Rakenduse nõuetekohaseks toimimiseks on soovitatav kasutada telefoni tootja soovitatud USB-kaableid.



- vajutage nuppu **2**;
- aktsepteerige oma nutitelefoni nõuded selleks, et kasutada rakendust “Android Auto™”;
- kinnitage, vajutades telefonis nuppu “Nõus”;
- vajutage uuesti nupule **2**.

Rakendus käivitatakse multimeediumsüsteemis. Kui ülaltoodud protseduur nurjub, korraldage tegevust.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

# ANDROID AUTO™, CARPLAY™ (2/4)

## CarPlay™

### Sissejuhatus

“CarPlay™” on nutitelefoni kaasasolev teenus, mis võimaldab teil kasutada mõningaid telefoni rakendusi multimeediumsüsteemi ekraanilt.

**Märkus:** selleks et näha, kas teie sõiduk ühildub teenusega CarPlay™, peab funktsioon **1** “**Nutitelefoni integreerimine**” teie multimeediumsüsteemi menüüs “Süsteem” kirjas olema.



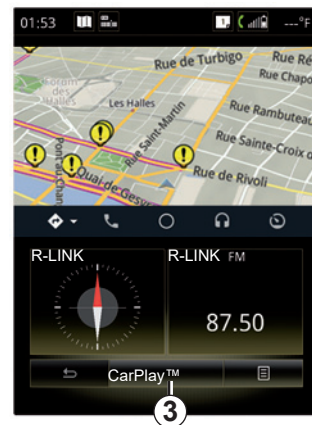
### Esimene kasutuskord

- Ühendage telefon multimeediumsüsteemi USB-pesaga;
- järgige multifunktsionaalsele ekraanile ilmutatavaid juhiseid;
- vajutage nupule 3.



Ohutuse tagamiseks tehke need toimingud ainult siis, kui auto seisab.

Rakenduse nõuetekohaseks toimimiseks on soovitatav kasutada telefoni tootja soovitatud USB-kaableid.



Teenus CarPlay™ käivitatakse multimeediumsüsteemis.

Kui ülaltoodud protseduur nurjub, korraldage tegevust

Kui teenus CarPlay™ töötab, muutub multimeediumekraani alumine osa:

- kui pooleliolevat marsruuti pole, kuvatakse kompass;
- kui marsruut on pooleli, kuvatakse teie marsruudi üksikasjad.

**Märkus.** Teenus “CarPlay™” töötab ainult juhul, kui nutitelefoni on ühendatud sõiduki USB-pesaga.

## ANDROID AUTO™, CARPLAY™ (3/4)



Kui rakendus Android Auto™ või teenus CarPlay™ on multimeediumsüsteemis aktiveeritud, muutub multimeediumekraani alumine osa:

- kui pooleliolevat marsruuti pole, kuvatakse kompass;
- kui marsruut on pooleli, kuvatakse teie marsruudi üksikasjad.

Android Auto™ või CarPlay™ töötamise ajal on teil võimalik kasutada nutitelefoniga navigatsiooni- ja muusikarakendusi. Need rakendused asendavad R-Link-i sisseehitatud sarnased rakendused, mis on juba käivitatud. Näiteks saate kasutada ühte navigatsiooni-rakendustest Android Auto™/CarPlay™ või multimeediumsüsteemi sisseehitatud rakendust, kuid mitte mõlemat.

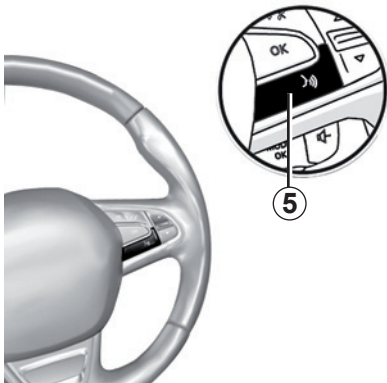
Nupud **4** teavitavad teid, kas rakendusi käitatakse Android Auto™ kaudu või CarPlay™ või multimeediumsüsteemist.

Android Auto™ või CarPlay™ kasutamisel jätkab osa multimeediumsüsteemi funktsioone taustal töötamist. Näiteks kui käivitatakse rakenduse "Android Auto™" või teenuse "CarPlay™" ja kasutate nutitelefoniga navigatsioonirakendust ajal, mil multimeediumsüsteemis mängib raadio, mängib raadio edasi.

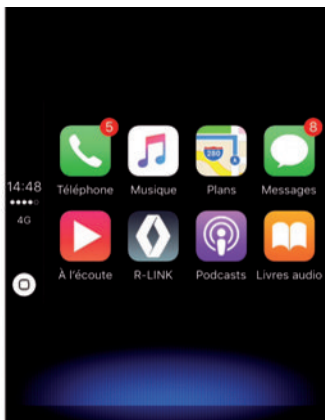
### Märkus:

- Android Auto™ ja CarPlay™ töötavad vaid juhul, kui nutitelefoni on ühendatud sõiduki USB -pesaga.
- multimeediumekraani saab konfigureerida telefoni seadistustest.

Funktsioonid Android Auto™ ja CarPlay™ olenevad telefoni margist ja mudelist. Lisateavet vaadake tootja veebilehelt, kui see on olemas.



Kui rakendus “Android Auto™” või teenus “CarPlay™” on multimeediumsüsteemis aktiveeritud, saate kasutada sõiduki hääletuvastusnuppu, et juhtida teatud nutitelefonifunktsioone häälega. Selleks vajutage ja hoidke all sõiduki roolil asuvat hääletuvastusnuppu **5** (lisateavet vt peatükist “Hääletuvastuse kasutamine”).



## R-Link-i liidesesse naasmine

R-Link-i liidesesse naasmiseks:

- vajutage multimeediumsüsteemi esipaneelil või keskmisel juhtseadisel nuppu “Avaleht”;

või

- vajutage nuppu **6** multimeediumsüsteemi ekraanil.



## Hüpikmenüü

Hüpikmenüül **7** on järgmised võimalused:

- seadmete nimekirj;
- multimeediumsüsteemi kasutusjuhend;
- heli seaded.

# Sõiduk

Sisevalgustus . . . . .	6.2
Istmed . . . . .	6.3
Multi-Sense . . . . .	6.6
Kliimaseade . . . . .	6.8
Juhtimisabi . . . . .	6.9
Parkimisabi . . . . .	6.12
Driving eco <sup>2</sup> . . . . .	6.16
Pardaarvuti . . . . .	6.20
Õhu kvaliteet . . . . .	6.21
Rehvirõhk . . . . .	6.22
Kasutaja seaded . . . . .	6.23



## “Ümbritsev valgus”

Vajutage avalehel valikule “Menüü”, “Sõiduk”, seejärel “Ümbritsev valgus”.

See menüü võimaldab seadistada järgmisi seadeid:

- sisevalgustus “ON”/“OFF”;
- taustavärv;
- tugevus;
- ala.

## “Ümbritsev valgus”

See valik võimaldab valgustuse sisse või välja lülitada.

**Märkus:** Kui funktsioon “Ümbritsev valgus” on välja lülitatud, ei ole seaded saadaval.

**Märkus.** Kui teie sõidukil on “Multi-Sense”, lugege peatükki “Multi-Sense”, et kuvada hüpikmenüüs “Ümbritsev valgus” ja seejärel “Praeguse režiimi konfiguratsioon”.



## Värvi valimine

Sõiduki taustavärvi muutmiseks valige pakutavate seast üks.

## “Intensiivsus”

Valgustuse tugevust saab reguleerida. Selleks vajutage nupule “+” või “-”.

## Sõitjateruumi ala

Valitud värv ja tugevust saab rakendada järgmistele aladele:

- armatuurlaud;
- eesmine sõitjateruum;
- tagumine sõitjateruum.

Vajutage valikule “ON”, et rakendada valitud värv ja tugevus.

## Funktsioonimenüü

Parameetrite lähtestamiseks ja vaikimisi parameetrite juurde naasmiseks vajutage funktsioonimenüü nupule, seejärel valikule “Lähtesta”.

**Märkus.** Soovitud kasutajaprofiili sisevalgustuse salvestamiseks kohandage seadeid menüüs “Multi-Sense”. Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki “Multi-Sense”.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## ISTMED (1/3)

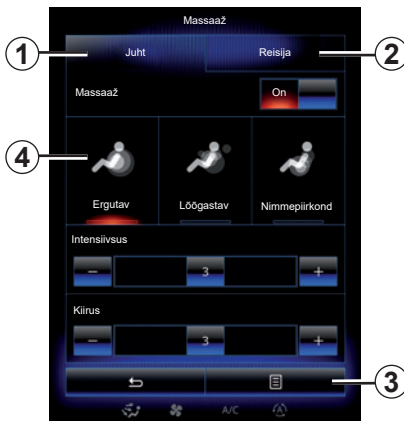


### “Istmed” menüü

Vajutage avalehel nupule “Menüü”, “Sõiduk”, seejärel “Istmed”, et avada kolm järgmist alammenüüd:

- “Massaaž”;
- “Ühe liigutusega kokkupandav”;
- “Seaded”.

**Märkus.** Soovitud kasutajaprofiili seadete salvestamiseks kohandage seadeid menüüs “Multi-Sense”. Põhjalikuma teabe saamiseks lugege peatükki “Multi-Sense”.



### “Massaaž”

Valige see menüü, et seadistada masseerivat istet.

- “Juht” või “Reisija”.  
Valige “Juht” **1** või “Reisija” **2**, et reguleerida masseeriva istme toimimist.
- “On” / “OFF”.  
Vajutage valikule “Massaaž” ja seejärel “ON” või “OFF”, et lülitada sisse või välja juhi või kõrvalistuja masseeriv iste vastavalt eelnevalt valitud labale.

- **4** Hetkel valitud programm.

Saate valida ühe kolmest järgmisest programmist:

- “Ergutav”;
- “Lõõgastav”;
- “Nimmepiirkond”.

Vajutage **+** või **–**, et muuta sõnumi seadeid “Intensiivsus” ja “Kiirus”.

**Märkus.** Juhhiistme massaažiseadete salvestamiseks saab kasutada ainult menüüs “Multi-Sense” asuvat režiimi “Perso”. Kõrvalistuja istme massaažiseadeid ei saa salvestada.

### Funktsioonimenüü

Valiku lähtestamiseks vajutage nupule **3** ja seejärel valikule “Lähtesta”.



## “Ühe liigutusega kokkupandav”

See funktsioon võimaldab tagumised istmed arv võib erineda.

- Vajutage lülititele, mis vastavad neile istmetele, mida soovite kokku panna, seejärel valikule “Kokkupanemine”. Ekraanile ilmub teade.
- Vajutage kinnitamiseks nupule “Jah”.

Kõikide istmete kokkupanemiseks vajutage valikule “Kõik”, seejärel “Kokkupanemine”.



## “Seaded”

Vajutage menüüs “Istmed” valikule “Seaded”, seejärel valige element, mida soovite muuta.

- “Juhil lihtne juurdepääs”
- “Autoukse avamisel süttiv lamp reisija poolal”;
- “Asend”.

## “Juhil lihtne juurdepääs”

Vajutage nupule “ON” või “OFF”, et seda funktsiooni sisse või välja lülitada. Selle funktsiooni aktiveerimisel liigub iste juhi sõidukist väljumisel automaatselt tagasi ja naaseb juhi sõidukisse tagasitulemisel tagasi oma kohale.

Lisateavet vaadake sõiduki kasutusjuhendist.

Funktsioon “Ühe liigutusega kokkupandav” on saadaval ainult siis, kui sõiduk seisab.



Tagaistmete liigutamisel veenduge, et miski ei segaks kinnitust (kehaosa, loom, liiv, riide-tükk, mänguasjad jne).





## “Autoukse avamisel süttiv lamp reisija poolel”

Vajutage nupule “ON” või “OFF”, et seda funktsiooni sisse või välja lülitada. Kui see funktsioon on sisse lülitatud, võib juht seadistada kõrvalistuja istet juhi istme pool asuvate lülitite abil. Lisateavet vaadake sõiduki kasutusjuhendist.



## “Asend”

Juhiistme sõiduasendit ja välimiste tahavaatepeeglite asendit on võimalik salvestada oma kasutajaprofiili. Lisateavet saate jaotisest “Süsteem”.

Vajutage menüüs “Istmed” valikule “Seaded”, seejärel valikule “Asend”.

## “Visuaalne tagasiside”

Kui see funktsioon on sisse lülitatud, ilmub ekraanile seadete funktsiooniaken, kui juht või kõrvalistuja reguleerib oma istme asendit.

Istme reguleerimise kohta lugege lisateavet sõiduki kasutusjuhendist.

## “Salvesta”

See funktsioon võimaldab salvestada mälu eesmise istme asendi:

- Seadistage soovitud istme asend istmete küljes asuvate lülitite abil.
- vajutage istme lülitile, et avada multimeediumekraanil menüü “Istmed”;
- salvestage praegune asend.

Lisateavet vaadake sõiduki kasutusjuhendist.

## Mällusalvestatud asendi meeldetuletamine

Kui sõiduk seisab, vajutage valikule “Helista tagasi”, et minna salvestatud asendisse. Ekraanile ilmub kinnitusteade. Vajutage valikule “Jah”, et tuletada salvestatud asend meelde.

## “Lähtesta”

Valiku lähtestamiseks menüüs “Seaded” vajutage nupule **2**, seejärel valikule “Lähtesta”.

## MULTI-SENSE (1/2)



### Menüü

#### « Multi-Sense »

Vajutage avalehel menüü “Multi-Sense” avamiseks valikule “Menüü”, “Sõiduk”, seejärel nupule “Multi-Sense”. Saate menüüd kuvada ka nii, et vajutate keskkonsoolil nupule “Multi-Sense”.

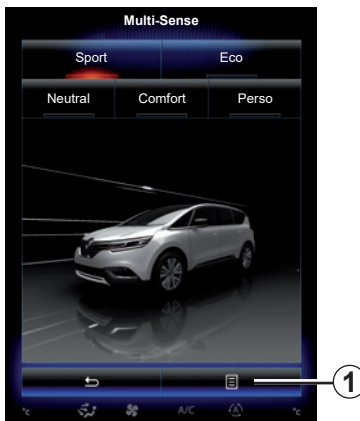
### Režiimi valimine

Valige menüüs Multi-Sense üks olemasolevatest režiimidest:

- “Comfort”;
- “Sport”;
- “Eco”;
- “Neutral”;
- “Perso”.

Rohkema teabe saamiseks iga režiimi kohta lugege sõiduki kasutusjuhendit.

**Märkus:** sõidukist olenevalt ei ole viimati kasutatud režiim sõiduki uuesti käivitamisel mällu talletatud. Vaikimisi käivitub sõiduk uuesti režiimis “Neutral”.

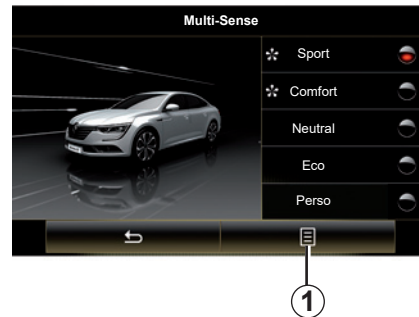


### Režiimi seadistus

Vajutage nupule **1**, seejärel valikule “Režiimi konfiguratsioon”.

Teie käsutuses on erinevad parameetrite väärtused, mis võimaldavad isikupärastada olemasolevaid süsteeme:

- “Roolimine”;
- “4 ratta juhtimine”;
- “Summutamine”;
- “Jõuseade”;
- “Soojuse mugavus”;
- “Ekraan”;
- “Mootoriheli kujundus”;
- “Ümbritsev valgus”;
- “Juhiistme massaažifunktsioon”.

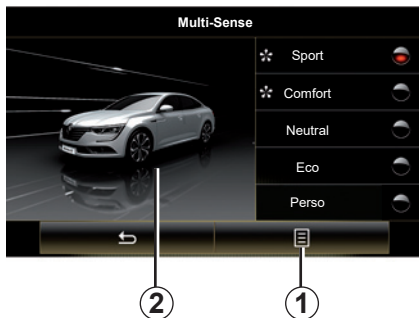


**Märkus.** Mitme režiimi puhul võivad mõned süsteemi suvandid olla hallid ning te ei saa neid parameetriväärtusi valida.

**Märkus.** Kasutatavat režiimi saab kohandada vaid siis, kui olete esmalt valinud režiimi “Perso”.

Videos näidatakse režiimi Multi-Sense demonstratsiooni. Kui sõiduk seisab, vajutage nupule **1**, seejärel valikule “Teave”.

## MULTI-SENSE (2/2)



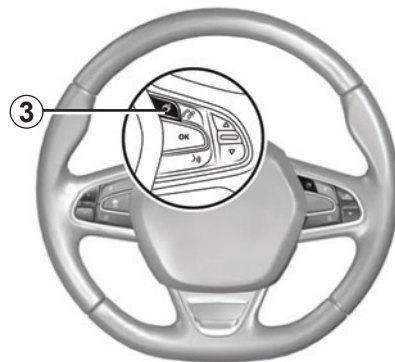
### Eelistatud režiimide kiiravamine

Kui multimeediumekraanil kuvatakse menüü "Multi-Sense", saab lülitada "Multi-Sense" järjestikuse vajutamise abil liikuda kahe eelistatud režiimi vahel, mille olete välja valinud. Kahe eelistatud režiimi seadistamiseks vajutage valikule **1**, seejärel valikule "Kohanda eelistatud režiimi".



### Parameetrite väärtuste lähtestamine

Vajutage nuppu **1**, seejärel valikule "Lähtesta praegune režiim", et naasta vaikimisi väärtuste juurde. Olenevalt valitud režiimist saab funktsiooni "Dual" sisse lülitada ja seadistada. Rohkema teabe saamiseks selle funktsiooni kohta lugege sõiduki kasutusjuhendi peatükki 3.



### Teema seadistus

Kuvamisviisi configureerimiseks vajutage ekraanil **2** või hüpikmenüüs **1** ja vajutage seejärel "Praeguse režiimi konfiguratsioon".

Olenevalt valitud stiilist saate keskjuhkseadisel nuppu **3** või nuppu **22** vajutades kuvada näidikupaneelile erinevat teavet, näiteks teekonna suuna näitu, hetkel esitatavat heliallikat, kompassi, mootori võimsust ja jõumomenti, hetketarbimust jms.

Kui kohandate kasutatava režiimi konfiguratsiooni, nagu sisevalgustus või massaažifunktsioon, salvestatakse seaded automaatselt teie kasutajaprofiilile.

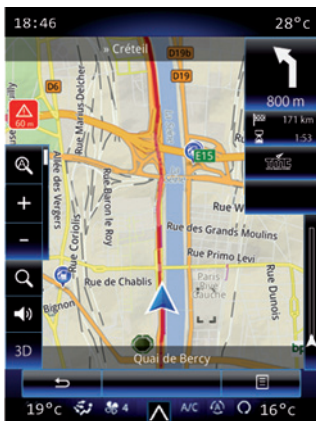
# KLIIMASEADE



## Kliimaseade

Kliimaseadme menüü avamiseks vajutage multimeediumekraanil ala **1**.

Rohkema teabe saamiseks kliimaseadme seadete kohta, mis oleneb varustusest, lugege sõiduki kasutusjuhendi peatükki "Kliima".



Võite igal ajal multimeediumsüsteemi erinevatesse menüüdesse tagasi minna, vajutades selleks uuesti ala **1**.

See ala näitab pidevalt teie valitud temperatuuri, funktsiooni ja ventileerimiskiirust.

## Sõidukid, millel on režiimECO

Kui ECO-režiim on sisse lülitatud, võib see vähendada kliimaseadme võimsust. Lugege sõiduki kasutusjuhendi peatükki "Nõuanded sõiduki juhtimiseks" toodud säästlikku sõitmist puudutavat teavet.



## “Sõiduabi” menüü


Vajutage avalehel valikule “Menüü”, “Sõiduk”, seejärel “Sõiduabi”, et kuvada järgmisi elemente:

- “Sõidureast lahkumise hoiatus”;
- “Sõidurajal püsimise abisüsteem”;
- “Sõidureast lahkumise hoiatusseade”;
- “Sõidurajal püsimise abiseaded”;
- “Pikivahe hoiatus”;
- “Kokkupõrke hoiatus”;
- “Pimenurga hoiatus”;
- “Kiiruseületamise hoiatuse seaded”;
- “Veojõukontroll”;
- “Automaatsed kaugtuled”.



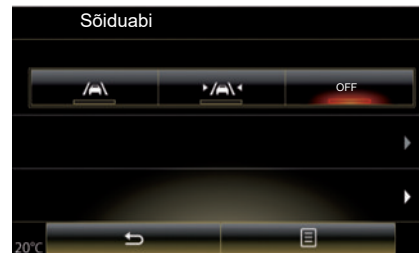
### “Sõidurajalt lahkumise hoiatus”

See süsteem hoiatab juhti katkendliku või pidevjoone tahtmatu ületamise korral. Rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.

Selle sisselülitamiseks valige  või “On”.



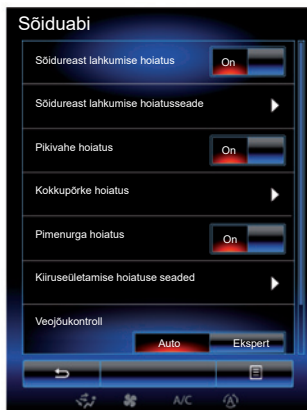
Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



### “Sõidurajal püsimise abisüsteem”

Süsteem teavitab juhti katkendliku või pidevjoone tahtmatu ületamise korral ning käivitab sõiduki roolisüsteemi ja trajektoori korrigeeriva tegevuse. Rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.

Selle sisse lülitamiseks valige .

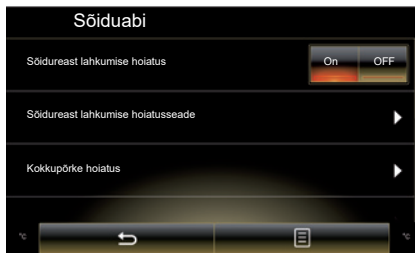


### “Sõidureast lahkumise hoiatusseade”

Vajutage sellele menüüle, et reguleerida teelt väljumise hoiatuse helitugevust ja tundlikkust.

- “Helitugevus”: vajutage “+” või “–”, et kohandada helitugevust (viis taset).
- “Tundlikkus”: valige “Madal”, “Keskmine” või “Kõrge”, et kohandada hoiatuste tundlikkust.

**Märkus.** Kui funktsiooni “Sõidureast lahkumise hoiatus” olekuks on valitud “OFF”, on funktsioon “Sõidureast lahkumise hoiatusseade” hall ja seda ei saa kasutada.



### “Sõidurajal püsimise abiseaded”

Valige see menüü, et reguleerida rooli vibreerimise tugevust ja sõidurajalt väljumise hoiatuse tundlikkust.

- “Vibratsioon”: valige “Madal”, “Keskmine” või “Kõrge”, et reguleerida vibreerimise tugevust.
- “Tundlikkus”: valige “Madal”, “Keskmine” või “Kõrge”, et kohandada hoiatuste tundlikkust.

**Märkus:** Kui funktsioon “Sõidurajal püsimise abisüsteem” on välja lülitatud, on menüü “Sõidurajal püsimise abiseaded” hall ja seda ei saa kasutada.

### “Pikivahe hoiatus”

See süsteem hoiatab juhti, kui ta on teisele sõidukile liiga lähedal. Valige süsteemi sisselülitamiseks “On”. Lisateavet vaadake sõiduki kasutusjuhendist.

### “Kokkupõrke hoiatus”

See süsteem hoiatab juhti kokkupõrke ohu korral. Valige süsteemi sisselülitamiseks “On”. Rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.

### “Pimenurga hoiatus”

See süsteem hoiatab juhti, kui teine sõiduk asub pimedas nurgas. Valige süsteemi sisselülitamiseks “On”. Rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## JUHTIMISABI (3/3)

### “Kiiruseületamise hoiatuse seaded”

#### “Kiirushoiatus”

Süsteem tuvastab kiiruseületamised ja teavitab juhti sellest instrumendipaneeli kaudu. Valige süsteemi sisselülitamiseks “On”. Rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.

#### “Kiiruse ületamise hoiatus”

Kiiruspiirangu ületamise korral hoiatab süsteem juhti helisignaaliga. Valige süsteemi sisselülitamiseks “On”.

**Märkus:** Te ei saa kiiruse ületamise hoiatust ja piirkiiruse ületamise helihoiatust sisse lülitada, kui kiiruspiirangu hoiatus on välja lülitatud.

#### “Ohuala”

See süsteem teavitab juhti instrumendipaneeli kaudu, kui sisenetakse kiirusekontrolli piirkonda või suure riskiga alasse. Valige süsteemi sisselülitamiseks “On”.

**Märkus.** Kui “Kiirushoiatus” on inaktiveeritud, siis keelatakse “Ohuala” funktsioon automaatselt.

### “Veojõukontroll”

Süsteem aitab piirata veorataste libisemist ja kontrollib sõidukit kiirendamisel või aeglustamisel. Teil on võimalik valida järgmisi režiime:

- “Auto”;
- “Ekspert”.

Rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.

### “Automaatsed kaugtuled”

See süsteem lülitab kaugtuled automaatselt sisse ja välja. Lisateavet vaadake sõiduki kasutusjuhendist.



### Näitude nullimine

Valiku lähtestamiseks vajutage nupule **1** ja seejärel valikule “Lähtesta”.

## PARKIMISABI (1/4)



### "Parkimisabi" menüü

Vajutage avalehel valikule "Menüü", "Sõiduk", seejärel "Parkimisabi", et kuvada järgmisi elemente:

- "Takistuse tuvastamine";
- "Tahavaatekaamera";
- "Parkimisabi".

**Märkus:** Ülaltoodud kolme elemendi lähtestamiseks vaikeseadetele vajutage **1** ja seejärel "Lähtesta".

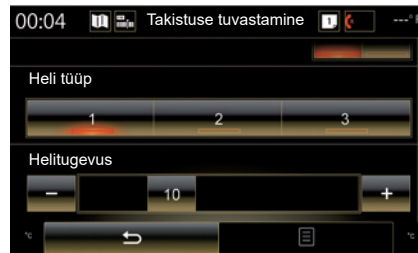


### "Takistuse tuvastamine";

Vajutage valikule "On" või "OFF", et lülitada sisse või välja parkimisabi ees, küljel ja/või taga.

### "Helihoiatus"

Valige "On" või "OFF", et lülitada sisse või välja parkimisabi häälmärguanded.



**Märkus:** Kui "Helihoiatus" funktsiooniks on määratud "OFF", siis on "Heli tüüp" ja "Helitugevus" funktsioonid keelatud.

### "Heli tüüp"

Valige häälmärguande tüüp kolme valiku seast.

### "Helitugevus"

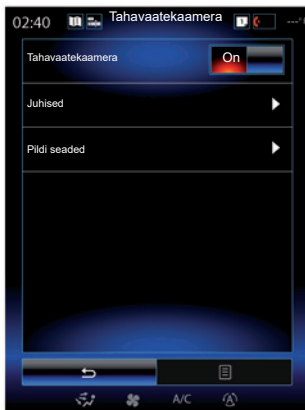
Seadistage takistuse tuvastamise helitugevust, vajutades valikule "+" või "-".



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.



## PARKIMISABI (2/4)



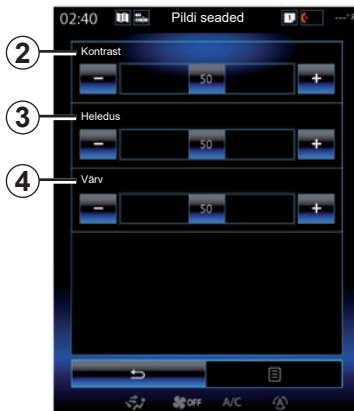
### "Tahavaatekaamera"

Valige tagurduskaameral "On" või "OFF", et süsteemi sisse või välja lülitada.

### "Juhised"

Gabariit on parkimisabi lisaabivahend.

Vajutage menüüs "Tahavaatekaamera" valikule "Juhised", seejärel valige "On" või "OFF", et gabariiti sisse või välja lülitada.



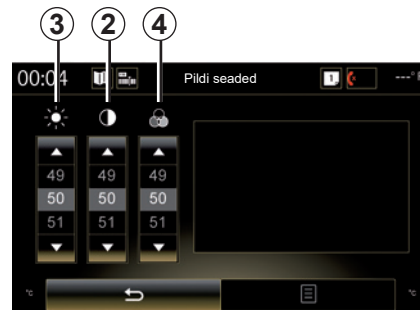
### "Pildi seaded"

Vajutage menüüs "Tahavaatekaamera" valikule "Pildi seaded", et seadistada järgmisi parameetreid:

- "Kontrast" **2**;
- "Heledus" **3**;
- "Värv" **4**.

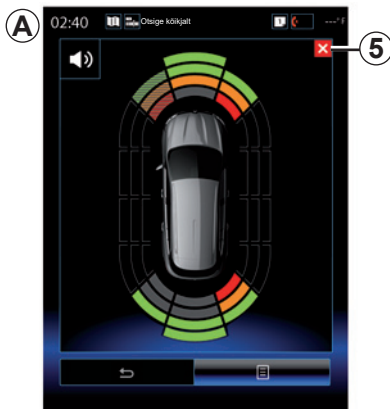
Seadistage iga parameetrit, vajutades nupule "+" või "-".

**Märkus.** See seadistus on saadaval, kui tagurduskaamera on aktiveeritud.



**Märkus:** sõitmise ajal pole tagurduskaamera seaded saadaval. Multimeediumekraanile kuvatakse sõnum: "Ei ole sõitmise ajal kasutatav", menüü on märgitud halliga ja on läbikriipsutatud.

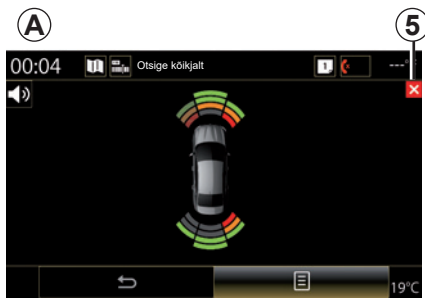
## PARKIMISABI (3/4)



### Parkimisabi

Parkimisabi kontrollsüsteem tuvastab sõiduki ees, taga ja külgedel asuvad takistused. Kostab helisignaali, kui sõiduk läheneb takistusele.

Funktsioon käivitub ainult siis, kui sõiduk liigub aeglasemalt kui 12 km/h. Kui see on käivitatunud, ilmub multimeediumsüsteemi ekraanile **A** kuva. Teil on võimalik sulgeda parkimisabi kontrollekraan, vajutades multimeediumsüsteemi ekraanil nuppu **5**.



Rohkema teabe saamiseks parkimisabi kontrolli kohta lugege sõiduki kasutusjuhendit.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## PARKIMISABI (4/4)

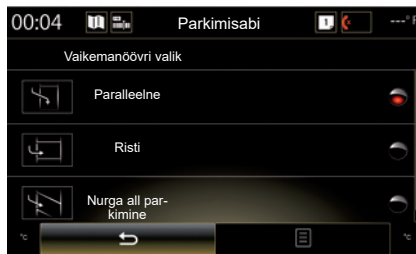


**"Parkimisabi"**

Valige üks järgnevatest valikutest, et valida vaikumisi manööver:

- "Paralleelne";
- "Risti";
- "Nurga all parkimine"

Rohkema teabe saamiseks funktsiooni "Parkimisabi" kohta lugege sõiduki kasutusjuhendit.



## DRIVING ECO2 (1/4)



### Menüü

#### « Driving eco2 »

Vajutage avalehel valikule “Menüü”, “Sõiduk”, seejärel “Driving eco2”, et kuvada järgmised menüüd:

- “Standard (Standardne)”;
- “Advanced (Erifunktsioonid)”;
- “Eco-coaching”.



#### “Standard (Standardne)”

See ekraan võimaldab vaadata praeguse teekonna andmeid:

- tulemuse areng;
- “Punktid ülemaailmselt”;
- “Vahemaa ilma tarbimiseta”.

#### Tulemuse areng

Tulpdiagramm näitab teie tulemuse arengut.

- tulemus alla rohelise joone (75%): säästlik sõitmine;
- tulemus alla oranži joone (45%): ebaökoloogiline sõitmine.



#### “Punktid ülemaailmselt”

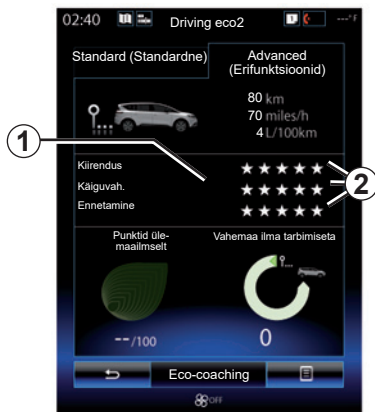
See teave võimaldab teie üldtulemust teada saada.

Seda lehekülge värskendatakse vastavalt tulemusele: 0–100.

#### “Vahemaa ilma tarbimiseta”

See teave võimaldab teada saada vahemaad, mis on teekonnal läbitud ilma kütust kulutamata.

## DRIVING ECO2 (2/4)



### “Advanced (Erifunktsioonid)”

See ekraan võimaldab vaadata praeguse teekonna teavet:

- andmed;
- tulemuste üksikasjad;
- üldine tulemus;
- vahemaa ilma kütusekuluta.

### Teekonna andmed

Kuvatakse järgmised pardaarvuti andmed:

- kogu läbitud vahemaa;
- keskmine kiirus;
- keskmine kütusekulu.



### Tulemuse suundumused 1

Noole asendid tähistavad järgmist:

- uus tulemus on parem kui eelmine sõit: nool näitab ülespoole;
- uus tulemus on kehvem kui eelmine sõit: nool näitab allapoole;
- uus tulemus on sama mis eelmine sõit: nool on horisontaalne.

### Tulemuste ajalugu 2

Nende tärnide arvu (5 taset) kalkuleerimine põhineb tulemustel (0–10), võttes arvesse:

- kiirendusi;
- käiguvahetus;
- ennetust.

### Üldine tulemus ja vahemaa ilma kütusekuluta

Rohkema teabe saamiseks lugege eelmist lehekülge.

## DRIVING ECO2 (3/4)

### “Eco-coaching”

See menüü tagab teie sõidustiili jälgimise ning pakub üldisi nõuandeid säästlikuks sõitmiseks (säästlikud toimingud ja energiat kulutavad toimingud, kuidas sõidukit laadida, milline peaks olema rehvirõhk, kuidas planeerida sõitu jne).

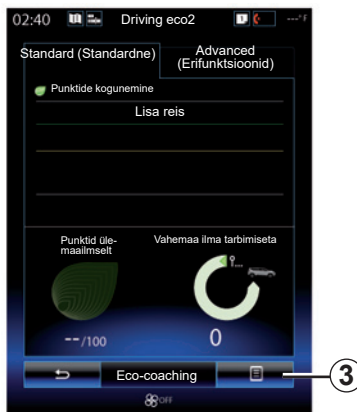
Menüü kuvamiseks vajutage valikule “Eco-coaching” ja lugege tähelepanelikult nõuandeid. Kerige lehti edasi, vajutades “Üldine”, “Kiirendus”, “Käiguvah.” ja “Ennetamine”.

**Märkus:** “Eco-coaching” Inaktiveeritakse järgmistel juhtudel:

- kui sõiduki kiirus on alla Eco-coaching lävendi;

**Märkus:** Vaikimisi on “Eco-coaching” läviväärtus umbes 10 km/h.

- kui läbitud vahemaa ei ületa alates viimast lähtestamisest 400 m.



### Uue teekonna käivitamine

Teekondade lähtestamiseks vajutage nupule **3** ja seejärel valikule “Alusta uut reisi”. Sõnum palub kinnitada andmete lähtestamine. Vajutage kinnitamiseks “Jah” või tühistamiseks “Ei”.

**Märkus:** pardaarvuti teekonnaandmed lähtestatakse samal ajal.

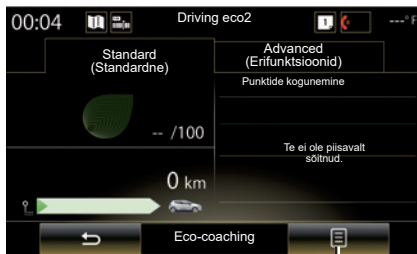
### Tulemuse arengu kustutamine

Tulemuse lähtestamiseks vajutage nupule **3** ja seejärel valikule “Nullin kogutud punktid”. Ekraanile ilmub kinnitusteade. Vajutage ajaloo kustutamiseks “Jah” või tühistamiseks “Ei”.

### “Minu eelistatud reisirid”

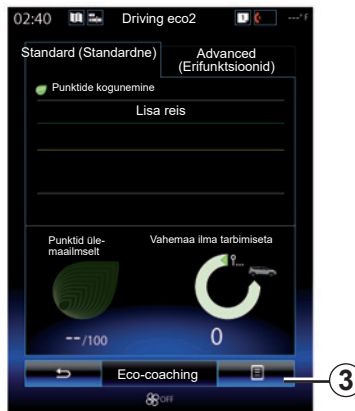
Vajutage menüüs “Driving eco2” valikule “3”, seejärel “Minu eelistatud reisirid”.

## DRIVING ECO2 (4/4)



### “Näita pärast reisi aruannet”

Sõidujärgse tulemuse kuvamiseks menüüs “Driving eco2” vajutage 3, seejärel “Näita pärast reisi aruannet”. Vajutage “Peida pärast reisi aruanne”, et peita teekonna kokkuvõte.



### “Lisa reis”

Käimasoleva teekonna salvestamiseks vajutage menüüs “Minu eelistatud reiseid” ühele teekonna tüübile, seejärel valikule “Lisa reis”. Sõnum palub teil kinnitada. Teekonna erinevaid tüüpe lahterdatakse alljärgnevalt:

- “Kodu-töö”;
- “Nädalalõpp”;
- “Puhkus”;
- “Isiklik”.



Andmete lähtestamiseks vajutage teekonna tüübile, mida soovite lähtestada menüüs “Minu eelistatud reiseid”, seejärel 4 ja “Kustuta kõik reiseid”. Ekraanile ilmub kinnitusteade. Vajutage kõikide teekondade kustutamiseks “Jah” või tühistamiseks “Ei”.

**Märkus:** Ainult valitud teekonna tüübi andmed kustutatakse.

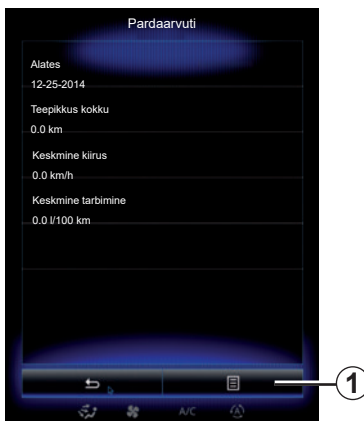
# PARDAARVUTI



## “Pardaarvuti” menüü

Vajutage avalehel valikule “Menüü”,  
“Sõiduk”, seejärel “Pardaarvuti”, et kuvada  
järgmised menüüd:

- “Alates” (viimase lähtestamise kuupäev);
- “Teepikkus kokku”;
- “Keskmine kiirus”;
- “Keskmine tarbimine”



Pardaarvuti ja armatuurlaua teabe lähtesta-  
miseks vajutage nupule **1** ja seejärel valikule  
“Lähtesta”.





# ÕHU KVALITEET



## Menüü “Õhukvaliteet”

Vajutage avalehel valikule “Menüü”, “Sõiduk”, seejärel “Õhukvaliteet”.

Menüü “Õhukvaliteet” näitab teile sõiduki õhu-puhastussüsteemi kujutist ja seda puudutavaid selgitusi.

### Lõhna neutraliseerimise tsükli sisse- ja väljalülitamine

Olenevalt varustusest saate õhuvärskendussükli sisse või välja lülitada, valides “ON” või “OFF”. Lisateavet vaadake sõiduki kasutusjuhendist.



### Seade väärtuste lähtestamine

See funktsioon võimaldab naasta vaikimisi väärtuste juurde. Vajutage nupule **1**, seejärel valikule “Lähtesta”, et lähtestada.

# REHVIRÕHK



## “Rehvirõhk” menüü

Vajutage peamenüüs valikule “Sõiduk”, seejärel “Rehvirõhk”.



### Rehvirõhu tase

Süsteem teavitab juhti multimeediumekraani kaudu, kas rehvid on piisava rõhu all, ning hoiatab, kui rõhk on ebapiisav või rehvis on auk. Rehvirõhu kohta rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.



### Näitude nullimine

See funktsioon võimaldab käivitada lähtestamise, vajutades valikule “Lähtesta”. Kui lähtestamine on lõpetatud, ilmub ekraanile kinnitusteade.

Rehvirõhu kohta rohkema teabe saamiseks lugege sõiduki kasutusjuhendit.

# KASUTAJA SEADED

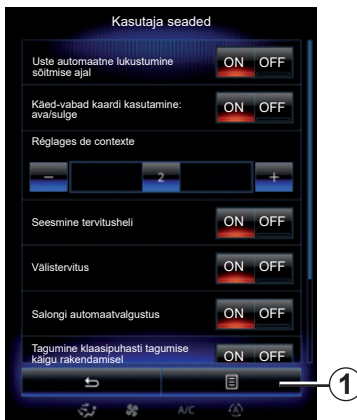


## “Kasutaja seaded” menüü

Valige menüüs “Sõiduk” valik “Kasutaja seaded”.

See menüü võimaldab sisse ja välja lülitada järgmisi valikuid:

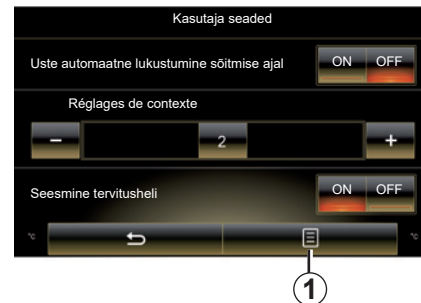
- “Uste automaatne lukustumine sõitmise ajal”;
- “Käed-vabad kaardi kasutamine: avasulge”: võimaldab uste avamist või sulgemist vabakäemeetodil. Lisateavet vabakäerežiimi kohta saate juhi käsiraamatust.
- “Réglages de contexte”: kohandamiseks vajutage “+” või “-”;
- “Seesmine tervitusheli”;
- “Väliservitus”;
- “Salongi automaatvalgustus”;



- “Tagumine klaasipuhasti tagumise käigu rakendamisel”: tagumise akna kojamees aktiveeritakse tagumise käigu sisse lülitamisel.

**Märkus:** see funktsioon töötab ainult juhul, kui klaasipuhastid on sisse lülitatud.

- “Sõidustiil Indikaator”.



Kogu seadete lähtestamiseks vajutage nupule **1**, seejärel valikule “Lähtesta”.



# Süsteem

Süsteem .....	7.2
Tõrked .....	7.8
	7.1

## SÜSTEEM (1/6)

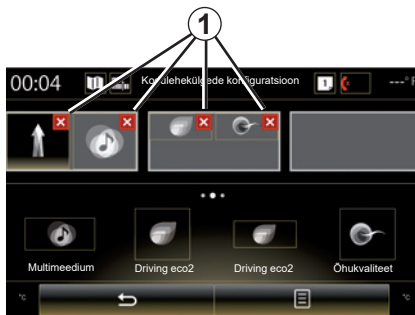


### “Süsteem” menüü

#### Süsteemi seadistuste kuvamine

Vajutage peamenüüs valikule “Süsteem”. Menüü “Süsteem” võimaldab kuvada ja seadistada järgmisi elemente:

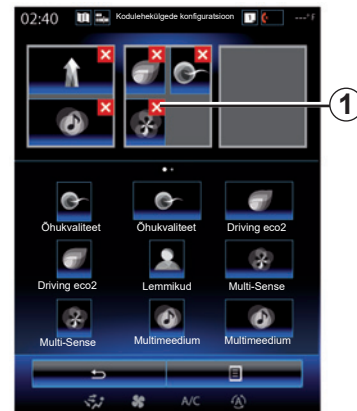
- “Kodulehed”;
- “Kasutajaprofiil”;
- “Kuva”;
- “Helendus”;
- “Helitugevus”;
- “Keel”;
- “Klaviatuur”;
- “Kuupäev ja kellaaeg”;
- “Ühikut”;
- “Häälkäsklus”;
- “Süsteemi teave”;
- “Soovituslik riba”;
- “Üldine lähtestamine”;
- “Nutitelefoni integreerimine”.



### “Kodulehed”

See menüü võimaldab reguleerida esilehekülgede seadistusi. Saadaolevad kolm esilehekülge kuvatakse ekraani ülemises osas, et saaksite oma valikut eelvaadelda.

Saadaolevad vidinad asuvad ekraani alumises osas ja neid võidakse kuvada mitmel leheküljel.



Vajutage soovitud vidinal, libistage seda ja viige ühele kolmest kuvatavale leheküljele.

Esilehekülgedel valitud rakenduse kustutamiseks vajutage nupule “X” 1, mis asub rakendusel eelvaate alas.

Rohkema teabe saamiseks lugege peatükki “Vidinate lisamine ja haldamine”.

# SÜSTEEM (2/6)



“Kasutajaprofiil”

See menüü võimaldab valida süsteemi kasutaja profiili. Valige soovitud kasutaja profiil.

## Kasutaja profiili nime muutmine

Vajutage nupule **2**, seejärel valikule “Nimeta ümber”, et muuta kasutaja profiili nime digitaalse klaviatuuri abil.



## Kasutaja profiili foto muutmine

Vajutage **2**, seejärel “Muuda fotot”. Saate valida pildi salvestatud piltide nimekirjast või välisest andmeseadmest (USB-pulk, SD-kaart jne). Selleks vajutage nupule **3**, seejärel valikule “Kohandatud kujutis” ja valige väline mäluase.



## Profiili paljundamine ja lähtestamine

Vajutage hüpikmenüüle **2** > “Paljunda” ja valige teine kustutatav profiil. Valitud profiil kustutatakse ja asendatakse kopeeritud profiiliga.

Valitud profiili lähtestamiseks vajutage hüpikmenüüle **2** > “Lähtesta praegune profiil”.



Ohutuse tagamiseks tehke neid toiminguid ainult siis, kui auto seisab.

## SÜSTEEM (3/6)

### Kasutaja profiiliga seotud funktsioonid

Kasutaja profiili juurde salvestatakse järgmised parameetrid:

- süsteemi keel;
- vahemaa ühik (kui on olemas);
- esilehekülje seadistus;
- näidiku seaded;
- Multi-Sense seaded;
- sisevalgustuse seaded;
- juhiistme asendi reguleerimine;
- uksepeegli seaded;
- massaaži seaded;
- varem salvestatud jaamad;
- raadio seaded;
- navigatsiooni seaded;
- navigatsiooni logi;
- navigatsiooni lemmikud;
- Privaatsusseaded.



"Kuva"

Seda menüüd võib kasutada, et pääseda ligi järgmisele teabele:

- "Keskmine näidik";
- "Kabiini näidik";
- "Indikaator".



"Keskmine näidik"

Valige multimeediumekraani välimuse muutmiseks "Negatiivne teema" või "Positiivne teema".

Vajutage nupule "+" või "-", et reguleerida päeval ja öösel kasutatavat ekraani heledust.

**Märkus.** Funktsiooni "Päevarežiimi hämardamine" seaded on inaktiveeritud öösiti ning funktsiooni "Öörežiimi hämardamine" seaded on inaktiveeritud päeval ajal.



"Kabiini näidik"

Kasutage seda menüüd valiku "Öörežiimi hämardamine" seadistamiseks

Vajutage nupule "+" või "-", et reguleerida heledust.

**Märkus.** "Öörežiimi hämardamine" funktsioon aktiveerub üksnes siis, kui tuled on sisse lülitatud.

Tugevuse reguleerimiseks (heledus, helitugevus jne), vajutage "+", "-" või kerige arve.



## SÜSTEEM (4/6)



"Indikaator"

See menüü võimaldab seadistada järgmisi parameetreid:

- Aktiveerimine, inaktiveerimine: valige "On" või "OFF", et "Indikaator" funktsiooni aktiveerida või inaktiveerida.
- "Automaatne hämardumine": valige "On", et valgustugevust automaatselt kohandada.
- "Päevarežiimi hämardamine": kohandage taset, vajutades "+" või "-".
- "Öörežiimi hämardamine": kohandage taset, vajutades "+" või "-".

### Märkus.

- kui funktsioon "Automaatne hämardumine" on sisse lülitatud, lülitatakse see valik välja.
- funktsiooni "Päevarežiimi hämardamine" seaded on inaktiveeritud öösiti ja funktsiooni "Öörežiimi hämardamine" seaded on inaktiveeritud päeval ajal.

- Kõrgus: vajutage läbipaistva andmeekraani kõrguse reguleerimiseks tõusvale või langevale noolele.

**Märkus:** need seaded on saadaval ainult siis, kui läbipaistev andmeekraan on sisse lülitatud.



"Eredus"

See menüü võimaldab seadistada järgmiste seadmete heledust:

- armatuurlaud;
- multimeediumekraan;
- läbipaistev andmeekraan.

Reguleerige tugevust, vajutades valikule "+" või "-".



"Helitugevus"

See menüü võimaldab seadistada järgmisi parameetreid, vajutades nupule "+" või "-":

- üldine helitugevus;
- telefonihelin;
- telefonikõned;
- navigatsiooniseade;
- hoiatused;
- nuppude heli;
- indikaatori tugevus;
- takistuse tuvastamine;
- rajalt lahkumise hoiatus;
- hääljuhikud.

Valiku lähtestamiseks vajutage hüpikmenüü nupule, seejärel valikule "Lähtesta".

### Märkus.

- 0 = heli vaigistamine;
- saadaolevad seaded võivad erineda.



### “Keel”

See menüü võimaldab valida sõiduki keelt. Valige soovitud keel.



### “Klaviatuur”

See menüü võimaldab valida süsteemi pakutud virtuaalse klaviatuuri tüüpi:

- “Tähestikuline”;
- “Azerty-asetus”;
- “Qwerty-asetus”;
- “Qwertz-asetus”;
- “Kirillitsa”;
- “Kreeka tähestik”;
- “araabia”;
- “heebrea”;
- “hindu”;
- “pärsia”.

### Näitude nullimine

Vaikimisi väärtuste juurde naasmiseks vajutage hüpikmenüü nupule, seejärel valikule “Lähtesta”.



### “Kuupäev ja kellaaeg”

See menüü võimaldab seadistada süsteemi kella ja kellaaja näidu vormingut. Soovitame jääda automaatsetele seade-tele.



### “Ühikud”

See menüü võimaldab teil valida kaugusühikute tüüpi: “km” või “miili”.



### “Häälkäsklus”

See menüü võimaldab valida mees- või naishääle vahel.



### “Süsteemi teave”

See menüü võimaldab vaadata süsteemi kohta erinevat teavet:

- tarkvara versioon;
- lähtestamise versioon;
- võrgu olek;
- HUID teave;
- litsents;
- navigatsiooni teave;
- praegune keel;
- süsteemi uuendamine.



### “Soovituslik riba”

See menüü lubab teadete kuvamist sõitmise ajal. Aktiveerige/inaktiveerige järgmiste kategooriate teadete kuvamine:

- “Teated”;
- “Navigeerimine”;
- “Multimeedium”;
- “Telefon”;
- “Sõiduk”;
- “Rakendused”;
- “Süsteem”;
- “Muud probleemid”.

**Märkus.** Kui funktsioon “Teated” on inaktiveeritud, inaktiveeritakse automaatselt kõik eelnevad kategooriad.

### “Üldine lähtestamine”

See funktsioon võimaldab teil taastada kõik süsteemi tehaseseaded. Kõik andmed ja seadistused kustutatakse.

Üldiseks lähtestamiseks vajutage menüüs “Süsteem” hüpikmenüü nuppu ja seejärel valikut “Üldine lähtestamine”.

Kui ekraanile ilmub kinnitusteade, vajutage kinnitamiseks “Jah”.

#### Märkus.

- pärast lähtestamist käivitub süsteem uuesti tehases seadistatud keeles. Keele vahetamiseks lugege käesoleva peatüki vastavat lõiku;
- erinevalt funktsioonist “Üldine lähtestamine” ei põhjusta süsteemi lähtestamine esipaneeli toitenupu abil andmekadu.



### “Nutitelefon integratsioon”

Seda menüüd võib kasutada, et pääseda ligi järgmistele funktsioonidele:

- “Inicio automático”: käivitub automaatselt “Android Auto™” või “CarPlay™” multimeediumsüsteemi kaudu.
- “Õpetus”: kuvab õpetuse selle kohta, kuidas kasutada multimeediumsüsteemi kaudu rakendusi “Android Auto™” ja “CarPlay™”.

Lisateabe saamiseks vt teie multimeediumsüsteemile saada olevat kasutusjuhendit, vajutades menüükuvas “Süsteem” hüpikmenüü nuppu ja seejärel valikut “Kasutusjuhend”.

## TÕRKED (1/3)

Süsteem		
Kirjeldus	Põhjused	Lahendused
Kuva puudub.	Ekraan on säästurežiimil.	Kontrollige, kas ekraan ei ole säästurežiimil.
Heli ei ole kuulda.	Helitugevus on minimaalne või pausi peal	Suurendage helitugevust või lülitage paus välja.
Vasakpoolsest või parempoolsest kõlarist, ei eest ega tagant, ei kosta heli.	balance või fader seadistus on vale.	Seadistage heli balance või fader õigesti.
Ekraan hangub.	Süsteemi mälu on täis.	Taaskäivitage süsteem, vajutades pikalt multimeediumsüsteemi sisse- ja väljalülitamise nupule (hoidke nuppu all, kuni süsteem taaskäivitub).
Pärast mootori väljalülitamist kustub ekraan korra ja ma olen sõidukis.	Vabakäekaarti pole sõidukis võimalik enam tuvastada.	Pange vabakäekaart selle tuvastusalale. Lugege sõiduki kasutusjuhendit.

## TÕRKED (2/3)

Navigatsioon		
Kirjeldus	Põhjused	Lahendused
Sõiduki asukoht ekraanil ei vasta selle tegelikule asukohale või GPSi märgutuli on ekraanil hall või kollane.	GPS-vastuvõtja tõttu on sõiduk halvasti lokaliseeritud.	Sõitke, kuni GPS-signaal on paranenud.
Ekraanile ilmuvad teated ei vasta tegelikkusele.	Kaart on vananenud.	Laadige <a href="http://www.myrenault.com">www.myrenault.com</a> kaudu alla uuendused.
Liiklusteave ei ilmu ekraanile.	Juhtimine ei ole aktiveeritud.	Kontrollige, kas juhtimine on aktiveeritud. Valige sihtkoht ja alustage sõitu.
Osa menüü jaotistest ei ole kättesaadavad.	Olenevalt kasutatavast toimingust ei ole teatud alajaotised kättesaadavad.	
Hääljuhtimine on hädavajalik.	Navigatsioonisüsteem ei arvesta ristmikuga. Hääljuhtimine või juhtimine on välja lülitatud.	Suurendage helitugevust. Kontrollige, kas hääljuhtimine on aktiveeritud. Kontrollige, kas juhtimine on aktiveeritud.
Hääljuhtimine ei vasta tegelikule olukorrale.	Hääljuhtimine võib sõltuda keskkonnast.	Sõitke vastavalt tegelikele liiklustingimustele.
Pakutud marsruut ei käivitu või ei lõpe soovitud sihtkohas.	Süsteem ei tunne sihtkohta ära.	Sisestage soovitud sihtkoha lähedal asuv maantee.
Süsteem arvutab automaatselt välja ümbersõidu.	Välditavate piirkondade või liikluspiirangute prioriteedid mõjutavad teekonna arvutamist.	Lülitage funktsioon "Ümbersõit" liiklusseadete menüüs välja.

## TÕRKED (3/3)

Telefon		
Kirjeldus	Põhjused	Lahendused
Heli ega helinat ei ole kuulda.	Mobiiltelefon ei ole ühendatud või süsteemiga ühendatud. Helitugevus on minimaalne või pausi peal	Kontrollige, et mobiiltelefon on ühendatud või süsteemiga ühendatud. Suurendage helitugevust või lülitage paus välja.
Kõnesid ei ole võimalik teha.	Mobiiltelefon ei ole ühendatud või süsteemiga ühendatud. Telefoni klahvid on lukustatud.	Kontrollige, et mobiiltelefon on ühendatud või süsteemiga ühendatud. Tehke telefoni klahvid lukust lahti.

Hääle identifitseerimine		
Kirjeldus	Põhjused	Lahendused
Süsteem ei tunne öeldud häälkäsklust ära.	Öeldud häälkäsklust ei tunta ära. Kõnelemiseks antud aeg on läbi. Hääljuhtimist segab mürarikas keskkond.	Veenduge, et viidatud hääljuhtimine oleks olemas (lugege peatükki "Hääljuhtimise kasutamine"). Kõnelge selleks antud aja jooksul. Rääkige vaikselt keskkonnas.

Meedium		
Kirjeldus	Põhjused	Lahendused
Android Auto™/CarPlay™ ei käivitu multi-meediumsüsteemis.	USB-kaabel ei sobi andmeedastuseks.	Rakenduse nõuetekohaseks toimimiseks kasutage telefoni tootja soovitatud USB-kaablit.

# ALFABEETILINE INDEKS (1/2)

## A

address.....	2.6 → 2.12
aadressiraamat.....	2.8
aeg	
reguleerimine .....	7.6
aktiivne hädapidurdus.....	6.9
algseadistused.....	7.7
Android Auto™, CarPlay™ .....	5.11 → 5.14

## B

Bluetooth®.....	3.10 – 3.11
-----------------	-------------

## C

CD / CD MP3	
kuulamine.....	3.10 – 3.11

## D

digitaalne klaviatuur.....	7.7
distsantsiühik.....	7.6

## E

ekraan	
menüü .....	1.3
valverežiim .....	1.15 – 1.16
ekraanid	
multimeediumekraan.....	1.2 – 1.3
energia säästmine .....	6.16 → 6.19
esiiste	
mäluga juhiiste .....	6.5
esiklaasinäidik .....	7.4
ettevaatusabinõud kasutamisel .....	0.1

## F

fotod	
telefoniraamat .....	3.12 – 3.13
funktsiooninupud .....	1.2 – 1.3, 1.9 → 1.14

## H

hääle identifitseerimine.....	1.19 → 1.29
häälkäsklus.....	1.19 → 1.29, 7.6

häälsõnumid/häälsõnum.....	4.13
helitugevus .....	7.5

## I

isikuandmed	
kustuta.....	5.8
istmed	
kohandamine.....	6.4 – 6.5

## J

juhtimine	
aktiveerimine .....	2.6 → 2.12
annuleerimine.....	2.15 → 2.18
kaart .....	2.2 → 2.5
juhtimisabid.....	6.9 → 6.11
juhtpaneel.....	7.4

## K

kaart	
kartograafilised sümbolid .....	2.2
näidud .....	2.2 → 2.5
skaala.....	2.2
keel	
vaheta .....	7.6
keskkonnakaitse .....	6.16 → 6.19
keskkonnasäästlik sõiduviis.....	6.16 → 6.19
kiiruse ületamise hoiatus .....	2.19, 6.10
kliimaseade.....	6.8
kompass .....	1.8, 6.7
kõne lõpetamine .....	4.7 → 4.9
kõne vastuvõtt .....	4.7 → 4.9
kõnele vastamine.....	4.7 → 4.9
kõneregister.....	4.12
kõnest keeldumine.....	4.7 → 4.9
kütuse säästmine.....	6.16 → 6.19

## L

lemmik	
kustuta.....	1.17 – 1.18
lisa.....	1.17 – 1.18

## ALFABEETILINE INDEKS (2/2)

libisemisvastane .....	6.10
liiklusinfo .....	2.13 – 2.14
lülitid .....	1.4 → 1.9

### M

mälukaart	
SD .....	0.1, 3.10 – 3.11
mälupulk .....	3.10 – 3.11
massaažitool.....	6.3
MENU .....	1.9 → 1.14
MP3 .....	3.10 – 3.11
MP3-mängija .....	3.10 – 3.11
Multi-Sense.....	6.6 – 6.7

### N

navigatsioonisüsteem .....	0.1, 2.2 → 2.5
numbri valimine .....	4.7 → 4.9, 4.13
nupud.....	1.4 → 1.9

### O

ohutu kauguse hoiatus .....	6.9
ootel kõne .....	4.7 → 4.9

### P

paneelid ja lülitid roolil .....	1.4 → 1.8
pardaarvuti.....	6.20
parkimisabi .....	6.12 → 6.15
pime nurk: hoiatus .....	6.9

### R

raadio	
automaatrežiim.....	3.2 → 3.9
jaama valimine .....	3.2 → 3.9
jaamade automaatne mälu salvestamine.....	3.2 → 3.9
jaamade eelvalik .....	3.2 → 3.9
manuaalrežiim.....	3.2 → 3.9
reguleerimine	
audio .....	3.16 → 3.18
navigatsioon .....	2.19 → 2.21
personaliseerimine .....	7.2 → 7.7

valgustase .....	7.5
rehvirõhk.....	6.22

### S

seaded.....	4.17 – 4.18, 5.10, 6.20, 7.2 → 7.7
seisuasend .....	1.15 – 1.16
sihtkoha kinnitus .....	2.9
sihtkoht .....	2.6 → 2.12
sõidurajalt kõrvalekaldumise hoiatus.....	6.9

### T

tagurduskaamera.....	6.12 → 6.15
teekonna kordus .....	2.15 → 2.18
telefoni desünkroniseerimine.....	4.2 → 4.4
telefoni indeks.....	4.10 – 4.11
telefoni lahtiühendamine.....	4.5 – 4.6
telefoni ühendamine .....	4.2 → 4.6
TMC liikluse ümbersuunamine .....	2.14
TMC teeinfo.....	2.13 – 2.14
toimishäired .....	7.8 → 7.10
töölepanek .....	1.15 – 1.16

### Ü

ühendatud teenused.....	5.2, 5.4 → 5.8
übersõit.....	2.14 → 2.18

### U

USB .....	5.11 → 5.14
-----------	-------------

### V

välisõhu kvaliteet .....	6.21
videod .....	3.14 – 3.15







**CLASS I  
LASER PRODUCT**

( <https://easyconnect.renault.com> )

