# **MOVANO / VIVARO**

Informācijas un izklaides sistēmas rokasgrāmata

**--**)

# Saturs

levads 2
Radio 50
Kompaktdisku atskaņotājs 59
AUX ieeja 64
USB ports 66
Bluetooth mūzika70
Ārējās ierīces
Navigācija78
Balss atpazīšana 110
Telefons 114
Alfabētiskais satura rādītājs 132

Vispārēja informācija4	
Vadības elementu pārskats7	
Aizsardzība pret nozagšanu 31	
Lietošana 32	
Pārskats par vadību ar	
skārienekrānu 41	
Skaņas tembra iestatījumi 42	
Skaļuma iestatījumi 43	
Sistēmas iestatījumi 45	

# Vispārēja informācija

Informācijas un izklaides sistēma nodrošina daudzpusīgu informāciju un izklaidi automašīnā.

Radio ir aprīkots ar pielāgojamiem kanālu iestatījumiem FM, AM un arī DAB viļņu diapazoniem (atkarībā no versijas).

Audio atskaņotājs var atskaņot audio kompaktdiskus, MP3 kompaktdiskus un arī WMA kompaktdiskus (atkarībā no versijas).

Informācijas un izklaides sistēmai var pievienot ārējas datu krātuves ierīces, piemēram, iPod, MP3 atskaņotāju vai USB atmiņu, vai portatīvo atskaņotāju. Ārējos audio avotus var pievienot, arī izmantojot Bluetooth.

Optimālam skanējumam skaņas procesors piedāvā vairākus ieprogrammētus ekvalaizera iestatījumus.

Navigācijas sistēmas dinamiskās maršruta plānošanas funkcionalitāte uzticami palīdzēs nokļūt galamērķī un var palīdzēt izvairīties no sastrēgumiem un citām satiksmes problēmām. Informācijas un izklaides sistēmu pēc izvēles var vadīt, izmantojot vadības slēdžus uz stūres statņa vai balss atpazīšanas sistēmu.

Informācijas un izklaides sistēma var būt aprīkota arī ar brīvroku telefona sistēmu.

Pārdomātais vadības elementu dizains un skaidri pārskatāmais displejs padara sistēmas lietošanu ērtu un vienkāršu.

#### Piezīme

Šajā rokasgrāmatā ir aprakstītas visas opcijas un funkcijas, kas pieejamas dažādām informācijas un izklaides sistēmām. Daži apraksti, tostarp displeja un izvēļņu funkciju apraksti, var neattiekties uz jūsu automašīnu modeļa varianta, valsts specifikāciju, īpašā aprīkojuma vai piederumu atšķirību dēļ. Svarīga informācija par lietošanu un satiksmes drošību

## ▲Brīdinājums

Lietojot informācijas un izklaides sistēmu, drošība vienmēr ir pirmajā vietā.

Ja rodas šaubas, pirms informācijas un izklaides sistēmas lietošanas apturiet automašīnu.

# Radio uztveršana

Radio uztveršanu var negatīvi iespaidot atmosfēras traucējumi, trokšņi, kropļojumi un signāla zudumi, kuru cēlonis var būt:

- attāluma izmaiņas attiecībā pret raidītāju
- atstarošanās izraisīta radioviļņu pārklāšanās
- šķēršļi

Ja radio signāls ir vājš, skaļums tiek automātiski samazināts, lai samazinātu traucējumu ietekmi.

# Kā lietot šo rokasgrāmatu

- Šajā rokasgrāmatā ir aprakstītas funkcijas, kas var būt un var nebūt pieejamas jūsu konkrētajā automašīnā vai nu tādēļ, ka tās ir pieejamas kā papildaprīkojums, vai arī tādēļ, ka pēc šīs rokasgrāmatas iespiešanas ir veiktas izmaiņas. Lai uzzinātu, vai automašīnā ir pieejama kāda konkrēta funkcija, lūdzu, skatiet iegādes dokumentāciju.
- Daži vadības elementu apraksti, tostarp simbolu, displeja rādījumu un izvēlņu funkciju apraksts, var neatbilst jūsu automašīnai (atkarībā no modeļa versijas, valstu specifikācijas, speciālā aprīkojuma un piederumiem).
- Satura rādītāji rokasgrāmatas sākumā, kā arī katras nodaļas sākumā, parāda, kur atrodama jums vajadzīgā informācija.
- Alfabētiskais satura rādītājs palīdzēs jums atrast konkrētu informāciju.

- Var gadīties, ka automašīnas displeji neatbalsta jūsu valodu.
- Displeja paziņojumi un salonā atrodamo apzīmējumu teksti ir nodrukāti treknrakstā.
- Šajā rokasgrāmatā aprakstītās darbības attiecas uz informācijas un izklaides sistēmas vadības elementiem. Norādījumus par atbilstošajiem vadības elementiem uz stūres statņa skatiet vadības elementu pārskatā \$7.

#### Teksta lodziņi "Brīdinājums" un "Uzmanību"

# ▲Brīdinājums

Teksts, kas apzīmēts ar ▲ **Brīdinājums**, informē par negadījuma vai savainojumu riskiem. Šīs informācijas neievērošana var novest pie savainojumiem.

#### Uzmanību

Teksts, kas apzīmēts ar **Uzmanību**, informē par iespējamiem automašīnas bojājumiem. Šīs informācijas neievērošana var novest pie automašīnas bojājumiem.

#### Simboli

6

Norādes uz lappusēm ir apzīmētas ar ¢. ¢ nozīmē "skatīt lappusi".

# Vadības elementu pārskats

**R15 BT USB** 



7

1	ථ — nospiediet: leslēdz/ izslēdz32
	Nospiežot: Klusuma režīma aktivizēšana/ deaktivizēšana
	Pagriežot: Skaļuma regulēšana32
2	SETUP — īsi nospiežot: Iestatījumu izvēlne
	Radio teksta informācijas rādīšana55
	llgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju saglabāšana54
3	Klusuma režīma aktivizēšana/ deaktivizēšana
4	▶ — radio — īsi nospiežot: Nākamās radio frekvences meklēšana 52
	llgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52
5	RADIO — maina audio avotu, viļņu diapazonu 50

6	_⇒ — atgriešanās
	darbības atcelšana
7	MEDIA — maina audio
	avotu 60
8	OK regulēšanas poga 32
	Nospiežot: Darbības apstiprināšana
	Pagriežot: Piekļuve displeja izvēlnes opcijām 32
	Pagriežot: Radio frekvences maiņa52
9	TEL — telefona izvēlne 114
10	
11	AUX ieeja 64
12	Radiostaciju taustiņi 16 52
	Īsi nospiežot: Izvēlas staciju. 52
	llgi nospiežot: Saglabā staciju52

13	I◀◀ — radio, īsi nospiežot: lepriekšējās radio frekvences meklēšana
	Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52

## R16 BT USB



1	৩ — nospiediet: leslēdz/ izslēdz 32
2	Pagriežot: Skaļuma regulēšana
2	Īsi nospiežot: Izvēlas staciju . 52
	Ilgi nospiežot: Saglabā staciju52
3	RADIO — maina audio avotu, viļņu diapazonu 50
4	MEDIA — maina audio avotu 60
5	Regulēšanas poga 32
	Īsi nospiežot: Darbības apstiprināšana
	Pagriežot: Piekļuve displeja izvēlnes opcijām 32
6	-⇒ — atgriešanās iepriekšējā izvēlnē, darbības atcelšana

7	▶ — radio — īsi nospiežot: Nākamās radio frekvences meklēšana
	Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52
	Audio/MP3/WMA CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu uz priekšu 60
	llgi nospiežot: Pārtīšana uz priekšu60
8	✤ USB ports 66
9	SETUP — īsi nospiežot: Iestatījumu izvēlne
9 10	SETUP — īsi nospiežot: lestatījumu izvēlne 32 TEL — telefona izvēlne 114
9 10 11	SETUP — īsi nospiežot: lestatījumu izvēlne
9 10 11	SETUP — īsi nospiežot: lestatījumu izvēlne
9 10 11 12	SETUP — īsi nospiežot: lestatījumu izvēlne

## CD16 BT USB



1	Ů — nospiediet: leslēdz/ izslēdz 32
	Pagriežot: Skaļuma regulēšana32
2	Radiostaciju taustiņi 16 52
	Īsi nospiežot: Izvēlas staciju. 52
	Ilgi nospiežot: Saglabā staciju52
	RPT: atkārto celiņu 60
	MIX: atskaņošana nejaušā secībā60
3	RADIO — maina audio avotu, viļņu diapazonu 50
4	MEDIA — maina audio avotu 60
5	Regulēšanas poga 32
	Īsi nospiežot: Darbības apstiprināšana
	Pagriežot: Piekļuve displeja izvēlnes opcijām 32
6	→ — atgriešanās iepriekšējā izvēlnē, darbības atcelšana

7	➡ — radio — īsi nospiežot: Nākamās radio frekvences meklēšana
	Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52
	Audio/MP3/WMA CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu uz priekšu 60
	llgi nospiežot: Pārtīšana uz priekšu60
8	∛ USB ports 66
9	SETUP — īsi nospiežot: Iestatījumu izvēlne
10	TEL — telefona izvēlne 114
11	I◄< — radio, īsi nospiežot: Iepriekšējās radio frekvences meklēšana
	Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52
	Audio/MP3/WMA CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu atpakaļ60
	Ilgi nospiežot: Attīšana 60

- **12**  $\triangleq$  CD izvirzīšana ...... 60
- AUX ieeja ...... 64

#### CD18 BT USB



1	Ů — nospiediet: leslēdz/ izslēdz32	
	Pagriežot: Skaļuma regulēšana32	
2	OK regulēšanas poga 32	
	Īsi nospiežot: Darbības apstiprināšana	
	Pagriežot: Piekļuve displeja izvēlnes opcijām 32	
3	→ — atgriešanās iepriekšējā izvēlnē, darbības atcelšana	
4	<b>TEXT</b> — rāda radio teksta informāciju55	
5		
6	∛ USB ports 66	
7	Radiostaciju taustiņi 16 52	
	Īsi nospiežot: Izvēlas staciju . 52	
	llgi nospiežot: Saglabā staciju52	
	RPT: atkārto celiņu 60	
	MIX: atskaņošana nejaušā secībā60	

8	▶ — radio — īsi nospiežot: Nākamās radio frekvences meklēšana 52
	Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52
	Audio/MP3/WMA CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu uz priekšu 60
	llgi nospiežot: Pārtīšana uz priekšu60
9	SETUP — īsi nospiežot: Iestatījumu izvēlne
10	I≪I — radio, īsi nospiežot: Iepriekšējās radio frekvences meklēšana 52
	llgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52
	Audio/MP3/WMA CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu atpakaļ
11 12	llgi nospiežot: Attīšana 60 AUX ieeja 64 <b>TEL</b> — telefona izvēlne 114

13	MEDIA — maina audio	
	avotu	60

14 RADIO — maina audio avotu, viļņu diapazonu ....... 50

#### NAVI 50 IntelliLink (A tips)



1	ථ: ieslēdz/izslēdz 32
2	-: samazina skaļumu
3	+: palielina skaļumu 32
4	✤ USB ports 66
5	AUX ieeja 64
6	Pulkstenis 32
7	•TELEFONS: telefona
	izvelne 114
8	<b>WIESTATIJUMI</b> : audio
	"Skanas tembra jestatījumi" 42
	Skaļuma iestatījumi 43
	Bluetooth iestatījumi 32
	Displeja iestatījumi 32
	Sistēmas iestatījumi 45
9	<b>└ Tumšs</b> : Tumšāks ekrāns (tiek rādīts tikai pulkstenis un audio
	sistēmas informācija) 32
10	l≊ <b>NAVI</b> : navigācijas izvēlne … 78
11	KARTE: skatīt karti 78
12	RADIO: mainīt audio
	avotu uz radio 50

13	과 <b>MULTIVIDE</b> : mainīt audio avotu — USB, iPod 66
	BT (Bluetooth) 70
	AUX 64

#### NAVI 50 IntelliLink (B tips)



1	එ: ieslēdz/izslēdz 32
2	-: samazina skaļumu 32
3	+: palielina skaļumu 32
4	
5	AUX ieeja 64
6	Pulkstenis 32
7	Āra gaisa temperatūra (atkarībā no versijas) 32
8	ull: tālruņa signāls (kad tas ir pievienots) 114
	<ul> <li>tālruņa akumulatora</li> <li>līmenis (kad tas ir</li> <li>pievienots)</li></ul>
9	<b>CTelefons</b> : Telefona izvēlne
10	<b>ቑlestatījums</b> : Audio iestatījumi, piemēram, "Skaņas tembra iestatījumi" 42
	Skaļuma iestatījumi 43
	Bluetooth iestatījumi 32
	Displeja iestatījumi 32
	Sistēmas iestatījumi 45
11	1Nav: Navigācijas izvēlne 78

12	l≊ <b>KARTE</b> : skatīt karti
13	■■Radio: Mainīt audio avotu uz radio
14	<b>Multivide</b> : Mainīt audio avotu — USB, iPod66
	BT (Bluetooth)70
	AUX 64
15	€: tumšāks ekrāns (tiek rādīts tikai pulkstenis un audio sistēmas informācija)32

## NAVI 80 IntelliLink (A tips)



1	Audio informācija, piemēram, radio50
	Papildu ierīces64
	v USB ierīces66
	Bluetooth mūzika70
2	<b>i</b> ∶ sistēmas paziņojumi (ja tādi ir)32
3	set telefona statuss 114
	Zvanu žurnāls 123
4	Āra temperatūra 32
5	Pulkstenis 32
6	Satiksmes informācija (ja tāda ir) 100
7	▲: skatīt sarakstus — ritināt uz augšu
	Karte: Mainīt mērogu 100
8	Atvērt izvēlnes; apstiprināt darbības
9	▼: skatīt sarakstus — ritināt uz leju
	Karte: Mainīt mērogu 100
10	a: sākumlapa32

11	ტ — nospiediet: leslēdz/
	IZSIEUZ
	Pagriežot: Mainīt skaļumu 32
12	Navigācija: Virziens un
	attālums līdz nākamajam
	virziena maiņas punktam 78
13	+: uznirstošā izvēlne 32
14	Navigācijas displejs78
	Karte 100
15	★: izlase, piemēram,
	navigācijai ↑78
	Multivide 🞜 (piemēram.
	radio) 50
	Telefons <b>\</b> 114
	Pakalpojumi 🗀 81
16	Braukšanas ekonomija
	(Eco braukšana) 32
17	IZVĒLNE: Piekļuve
	galvenajai izvēlnei 32

#### NAVI 80 IntelliLink (B tips)



1	Audio informācija, piemēram, radio50
	Papildu ierīces64
	4 USB ierīces 66
	Bluetooth mūzika70
2	<ul> <li><i>i</i>: sistēmas paziņojumi (ja tādi ir)32</li> </ul>
3	S: telefona statuss 114
	Zvanu žurnāls 123
4	Āra temperatūra 32
5	Pulkstenis
6	Satiksmes informācija (ja tāda ir) 100
7	Navigācija: Virziens un attālums līdz nākamajam
0	viiziena maiņas punktam 78
9	Navigācijas displejs
	Karte 100
10	★: izlase, piemēram, navigācijai ↑78
	Multivide J (piemēram, radio)50

	Telefons <b>\$</b> 114
	Pakalpojumi 🗀 81
11	Braukšanas ekonomija (Eco braukšana)
12	IZVĒLNE: Piekļuve galvenajai izvēlnei





<ul> <li></li></ul>	
Pagriežot: Mainīt skaļumu 32	
Id — radio, īsi nospiežot: Iepriekšējās radio frekvences meklēšana	
Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52	
Audio/MP3/WMA CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu atpakaļ60	
Ilgi nospiežot: Attīšana 60 CD ielādes sprauga 60	
➡ — radio — īsi nospiežot: Nākamās radio frekvences meklēšana	
Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52	
Audio/MP3 CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu uz priekšu 60	
Ilgi nospiežot: Pārtīšana uz priekšu60	
	<ul> <li>b — nospiediet: leslēdz/</li> <li>izslēdz</li></ul>

5	
6	TEL — telefona izvēlne 114
7	AUDIO — maina audio avotu 60
8	+: uznirstošā izvēlne 32
9	Vidējā regulēšanas poga 32
	Nospiežot: Darbības apstiprināšana
	Pagriežot: Piekļuve displeja izvēlnes opcijām 32
	Pagriežot: Piekļuve saglabāto radiostaciju sarakstam50
	Pagriežot: Nākamās/ iepriekšējās stacijas atlasīšana52
	Pagriežot: Kompaktdiska/ MP3 celiņa maiņa60
10	← — atgriešanās iepriekšējā izvēlnē, darbības atcelšana
11	MENU: piekļuve galvenajai izvēlnei
12	爺: doties uz sākumlapu 32

#### NAVI 80 IntelliLink (C tips)



1	Audio informācija, piemēram, radio50
	Papildu ierīces 64
	Bluetooth mūzika70
2	<ul> <li><i>i</i>: sistēmas paziņojumi (ja tādi ir)32</li> </ul>
3	S: telefona statuss 114
	Zvanu žurnāls 123
4	Āra temperatūra 32
5	Pulkstenis
6	Satiksmes informācija (ja tāda ir) 100
7	Navigācija: Virziens un attālums līdz nākamajam virziena maiņas puņktam 78
8	+ uznirstošā izvēlne 32
9	Navigācijas displejs
	Karte 100
10	★: izlase, piemēram, navigācijai ↑78
	Multivide J (piemēram, radio)50

	Telefons <b>\$</b> 114
	Pakalpojumi 🗀 81
11	Braukšanas ekonomija (Eco braukšana)
12	IZVĒLNE: Piekļuve galvenajai izvēlnei





1	එ — nospiediet: leslēdz/ izslēdz32
2	Pagriežot: Mainīt skaļumu 32 I◀◀ — radio, īsi nospiežot: Iepriekšējās radio frekvences meklēšana 52
	Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52
	Audio/MP3/WMA CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu atpakaļ60
3 4	Ilgi nospiežot: Attīšana 60 CD ielādes sprauga 60 ➢ — radio — īsi
	frekvences meklēšana 52
	Ilgi nospiežot: Automātiskā radiostaciju meklēšana52
	Audio/MP3 CD, īsi nospiežot: Pāriešana vienu celiņu uz priekšu 60
	llgi nospiežot: Pārtīšana uz priekšu60

5	<u> </u>
6	MEDIA — maina audio avotu 60
7	MENU: piekļuve galvenajai izvēlnei
8	OPTIONS: uznirstošā izvēlne
9	Vidējā regulēšanas poga 32
	Nospiežot: Darbības apstiprināšana
	Pagriežot: Piekļuve displeja izvēlnes opcijām 32
	Pagriežot: Piekļuve saglabāto radiostaciju sarakstam50
	Pagriežot: Nākamās/ iepriekšējās stacijas atlasīšana52
	Pagriežot: Kompaktdiska/ MP3 celiņa maiņa60
10	→ — atgriešanās iepriekšējā izvēlnē, darbības atcelšana
11	HOME: piekļuve galvenajai izvēlnei 32

12 RADIO — maina audio avotu, viļņu diapazonu ....... 50 Vadības elementi uz stūres statņa — A tips



1	MEDIA — maina audio
	avotu 32
2	RADIO — maina radio
	viļņu diapazonu 50
3	
4	— aktivizē / deaktivizē
	klusuma režīmu 32
5	A multiple of the second seco
	beidz telefona sarunu 123
6	
7	₃ — balss atpazīšana 112
8	
0	Pagriežot: Displeja
Ŭ	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/
Ū	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/ lejup, atlasa nākamo/
U	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/ lejup, atlasa nākamo/ iepriekšējo iestatīto
U	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/ lejup, atlasa nākamo/ iepriekšējo iestatīto radiostaciju /
U	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/ lejup, atlasa nākamo/ iepriekšējo iestatīto radiostaciju / radiofrekvenci / audio
0	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/ lejup, atlasa nākamo/ iepriekšējo iestatīto radiostaciju / radiofrekvenci / audio celiņu
0	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/ lejup, atlasa nākamo/ iepriekšējo iestatīto radiostaciju / radiofrekvenci / audio celiņu
0	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/ lejup, atlasa nākamo/ iepriekšējo iestatīto radiostaciju / radiofrekvenci / audio celiņu

#### Vadības elementi uz stūres statņa — B tips





1	MEDIA — maina audio avotu	2
2	RADIO — maina radio viļņu diapazonu	0
3	🗣 — palielina skaļumu 32	2
4		2
5	<ul> <li>✓ ➤ — atbild uz zvanu/</li> <li>beidz telefona sarunu 12</li> </ul>	3
6	🗠 — samazina skaļumu 32	2
7	Pagriežot: Displeja izvēlnēs pāriet augšup/ lejup, atlasa nākamo/ iepriekšējo iestatīto radiostaciju / radiofrekvenci / audio celiņu	2
	Nospiežot: apstiprina darbības5	0

Vadības elementi uz stūres statņa — C tips SOURCE 

1	SOURCE/AUDIO — maina audio avotu	32
2	<pre></pre>	114
	Atbild uz zvanu/beidz telefona sarunu	123
	¤ — aktivizē/deaktivizē klusuma režīmu	32
3		32
4		32
5	<b>MODE/OK</b> — apstiprina darbības, maina audio režīmu	50
	Atbild uz zvanu/beidz telefona sarunu	123
6	Pagriežot: Piekļūst displeja izvēlnes opcijām, atlasa nākamo/iepriekšējo iestatīto radiostaciju / radiofrekvenci / audio celiņu	50

#### Piezīme

Ja ir uzstādīts balss atpazīšanas taustiņš ¾, tas var atrasties uz stūres vai pie stūres statņa vadības ierīcēm.

# Aizsardzība pret nozagšanu

Lai novērstu zādzību, automašīnā ir uzstādīta elektroniska drošības sistēma (atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas). Informācijas un izklaides sistēma darbojas tikai jūsu automašīnā, un tādēļ zagļa rokās tai nav nekādas vērtības.

Drošības kods (to izsniedz atsevišķi) jāievada sistēmas pirmajā lietošanas reizē un pēc ilgstošiem strāvas padeves pārtraukumiem.

#### Piezīme

R16 BT USB, CD18 BT USB nav nepieciešams drošības kods.

#### Drošības koda ievadīšana

Pirmo reizi ieslēdzot informācijas un izklaides sistēmu, displeja ekrānā tiek parādīts drošības koda ievadīšanas paziņojums, piemēram, **Radio code** (radio kods), kam seko 0000.

Atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas paziņojums var tikt parādīts pēc neilga brīža.

Lai ievadītu drošības koda pirmo ciparu, vairākkārt nospiediet sistēmas numurēto taustiņu **1**, līdz ir redzams vajadzīgais cipars. Tāpat ievadiet arī otro, trešo un ceturto ciparu, izmantojot taustiņu **2**, **3** un **4**.

Kad ir redzams viss kods, nospiediet un turiet taustiņu **6**, līdz atskan skaņas signāls. Ja ievadīts pareizais kods, sistēma tiek atbloķēta.

#### NAVI 50 IntelliLink,

NAVI 80 IntelliLink: levadiet drošības kodu, izmantojot skārienekrāna ciparu taustiņus 0 līdz 9. Ja ievadīts pareizais kods, sistēma tiek atbloķēta.

#### levadīts nepareizs kods

Atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas gadījumos, kad drošības kods ir ievadīts nepareizi, tiek parādīts paziņojums par nepareizu kodu, piemēram, **Error code** (nepareizs kods), kopā ar atpakaļskaitīšanas vērtību, piemēram, **Wait 100 (gaidīt 100)**. Uzgaidiet, līdz laika skaitīšana ir beigusies, un pēc tam ievadiet pareizo kodu. Ikreiz ievadot kodu nepareizi, atpakaļskaitīšanas vērtība var dubultoties (atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas).

# Ģeogrāfiskā reģiona maiņa

Kad drošības kods ir ievadīts (atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas), var tikt parādīts pieprasījums izvēlēties ģeogrāfisko teritoriju, piemēram:

- Eiropa
- Āzija
- Arābija
- Amerika

Izslēdziet informācijas un izklaides sistēmu un pēc tam vienlaicīgi nospiediet taustiņu **1** un **5**, un ☉. Pēc tam nospiediet ◀ vai ►, līdz displeja ekrānā ir izcelta vajadzīgā zona, un iestatiet ar taustiņu **6**.

# Lietošana

#### Informācijas un izklaides sistēmas vadības elementi

Informācijas un izklaides sistēmu vada ar taustiņiem, regulēšanas pogām un/vai displeja izvēlnēm.

Datus ievada ar:

- centrālo vadības pulti, kas atrodas instrumentu panelī ♀ 7, vai
- vadības elementiem uz stūres statņa \$ 7
- balss atpazīšanas sistēmu (ja tā ir pieejama) ♀ 110
- skārienekrānu (NAVI 50 IntelliLink, NAVI 80 IntelliLink) \$ 41

#### Piezīme

Turpmākajās nodaļās ir aprakstīti tikai tiešākie vadības veidi. Dažos gadījumos var būt iespējami citi varianti.

#### Informācijas un izklaides sistēmas ieslēgšana vai izslēgšana

Nospiediet <sup>()</sup>, lai ieslēgtu informācijas un izklaides sistēmu.

Tiek aktivizēts iepriekš izmantotais skaņas avots.

Nospiediet (vai atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas nospiediet un turiet), lai izslēgtu informācijas un izklaides sistēmu.

#### Piezīme

Kad informācijas un izklaides sistēma ir izslēgta, var tikt rādīts pulkstenis un/vai āra gaisa temperatūra (atkarībā no versijas).

#### NAVI 50 IntelliLink:

leslēdzot/izslēdzot aizdedzi, informācijas un izklaides sistēma tiek ieslēgta/izslēgta automātiski. Vajadzības gadījumā varat arī nospiest ().

#### NAVI 80 IntelliLink:

Informācijas un izklaides sistēma tiek automātiski ieslēgta, kad tiek ieslēgta aizdedze (atkarībā no versijas). Vajadzības gadījumā varat arī nospiest ⊕.

Var būt redzamas tālāk norādītās opcijas (atkarībā no versijas):

• **Mainīt iestatījumus** (lai atļautu vai noraidītu datu kopīgošanu)

#### Piezīme

Kad ir izslēgta datu kopīgošana, daļa funkciju var nedarboties pareizi.

- Valoda (lai mainītu sistēmas valodu)
- Gatavs (lai atvērtu sākumlapu)

Informācijas un izklaides sistēma tiek automātiski izslēgta, kad tiek izslēgta aizdedze un atvērtas vadītāja durvis. Vajadzības gadījumā varat arī nospiest ⊕.

#### Automātiskā izslēgšanās

Ja informācijas un izklaides sistēmu ieslēdz ar <sup>(1)</sup>, kamēr aizdedze ir izslēgta, tā īsu brīdi pēc pēdējās lietotāja komandas tiek automātiski izslēgta. Atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas automātiskā izslēgšana notiek pēc aptuveni 5 līdz 20 minūtēm.

Nospiežot 🗇 vēlreiz, informācijas un izklaides sistēma paliks ieslēgta vēl 5 līdz 20 minūtes — atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas.

#### Skaļuma regulēšana

Pagrieziet <sup>()</sup>/skaļuma regulēšanas pogu vai nospiediet **+** vai **-**.

#### NAVI 50 IntelliLink:

Atkarībā no versijas var iestatīt dažādus individuālus skaļuma līmeņus (tostarp audio atskaņotājiem, satiksmes paziņojumiem, navigācijas instrukcijām, telefona zvaniem un zvana signālam).

Sākumlapā pieskarieties **\* lestatījumi**, **Audio** un pēc tam **Skaņa**.

Skatiet tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Skaļuma iestatījumi" ▷ 43.

#### NAVI 80 IntelliLink:

Lai atsevišķi iestatītu dažādus skaļuma līmeņus (piemēram, navigācijas norādījumiem, satiksmes paziņojumiem, tālruņa zvaniem), sākumlapā pieskarieties **IZVĒLNE**, pēc tam **Sistēma** un pēc tam **Skaņa**. Skatiet tēmu (NAVI 80 IntelliLink)

"Sistēmas iestatījumi" \$ 45.

#### Saglabātais skaļums

Kad informācijas un izklaides sistēmu izslēdz, tiek saglabāts pašreizējais skaļuma līmenis.

# No ātruma atkarīga skaļuma regulēšana

Kad ir aktivizēta skaļuma regulēšana atbilstoši ātrumam (⇔ 45), skaļums tiek regulēts automātiski, lai braukšanas laikā kompensētu ceļa un vēja radīto troksni.

#### Skaņas izslēgšana (mute)

Lai izslēgtu pašreizējā skaņas avota skaņu (atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas), īsi nospiediet vai pagrieziet pogu līdz galam pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienā. Varat arī (izmantojot vadības elementus uz stūres statņa) nospiest ≰ vai ≭ vai vienlaicīgi nospiest ⊄ un ⊄.

#### Skaņas ieslēgšana

Lai atkal ieslēgtu skaņu (atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas), vēlreiz īsi nospiediet  $\bigcirc$  vai pagrieziet pulksteņrādītāju kustības virzienā.

Varat arī (izmantojot vadības elementus uz stūres statņa) vēlreiz nospiest taustiņu ଝ vai vienlaikus nospiest ᡧ un ᡧ.

#### Piezīme

Kad tiek pārraidīts satiksmes paziņojums, sistēmas skaņa tiek automātiski izslēgta.

Plašāku informāciju skatiet tēmā "Radio datu sistēma" ♀ 55.

#### Displeja ekrāna lietošana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB displeja ekrāna lietošana

- Lai displejā pārvietotu kursoru augšup/lejup: Pagrieziet **OK**.
- Lai apstiprinātu darbības: Nospiediet OK.

# NAVI 50 IntelliLink — displeja ekrāna lietošana

Skārienekrānā varat lietot tālāk norādītās izvēlnes, kā aprakstīts katrā sadaļā:

#### • 🖻 / 🛋 RADIO

Skatiet sadaļu "Radio" \$ 50.

#### • J/OMULTIVIDE

Skatiet sadaļu "USB ports" ¢ 66.

#### • VPHONE

Skatiet sadaļu "Telefons" \$ 114.

# 

Skatiet sadaļu "Navigācija" ¢ 78.

● PNAVI / ▲Nav

Skatiet sadaļu "Navigācija" \$ 78.

• ØIESTATĪJUMI

Skatiet sadaļas (NAVI 50 IntelliLink) "Skaņas tembra iestatījumi" ♀ 42, "Skaļuma iestatījumi" ♀ 43 un "Sistēmas iestatījumi" ♀ 45.

#### Piezīme

Atkarībā no programmatūras versijas displeja ekrānā pieejamās izvēlnes var atšķirties no iepriekš minētajām.

Kad ir redzams sākumekrāns ♣, šīs izvēlnes var paslēpt (var rādīt tikai pulksteni un audio sistēmas informāciju), pieskaroties €. Pieskarieties jebkurā ekrāna vietā, lai atkal skatītu šīs izvēlnes.

# NAVI 80 IntelliLink — displeja ekrāna lietošana

Skārienekrānā varat lietot tālāk norādītās izvēlnes, kā aprakstīts katrā sadaļā.



Sākumlapā pieskarieties **IZVĒLNE**, lai piekļūtu galvenajai izvēlnei. Tiek rādītas šādas izvēlnes un vadības elementi:

> Skatiet sadaļu "Navigācija" ¢ 78.

- Image: Multivide:
  - **Radio**: Skatiet sadaļu "Radio" ♀ 50.

#### • Multivide:

**CD** (pieejams tikai ar B un C tipu): skatiet sadaļu "CD atskaņotājs" ⇔ 60.

**USB**: skatiet sadaļu "USB ports" ♀ 66.

SD: lietošana līdzinās CD atskaņotāja lietošanai \$\\$60.

**Papildu**: Skatiet sadaļu "AUX ieeja" ♀ 64.

**Bluetooth**: Skatiet sadaļu "Bluetooth mūzika" ¢ 70.

- Attēli: Skatiet sadaļas "Ārējās ierīces" tēmu "Attēlu skatīšana" \$ 76.
- Video: Skatiet sadaļas "Ārējās ierīces" tēmu "Filmu atskaņošana" \$ 76.
- lestatījumi: Skatiet
   "Multivides iestatījumi"
   (NAVI 80 IntelliLink) sadaļā
   "Sistēmas iestatījumi" \$ 45
- **\ Telefons**

Skatiet sadaļu "Telefons" \$ 114.

#### • 🚘 Automašīna

Pieskarieties, lai atvērtu izvēlnes Ekonomiska braukšana, Borta dators un lestatījumi.

Skatiet tālāk sadaļu (NAVI 80 IntelliLink) "Darbības režīmi".

# • 💼 Pakalpojumi

Pieskarieties, lai atvērtu izvēlnes Navigācijas pakalpojumi un Iestatījumi.

Skatiet tālāk sadaļu (NAVI 80 IntelliLink) "Darbības režīmi".

Sistēma

Skatiet tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" ♀ 45.

## Piezīme

Atkarībā no programmatūras versijas displeja ekrānā rādītās izvēlnes var atšķirties no ilustrācijās attēlotajām.

- □/←: pāriet uz iepriekšējo lapu
- >/→: pāriet uz nākamo lapu

- ↑: skatīt sarakstus; ritināt uz augšu
- ↓: skatīt sarakstus; ritināt uz leju
- +: atvērt uznirstošo izvēlni

Displeja ekrānu var lietot, arī izmantojot informācijas un izklaides sistēmas priekšējā paneļa vadības elementus.

#### Piezīme

Atkarībā no versijas dažas informācijas un izklaides sistēmas priekšējā paneļa vadības ierīces nevada displeja ekrānā redzamās funkcijas.

# Piezīme

Atkarībā no automašīnas: braukšanas laikā skārienekrāna lietošana var būt bloķēta.

# Darbības režīmi

## Radio

Lai mainītu audio avotu uz radio: Atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas nospiediet RADIO, RADIO/CD vai AUDIO/SOURCE.

#### NAVI 50 IntelliLink:

Lai jebkurā laikā piekļūtu radio izvēlnei, pieskarieties **希** un pēc tam **ıò/≡ĩ=Radio**.

#### NAVI 80 IntelliLink:

Lai no sākumlapas piekļūtu radio izvēlnei, pieskarieties **IZVĒLNE**, **Multivide** un pēc tam **Radio**.

Radio funkciju detalizēts apraksts ⇔ 50.

#### Audio atskaņotāji

Lai mainītu audio avotu uz CD, USB, AUX, Bluetooth vai iPod (ja pieejams): atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas pieskarieties MEDIA, RADIO/CD vai AUDIO/SOURCE.

NAVI 50 IntelliLink: Lai jebkurā laikā piekļūtu pievienoto papildu ierīču izvēlnei (USB, iPod, BT (Bluetooth) vai AUX), pieskarieties 脅 un pēc tam — ♫/ ♥ Multivide. Pieskarieties ▼ augšējā kreisajā stūrī un atlasiet papildu avotu.

NAVI 80 IntelliLink: Lai no sākumlapas piekļūtu papildu ierīču izvēlnei (piemēram, audio kompaktdiskam, USB, SD kartei, AUX ieejai, Audio CD, Bluetooth), pieskarieties **IZVĒLNE** un pēc tam **Multivide** un **Multivide**. Parādītajā sarakstā atlasiet papildu avotu.

R15 BT USB, R16 BT USB Detalizēti apraksti par:

- AUX ieejas funkcijām ♦ 64
- USB porta funkcijām \$ 66

#### CD16 BT USB, CD18 BT USB

Detalizēti apraksti par:

- CD atskaņotāja funkcijām
   \$ 60
- AUX ieejas funkcijām \$\$ 64
- USB porta funkcijām \$ 66

#### NAVI 50 IntelliLink

Detalizēti apraksti par:

- AUX ieejas funkcijām ♀ 64
- USB porta (arī iPod) funkcijas
   ⇔ 66

#### NAVI 80 IntelliLink

Detalizēti apraksti par:

- CD funkcijām (tikai B un C tipam)
   ⇔ 60
- AUX ieejas funkcijām \$\$64
- USB porta funkcijām \$ 66

# Navigācija, Karte (NAVI 50 IntelliLink, NAVI 80 IntelliLink)

Navigācijas sistēmas detalizēts apraksts ⇔ 78, kartes pārlūkošana ⇔ 100.

#### Tālrunis

Izmantojiet tālāk norādītajās izvēlnēs pieejamās displeja opcijas, lai pievienotu mobilos telefonus, veiktu telefona zvanus, izveidotu kontaktinformācijas sarakstus un pielāgotu dažādus iestatījumus.

Brīvroku telefona sistēmas funkciju detalizēts apraksts \$ 114.
#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB telefons

Lai atvērtu izvēlni **Phone (tālrunis)**: Nospiediet ⊠ vai **TEL**.

Lai atvērtu telefona iestatījumu izvēlni: Nospiediet TEL un atlasiet Phone settings (tālruņa iestatījumi).

#### NAVI 50 IntelliLink — telefons Lai jebkurā laikā piekļūtu telefona izvēlnei: Pieskarieties 肴 un pēc tam **∖Telefons**.

### NAVI 80 IntelliLink — telefons

Lai no sākumlapas piekļūtu telefona izvēlnei, pieskarieties **IZVĒLNE** un pēc tam **Telefons**.

### Informācija par automašīnu (NAVI 80 IntelliLink)

Lai no sākumlapas piekļūtu automašīnas izvēlnei, pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam Automašīna.

Atkarībā no automašīnas tiek rādītas šādas izvēlnes:

- Ekonomiska braukšana
- Borta dators
- lestatījumi

### Ekonomiska braukšana

Ir pieejamas šādas funkcijas:

Brauciena pārskats

Tajā tiek rādīti šādi dati par pēdējo ceļojumu:

Vidējais degvielas patēriņš, vidējais ātrums, kopējais degvielas patēriņš, kopējais attālums.

Brauciena pārskatā **Ekonomijas rādītājs** sniedz vispārīgu braukšanas ekonomijas vērtējumu 100 punktu skalā. Lielāks skaitlis apzīmē labāku braukšanas ekonomiju. Vērtējums tiek piešķirts arī par vidējo braukšanas veiktspējas saistību ar rūpēm par vidi (paātrinājums), pārnesumu pārslēgšanas efektivitāti (pārnesumkārba) un bremžu vadību (paredzēšana).

Lai saglabātu brauciena datus: Pieskarieties Saglabāt un pēc tam atlasiet brauciena veidu šajā sarakstā: Mājas/darbs, brīvdienas/ atvaļinājums, nedēļas nogale, ceļojums/brauciens, personīgs.

Lai atiestatītu brauciena datus: Pieskarieties Atiestatīt. Apstipriniet vai atceliet ar Jā vai

Nē.

Pieskarieties +, lai atvērtu uznirstošo izvēlni, kurā var salīdzināt braucienu pārskatus vai rādīt/slēpt pārskatus pēc brauciena beigām.

### • Mani vēlamie braucieni

Parāda jūsu braukšanas stila izmaiņas (kad ir saglabāti brauciena dati).

Katra brauciena veida (piemēram, Mājas/darbs) cilnē "Kopsavilkums" tiek rādīti šādi dati: Kopējais maršruta attālums, nobrauktais attālums, informācijas atjaunināšanas datums un vidējais braukšanas ekonomijas vērtējums 100 punktu skalā.

### 38 levads

Cilnē Detalizēts pārskats/ Detalizēti tiek rādīta ceļojuma ierakstu informācija.

### Eco apmācība

Tajā tiek rādīti ieteikumi par degvielas patēriņa samazināšanu.

Ritiniet lapas un iepazīstieties ar ieteikumiem.

#### Borta dators

Tajā ir redzama tālāk norādītā informācija kopš pēdējās atiestatīšanas reizes:

- aprēķina sākuma datums
- kopējais attālums
- vidējais ātrums
- vidējais degvielas patēriņš
- kopējais degvielas patēriņš

Lai atiestatītu borta datora un instrumentu paneļa brauciena datora informāciju, pieskarieties **Atiestatīt** un pēc tam **Jā**, lai apstiprinātu.

Plašāku informāciju skatiet īpašnieka rokasgrāmatas sadaļā "Borta dators".

### lestatījumi

Varat mainīt tālāk norādītos iestatījumus:

- Novietošanas palīgsistēma
  - Atkarībā no automašīnas pieskarieties Priekšējā novietošanas palīgsistēma vai Aizmugurējā novietošanas palīgsistēma, lai to ieslēgtu/izslēgtu (izvēles rūtiņa tiek atzīmēta/ notīrīta). Pieskarieties Gatavs/Apstiprināt, lai saglabātu izmaiņas.
  - Skajums:

Pieskarieties + vai - pie skaļuma joslas, lai mainītu ultraskaņas novietošanas palīgsistēmas skaļumu. Plašāku informāciju skatiet īpašnieka rokasgrāmatas sadaļā "Novietošanas palīgsistēma".

 Aizmugurējās kameras skata iestatījumi (pieejams atkarībā no versijas):

Atlasiet, lai ieslēgtu/izslēgtu atpakaļskata kameru,

mainītu vadlīnijas (statiskas/ dinamiskas) un pielāgotu attēla iestatījumus (piemēram, spilgtumu, piesātinājumu un kontrastu).

Pieskarieties **Gatavs**, lai saglabātu izmaiņas. Plašāku informāciju skatiet īpašnieka rokasgrāmatas sadaļā "Atpakaļskata kamera".

- + (uznirstošā izvēlne): Pieskarieties + izvēlnē Novietošanas palīgsistēma vai tās apakšizvēlnēs un pēc tam Atiestatīt uz noklusējuma vērtībām, lai atjaunotu rūpnīcas noklusējuma iestatījumus visām vai pašreizējām novietošanas palīgsistēmas opcijām.
- Attēla iestatījumi (pieejams atkarībā no versijas)

Piemēram, spilgtuma, piesātinājuma un kontrasta pielāgošanai.

 Var pielāgot arī tālāk norādītās opcijas (atkarībā no automašīnas):

- Aizslēdzot automašīnu, automātiski salocīt ārējos spoguļus stāvēšanas pozīcijā (leslēgšana/ Izslēgšana).
- Durvju aizslēgšana braukšanas laikā (ieslēgšana/izslēgšana).
- Aktivizēt aizmugurējā loga tīrītāju, ieslēdzot atpakaļgaitu (leslēgšana/Izslēgšana).
- Dienas gaitas lukturi (leslēgšana/lzslēgšana).
- Atslēgt vadītāja durvis tikai durvju atvēršanas laikā (leslēgšana/lzslēgšana).
- Ērta iekāpšana (leslēgšana/ Izslēgšana).
- Braukšanas stila indikators (degvielas ekonomijas skala) (leslēgšana/Izslēgšana).
- Ekoloģiskas braukšanas rādītājs (leslēgšana/ Izslēgšana).
- Pēc brauciena rādīt pārskatu (leslēgšana/lzslēgšana).

Kad iestatījumi ir mainīti, pieskarieties **Gatavs**, lai apstiprinātu.

### Pakalpojumi (NAVI 80 IntelliLink)

Lai no sākumlapas piekļūtu pakalpojumu izvēlnei, pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam **Pakalpojumi**.

Tiek parādītas šādas izvēlnes:

- Navigācijas pakalpojumi
- lestatījumi

### Navigācijas pakalpojumi

Papildus navigācijas pakalpojumiem (piemēram, informācijai par satiksmi un fiksētajiem fotoradariem) var pievienot citas funkcijas, abonējot reāllaika pakalpojumus.

Skatiet tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Reāllaika pakalpojumi" sadaļā "Navigācija" \$ 81.

### lestatījumi

Tiek parādītas šādas izvēlnes:

 Lietojumprogrammu pārvaldnieks

Atlasiet, lai pārvaldītu Bluetooth papildu ierīces.

### Navigācijas pakalpojumi

Atlasiet, lai piekļūtu ar navigāciju saistītām funkcijām, piemēram, informācijai par satiksmi un fotoradaru izvietojumu, vietējai meklēšanai, My TomTom LIVE, laika prognozei.

Skatiet tēmu

(NAVI 80 IntelliLink) "Reāllaika pakalpojumi" sadaļā "Navigācija" \$81.

### Piezīme

Lai piekļūtu reāllaika pakalpojumiem, ir jāievieto saderīga SD karte.

Atjaunināt lietojumprogrammas

Atlasiet, lai atjauninātu pašreizējās lietojumprogrammas.

 Datu kopīgošanas iestatījumi Atlasiet, lai ieslēgtu/izslēgtu datu kopīgošanu.

### Piezīme

Kad ir izslēgta datu kopīgošana, daļa funkciju var nedarboties pareizi.

### Izlase (NAVI 80 IntelliLink)

Kad ir redzama sākumlapa, pieskarieties ★, lai skatītu, pievienotu vai dzēstu izlases vienumus šādām funkcijām:

- ﷺ **Multivide** skatiet sadaļu "Radio" ♀ 50.
- **\ Telefons** ▷ 114.
- **Pakalpojumi** 🗘 81.

#### Navigācijas izlase

Atlasiet tukšu vietu displejā vai pieskarieties + (lai atvērtu uznirstošu izvēlni), pēc tam atlasiet **Pievienot** izlases vienumu.

Sarakstā izvēlieties vienu no saglabātajiem galamērķiem, lai to pievienotu izlasei.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Navigācija" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Galamērķa ievade" \$95.

#### Multivides izlase

Atlasiet tukšu vietu displejā vai pieskarieties + (lai atvērtu uznirstošu izvēlni), pēc tam **Pievienot izlases vienumu**. Parādītajā sarakstā izvēlieties vienu no iestatītajām FM radiostacijām, lai to pievienotu izlasei.

#### Telefona izlase

Atlasiet tukšu vietu displejā vai pieskarieties + (lai atvērtu uznirstošu izvēlni), pēc tam **Pievienot izlases vienumu**.

Sarakstā izvēlieties vienu no telefona kontaktinformācijas ierakstiem, lai to pievienotu izlasei.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Telefons" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Telefonu katalogs" ♀ 123.

### Pakalpojumu izlase

Atlasiet tukšu vietu displejā vai pieskarieties + (lai atvērtu uznirstošu izvēlni), pēc tam **Pievienot izlases** vienumu.

Sarakstā izvēlieties vienu no pakalpojumiem, lai to pievienotu izlasei.

### Izlases vienumu dzēšana

Pieskarieties + un atlasiet Noņemt visus izlases vienumus vai Noņemt izlases vienumu. Pēc tam parādītajā sarakstā atlasiet izlases vienumu. Tiek parādīts apstiprinājuma ziņojums. Pieskarieties **Dzēst** un apstipriniet, ja tiek rādīta atbilstoša uzvedne.

### Papildu funkcijas (NAVI 50 IntelliLink)

Atkarībā no versijas ir pieejami aizmugurējās kameras skata iestatījumi.

### Aizmugurējās kameras skata iestatījumi

Kad displejā ir redzams aizmugures kameras skats, pieskarieties **Ølestatījumi**, lai atvērtu iestatījumu izvēlni.

Varat atjaunināt tālāk norādītos iestatījumus:

- Izslēgt/leslēgt aizmugures kameras skata rādījumu.
- Krāsas

Pieskarieties —/+, lai noregulētu līmeni.

### Spilgtums

Pieskarieties —/+, lai noregulētu līmeni.

Kontrasts

Pieskarieties —/+, lai noregulētu līmeni.

Plašāku informāciju skatiet automašīnas īpašnieka rokasgrāmatas sadaļā "Atpakaļskata kamera".

# Pārskats par vadību ar skārienekrānu

Informācijas un izklaides sistēmas displejam

(NAVI 50, NAVI 80 IntelliLink) ir skārienjutīga virsma, kas sniedz iespēju tieši mijiedarboties ar displejā redzamajiem vadības elementiem.

### Uzmanību

Nelietojiet skārienekrāna vadībai asus vai cietus priekšmetus, piemēram, lodīšu pildspalvas, zīmuļus vai līdzīgus priekšmetus.

### Ekrāna taustiņa vai izvēlnes vienuma atlasīšana vai aktivizēšana

Pieskarieties ekrāntaustiņam vai izvēlnes vienumam.

- Īsi pieskaroties, tiek aktivizēts atlasītais vienums.
- Pieskarieties un turiet, lai saglabātu atlasīto vienumu.

Tiek aktivizēta attiecīgā sistēmas funkcija vai tiek parādīts ziņojums vai apakšizvēlne ar papildu opcijām.

### Piezīme

Turpmākajās nodaļās ekrāntaustiņa vai izvēlnes vienuma atlasīšana un aktivizēšana skārienekrānā tiks aprakstīta šādi: "... atlasiet... <taustiņa nosaukums>/<vienuma nosaukums>".

### Sarakstu ritināšana

Ja visus vienumus nevar attēlot ekrānā, saraksts jāritina.

Lai ritinātu izvēlnes vienumu sarakstu, ritjoslas augšdaļā un apakšdaļā pieskarieties ▼ vai ▲. Lai ātri ritinātu sarakstu, pieskarieties un turiet ▼ vai ▲.

### Piezīme

Turpmākajās nodaļās saraksta ritināšana skārienekrānā tiks aprakstīta šādi: "...ritiniet līdz <elementa nosaukums>".

### Ritināšana kartē

Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašreizējo atrašanās vietu. Lai ritinātu karti, velciet karti vajadzīgajā virzienā.

### Piezīme

Spiedienam jābūt nemainīgam, un pirksts ir jāpārvieto ar nemainīgu ātrumu.

### Uznirstošās izvēlnes

Lai atvērtu uznirstošās izvēlnes ar papildu opcijām, pieskarieties **+**.

Lai izietu no uznirstošās izvēlnes, nepiekļūstot opcijām un neveicot nekādas izmaiņas, pieskarieties jebkurai ekrāna daļai ārpus uznirstošās izvēlnes.

### Skaņas tembra iestatījumi

### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB skaņas tembra iestatījumi

Audio iestatījumu izvēlnē var iestatīt skaņas tembra raksturlielumus.

Nospiediet **SETUP**, lai piekļūtu iestatījumu izvēlnei.

Atlasiet Audio settings (audio iestatījumi), pēc tam Sound (skaņa) un pagrieziet OK, līdz ir atlasīts vajadzīgais iestatījums:

- BASS (zemās skaņas frekvences)
- TREBLE (augstās skaņas frekvences)
- FADER (balanss priekša/ aizmugure)
- BALANCE (balanss kreisā/labā)

Displejā ir redzams iestatījuma veids, kam seko iestatītā vērtība.

lestatiet vajadzīgo vērtību, pagriežot **OK**, un nospiediet pogu, lai apstiprinātu atlasītos iestatījumus. Lai izietu no audio iestatījumu izvēlnes, nospiediet 🛥.

### Piezīme

Ja neviena darbība netiek veikta, sistēma automātiski iziet no audio iestatījumu režīma.

### Zemo un augsto skaņas frekvenču regulēšana

Atlasiet Bass (zemās skaņas frekvences) vai Treble (augstās skaņas frekvences).

lestatiet vajadzīgo vērtību, pagriežot **OK**, un nospiediet pogu, lai apstiprinātu iestatījumu.

Atkarībā no versijas ir pieejams arī iestatījums BASA PASTIPRINĀJUMS.

Skaļuma balansa regulēšana starp labās - kreisās puses skaļruņiem Atlasiet Balance (skaļuma balanss kreisā/labā puse).

lestatiet vajadzīgo vērtību, pagriežot **OK**, un nospiediet pogu, lai apstiprinātu iestatījumu. Skaļuma balansa regulēšana starp priekšējiem - aizmugurējiem skaļruņiem

Pieejamība ir atkarīga no versijas. Atlasiet **Fader (skaļuma balanss - priekša/aizmugure)**.

lestatiet vajadzīgo vērtību, pagriežot **OK**, un nospiediet pogu, lai apstiprinātu iestatījumu.

# NAVI 50 IntelliLink — signāla iestatījumi

Lai jebkurā laikā piekļūtu iestatījumu izvēlnei, pieskarieties 🎢 un pēc tam **Ølestatījumi**.

Tālāk norādītās iestatījumu apakšizvēlnes tiek rādītas ekrāna apakšā:

Audio

Skatiet tālāk tēmu "Audio iestatījumi".

• Displejs

Skatiet tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" \$ 45.

### Bluetooth

Skatiet tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" \$ 45.

### Sistēma

Skatiet tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" \$ 45.

#### Skaņas iestatījumi

Atlasiet **Audio**, lai skatītu šādas opcijas:

• Skajums/ātrums (Izslēgts/ 1/2/3/4/5)

> Skaļuma vadība atkarībā no ātruma — skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Skaļuma iestatījumi" \$ 43.

- Skajums (leslēgt/izslēgt) leslēdziet skaļumu, lai palielinātu zemo un augsto skaņas frekvenču līmenus.
- BAL/FAD

Atkarībā no versijas pieskarieties ▶, lai atvērtu skaņas sadalījuma un skaņas tembra iestatījumu apakšizvēlni. Displeja kreisajā pusē noregulējiet sadalījumu starp labajiem/kreisajiem skaļruņiem ar ◀/► un priekšējiem/ aizmugurējiem skaļruņiem ar ▲/▼ (ja pieejams).

Displeja labajā pusē noregulējiet skaņas tembra raksturlielumus Zemās frekvences, Vidējās frekvences un Augstās frekvences (no -5 līdz +5) ar ◄/►.

Pieskarieties **Labi**, lai apstiprinātu izmaiņas.

Skaņa

Atkarībā no versijas pieskarieties ▶, lai atvērtu skaņas sadalījuma un skaņas tembra iestatījumu apakšizvēlni.

Displeja kreisajā pusē noregulējiet sadalījumu starp labajiem/kreisajiem skaļruņiem ar ◀/► un priekšējiem/ aizmugurējiem skaļruņiem ar ▲/▼ (ja pieejams).

Displeja labajā pusē noregulējiet skaņas tembra raksturlielumus **Zemās frekvences**, **Vidējās**  frekvences un Augstās frekvences (no -5 līdz +5) ar ◀/►.

Pieskarieties **Labi**, lai apstiprinātu izmaiņas.

Informāciju par citām skaņas apakšizvēlnes versijām (kurās skaļumu var iestatīt atsevišķi vairākiem audio tipiem) skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Skaļuma iestatījumi" \$ 43.

# NAVI 80 IntelliLink — signāla iestatījumi

Skatiet tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" \$ 45.

### Skaļuma iestatījumi

### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB skaļuma iestatījumi

Nospiediet **SETUP**, lai piekļūtu iestatījumu izvēlnei.

Atlasiet Audio settings (audio iestatījumi), pēc tam Speed vol. (Ātruma skaļ.) un pagrieziet OK, līdz ir atlasīts vajadzīgais iestatījums.

# NAVI 50 IntelliLink — skaļuma iestatījumi

Lai jebkurā laikā piekļūtu iestatījumu izvēlnei, pieskarieties 🎢 un pēc tam **Ølestatījumi**.

Tiek rādītas šādas iestatījumu apakšizvēlnes:

Audio

Skatiet tālāk tēmu "Audio iestatījumi".

Displejs

Skatiet tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" \$ 45.

### Bluetooth

Skatiet tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" ♀ 45.

Sistēma

Skatiet tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" \$ 45.

### Skaņas iestatījumi

Atlasiet **Audio**, lai skatītu šādas opcijas:

• Skajums/ātrums (Izslēgts/ 1/2/3/4/5)

> Pieaugot automašīnas ātrumam, pieaug arī skaļums, lai kompensētu vēja un ceļa radītos trokšņus.

Skaļumu ar ātruma kompensāciju var izslēgt vai var iestatīt skaļuma pielāgošanas līmeni.

- Skajums (Ieslēgt/izslēgt)
  Ieslēdziet skaļumu, lai palielinātu zemo un augsto skaņas frekvenču līmeņus.
- BAL/FAD

Skatiet tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Signāla iestatījumi" \$ 42.

Skaņa

Pieskarieties ►, lai atvērtu audio preferenču apakšizvēlni.

Atkarībā no versijas skaļumu var iestatīt atsevišķi dažādiem audio tipiem, piemēram, audiosistēmai, satiksmes paziņojumiem (TA), navigācijas norādījumiem, brīvroku telefona sistēmai un zvana signāla līmeņiem. Pieskarieties —/+, lai noregulētu katra audio tipa skaļumu.

Vajadzības gadījumā pieskarieties **Atiestatīt uz noklusējumu**, lai visiem skaļuma līmeņiem atiestatītu rūpnīcas iestatījumus.

Informāciju par citām skaņas apakšizvēlnes versijām skatiet sadaļā (NAVI 50 IntelliLink) "Skaņas tembra iestatījumi" \$42.

# NAVI 80 IntelliLink — skaļuma iestatījumi

Skatiet tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" \$ 45.

### Sistēmas iestatījumi

### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB multivides iestatījumi

Nospiediet **SETUP** un atveriet iestatījumu izvēlni, pagriežot un nospiežot **OK**.

Kad sistēmas iestatījumu izmaiņas ir veiktas, nospiediet **SETUP**, lai izietu no izvēlnes un saglabātu izmaiņas. Arī sistēma pēc noteikta laika saglabā izmaiņas un iziet no izvēlnes.

### Pulksteņa iestatīšana

Lai iestatītu sistēmas pulksteņa un laika attēlojuma formātu, atlasiet **Clock (pulkstenis)**. Atlasiet vajadzīgo iestatījumu, pagriežot un nospiežot **OK**.

### Sistēmas valodas maiņa

Mainiet displeja valodu, atverot izvēlni **Language (valoda)**. Sarakstā atlasiet valodu, pagriežot un nospiežot **OK**.

# Sistēmas noklusējuma iestatījumu atjaunošana

Lai sistēmas iestatījumiem atjaunotu noklusējuma vērtības, atlasiet **Default settings (noklusējuma iestatījumi)**, pagriežot un nospiežot **OK**. Kad tiek parādīta uzvedne, apstipriniet izmaiņas, vēlreiz nospiežot **OK**.

# NAVI 50 IntelliLink — sistēmas iestatījumi

Lai jebkurā laikā piekļūtu iestatījumu izvēlnei, pieskarieties 🎢 un pēc tam **Ølestatījumi**.

Tālāk norādītās iestatījumu apakšizvēlnes tiek rādītas ekrāna apakšā:

Audio:

Skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Skaņas tembra iestatījumi" \$ 42 un "Skaļuma iestatījumi" \$ 43.

- Displejs: Skatiet tālāk.
- Bluetooth: Skatiet tālāk.
- Sistēma: Skatiet tālāk.

### Displejs

Atlasiet **Displejs**, lai skatītu šādas opcijas:

- Spilgtums (Zems/Vidējs/Augsts)
- Kartes režīms (Automātiski/ Diena/Nakts)
  - Automātiski: Dienas un nakts režīms tiek pārslēgts automātiski.
  - Diena: Kartes ekrāns vienmēr tiek rādīts spilgtās krāsās.
  - Nakts: Kartes ekrāns vienmēr tiek rādīts tumšās krāsās.
- Fons (Tumšs/gaišs)
  Pieejamība ir atkarīga no versijas. Pārslēdziet starp tumšu un gaišu displeja režīmu (pieejamība ir atkarīga no automašīnas).

### Bluetooth

Atlasiet **Bluetooth**, lai skatītu šādas opcijas:

- Skatīt Bluetooth ierīču sarakstu
- Meklēt Bluetooth ierīci
- Ārējas ierīces pilnvarošana

### 46 levads

 Mainīt paroli (Bluetooth ierīču savienošanai pārī ar informācijas un izklaides sistēmu)

### Viedtālrunis

Pieejamība ir atkarīga no versijas.

Lai saņemtu palīdzību attiecībā uz balss vadības elementu aktivizēšanu un vadību, skatiet sadaļu "Balss atpazīšana" \$\dots\$ 110.

Plašāku informāciju par Bluetooth iestatījumiem skatiet sadaļas "Telefons" tēmā (NAVI 50 IntelliLink) "Bluetooth mūzika" \$\phi 70 un "Bluetooth savienojums" \$\phi 118.

### Sistēma

Atlasiet **Sistēma**, lai skatītu šādas opcijas:

Valoda

Mainīt navigācijas sistēmas displeja valodu un balss norāžu valodu. Nospiediet **Labi**, lai apstiprinātu atlasi.

### Pulkstenis/mērvienības

Varat mainīt tālāk norādītos iestatījumus:

- Laika formāts (12h/24h)
- Mērvienības/navigācijas mērvienības (km/jūdzes)
- Laika iestatīšana

Nospiediet ►, lai atvērtu apakšizvēlni **Laika iestatīšana**, kurā ir pieejamas šādas opcijas:

### Automātiski/Manuāli

Ja ir atlasīts automātisks laika iestatījums, laiku automātiski iestata GPS.

Ja ir atlasīts manuālais laika iestatījums, pēc nepieciešamības pielāgojiet.

### Piezīme

Lai nodrošinātu pareizu vietējā laika rādīšanu, sistēmā jāinstalē attiecīgās valsts navigācijas kartes.

Rūpnīcas iestatījumi

Tālāk norādītos iestatījumus var atiestatīt uz rūpnīcas noklusējuma vērtībām:

- Visi
- Tālrunis

- Navigācija
- Audio/multivides/radio sistēma
- Navigācija (Ieslēgšana/ Izslēgšana)
- Sistēmas versija (parāda informācijas un izklaides sistēmas programmatūras versijas numuru)

Kad sistēmas iestatījumu izmaiņas ir veiktas, pieskarieties ♣ (un atlasiet displejā citu izvēlni), lai izietu no iestatījumu izvēlnes un saglabātu izmaiņas. Arī sistēma pēc noteikta laika saglabā izmaiņas un iziet no izvēlnes.

# NAVI 80 IntelliLink — sistēmas iestatījumi

Lai no sākumlapas piekļūtu sistēmas iestatījumu izvēlnei, pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam **Sistēma**.

Tiek rādītas šādas iestatījumu apakšizvēlnes:

- Valoda
- Displejs
- Skaņa

- Pulkstenis
- Drošības brīdinājumi
- Sākumekrāns
- Tastatūras
- lestatīt mērvienības
- Statuss un informācija
- Izņemt SD karti
- Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana

Kad sistēmas iestatījumi ir mainīti, pieskarieties **Gatavs**, lai apstiprinātu.

#### Valoda

Lai mainītu informācijas un izklaides sistēmas valodu un balss tipu (atkarībā no versijas).

### Displejs

Tiek rādīti šādi iestatījumi:

 Spilgtums dienā: Mainiet ekrāna spilgtumu, lai tas būtu piemērots āra gaismas līmenim (dienas gaismai).

Ja āra gaismas līmenis ir zems, displeja ekrānu ir vieglāk skatīt, ja tas nav pārāk spilgts.

 Spilgtums nakts laikā/Spilgtums naktī: Mainiet ekrāna spilgtumu, lai tas būtu piemērots āra gaismas līmenim (naktī).

Ja āra gaismas līmenis ir zems, displeja ekrānu ir vieglāk skatīt, ja tas nav pārāk spilgts.

 Automātisks dienas/nakts režīms/Naktī pārslēgt uz nakts režīmu: Lai aktivizētu automātisku pārslēgšanu starp dienas/nakts spilgtuma līmeni.

Nakts režīms tiek aktivizēts, kad ir zems āra gaismas līmenis un kad tiek ieslēgti priekšējie lukturi.

 Piespiedu nakts režīms/Lietot nakts režīmu: Lai aktivizētu nakts režīmu.

### Skaņa

Tiek rādītas šādas iestatījumu apakšizvēlnes:

Skaņas līmeņi: Lai mainītu galveno skaļumu, brīvroku tālruņa sistēmas, tālruņa zvana signāla, navigācijas norādījumu, sistēmas/datora balss, satiksmes informācijas un novietošanas palīgsistēmas (atkarībā no versijas) skaļumu un skaņas.

- Brīdinājumi: Lai pielāgotu brīdinājumu skaļumu un ieslēgtu/ izslēgtu brīdinājumus, kad displeja ekrāns ir izslēgts.
- Skaļuma ātrumjutība: Lai iestatītu skaļuma regulēšanu, pamatojoties uz automašīnas ātrumu.
- Balss izvades iestatījumi: Pielāgojiet tās informācijas veidus, kuru sniedz informācijas un izklaides sistēmas balss (piemēram, "Skaļi nolasīt autostrādes joslu norādījumus").
- **Balss**: Mainiet informācijas un izklaides sistēmā izmantoto balsi (ja tāda ir pieejama).

### Pulkstenis

Sistēmas pulksteņa un laika attēlojuma formāta iestatīšanai.

leteicams atstāt ieslēgtu automātiskas laika regulēšanas iestatījumu.

### Drošības brīdinājumi

Dažādu informācijas un izklaides sistēmas sniegto brīdinājumu (piemēram, "Brīdināt, ja braucu ātrāk nekā atļauts") ieslēgšanai/ izslēgšanai. Atzīmējiet izvēles rūtiņas, kas atbilst brīdinājumiem, kurus vēlaties ieslēgt.

#### Sākumekrāns

Sākumlapas konfigurācijas mainīšanai.

Atlasiet opciju sarakstā, lai skatītu katra sākumlapas izkārtojuma priekšskatījumu.

### Tastatūras

Alfabēta tipa (piemēram, latīņu, grieķu) un tastatūras tipa (piemēram, Qwerty, ABCD) mainīšanai.

### lestatīt mērvienības

Mērvienību maiņai, piemēram, attāluma (km/jūdzes), koordinātu (grādu, minūšu, sekunžu), temperatūras (°C, °F) un barometra mērvienību (ja tās ir pieejamas) maiņai.

### Statuss un informācija

Sistēmas informācijas attēlošanai, piemēram, par versiju, GPS statusu, tīkla statusu, licencēm un autortiesībām.

Izņemt SD karti SD kartes drošai izņemšanai.

### Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana

Visas informācijas un izklaides sistēmas informācijas dzēšanai. Ievērojiet ekrānā redzamos norādījumus.

### Piezīme

Pēc noklusējuma informācijas un izklaides sistēma pēc tam tiek ieslēgta angļu valodā. Ja nepieciešams, izvēlnē **Sistēma** atlasiet **Valoda**, lai mainītu valodu.

### Multivides iestatījumi

Lai no sākumlapas piekļūtu multivides iestatījumu izvēlnei, pieskarieties IZVĒLNE, Multivide un pēc tam lestatījumi.

Tiek rādītas šādas iestatījumu apakšizvēlnes:

- Skaņa
- Radio
- Multivide
- Attēli
- Video

Kad iestatījumi ir mainīti, pieskarieties **Gatavs**, lai tos apstiprinātu.

### Skaņa

Var atjaunināt šādus skaņas iestatījumus:

• "Balanss":

lestatiet skaņas sadalījumu automašīnā.

• "Zemās un augstās frekvences":

lestatiet skaņas variantu, piemēram, "Neitrāla" vai "Popmūzika un roks", "Klasika", "Džezs" (ja ir pieejams). Atlasiet "Manuāli", lai manuāli iestatītu augsto un zemo frekvenču līmeņus.

Nospiediet **Gatavs**, lai saglabātu izmaiņas.

 "Arkamys demonstrācija" (ja ir pieejama):

Atlasiet, lai izmēģinātu režīmu Arkamys.

 "Arkamys zemo frekvenču pastiprināšana":

leslēdziet/izslēdziet zemo frekvenču pastiprināšanu.

49

### Radio

Var atjaunināt šādus radio iestatījumus:

- Leslēgt/izslēgt alternatīvu frekvenču (AF) meklēšanu
- Leslēgt/izslēgt programmu i-Traffic (satiksmes programmu informācija)
- Leslēgt/izslēgt programmas tipu (PtY)
- Leslēgt/izslēgt Simulcast
- Attēlot i-announcement informāciju (piemēram, reģiona laika prognozes informāciju, notikumu informāciju)
- Atjaunināt saglabāto radiostaciju sarakstu

Plašāku informāciju skatiet tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Radio" \$ 50.

### Multivide

Var atjaunināt šādus multivides iestatījumus:

- ieslēgt/izslēgt celiņa atkārtošanu
- ieslēgt/izslēgt jaukšanu

- ieslēgt/izslēgt albuma vāciņa attēlošanu
- konfigurēt Bluetooth ierīču pārvaldību

Plašāku informāciju skatiet tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Bluetooth mūzika" \$ 70.

### Attēli

Var atjaunināt šādus fotoattēlu iestatījumus:

- iestatīt fotoattēlu rādīšanas laiku slaidrādē ("Slaidrādes aizkave")
- pārslēgt no parastā skata uz pilnekrāna skatu ("Noklusējuma skats")

Plašāku informāciju skatiet tēmā "Attēlu skatīšana" \$ 76.

### Video

Var atjaunināt šādus video iestatījumus:

- iestatīt videoklipu attēlošanas veidu (ja ir pieejams)
- pārslēgt no parastā skata uz pilnekrāna skatu

Plašāku informāciju skatiet tēmā "Filmu atskaņošana" ♀ 76.

### Radio

Lietošana	50
Radiostaciju meklēšana	52
Automātiski saglabāto	
radiostaciju saraksti	54
Radio datu sistēma (RDS)	55
Digitālā audio apraide	58

### Lietošana

### Radio uztveršana

Radio uztveršanu var negatīvi iespaidot atmosfēras traucējumi, trokšņi, kropļojumi un signāla zudumi, kuru cēlonis var būt:

- attāluma izmaiņas attiecībā pret raidītāju
- atstarošanās izraisīta radioviļņu pārklāšanās
- šķēršļi

### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB vadības elementi

Svarīgākie radio vadības taustiņi ir šādi:

- **RADIO**: ieslēdz radio, pārslēdz viļņu diapazonus
- I >> : radiostaciju meklēšana
- OK: frekvences maiņa
- Staciju taustiņi 1...6: iestatīto staciju taustiņi

- SETUP: sistēmas iestatījumi, automātiska staciju saglabāšana
- TEXT: radio teksta informācijas rādīšana

### Radio ieslēgšana

Nospiediet **RADIO**, lai mainītu audio avotu uz radio.

Tiks uztverta iepriekš atlasītā stacija.

## Pārslēgšanās starp viļņu diapazoniem

Vairākkārt nospiediet **RADIO**, lai pārslēgtu pieejamos viļņu diapazonus (piemēram, FM1, FM2, AM).

Tiek atskaņota iepriekš atlasītā radiostacija attiecīgajā viļņu diapazonā.

# NAVI 50 IntelliLink — vadības ierīces

Radio vadībai izmantojiet skārienekrānu.

Galvenie vadības elementi ir šādi:

- FM/AM/DAB (atkarībā no versijas): pārslēgt FM un AM viļņu diapazonus.
- Image: sākt nākamās/

  iepriekšējās radiostacijas automātisku meklēšanu.
- Image: Alternative state in the state of the state of
- ▲/▼: ritināt radiostaciju sarakstu.

### Radio ieslēgšana

Lai jebkurā laikā aktivizētu radio, pieskarieties 🌴 un pēc tam 🖻/ **Radio**. Tiks uztverta iepriekš atlasītā stacija.

Tālāk norādītās apakšizvēlnes tiek rādītas ekrāna apakšā:

- Galvenā: Tiek rādīta radiostacija/ frekvence.
- Saraksts: Tiek rādīts pieejamo radiostaciju saraksts alfabētiskā secībā (maksimāli 50 radiostacijas).

#### Piezīme

Radio stacijām bez RDS: tiek rādīta tikai frekvence. Šīs stacijas tiek rādītas saraksta beigās.

- lestatītās radiostacijas: Tiek rādīts saglabāto izlases radiostaciju saraksts.
- Opcijas:

Atkarībā no atlasītā viļņu diapazona var mainīt šādus iestatījumus:

- RDS (leslēgšana/ Izslēgšana)
- Satiksmes paziņojumi (leslēgšana/lzslēgšana)
- Reģions (leslēgšana/ Izslēgšana)
- **Ziņas** (leslēgšana/ Izslēgšana)
- AM (leslēgšana/lzslēgšana)
- Atjaunināt sarakstu (Sākt)

Plašāku informāciju skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Radio datu sistēma (RDS)" \$ 55.

# Pārslēgšanās starp viļņu diapazoniem

Displeja augšējā kreisajā stūrī pieskarieties ▼ blakus **FM/AM/DAB** (ja pieejams) un atlasiet FM, AM vai DAB viļņu diapazonu.

Tiek atskaņota iepriekš atlasītā radiostacija attiecīgajā viļņu diapazonā.

#### Piezīme

AM viļņu diapazonu var izslēgt izvēlnē **Opcijas**.

Skatiet "Digitālā audio apraide" \$\dots 58.

# NAVI 80 IntelliLink — vadības ierīces

Radio vadībai izmantojiet skārienekrānu.

Galvenie vadības elementi ir šādi:

- FM/AM/DR: pārslēgt FM, AM un DR (digitālā radio) viļņu diapazonus.
- «/»: sākt nākamās/iepriekšējās radiostacijas automātisku meklēšanu.

### 52 Radio

- </>: pāriet uz nākamo/ iepriekšējo frekvenci ar noteiktu soli.
- ↑/↓: ritināt radiostaciju sarakstu.

### Radio ieslēgšana

Lai no sākumlapas piekļūtu radio, pieskarieties **IZVĒLNE**, **Multivide** un pēc tam **Radio**.

Ir pieejami šādi režīmi:

lestatītās radiostacijas:

Tiek rādīts saglabāto izlases radiostaciju saraksts.

Saraksts:

Tiek rādīts pieejamo radiostaciju saraksts alfabētiskā secībā (maksimāli 50 radiostacijas).

#### Piezīme

Radio stacijām bez RDS: tiek rādīta tikai frekvence. Šīs stacijas tiek rādītas saraksta beigās.

#### Frekvence:

Meklējiet manuāli vai automātiski, skenējot atlasīto frekvenču diapazonu.

# Pārslēgšanās starp viļņu diapazoniem

Pieskarieties cilnei **FM/AM/DR** displeja augšējā kreisajā stūrī, lai pārslēgtu viļņu diapazonus.

Tiek atskaņota iepriekš atlasītā radiostacija attiecīgajā viļņu diapazonā.

### Radiostaciju meklēšana

# Automātiskā radiostaciju meklēšana

R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB automātiska radiostaciju meklēšana Īsi nospiediet I≪ vai ▷►, lai meklētu nākamo uztveramo radiostaciju attiecīgajā viļņu diapazonā.

Ja stacija netiek atrasta, automātiskā meklēšana turpinās, līdz vēlreiz nospiež I≪I vai ▷►I.

# NAVI 50 IntelliLink — automātiska radiostaciju meklēšana

Pieskarieties ◄◄ vai ►►, lai meklētu nākamo uztveramo radiostaciju attiecīgajā viļņu diapazonā. Ja stacija netiek atrasta, automātiskā meklēšana turpināsies, līdz vēlreiz pieskarsieties ◄◄ vai ►►.

# NAVI 80 IntelliLink — automātiska radiostaciju meklēšana

Pieskarieties ≪ vai ≫, lai meklētu nākamo uztveramo radiostaciju attiecīgajā viļņu diapazonā.

Ja stacija netiek atrasta, automātiskā meklēšana turpināsies, līdz vēlreiz pieskarsieties ≪ vai ≫.

### Manuālā radiostaciju meklēšana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB manuāla radiostaciju meklēšana

Atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un pēc tam nospiediet un turiet I≪I vai ➢I, lai meklētu atlasītajā viļņu diapazonā.

Kad vajadzīgā frekvence ir gandrīz sasniegta, atlaidiet taustiņu. Sistēma automātiski meklē nākamo uztveramo staciju, kas pēc tam tiek atskaņota.

Pagrieziet **OK**, lai mainītu frekvenci pakāpeniski.

### Saglabāto radiostaciju meklēšana

Tā ļauj jums izsaukt no atmiņas iepriekš saglabātas radiostacijas.

Lai saglabātu staciju, atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un staciju un pēc tam nospiediet stacijas taustiņu 1...6, līdz atskan signāls; tas apstiprina, ka stacija ir saglabāta ar atbilstošo stacijas taustiņu. Katrā viļņu diapazonā var saglabāt sešas stacijas.

### Saglabātas stacijas ieslēgšana

Lai atskaņotu staciju, atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un pēc tam īsi nospiediet stacijas taustiņu 1...6.

### Radiostacijas nosaukuma meklēšana (tikai FM)

Atlasiet FM viļņu diapazonu un pēc tam displejā izceliet stacijas nosaukumu, izmantojot ◀ vai ►.

Alfabētiskajā sarakstā var būt līdz 60 FM radiostacijām ar vislabāko uztveramību. Šo sarakstu var atjaunināt jebkurā laikā. Automātiski saglabāto radiostaciju saraksti \$\dots 54.

# NAVI 50 IntelliLink — manuāla radiostaciju meklēšana

Atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un pēc tam pieskarieties ◀ vai ►, lai pārietu uz nākamo/iepriekšējo frekvenci ar soli 0,5.

#### Saglabāto radiostaciju meklēšana

Tā ļauj jums izsaukt no atmiņas iepriekš saglabātas radiostacijas.

Lai saglabātu radiostaciju, atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un staciju un pēc tam pieskarieties **lestatītās radiostacijas**, lai atvērtu saglabāto radiostaciju izlasi.

Pieskarieties un turiet vajadzīgajā vietā. Izlases vietā ir redzama radiostacijas frekvence vai nosaukums, apstiprinot, ka stacija ir saglabāta. (In norāda pašreiz uztverto staciju).

### Piezīme

Katrā viļņu diapazonā var saglabāt 12 stacijas.

### Saglabātas stacijas ieslēgšana

Lai ieslēgtu staciju, atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un pēc tam pieskarieties **lestatītās radiostacijas**, lai skatītu saglabāto radiostaciju izlasi, un pēc tam atlasiet vajadzīgo radiostaciju.

Pieskarieties ◀/►, lai dotos uz iepriekšējo/nākamo izlases lapu.

# Radiostacijas nosaukuma meklēšana (tikai FM un DAB)

Atlasiet FM vai DAB viļņu diapazonu (ja pieejams) un pieskarieties **Parādīt sarakstu**, lai attēlotu pieejamo radiostaciju sarakstu alfabēta secībā.

Lai manuāli meklētu vajadzīgās stacijas nosaukumu, vairākkārt pieskarieties ♥ vai ▲. Ja stacijas nosaukums nav pieejams, iespējams, tā vietā tiks parādīta stacijas frekvence. Atlasiet izlases vienumu, lai uztvertu atlasīto staciju (♠ norāda pašreiz uztverto staciju). Alfabētiskajā sarakstā var būt līdz 50 radiostacijām ar vislabāko uztveramību. Sarakstu var atjaunināt jebkurā laikā; skatiet "Automātiski saglabāto radiostaciju saraksti" \$ 54.

### NAVI 80 IntelliLink — manuāla radiostaciju meklēšana

Atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un pēc tam pieskarieties < vai >, lai pārietu uz nākamo/iepriekšējo frekvenci ar noteiktu soli.

### Saglabāto radiostaciju meklēšana

Tā ļauj jums izsaukt no atmiņas iepriekš saglabātas radiostacijas.

Lai saglabātu radiostaciju, atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un staciju un pēc tam pieskarieties **lestatītās radiostacijas**, lai skatītu saglabāto radiostaciju izlasi.

Pieskarieties un turiet vajadzīgajā atrašanās vietā, līdz atskan pīkstiens. Izlases vietā ir redzama radiostacijas frekvence vai nosaukums, apstiprinot, ka stacija ir saglabāta. Katrā viļņu diapazonā var saglabāt 6 radiostacijas. Pēc izvēles varat arī atlasīt vajadzīgo viļņu diapazonu un radiostaciju un pēc tam atlasīt **Frekvence** vai **Saraksts**. Pieskarieties ➡, lai atvērtu uznirstošo izvēlni, un pēc tam atlasiet **Saglabāt kā iestatītu radiostaciju**. Pieskarieties un turiet vajadzīgajā atrašanās vietā, līdz atskan pīkstiens.

#### Saglabātas stacijas ieslēgšana

Lai ieslēgtu staciju, atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un pēc tam pieskarieties **lestatītās radiostacijas**, lai skatītu saglabāto radiostaciju izlasi, un pēc tam atlasiet vajadzīgo staciju.

### Radiostacijas nosaukuma meklēšana (tikai FM)

Atlasiet FM viļņu diapazonu un pēc tam pieskarieties **Saraksts**, lai skatītu pieejamo radiostaciju alfabētisku sarakstu.

Lai manuāli meklētu vajadzīgās stacijas nosaukumu, pieskarieties ↑ vai ↓. Ja stacijas nosaukums nav pieejams, iespējams, tā vietā tiks parādīta stacijas frekvence.

Alfabētiskajā sarakstā var būt līdz 50 radiostacijām ar vislabāko uztveramību. Sarakstu var atjaunināt jebkurā laikā; skatiet "Automātiski saglabāto radiostaciju saraksti" \$54.

# Automātiski saglabāto radiostaciju saraksti

Izmantojot automātiskās saglabāšanas funkciju, var meklēt un saglabāt vislabāk uztveramās radiostacijas attiecīgajā viļņu diapazonā.

# Automātiskā radiostaciju saglabāšana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB automātiska radiostaciju saglabāšana

FM viļņu diapazonā ir pieejams automātiski saglabāto radiostaciju saraksts (AST), kurā var saglabāt sešas radiostacijas.

Radio klausīšanās laikā nospiediet un turiet **RADIO**: Sešas radiostacijas ar spēcīgāko signālu tiek automātiski saglabātas AST.

### Piezīme

Atkarībā no signāla stipruma, iespējams, tiks saglabāts mazāk par sešām stacijām.

### Stacijas ieslēgšana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB saglabātas radiostacijas ieslēgšana

Atlasiet vajadzīgo viļņu diapazonu un pēc tam īsi nospiediet stacijas taustiņu 1...6, lai ieslēgtu saglabāto staciju.

Lai ieslēgtu kādu no automātiski saglabāto radiostaciju saraksta stacijām (AST), radio klausīšanās laikā īsi nospiediet **SETUP**, lai aktivizētu režīmu AST. Tiks uztverta iepriekš atlasītā stacija. Īsi nospiediet stacijas taustiņu 1...6, lai ieslēgtu kādu citu automātiski saglabāto radiostaciju saraksta staciju.

# Radiostaciju saraksta manuāla atjaunināšana

Automātiski saglabāto radiostaciju sarakstā radiostacijas var saglabāt arī manuāli.

### Piezīme

Pieejams tikai sistēmā NAVI 50 IntelliLink, NAVI 80 IntelliLink.

Lai atjauninātu staciju sarakstu un iegūtu jaunākās radiostacijas, manuāli aktivizējiet sistēmas atjaunināšanu. Atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas manuālas atjaunināšanas laikā skaņa var būt izslēgta.

# NAVI 50 IntelliLink — radiostaciju saraksta manuāla atjaunināšana

Pieskarieties **Opcijas**, ritiniet uz leju līdz **Atjaunināt sarakstu** un atlasiet **Sākt** — līdz atjaunināšanas beigām displejā ir redzams **Notiek atjaunināšana ...** 

### Piezīme

Ja ir pieejams DAB, ieteicams atjaunināt DAB stacijas manuāli, kad sistēma ir ieslēgta.

### NAVI 80 IntelliLink — radiostaciju saraksta manuāla atjaunināšana

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, Multivide un pēc tam lestatījumi. Atlasiet Radio un ritiniet uz leju līdz Atjaunināt radio sarakstu. Vai arī (atkarībā no versijas) atlasiet **Multivide** un pēc tam **Radio** un izvēlieties jebkuru no tālāk norādītajiem režīmiem:

- lestatītās radiostacijas
- Saraksts
- Frekvence

Pēc tam pieskarieties +, lai atvērtu uznirstošo izvēlni, un atlasiet Atjaunināt radiostaciju sarakstu.

### Radio datu sistēma (RDS)

RDS ir FM staciju pakalpojums, kas palīdz atrast vajadzīgo staciju un nodrošina labu uztveramību.

### RDS priekšrocības

- Izvēlētās stacijas frekvences vietā displeja ekrānā tiek parādīts programmas nosaukums.
- Radiostaciju automātiskas meklēšanas laikā informācijas un izklaides sistēma meklē tikai RDS radiostacijas.
- Pateicoties AF (alternatīvās frekvences) funkcijai, informācijas un izklaides sistēma

vienmēr tiek noskaņota uz vislabāk uztveramo izvēlētās radiostacijas frekvenci.

### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB — RDS funkcijas

### RDS konfigurācija

Nospiediet **SETUP** un pagrieziet **OK**, lai atvērtu izvēlni **RDS**. Nospiediet pogu, lai atlasītu.

Pagrieziet regulēšanas pogu, lai atlasītu **RDS SETUP** (RDS IESTATĪŠANA).

### RDS ieslēgšana un izslēgšana

Displeja ekrānā nospiediet **Opcijas**. Varat mainīt tālāk norādītos iestatījumus:

Funkciju **RDS-AF** ieslēdz/izslēdz, nospiežot **OK**. Kad ir aktīva RDS, displeja ekrānā ir redzams teksts **AF**.

### Teksta informācija (radio teksts)

Dažas FM radiostacijas pārraida teksta informāciju, kas attiecas uz pārraidāmo programmu (piemēram, dziesmu nosaukumus). Nospiediet **SETUP** un pagrieziet **OK**, lai atvērtu izvēlni **Radio teksti**.

Pagrieziet regulēšanas pogu, lai atlasītu **Radio**, un nospiediet pogu, lai skatītu informāciju.

# NAVI 50 IntelliLink — RDS funkcijas

### RDS konfigurācija

Atlasiet **Opcijas**. Varat mainīt tālāk norādītos iestatījumus:

- RDS (leslēgšana/lzslēgšana) Izslēdziet, ja nav nepieciešams.
- Satiksmes paziņojumi (leslēgšana/lzslēgšana) Skatiet tālāk.
- Reģions/AF (leslēgšana/ Izslēgšana)
   Skatiet tālāk.
- Ziņas (leslēgšana/lzslēgšana) Skatiet tālāk.

- AM (leslēgšana/lzslēgšana) Izslēdziet, ja nav nepieciešams.
- Atjaunināt sarakstu (Sākt) Skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Automātiski saglabāto radiostaciju saraksti" \$ 54.

### TA (Satiksmes paziņojumi)

- Ja Satiksmes paziņojumi ir ieslēgti:
  - Noteiktu FM radiostaciju (un DAB staciju, ja pieejamas) satiksmes paziņojumi tiek pārraidīti automātiski.
- Satiksmes paziņojuma laikā radio un papildu audio avota atskaņošana tiek pārtraukta.

### Piezīme

lestatot **AM** viļņu diapazonu, satiksmes paziņojumu automātiskā pārraidīšana tiek deaktivizēta.

### Reģions/AF

Ja ir aktivizēta RDS funkcija un tiek ieslēgta opcija **Reģions/AF**:

Noteiktu FM radiostaciju frekvence var mainīties atkarībā no ģeogrāfiskā apgabala.

Slikts signāls dažkārt var izraisīt kļūdainas un nevēlamas frekvences izmaiņas. Ja nepieciešams, izslēdziet opciju **Reģions/AF**.

### Ziņas

Ja opcija Ziņas ir ieslēgta:

- Noteiktu FM radiostaciju (un DAB staciju, ja pieejamas) ziņas tiek pārraidītas automātiski.
- Satiksmes paziņojuma laikā radio un papildu audio avota atskaņošana tiek pārtraukta.

### Teksta informācija (radio teksts)

Dažas FM radiostacijas (un DAB stacijas, ja pieejamas) pārraida teksta informāciju, kas attiecas uz pārraidāmo programmu (piemēram, dziesmu nosaukumus).

# NAVI 80 IntelliLink — RDS funkcijas

### RDS konfigurācija

Lai no sākumlapas piekļūtu radio iestatījumu izvēlnei, atlasiet IZVĒLNE, Multivide, lestatījumi un pēc tam Radio. Atkarībā no versijas pieskarieties +, lai atvērtu uznirstošo izvēlni un piekļūtu opcijai "Radio iestatījumi". Var atjaunināt šādus radio

iestatījumus:

- leslēgt/izslēgt alternatīvu frekvenču (AF) meklēšanu
- leslēgt/izslēgt programmu i-Traffic (satiksmes programmu informācija)
- leslēgt/izslēgt programmas tipu (PtY)
- Ieslēgt/izslēgt Simulcast
- Attēlot i-Announcement informāciju (piemēram, reģiona laika prognozes informāciju, notikumu informāciju)
- Atjaunināt saglabāto radiostaciju sarakstu

### Alternatīvā frekvence (AF)

Ieslēdziet funkciju RDS-AF, lai izvēlēto staciju vienmēr uztvertu apraides frekvencē ar vislabāko signālu Slikts signāls dažkārt var izraisīt kļūdainas un nevēlamas frekvences izmaiņas. Ja nepieciešams, ieslēdziet funkciju RDS-AF.

## i-Traffic (satiksmes programmu informācija)

Radio satiksmes ziņu radiostacijas ir FM RDS radiostacijas, kas pārraida satiksmes ziņas.

Ieslēdziet I-Traffic, lai automātiski uztvertu satiksmes ziņojumus, kad tie tiek pārraidīti.

### Programmas tipa meklēšana (PtY)

Ieslēdziet PtY, lai skatītu pašlaik pārraidītās programmas tipu (piemēram, ziņas, sports)

#### Radiostaciju saraksta atjaunināšana

Skatiet (NÁVI 80 IntelliLink) "Automātiski saglabāto radiostaciju saraksti" ⇔ 54.

### Simulcast

Ieslēdziet Simulcast funkciju, lai automātiski pārslēgtu no DR (digitālā radio) stacijas uz to pašu staciju FM viļņu diapazonā, ja ir zaudēts signāls.

#### i-announcement

Atlasiet, lai skatītu informāciju, piemēram, par laika apstākļiem vai tuvumā plānotiem notikumiem.

#### Teksta informācija (radio teksts)

Dažas FM radiostacijas pārraida teksta informāciju, kas attiecas uz pārraidāmo programmu (piemēram, dziesmu nosaukumus).

Lai skatītu teksta informāciju, jebkurā radio režīmā (piemēram, **lestatītās radiostacijas**, **Saraksts**, **Frekvence**) pieskarieties +, lai atvērtu uznirstošo izvēlni un piekļūtu teksta informācijas opcijai, piemēram, atlasot "Rādīt radio tekstu".

### Digitālā audio apraide

Digitālā audio apraide (DAB) ir novatoriska un universāla apraides sistēma.

### Vispārēja informācija

 DAB radiostacijas uztveršanas laikā displejā stacijas frekvences vietā ir redzams programmas nosaukums.

- Pateicoties DAB, ir iespējama vairāku radio programmu (pakalpojumu) pārraidīšana uz vienas frekvences (ansambļi).
- Papildus augstas kvalitātes digitālajiem audio pakalpojumiem DAB spēj arī pārraidīt ar programmu saistītus datus un daudz dažādu citu datu, tostarp ar braucienu un satiksmi saistītu informāciju.
- Skaņas atveidošana tiek nodrošināta, kamēr vien konkrētais DAB uztvērējs spēj uztvert raidstacijas pārraidīto signālu (pat tad, ja signāls ir ļoti vājš).
- Nav novērojama AM un FM uztveršanai raksturīgā skaņas aizplūšana (pakāpeniska skaņas pavājināšanās). DAB signāls tiek atveidots ar nemainīgu skaļumu.
- DAB uztveršanas laikā nav novērojami tuvējās frekvencēs esošo radiostaciju radīti traucējumi (AM un FM uztveršanai raksturīga parādība). Ja DAB signāls ir pārāk vājš, lai uztvērējs varētu to uztvert,

sistēma pārslēdzas uz to pašu programmu kādā citā DAB vai FM stacijā.

- Ja DAB signāls atstarojas no dabiskiem šķēršļiem vai celtnēm, DAB uztveršanas kvalitāte uzlabojas, pretēji AM vai FM uztveršanai, kas šādos gadījumos ievērojami pasliktinās.
- Kad ir aktivizēts DAB uztvērējs, informācijas un izklaides sistēmas FM uztvērējs turpina darboties fonā un pastāvīgi meklē FM stacijas ar labāko signālu.

# Kompaktdisku atskaņotājs

Vispārēja informācija	59
Lietošana	60

### Vispārēja informācija

Informācijas un izklaides sistēmas CD atskaņotājā var atskaņot audio, MP3 un arī WMA kompaktdiskus (atkarībā no versijas).

CD16 BT, CD18 BT: var atskaņot arī formātus AAC un WAV.

### Svarīga informācija par audio kompaktdiskiem un MP3/WMA kompaktdiskiem

### Uzmanību

Nekādā gadījumā neievietojiet audio atskaņotājā DVD vai CD diskus, kuru diametrs ir 8 cm, vai konturētus kompaktdiskus.

Uz kompaktdiskiem nedrīkst būt nekādas uzlīmes. Šādi diski var iestrēgt diskdzinī, nodarot tam nopietnus bojājumus. Ja tā notiks, diskdzini, iespējams, nāksies nomainīt, kas var izmaksāt dārgi.

 Atskaņojot audio kompaktdiskus, kurus ražojot izmantota pretkopēšanas aizsardzība, kas neatbilst audio CD standartam, var gadīties traucējumi vai arī ierīce šos diskus var neatskaņot vispār.

- lespējams, pašierakstīti CD-R un CD-RW diski un WMA faili ar digitālo tiesību pārvaldību (DRM) no tiešsaistes mūzikas veikaliem netiks atskaņoti pareizi vai nemaz netiks atskaņoti.
- Jaukta satura kompaktdiskiem (kuros ierakstīti gan audio faili, gan datu faili, piemēram, MP3) tiks atpazīti un atskaņoti tikai audio celiņi.
- Mājas apstākļos ierakstīti CD-R un CD-RW diski biežāk cieš no nepareizas apiešanās nekā rūpnieciski ierakstīti kompaktdiski. Vienmēr jānodrošina pareiza apiešanās ar diskiem, jo īpaši mājas apstākļos ierakstītu CD-R un CD-RW disku gadījumos; skatīt zemāk.
- Neatstājiet uz kompaktdiskiem pirkstu nospiedumus.

### 60 Kompaktdisku atskaņotājs

- Pēc kompaktdisku izņemšanas no kompaktdisku atskaņotāja noglabājiet tos atpakaļ vāciņos, lai pasargātu tos no netīrumiem un bojājumiem.
- Netīrumi un šķidrumi, kas nonākuši uz kompaktdiskiem, var sasmērēt audio atskaņotāja lēcu un izraisīt darbības traucējumus.
- Sargājiet kompaktdiskus no karstuma un tiešiem saules stariem.
- Uz MP3/WMA kompaktdiskiem attiecas šādi ierobežojumi:

Var nolasīt tikai MP3 un WMA failus.

Mapju struktūras maksimālais dziļums: 11 līmeņi.

Maksimālais MP3 un/vai WMA failu skaits, ko var saglabāt: 1000 failu.

Derīgie atskaņošanas sarakstu paplašinājumi: .m3u, .pls.

Atskaņošanas saraksta ierakstiem jābūt relatīvo ceļu formā.

 MP3 un WMA failus atskaņo identiski. Ja atskaņotājā ir ielādēts kompaktdisks ar WMA failiem, displejā redzamās izvēlnes attiecas uz MP3 failiem.

### Lietošana

# CD16 BT USB, CD18 BT USB — CD atskaņotāja lietošana

### Kompaktdiska atskaņošanas sākšana

leslēdziet informācijas un izklaides sistēmu (nospiežot ☉) un kompaktdisku spraugā ievietojiet kompaktdisku ar apdrukāto pusi uz augšu, līdz tas tiek ievilkts. Kompaktdiska atskaņošana tiek sākta automātiski.

Ja sistēmā jau ir ievietots kompaktdisks, vairākkārt nospiediet **MEDIA**, lai atlasītu vajadzīgo audio avotu. Tiek sākta kompaktdiska atskaņošana.

#### Piezīme

Atkarībā no audio kompaktdiskā vai MP3 kompaktdiskā saglabātajiem datiem var tikt parādīta atšķirīga informācija par kompaktdisku un pašreizējo mūzikas celiņu.

Albuma vai celiņa izvēle

Pagrieziet **BROWSE**, lai izvēlētos albumu vai celiņu no saraksta.

Nospiediet pogu, lai atlasītu.

### Pārslēgšanās uz nākamo vai iepriekšējo celiņu

Īsi nospiediet ◄< vai ▷► vienu vai vairākas reizes.

### Ātrā pārtīšana uz priekšu vai atpakaļ

Nospiediet un turiet ◄< vai ▷, lai patītu vai attītu pašreizējo celiņu.

### Atkārtot

Kompaktdiska atskaņošanas laikā nospiediet un turiet ciparu taustiņu **1** (no radiostaciju taustiņiem 1...6), lai atkārtotu pašreizējo celiņu.

Kad notiek atkārtota atskaņošana gadījuma secībā, displejā redzams **RPT**. Vēlreiz nospiediet un turiet ciparu taustiņu **1**, lai deaktivizētu.

RPT displejā vairs nav redzams.

### Atskaņošana gadījuma secībā

Kompaktdiska atskaņošanas laikā nospiediet un turiet ciparu taustiņu **2** (no radiostaciju taustiņiem 1...6), lai aktivizētu atskaņošanu nejaušā secībā.

Kad notiek atskaņošana gadījuma secībā, displejā redzams **MIX**.

#### Piezīme

Atskaņojot MP3 kompaktdisku, nejaušas secības funkcija attiecas tikai uz pašreizējo albumu.

Vēlreiz nospiediet un turiet ciparu taustiņu **2**, lai deaktivizētu.

MIX displejā vairs nav redzams.

Atskaņošanu gadījuma secībā var deaktivizēt arī, izņemot kompaktdisku.

#### Piezīme

Izslēdzot audiosistēmu vai pārslēdzoties uz citu audio avotu, atskaņošana gadījuma secībā netiek deaktivizēta.

#### Pauze

Lai pārtrauktu CD/MP3 diska atskaņošanu, īsi nospiediet එ, ≰ vai abus ∯ vienlaikus ar ∯. Nospiediet vēlreiz, lai atsāktu atskaņošanu.

Pauzes funkcija tiek automātiski deaktivizēta, regulējot skaļumu, pārslēdzoties uz citu audio avotu, kā arī informācijas ziņojumu automātiskās saņemšanas laikā.

## Papildu teksta informācijas rādīšana (CD teksts vai ID3 tags)

Pēc celiņa vai albuma atlasīšanas īsi nospiediet **TEXT**, lai piekļūtu kompaktdiskā pieejamajai tekstuālajai informācijai (piemēram, izpildītāja nosaukumam, albuma nosaukumam vai dziesmas nosaukumam).

Lai visu šo teksta informāciju skatītu vienlaikus, nospiediet un turiet **TEXT**.

Lai izietu no ekrāna, vēlreiz nospiediet taustiņu - .

### Kompaktdiska izņemšana

Nospiediet **△**: Kompaktdisks tiek izstumts no CD ielādes spraugas.

Ja kompaktdisks pēc izstumšanas netiek izņemts, tas pēc dažām sekundēm automātiski tiek ievilkts atpakaļ.

### NAVI 80 IntelliLink (B un C tips) — CD atskaņotāja lietošana

Kad ir atlasīts CD atskaņotājs, displejā ir redzamas šādas opcijas:



- 1. ◄ : pāriet uz iepriekšējo celiņu.
- 2. II: pauzēt celiņu.
- 3. ► : pāriet uz nākamo celiņu.
- Pagājušā laika ritjosla: Ritināt celiņos.

### 62 Kompaktdisku atskaņotājs

- 5. +: atvērt uznirstošo izvēlni; lai mainītu audio avotu vai piekļūtu celiņa iestatījumiem (piemēram, ieslēgtu/izslēgtu jaukšanu vai atkārtošanu, rādītu pašreizējā celiņa datus un piekļūtu skaņas iestatījumiem).
- Pašreizējais atskaņošanas saraksts: Piekļūt pašreizējam atskaņošanas sarakstam.
- 7. Jauna atlase: Izvēlēties citu celiņu no pievienotā audio avota.
- 8. ←: atgriezties iepriekšējā ekrānā.

### Kompaktdiska atskaņošanas sākšana

leslēdziet informācijas un izklaides sistēmu (nospiežot (b) un kompaktdisku spraugā ievietojiet kompaktdisku ar apdrukāto pusi uz augšu, līdz tas tiek ievilkts. Kompaktdiska atskaņošana tiek sākta automātiski.

Ja sistēmā jau ir ievietots kompaktdisks, pieskarieties ▼ augšējā kreisajā stūrī un atlasiet CD vai vairākkārt nospiediet MEDIA vai AUDIO, lai atlasītu vajadzīgo audio avotu. Tiek sākta kompaktdiska atskaņošana.

#### Piezīme

Atkarībā no audio kompaktdiskā vai MP3 kompaktdiskā saglabātajiem datiem var tikt parādīta atšķirīga informācija par kompaktdisku un pašreizējo mūzikas celiņu.

#### Albuma vai celiņa izvēle

Pieskarieties **New selection** vai **Current playlist** vai pagrieziet vidējo regulēšanas pogu, lai sarakstā atlasītu albumu vai celiņu.

### Pārslēgšanās uz nākamo vai iepriekšējo celiņu

Īsi pieskarieties ₩ vai ≫ vienu vai vairākas reizes.

#### Ätrā pārtīšana uz priekšu vai atpakaļ Pieskarieties un turiet ⊮⊲ vai ≫I, lai

patītu vai attītu pašreizējo celiņu.

### Atkārtot

Pieskarieties + vai centrālajā vadības blokā nospiediet **Options**, lai piekļūtu iestatījumu izvēlnei, un pēc tam atlasiet **Repeat**, lai aktivizētu.

#### Atskaņošana gadījuma secībā

Pieskarieties + vai centrālajā vadības blokā nospiediet **Options**, lai piekļūtu iestatījumu izvēlnei, un pēc tam atlasiet **Shuffle**, lai aktivizētu.

### Piezīme

CD MP3/WMA diskiem atskaņošana gadījuma secībā tiek piemērota tam albumam, kas attiecīgajā brīdī tiek atskaņots, un pēc tam pāriet uz nākamo albumu.

#### Pauze

Lai pārtrauktu CD/MP3 diska atskaņošanu, īsi pieskarieties **II** vai nospiediet skaļuma regulēšanas pogu, ≰ vai ᡧ un ᡧ kopā. Nospiediet vēlreiz, lai atsāktu atskaņošanu.

Pauzes funkcija tiek automātiski deaktivizēta, regulējot skaļumu, pārslēdzoties uz citu audio avotu, kā arī informācijas ziņojumu automātiskās saņemšanas laikā.

## Papildu teksta informācijas rādīšana (CD teksts vai ID3 tags)

Pieskarieties + un pēc tam atlasiet **Track details**, lai piekļūtu kompaktdiskā pieejamajai tekstuālajai informācijai (piemēram, izpildītāja nosaukumam, albuma nosaukumam vai dziesmas nosaukumam).

#### Kompaktdiska izņemšana

Ja kompaktdisks pēc izstumšanas netiek izņemts, tas pēc dažām sekundēm automātiski tiek ievilkts atpakaļ.

### AUX ieeja

Vispārēja informācija	64
Lietošana	64

### Vispārēja informācija



Atkarībā no versijas informācijas un izklaides blokā (vai instrumentu panelī) atrodas AUX ligzda ārējo audio avotu pievienošanai.

#### Piezīme

Kontaktligzdai vienmēr jābūt tīrai un sausai.

AUX ieejai var pievienot, piemēram, portatīvu CD atskaņotāju ar 3,5 mm kontaktspraudni.

### Lietošana

AUX ieejai pievienotu audio avotu var vadīt tikai ar audio avota vadības slēdžiem, nevis ar informācijas un izklaides sistēmu. Izvēlieties celiņus tieši no pievienotā audio avota tikai tad, kad automašīna stāv uz vietas.

### Uzmanību

Pirms papildierīces, piemēram, portatīva CD atskaņotāja pievienošanas vai atvienošanas izslēdziet atskaņotāju un informācijas un izklaides sistēmu, lai novērstu skaņas kvalitātes problēmas un iespējamus aprīkojuma bojājumus.

Pēc audio avota kontaktspraudņa pievienošanas sistēma automātiski atrod audio avotu. Atkarībā no ieraksta skaļuma audio avots var būt dzirdams pēc neliela brīža.

Izpildītāja vai celiņa nosaukums displeja ekrānā nav redzams.

#### Piezīme

Braukšanas laikā papildu ierīcei ir jābūt droši nostiprinātai. Automašīnas vadītājs vai pasažieri var gūt smagas traumas, ja straujas bremzēšanas, pēkšņas virziena maiņas vai avārijas situācijā šie priekšmeti inerces rezultātā tiks izsviesti salonā.

### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB — AUX ieejas lietošana

Nospiediet **MEDIA** vai **AUDIO/SOURCE**, lai mainītu audio avotu uz režīmu AUX, un pēc tam ieslēdziet papildu ierīci. Displeja ekrānā ir redzams teksts AUX.

### AUX iestatījumi

Nospiediet **SETUP**, lai piekļūtu iestatījumu izvēlnei.

Atlasiet AUX IN un pagrieziet **OK**, līdz ir atlasīts vajadzīgais iestatījums:

- HI (300 mV)
- MID (600 mV)
- LO (1200 mV)

# NAVI 50 IntelliLink — AUX ieejas lietošana

Lai pārslēgtu papildu avotus, augšējā kreisajā stūrī pieskarieties ▼. Ir pieejamas šādas opcijas:

- USB: skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "USB ports"
   ♦ 66.
- iPod: Skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "USB ports"
   ☆ 66.
- BT: skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Bluetooth mūzika" ⇔ 70.
- AUX: atlasiet, lai mainītu audio avotu uz AUX režīmu, pēc tam ieslēdziet papildu ierīci.

# NAVI 80 IntelliLink — AUX ieejas lietošana

Mainiet audio avotu uz AUX režīmu, lai atskaņotu saturu no pievienotas papildu ierīces. Lai no sākumlapas piekļūtu datu nesēja izvēlnei, pieskarieties IZVĒLNE, Multivide un pēc tam Multivide.

Pieskarieties +, lai atvērtu uznirstošo izvēlni (atkarībā no versijas). Ir pieejamas šādas opcijas:

- Papildu ligzda: Mainiet audio avotu uz AUX režīmu, pēc tam ieslēdziet papildu ierīci.
- USB: skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "USB ports"
   ⇒ 66.
- Bluetooth savienojums: Skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "Bluetooth mūzika" \$\phi 70
- CD atskaņotājs: Skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "CD atskaņotāja lietošana" \$ 60.
- **SD karte**: Lietošana līdzinās CD atskaņotāja lietošanai ⇔ 60.

### **USB** ports

Vispārēja informācija66
Saglabātu audio failu
atskaņošana 67

### Vispārēja informācija



Atkarībā no versijas informācijas un izklaides blokā (vai instrumentu panelī) atrodas USB ligzda iārējo audio avotu pievienošanai.

#### Piezīme

Kontaktligzdai vienmēr jābūt tīrai un sausai.

USB portam var pievienot MP3 atskaņotāju, USB disku, atskaņotāju iPod vai viedtālruni.

Šīs ierīces vada, izmantojot informācijas un izklaides sistēmas vadības elementus un izvēlnes.

### Svarīga informācija

## MP3 atskaņotājs un USB atmiņas moduļi

- Pievienojamajiem MP3 atskaņotājiem un USB atmiņas moduļiem jāatbilst USB Mass Storage Class (USB MSC) specifikācijai.
- Tiek atbalstīti tikai MP3 atskaņotāji un USB diski ar sektoru izmēru 512 baiti un klastera izmēru, kas vienāds vai mazāks par 32 kilobaitiem, FAT32 failu sistēmā.
- Cietie diski (HDD) netiek atbalstīti.
- Attiecībā uz datiem, kas saglabāti MP3 atskaņotājā vai USB ierīcē, ir piemērojami šādi ierobežojumi:

Var nolasīt tikai MP3, WMA un (atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas) ACC failus. WAV failus un visus citus saspiestos failus nevar atskaņot.

Mapju struktūras maksimālais dziļums: 11 līmeņi.

Maksimālais saglabāto failu skaits: 1000 failu.

NAVI 50 IntelliLink: Minimālā ieteiktā USB atmiņas moduļa ietilpība ir 4 GB. Ieteiktā maksimālā ietilpība ir 32 GB.

WMA faili ar digitālo tiesību pārvaldību (DRM) no tiešsaistes mūzikas veikaliem netiks atskaņoti pareizi vai nemaz netiks atskaņoti.

Derīgie atskaņošanas sarakstu paplašinājumi: .m3u, .pls.

Atskaņošanas saraksta ierakstiem jābūt relatīvo ceļu formā.

# Saglabātu audio failu atskaņošana

Kad audio ierīce ir pievienota, to var vadīt tikai ar informācijas un izklaides sistēmas vadības elementiem un izvēlnēm. R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB mūzikas atskaņošana, izmantojot USB ligzdu

MP3 atskaņotājs / iPod / USB diski Kad tiek pievienota USB ierīce, sistēma automātiski atrod audio ierīci un parāda pašlaik atskaņoto celiņu.

Ja ir pievienota jauna audio ierīce, tiek automātiski atskaņots pirmās mapes pirmais celiņš. Pievienojot ierīci atpakaļ, tiek atsākta iepriekš atskaņotā celiņa atskaņošana.

Atkarībā no tā, kāda audio ierīce ir pievienota, atlasiet mapi (MP3 atskaņotājs, USB disks) vai atskaņošanas sarakstu (pārnēsājams digitālais mūzikas atskaņotājs).

USB pieslēgvietai pievienoto datu avotu atskaņošana pamatā ir līdzīga audio/MP3/WMA kompaktdisku atskaņošanai ⇔ 60.

### Celiņa izvēle

Lai tieši atlasītu celiņus (un mainītu mapes), vispirms piekļūstiet audio ierīces izvēļņu struktūrai, atskaņošanas laikā nospiežot OK. Atlasiet celiņus un mainiet mapes, pagriežot un nospiežot pogu.

# NAVI 50 IntelliLink — mūzikas atskaņošana, izmantojot USB ligzdu

## MP3 atskaņotājs / USB atmiņas moduļi / iPod

Kad tiek pievienota USB ierīce, sistēma automātiski atrod audio ierīci un parāda pašlaik atskaņoto celiņu. Tiek atpazīts arī ierīces tips (MP3 atskaņotājs/USB atmiņas modulis vai iPod), un automātiski tiek atlasīts attiecīgā audio avota režīms (USB vai iPod).

Kad ir aktivizēta izvēlne J/ **MULTIVIDE**, ir pieejamas šādas apakšizvēlnes:

- Galvenā/Atskaņotājs
- Saraksts
- Opcijas

### 68 USB ports

Lai pārslēgtu audio avotus, augšējā kreisajā stūrī pieskarieties ♥. Ir pieejamas šādas opcijas:

• USB: atlasiet, lai mainītu audio avotu uz USB režīmu.

### Piezīme

Lietošanas laikā tiek uzlādēts pievienotās USB ierīces akumulators vai tiek saglabāts tā enerģijas līmenis.

- iPod: Atlasiet, lai mainītu audio avotu uz iPod režīmu.
- BT: skatiet sadaļu (NAVI 50 IntelliLink) "Mūzikas atskaņošana, izmantojot Bluetooth" \$\dash 70.
- AUX: skatiet (NAVI 50 IntelliLink) — "AUX ieejas lietošana" ♀ 64.

### Galvenā/atskaņotājs

Atlasiet, lai skatītu pašreizējo celiņu. Šajā displeja ekrānā ir pieejamas šādas opcijas:

- (pāriet uz iepriekšējo celiņu; nospiediet un turiet, lai attītu atpakaļ)
- II/► (pauzēt/atskaņot)
- (pāriet uz nākamo celiņu; nospiediet un turiet, lai patītu uz priekšu)

### Saraksts

Parāda pašreizējā albumā/mapē saglabāto celiņu sarakstu. Atlasiet kādu konkrētu celiņu, lai to tieši atskaņotu.

### Piezīme

Pēc noklusējuma albumi ir norādīti alfabētiskā secībā.

Ja ir pievienots USB disks, visas mapes atrodas vienā un tajā pašā koka struktūras līmenī.

Lai atgrieztos mapju koka struktūras iepriekšējā līmenī, pieskarieties **1**.

### Opcijas

Atlasiet, lai skatītu šādas opcijas:

- Atkārtošana (Izslēgta/Celiņu/ Mapi/Visu)
- Atkārtošan (leslēgšana/ Izslēgšana)

### NAVI 80 IntelliLink — mūzikas atskaņošana, izmantojot USB ligzdu

# MP3 atskaņotājs / USB atmiņas moduļi

Mainiet audio avotu uz USB režīmu, lai atskaņotu failus no pievienotas USB ierīces.

Lai no sākumlapas piekļūtu datu nesēja izvēlnei, atlasiet **IZVĒLNE**, **Multivide** un pēc tam **Multivide**.

Pieskarieties +, lai atvērtu uznirstošo izvēlni (atkarībā no versijas). Ir pieejamas šādas opcijas:

- USB: mainiet audio avotu uz USB režīmu.
- Papildu ligzda: Skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "AUX ieeja"
   ◊ 64.

- Bluetooth savienojums: Skatiet sadaļu (NAVI 80 IntelliLink)
   "Mūzikas atskaņošana, izmantojot Bluetooth" \$ 70.
- SD kartiņa
- CD atskaņotājs: Skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "CD atskaņotāja lietošana" \$\circ\$60.

Kad ir atlasīts USB režīms, displejā ir redzamas šādas opcijas:

- Inākamo celiņu.
- II: pauzēt celiņu.
- Pagājušā laika ritjosla: Ritināt celiņos.
- Jauna atlase: Izvēlēties citu celiņu no pievienotā audio avota.
- Pašreizējais atskaņošanas saraksts: Piekļūt pašreizējam atskaņošanas sarakstam.
- +: atvērt uznirstošo izvēlni; lai mainītu audio avotu vai piekļūtu celiņa iestatījumiem (piemēram, ieslēgtu/izslēgtu jaukšanu vai

atkārtošanu, rādītu pašreizējā celiņa datus un piekļūtu skaņas iestatījumiem).

### Atvienošana no USB ligzdas

Kad audio ierīci atvieno no USB ligzdas, atskaņošana tiek nekavējoties pārtraukta.

### Bluetooth mūzika

Vispārēja informācija70	
Vadība70	

### Vispārēja informācija

Audio papildavotus ar Bluetooth funkcionalitāti (piemēram, mūzikas mobilos telefonus, MP3 atskaņotājus utt.), kas atbalsta Bluetooth mūzikas protokolu A2DP, var bezvadu režīmā pievienot informācijas un izklaides sistēmai.

### Svarīga informācija

- Informācijas un izklaides sistēmai var pievienot tikai tās Bluetooth ierīces, kas atbalsta A2DP (Paplašināto audio sadales profilu). Izmantojot tā sākotnējās versijas, savienojuma izveide var būt apgrūtināta.
- Bluetooth ierīcei jāatbalsta AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.0 versija vai jaunāka versija. Ja ierīce neatbalsta AVRCP, informācijas un izklaides sistēmā var kontrolēt tikai skaļumu.
- Pirms Bluetooth ierīces pievienošanas informācijas un izklaides sistēmai izlasiet tās Bluetooth funkciju lietošanas norādījumus.

### Vadība

### Priekšnoteikumi

Lai informācijas un izklaides sistēmā varētu vadīt audio ierīci ar Bluetooth savienojumu, jāievēro šādi priekšnosacījumi:

 Jābūt aktivizētai informācijas un izklaides sistēmas Bluetooth funkcijai.

Skatiet sadaļas "Telefons" tēmu "Bluetooth savienojums" ▷ 118.

- Jābūt iespējotai Bluetooth audio papildavota Bluetooth funkcionalitātei (skatiet audio ierīces lietošanas instrukciju).
- Atkarībā no audio avota var būt jāiestata ierīces "redzamība" (skatiet audio ierīces lietošanas instrukciju).
- Audio avotam jābūt savienotam pārī un pievienotam informācijas un izklaides sistēmai.

### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB mūzikas atskaņošana, izmantojot Bluetooth

### **Bluetooth savienojums**

Ir jāizveido Bluetooth savienojums starp audio ierīci un informācijas un izklaides sistēmu, tas ir, pirms ierīces lietošanas tā ir jāsavieno pārī ar automašīnu.

Skatiet sadaļas "Telefons" tēmu "Bluetooth savienojums" ⇔ 118.

- Savienot pārī un saglabāt ierīču sarakstā var līdz pat piecām audio ierīcēm, taču pievienota vienlaikus var būt tikai viena.
- Ja ierīcei ir gan audio atskaņotāja, gan arī telefona funkcionalitāte, tad pārī tiks savienotas tās abas. Mobilā telefona savienošana pārī \$\overline\$ 116.
- Telefona funkcijas ir aktīvas arī audio atskaņotāja lietošanas laikā, savukārt telefona lietošanas laikā audio atskaņošana tiek pārtraukta.

# Audio papildierīces savienošana pārī ar informācijas un izklaides sistēmu

Lai savienotu pārī audio ierīci, nospiediet TEL un atlasiet Savienot pārī ierīci, pagriežot un nospiežot OK. Tiek parādīts ekrāns Ready to Pair (Gatavs savienošanai pārī).

Pēc tam audio ierīcē meklējiet Bluetooth aprīkojumu, kas atrodas audio ierīces tuvumā.

Audio ierīcē redzamajā sarakstā atlasiet **My Radio** (tas ir, sistēmas nosaukumu) un pēc tam ar audio ierīces tastatūru, ja tāda ir, ievadiet informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā redzamo savienošanas kodu.

#### Piezīme

Ja audio ierīcei nav ekrāna, pāra izveides noklusējuma kods vispirms jāievada ierīcē un pēc tam informācijas un izklaides sistēmā. Ierīces pāra izveides noklusējuma kodu skatiet ierīces lietošanas instrukcijā, parasti tas ir **0000**. Atkarībā no ierīces šis pāra izveides kods var būt jāievada pretējā secībā, tas ir, vispirms informācijas un izklaides sistēmā. Ja savienošana pārī neizdodas, sistēma atgriežas iepriekšējā izvēlnē un tiek parādīts atbilstošs ziņojums. Vajadzības gadījumā atkārtojiet procedūru.

Kad savienošana pārī ir pabeigta, informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā ir redzams apstiprinājuma ziņojums un pēc tam pārī savienotās audio ierīces nosaukums.

### Piezīme

Kad ir aktīvs Bluetooth savienojums, audio ierīces vadīšana ar informācijas un izklaides sistēmu izraisa audio ierīces akumulatora straujāku izlādēšanos.

### Audio ierīces pievienošana

Kad savienošana pārī ir pabeigta, audio ierīces tiek automātiski savienotas ar informācijas un izklaides sistēmu.

Lai pēc pāra izveides pievienotu audio ierīci vai izveidotu savienojumu ar citu pārī savienotu audio ierīci, nospiediet **TEL** un atlasiet izvēlni **Atlasīt ierīci**. Ierīču sarakstā ir redzamas audio ierīces, kas jau ir savienotas pārī ar sistēmu.

### 72 Bluetooth mūzika

Sarakstā atlasiet vajadzīgo ierīci un apstipriniet, nospiežot **OK**. Displejā tiks parādīts ziņojums, kas apstiprina savienojuma izveidi.

#### Audio ierīces atvienošana

Lai atvienotu audio ierīci no informācijas un izklaides sistēmas, nospiediet TEL (vai SETUP) un atlasiet Bluetooth connection (Bluetooth savienojums). Ierīču sarakstā atlasiet vajadzīgo ierīci un pēc tam atlasiet Disconnect the device (atvienot ierīci), pagriežot un nospiežot OK. Displejā tiks parādīts ziņojums, kas apstiprina savienojuma pārtraukšanu.

Arī izslēdzot audio ierīci vai deaktivizējot audio ierīces Bluetooth funkciju, ierīce tiek atvienota no informācijas un izklaides sistēmas.

#### Audio papildierīces noņemšana no pāra ar informācijas un izklaides sistēmu

Ja pārī savienoto audio ierīču saraksts ir pilns, jaunu ierīci var savienot ar sistēmu tikai tad, ja kādu no esošajām ierīcēm noņem no pāra. Lai atvienotu no pāra, t.i., lai dzēstu audio ierīci no sistēmas atmiņas, nospiediet **TEL** un atlasiet **Dzēst ierīci**. Ierīču sarakstā atlasiet vajadzīgo audio ierīci un nospiediet **OK**, lai apstiprinātu dzēšanu, kad tiek parādīta atbilstoša uzvedne.

# Darbināšana, izmantojot informācijas un izklaides sistēmu

Kad ierīce ir savienota pārī ar sistēmu un ir izveidots bezvadu savienojums, tiek automātiski sākta audio atskaņošana.

Pēc tam audio ierīci var vadīt, izmantojot informācijas un izklaides sistēmas funkciju taustiņus, regulēšanas pogas un displeja izvēlnes.

Informācijas un izklaides sistēmā pieejamo funkciju klāsts ir atkarīgs no audio atskaņotāja veida.

Kad ir izveidots bezvadu savienojums ar audio ierīci, tās lietošana līdzinās CD atskaņotāja lietošanai ⇔ 60.

### NAVI 50 IntelliLink — mūzikas atskaņošana, izmantojot Bluetooth

#### **Bluetooth savienojums**

Ir jāizveido Bluetooth savienojums starp audio ierīci un informācijas un izklaides sistēmu, tas ir, pirms ierīces lietošanas tā ir jāsavieno pārī ar automašīnu.

Skatiet sadaļas "Telefons" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Bluetooth savienojums" ♀ 118.

- Pārī var savienot un ierīču sarakstā saglabāt maksimāli piecas audio ierīces, bet vienlaikus var pievienot tikai vienu (atkarībā no versijas pārī var savienot līdz astoņām audio ierīcēm).
- Ja ierīcei ir gan audio atskaņotāja, gan arī telefona funkcionalitāte, tad pārī tiks
savienotas tās abas. Mobilā telefona savienošana pārī \$ 116.

 Telefona funkcijas ir aktīvas arī audio atskaņotāja lietošanas laikā, savukārt telefona lietošanas laikā audio atskaņošana tiek pārtraukta.

# Audio papildierīces savienošana pārī ar informācijas un izklaides sistēmu

Lai savienotu pārī ar audio ierīci, pieskarieties **A** un pēc tam **ØIESTATĪJUMI**.

#### Atlasiet Bluetooth un pēc tam Meklēt Bluetooth ierīci vai Ārējas ierīces pilnvarošana.

Audio ierīcē meklējiet Bluetooth aprīkojumu, kas atrodas audio ierīces tuvumā.

Audio ierīcē redzamajā sarakstā atlasiet informācijas un izklaides sistēmas nosaukumu (piemēram, **MEDIA-NAV**) un pēc tam ar audio ierīces tastatūru (ja nepieciešams) ievadiet informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā redzamo pārī savienošanas kodu. Noklusējuma kods savienošanai pārī ir **0000**. Lai pirms pāra izveides sākšanas mainītu šo savienošanas kodu, atlasiet **Mainīt paroli**.

#### Piezīme

Ja audio ierīcei nav ekrāna, pāra izveides noklusējuma kods vispirms jāievada ierīcē un pēc tam informācijas un izklaides sistēmā. Ierīces pāra izveides noklusējuma kodu skatiet ierīces lietošanas instrukcijā, parasti tas ir **0000**. Atkarībā no ierīces šis pāra izveides kods var būt jāievada pretējā secībā, tas ir, vispirms informācijas un izklaides sistēmā.

Ja savienošana pārī neizdodas, atkārtojiet šo procedūru.

#### Piezīme

Kad ir aktīvs Bluetooth savienojums, audio ierīces vadīšana ar informācijas un izklaides sistēmu izraisa audio ierīces akumulatora straujāku izlādēšanos.

#### Audio ierīces pievienošana

Kad savienošana pārī ir pabeigta, audio ierīces tiek automātiski savienotas ar informācijas un izklaides sistēmu.

Lai mainītu pievienoto audio ierīci, pieskarieties 🎢 un pēc tam **Ø IESTATĪJUMI**.

Pēc tam atlasiet **Bluetooth** un **Skatīt Bluetooth ierīču sarakstu**. Ierīču sarakstā ir redzamas audio ierīces, kas jau ir savienotas pārī ar sistēmu.

Sarakstā atlasiet vajadzīgo audio ierīci un apstipriniet, pieskaroties Labi.

#### Audio ierīces atvienošana

Izslēdzot audio ierīci vai deaktivizējot audio ierīces Bluetooth funkciju, ierīce tiek atvienota no informācijas un izklaides sistēmas.

#### Audio papildierīces noņemšana no pāra ar informācijas un izklaides sistēmu

Ja pārī savienoto audio ierīču saraksts ir pilns, jaunu ierīci var savienot ar sistēmu tikai tad, ja kādu no esošajām ierīcēm noņem no pāra.

## 74 Bluetooth mūzika

Lai atvienotu no pāra, tas ir, lai audio ierīci dzēstu no sistēmas atmiņas, displeja ekrānā pieskarieties 🌴 un pēc tam — 🏟 IESTATĪJUMI.

# Atlasiet Bluetooth un pēc tam Skatīt Bluetooth ierīču sarakstu.

Sarakstā atlasiet vajadzīgo audio ierīci un pēc tam pieskarieties **1**, lai dzēstu ierīci. Ja nepieciešams, varat dzēst visas sarakstā norādītās ierīces, atlasot **Opcijas** un pēc tam **Dzēst visu**. Apstipriniet, nospiežot **Labi**.

## Darbināšana, izmantojot informācijas un izklaides sistēmu

Kad ierīce ir savienota pārī ar sistēmu un ir izveidots bezvadu savienojums, tiek automātiski sākta audio atskaņošana.

Pēc tam audio ierīci var vadīt, izmantojot informācijas un izklaides sistēmas displeja opcijas.

Informācijas un izklaides sistēmā pieejamo funkciju klāsts ir atkarīgs no audio atskaņotāja veida.

Kad ir izveidots bezvadu savienojums ar audio ierīci, tās lietošana līdzinās saglabāto audiofailu atskaņošanai, izmantojot USB ligzdu. Skatiet sadaļas "USB ports" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) Mūzikas atskaņošana, izmantojot USB ligzdu" \$ 67.

#### NAVI 80 IntelliLink — mūzikas atskaņošana, izmantojot Bluetooth

#### **Bluetooth savienojums**

Ir jāizveido Bluetooth savienojums starp audio ierīci un informācijas un izklaides sistēmu, tas ir, pirms ierīces lietošanas tā ir jāsavieno pārī ar automašīnu.

- Savienot pārī un saglabāt ierīču sarakstā var noteiktu skaitu ierīču, taču pievienota vienlaikus var būt tikai viena.
- Ja ierīcei ir gan audio atskaņotāja, gan arī telefona funkcionalitāte, tad pārī tiks

savienotas tās abas. Mobilā telefona savienošana pārī \$ 116.

 Telefona funkcijas ir aktīvas arī audio atskaņotāja lietošanas laikā, savukārt telefona lietošanas laikā audio atskaņošana tiek pārtraukta.

#### Audio papildierīces savienošana pārī ar informācijas un izklaides sistēmu Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, Multivide un pēc tam lestatījumi.

Atlasiet **Multivide**, lai piekļūtu multivides iestatījumu izvēlnei, un pēc tam atlasiet opciju "Pārvaldīt Bluetooth ierīces"/"Konfigurēt Bluetooth savienojumu".

Pāra izveides procedūra līdzinās mobilā telefona savienošanai pārī. Skatiet sadaļas "Telefons" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Bluetooth savienojums" \$\dots 118.

#### Audio ierīces pievienošana

Kad savienošana pārī ir pabeigta, audio ierīces tiek automātiski savienotas ar informācijas un izklaides sistēmu. Varat jebkurā laikā mainīt audio avotu uz Bluetooth režīmu, lai atskaņotu failus no pievienotas Bluetooth ierīces.

#### Sākumlapā atlasiet IZVĒLNE, Multivide un pēc tam Multivide.

Atkarībā no versijas pieskarieties **+** (lai atvērtu uznirstošu izvēlni). Atlasiet **Bluetooth/Bluetooth savienojums**, lai mainītu audio avotu uz Bluetooth.

#### Audio ierīces atvienošana

Izslēdzot audio ierīci vai deaktivizējot audio ierīces Bluetooth funkciju, ierīce tiek atvienota no informācijas un izklaides sistēmas.

#### Audio papildierīces noņemšana no pāra ar informācijas un izklaides sistēmu

Lai atvienotu no pāra, tas ir, lai ierīci dzēstu no sistēmas atmiņas:

# Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, Multivide un pēc tam lestatījumi.

Atlasiet **Multivide**, lai piekļūtu multivides iestatījumu izvēlnei, un pēc tam atlasiet opciju "Pārvaldīt Bluetooth ierīces"/"Konfigurēt Bluetooth savienojumu". Nospiediet +, lai atvērtu uznirstošo izvēlni. Ir pieejamas šādas opcijas:

- Atspējot Bluetooth: Atlasiet, lai informācijas un izklaides sistēmā atspējotu Bluetooth funkciju.
- lestatīt TomTom redzamību: Atlasiet, lai informācijas un izklaides sistēmu padarītu "redzamu" citām Bluetooth ierīcēm, ļaujot tās savienot pārī ar sistēmu.
- Atvienot visas ierīces: Atlasiet, lai no informācijas un izklaides sistēmas atvienotu visas pašreiz pievienotās ierīces, tās nedzēšot/ nenoņemot no pāra.
- Dzēst ierīci(-es): atlasiet, lai ierīci noņemtu no pāra ar informācijas un izklaides sistēmu.

Pāra noņemšanas procedūra līdzinās mobilā telefona noņemšanai no pāra. Skatiet sadaļas "Telefons" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Bluetooth savienojums" \$ 118.

#### Darbināšana, izmantojot informācijas un izklaides sistēmu

Kad ierīce ir savienota pārī ar sistēmu un ir izveidots bezvadu savienojums, var tikt automātiski sākta audio atskaņošana.

Pēc tam audio ierīci var vadīt, izmantojot informācijas un izklaides sistēmas displeja opcijas.

Informācijas un izklaides sistēmā pieejamo funkciju klāsts ir atkarīgs no audio atskaņotāja veida.

Kad ir izveidots bezvadu savienojums ar audio ierīci, tās lietošana līdzinās saglabāto audiofailu atskaņošanai, izmantojot USB ligzdu. Skatiet sadaļas "USB ports" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) Mūzikas atskaņošana, izmantojot USB ligzdu" \$ 67.

## Ārējās ierīces

Attēlu skatīšana7	6
Filmu atskaņošana7	6
Viedtālruņa lietojumprogrammu	
lietošana7	7

## Attēlu skatīšana

# NAVI 80 IntelliLink — attēlu skatīšana

Lai no sākumlapas piekļūtu izvēlnei "Attēli", pieskarieties IZVĒLNE, Multivide un pēc tam Attēli.

#### Piezīme

Atskaņošana ir iespējama, tikai kad automašīna stāv.

Atlasiet pievienoto avota ierīci (piemēram, SD karti, USB), lai piekļūtu atsevišķiem fotoattēliem vai skatītu visu ierīcē saglabāto saderīgo fotoattēlu slaidrādi.

Displejā ir pieejamas šādas opcijas:

- 〈 vai 〉: Pāriet uz iepriekšējo/ nākamo fotoattēlu.
- **Sīktēli**: Pārslēgt pilnekrāna un samazinātu skatu.
- Jauna atlase: Izvēlieties citu fotoattēlu no pievienotās avota ierīces.
- +: atvērt uznirstošo izvēlni; lai mainītu avota ierīci vai piekļūtu fotoattēlu iestatījumiem.

Skatot fotoattēlu/slaidrādi, uznirstošajā izvēlnē ir pieejamas opcijas tuvinājuma līmeņa iestatīšanai un visu fotoattēlu skatīšanai sīktēlu formātā.

Fotoattēlu iestatījumi — (NAVI 80 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" ⇔ 45.

## Filmu atskaņošana

# NAVI 80 IntelliLink — filmu atskaņošana

Lai no sākumlapas piekļūtu izvēlnei "Videoklipi", pieskarieties **IZVĒLNE**, **Multivide** un pēc tam **Video**.

#### Piezīme

Atskaņošana ir iespējama, tikai kad automašīna stāv.

Atlasiet pievienoto avota ierīci (piemēram, SD karti, USB), lai piekļūtu atsevišķiem vai visiem ierīcē saglabātajiem saderīgajiem videoklipiem. Displejā ir pieejamas šādas opcijas:

- Inākamo videoklipu.
- II: pauzēt videoklipu.
- Pagājušā laika ritjosla: Ritināt videoklipus.
- Jauna atlase: Izvēlieties citu fotoattēlu no pievienotās avota ierīces.
- **Pilnekrāna režīms**: Aktivizēt pilnekrāna skatu.
- +: atvērt uznirstošo izvēlni, lai mainītu avota ierīci vai piekļūtu videoklipu iestatījumiem.

Videoklipa atskaņošanas laikā uznirstošā izvēlne sniedz iespēju atgriezties videoklipu sarakstā.

Videoklipu iestatījumi — skatiet tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Sistēmas iestatījumi" \$\dot 45.

## Viedtālruņa lietojumprogrammu lietošana

# NAVI 80 IntelliLink — telefona projekcija

#### Telefona projekcijas lietojumprogramma Android™ Auto attēlo noteiktas viedtālruņa lietotnes displeja ekrānā un sniedz iespēju tās vadīt, izmantojot informācijas un izklaides sistēmas vadības ierīces.

Vaicājiet ierīces ražotājam, vai šī funkcija ir saderīga ar jūsu viedtālruni un vai šī lietojumprogramma ir pieejama valstī, kurā atrodaties.

#### Viedtālruņa sagatavošana

Lejupielādējiet lietojumprogrammu Android Auto viedtālrunī no veikala Google Play™ Store.

#### Telefona projekcijas aktivizēšana

- 1. Pievienojiet viedtālruni USB portam ♀ 66.
- 2. Apstipriniet pieprasījumu displeja ekrānā.

- Displeja ekrānā pieskarieties A un piekrītiet konfidencialitātes noteikumiem. Pirmajā lietošanas reizē pievērsiet uzmanību, vai mobilajā ierīcē netiek rādīti sistēmas pieprasījumi, lai varētu turpināt.
- 4. Vēlreiz pieskarieties A.

Tagad var lietot telefona projekciju.

#### Telefona projekcijas lietošana

- Displeja ekrānā pieskarieties A, lai piekļūtu pievienotā viedtālruņa Android Auto izvēlnei.
- Nospiediet un turiet 3 uz stūres vai stūres statņa vadības ierīcēm, lai piekļūtu balss vadībai.

#### Piezīme

Kamēr tiek lietotas navigācijas un mūzikas lietojumprogrammas, izmantojot Android Auto, līdzīgas sistēmā NAVI 80 IntelliLink integrētas lietojumprogrammas tiek aizstātas.

# Atgriešanās informācijas un izklaides sistēmas ekrānā

Nospiediet 🗳.

Vispārēja informācija	78
Lietošana	81
Galamērķa ievade	95
Maršruta vadība 1	00
Simbolu pārskats1	80

## Vispārēja informācija

## ▲Brīdinājums

Navigācijas sistēma papildina jūsu navigācijas spējas, nevis tās aizstāj. Brauciet ar nepieciešamo rūpību un uzmanību, esiet modrs un ņemiet vērā drošas braukšanas principus.

Ja navigācijas sistēmas sniegtie norādījumi ir pretrunā ar satiksmes noteikumiem, vienmēr jāievēro satiksmes noteikumi.

Navigācijas sistēma palīdzēs jums nokļūt līdz izvēlētajam galamērķim, lai jums nebūtu jāizmanto papīra formāta kartes.

Ja jūsu valstī vai reģionā ir pieejams pakalpojums **Satiksmes informācija**, maršrutu aprēķinos tiek ņemta vērā arī pašreizējā satiksmes situācija. Sistēma saņem satiksmes paziņojumus tābrīža uztveršanas zonā.

Lai saņemtu visjaunāko reāllaika satiksmes informāciju, abonējiet reāllaika pakalpojumus.

#### Piezīme

Pieejams tikai ar NAVI 80 IntelliLink.

## Navigācijas sistēmas darbība

Navigācijas sistēma nosaka automašīnas atrašanās vietu un kustību, izmantojot sensorus.

Nobrauktais attālums tiek noteikts, izmantojot automašīnas spidometra signālu, bet kustība pagriezienos un līkumos tiek noteikta ar žiroskopa sensora palīdzību. Atrašanās vieta tiek noteikta, izmantojot GPS (Globālās pozicionēšanas sistēmas) satelītus.

Salīdzinot šos sensoru signālus ar digitālajām kartēm, kas saglabātas navigācijas sistēmā, var precīzi noteikt automašīnas atrašanās vietu.

Automašīnas pirmajā lietošanas reizē, kā arī, piemēram, pēc brauciena ar prāmi utt. sistēma veiks paškalibrāciju. Tādēļ ir normāli, ja tā nerāda precīzu atrašanās vietu, kamēr automašīna nav nobraukusi zināmu attālumu.

Pēc galamērķa adreses vai intereses punkta (tuvākās degvielas uzpildes stacijas, viesnīcas utt.) ievadīšanas tiek izskaitļots maršruts no automašīnas tābrīža atrašanās vietas līdz atlasītajam galamērķim.

Maršruta vadība notiek displeja ekrānā un ar balss izvades palīdzību.

## ▲Brīdinājums

Navigācijas sistēmas kartē nav iezīmēti tādi aspekti kā vienvirziena ielas un gājēju zonas. Šādās vietās, iespējams, sistēma parādīs brīdinājumu, kas būs jāapstiprina. Tādēļ pievērsiet sevišķu uzmanību vienvirziena ielām un citiem ceļiem un iebrauktuvēm, pa kurām nedrīkst braukt.

#### Piezīme

Atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas radio uztveršana var tikt pārtraukta balss vadības laikā un pirms katras virziena maiņas.

#### USB atmiņas karte (NAVI 50 IntelliLink)

USB atmiņas karte ir nepieciešama navigācijas sistēmai, lai tajā saglabātu jūsu valsts pilsētu un ceļu digitālu karti un citus datus.

#### Piezīme

Izmantojiet USB atmiņas ierīci, kas formatēta FAT32 formātam un kuras ietilpība ir no 4 GB līdz 32 GB.

Pēc pirmo 100 km nobraukšanas vēl 90 dienas var pārbaudīt, vai nav pieejami bezmaksas digitālo karšu atjauninājumi.

#### Piezīme

Lai izvairītos no iespējamām tehniskām problēmām, navigācijas sistēmas lietošanai un atjaunināšanai izmantojiet tikai saderīgu USB atmiņas karti. Neievietojiet USB atmiņas karti nevienā citā ierīcē (piemēram, digitālajā kamerā, mobilajā telefonā utt.) un nevienā citā automašīnā.

#### Programmatūras instalēšana

Lai atjauninātu digitālās kartes un izmantotu ekskluzīvus lejupielādējamus pakalpojumus, ir jāizveido konts vietnē opel.naviextras.com un jāinstalē bezmaksas programmatūra.

#### Konta izveide

Izveidojiet savu interneta kontu, izmantojot opel.naviextras.com tīmekļa vietni. Vietnē atlasiet, piemēram, opciju Reģistrēties un ievadiet atbilstošos datus.

#### Programmatūras instalēšana

Instalējiet programmatūru datorā, lejupielādējot to no vietnes opel.naviextras.com.

levērojiet ekrānā redzamos norādījumus, lai instalētu programmatūru un palaistu tiešsaistes lietojumprogrammu.

## Navigācijas sistēmas reģistrēšana

Navigācijas sistēma ir jāreģistrē ar jauno interneta kontu.

levietojiet tukšu USB atmiņas karti navigācijas sistēmas USB slotā. Pieskarieties 肴, atlasiet **™NAVI** / **1**Nav, pēc tam — Opcijas un Kartes atjaunināšana.

Lai nodrošinātu, ka viss saturs tiek saglabāts navigācijas sistēmas atmiņā, atlasiet **Opcijas** un pēc tam **Atjaunināt**. Uzgaidiet, līdz atjaunināšana ir pabeigta, un tad izņemiet USB atmiņas karti.

Pēc tam ievietojiet USB atmiņas karti datora USB slotā, kamēr dators ir savienots ar internetu. Kad ir palaista tiešsaistes lietojumprogramma un atpazīta USB atmiņas karte, lietojumprogrammas logā ir redzams sistēmas (vai programmatūras) nosaukums. Navigācijas sistēma tiek reģistrēta jūsu lietotāja profilā.

Pēc sākotnējās iestatīšanas USB atmiņas karte tiek automātiski atpazīta navigācijas sistēmā un tiešsaistes lietojumprogrammā.

# USB atmiņas kartes un navigācijas sistēmas atjaunināšana

Tiek regulāri publicēti atjauninājumi, piemēram, pārskatītas kartes un fotoradaru dati.

#### Piezīme

Dažās valstīs lejupielādēt un aktivizēt brīdinājumus par ātrumu fiksējošām kamerām ir aizliegts ar likumu, un par to var tikt piemērots sods.

Šie atjauninājumi ir pieejami tikai tiešsaistes lietojumprogrammas katalogā, kuram var piekļūt, izmantojot USB atmiņas karti.

Izmantojot tiešsaistes lietojumprogrammu, var:

- atjaunināt navigācijas sistēmu (kartes, fotoradaru datus utt.)
- iegādāties maksas saturu par objektiem
- pievienot vai dzēst datus
- pielāgot sistēmu

Tiešsaistes lietojumprogrammas izvēlnes palīdzēs jums šajā procesā.

#### Sistēmas atjaunināšana

Lai izmantotu visas navigācijas sistēmas iespējas, atjauniniet to, cik bieži vien iespējams.

Ievietojiet USB atmiņas karti navigācijas sistēmas USB slotā. Navigācijas sistēmā tiek atpazīti USB atmiņas kartē pieejamie atjauninājumi, un tiek automātiski parādīts ekrāns "Atjaunināšana".

Atlasiet **Atjaunināt**, lai sāktu instalēt navigācijas sistēmas atjauninājumus.

#### Piezīme

Atjaunināšanas procesa laikā navigācijas sistēma var atsākt darboties automātiski.

#### Piezīme

Pieskarieties ←, lai atgrieztos iepriekšējā ekrānā.

Varat arī pieskarties **希** un pēc tam — **™NAVI / 1Nav, Opcijas** un tad — **Kartes atjaunināšana**. Pēc tam atlasiet **Opcijas** un **Atjaunināt**, lai instalētu navigācijas sistēmas atjauninājumus.

Uzgaidiet, līdz atjaunināšana ir pabeigta, pirms veicat citas darbības vai izņemat USB atmiņas karti.

## SD karte (NAVI 80 IntelliLink)

SD karte tiek piegādāta kopā ar navigācijas sistēmu, un tajā ir arī jūsu valsts pilsētu un ceļu digitāla karte.

Lai iegādātos jaunu SD karti ar atjauninātu digitālo karti, sazinieties ar autoservisu.

#### Piezīme

Lai izvairītos no iespējamām tehniskām problēmām, navigācijas sistēmas lietošanai izmantojiet tikai saderīgu SD karti. Neievietojiet SD karti nevienā citā ierīcē (piemēram, digitālajā kamerā, mobilajā telefonā utt.) un nevienā citā automašīnā.

## Lietošana

## USB atmiņas karte

## NAVI 50 IntelliLink

USB atmiņas kartes ievietošana Izslēdziet navigācijas sistēmu un ievietojiet USB atmiņas karti informācijas un izklaides sistēmas priekšējā paneļa USB slotā. USB atmiņas karte ir trausla; ar to jārīkojas piesardzīgi.

#### USB atmiņas kartes izņemšana

Izslēdziet navigācijas sistēmu un izņemiet USB atmiņas karti no informācijas un izklaides sistēmas priekšējā paneļa USB slota.

## SD kartiņa

NAVI 80 IntelliLink SD kartes ievietošana



Izslēdziet informācijas un izklaides sistēmu un ievietojiet SD karti tās slotā, kas atrodas instrumentu panelī. SD karte ir trausla; nelociet to. SD karte ir noteikti jāievieto pareizi. Orientācija var atšķirties atkarībā no SD kartes slota atrašanās vietas automašīnā.

#### SD kartes izņemšana

Lai izņemtu SD karti no informācijas un izklaides sistēmas, sākumlapā pieskarieties **IZVĒLNE**, pēc tam **Sistēma** un **Noņemt SD karti**; tagad SD karti var droši izņemt no tās slota, kas atrodas instrumentu panelī.

Lai izņemtu SD karti no tās slota, iespiediet karti uz iekšu un tūlīt pat to atlaidiet. Karte tiek nedaudz izstumta uz āru, lai to varētu izvilkt.

#### Piezīme

Lai izvairītos no iespējamām tehniskām problēmām, navigācijas sistēmas lietošanai un atjaunināšanai izmantojiet tikai saderīgu SD karti. Neievietojiet SD karti nevienā citā ierīcē (piemēram, digitālajā kamerā, mobilajā telefonā utt.) un nevienā citā automašīnā.

# Navigācijas sistēmas aktivizēšana

#### leslēgšana

Navigācijas sistēma ieslēdzas automātiski, kad tiek ieslēgta aizdedze. Pārējos gadījumos nospiediet ۞.

Kad aizdedze ir izslēgta, navigācijas sistēmu var lietot 20 minūtes. Nospiediet  $\bigcirc$ , lai vēlreiz ieslēgtu navigācijas sistēmu. Sistēma tiks automātiski izslēgta 20 minūtes pēc lietotāja pēdējās ievadītās komandas.

#### Izslēgšana

Kad aizdedze ir izslēgta: navigācijas sistēma tiek automātiski izslēgta pēc vadītāja durvju atvēršanas.

Kad aizdedze ir ieslēgta: lai izslēgtu navigācijas sistēmu, nospiediet <sup>(</sup>D.

#### Pārslēgšanās starp navigācijas sistēmas un informācijas un izklaides sistēmas izvēlnēm NAVI 50 IntelliLink

Kad ir aktīva navigācijas sistēma, pieskarieties ♣ vai pieskarieties un turiet ➔/←, lai atgrieztos informācijas un izklaides sistēmas sākumlapā.

#### NAVI 80 IntelliLink

Kad ir aktīva navigācijas sistēma, pieskarieties ← (vienu vai vairākas reizes), lai atgrieztos informācijas un izklaides sistēmas sākumlapā.

## Informācija, kas redzama displejā

#### NAVI 50 IntelliLink (A tips) informācija displejā Izvēlņu ekrāns

Lai atvērtu navigācijas izvēlnes ekrānu, pieskarieties **希** un pēc tam — **™NAVI**.



Navigācijas izvēlnes ekrānā ir šādas izvēlnes un apakšizvēlnes:

Galamērķis

Skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Galamērķa ievade" ♀ 95.

- Adrese
- Objekti
- Vēsture
- Izlase
- Atrast kartē
- Koordinātas
- Maršruts

Skatiet sadaļas "Maršruta vadība" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Informācija par maršrutu" un "Brauciena plāna rediģēšana" ♀ 100.

- Izveidot maršrutu/Rediģēt maršrutu
- Izvairīšanās
- Pārskats
- Atcelt maršrutu
- Maršruta alternatīvas
- Brauciena plāns
- Opcijas

Skatiet tālāk tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana".

- Brīdinājumi
- Maršruta iestatījumi
- Kartes iestatījumi
- Balss iestatījumi
- Koordinātu formāts
- GPS
- Kartes atjaunināšana

#### Kartes ekrāns

Lai piekļūtu kartes ekrānam bez maršruta norādēm, pieskarieties **\*** un pēc tam **\*KARTE**. Plašāku informāciju skatiet (NAVI 50 IntelliLink) tēmā "Kartes pārlūkošana" sadaļā "Maršruta vadība" ⇔ 100.

Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašlaik atlasīto pozīciju. Lai ritinātu karti, velciet kursoru jebkurā virzienā.

Lai piekļūtu kartes ekrānam ar maršruta vadību, pieskarieties ♣ un pēc tam pieskarieties **NAVI** un ievadiet galamērķi. Skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Galamērķa ievade" ♀ 95.

Kartes ekrānā (ar maršruta vadību vai bez tās) ir šādi vadības elementi un informācija:



- 1. ⇔/⇒: pagriezt karti pa kreisi/pa labi
- 2. û/..skata punkts (zems/augsts skats)
- Labi (ar atpakaļskaitīšanas taimeri): apstiprināt darbības
- 4. Izvēlne Opcijas
- ←: atgriezties iepriekšējā ekrānā
- 6. **+/−**: mainīt mērogu (tuvināt/ tālināt)
- Kompass (pieskarieties, lai pārslēgtu kartes 2D/3D režīmu)



- Nākamā galvenā ceļa nosaukums vai ceļa zīmes informācija, ja tas ir iespējams
- 9. Pašreizējais laiks

- Virziens un attālums līdz nākamajam virziena maiņas punktam
- Informācija par braucienu, piemēram, aptuvenais ierašanās laiks, kopējais atlikušais attālums
- 12. Audiosistēmas informācija
- 13. A: pašreizējā atrašanās vieta
- 14. Izskaitļotais maršruts un virziena izmaiņas
- 15. Sākumlapa
- 16. �/� **x**: maršruta vadības balss norādes ieslēgtas/izslēgtas
- 17. Ātruma ierobežojuma zīmes

#### Krustojuma skats

Maršruta vadības laikā pirms katras virziena maiņas tiek automātiski parādīts krustojuma tuvplāns. Parastais skats tiek atjaunots pēc krustojuma šķērsošanas.

#### Autostrādes skats

Maršruta vadības laikā pirms katra autostrādes satiksmes mezgla tiek automātiski parādīts satiksmes mezgla 3D skats. Parastais skats tiek atjaunots pēc satiksmes mezgla šķērsošanas.

#### Piezīme

Dažiem autostrādes satiksmes mezgliem kartē var tikt parādīta tikai maza pagrieziena bultiņa.

NAVI 50 IntelliLink (B tips) informācija displejā Izvēlņu ekrāns

Lai atvērtu navigācijas izvēlnes ekrānu, pieskarieties **A** un pēc tam — **1 Nav**.



Navigācijas izvēlnes ekrānā ir šādas izvēlnes un apakšizvēlnes:

• Galamērķis

Skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Galamērķa ievade" \$ 95.

- Adrese
- Objekti
- Vēsture
- Izlase
- Atrast kartē
- Koordinātas
- Maršruts

Skatiet sadaļas "Maršruta vadība" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Informācija par maršrutu" un "Brauciena plāna rediģēšana" \$ 100.

- Izveidot maršrutu/Rediģēt maršrutu
- Izvairīšanās
- Pārskats
- Atcelt maršrutu
- Maršruta alternatīvas
- Maršruts
- Opcijas

Skatiet tālāk tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana".

- Brīdinājumi
- Maršruta iestatījumi

- Kartes iestatījumi
- Balss iestatījumi
- Koordinātu formāts
- GPS
- Kartes atjaunināšana
- Satiksme

#### Kartes ekrāns

Lai piekļūtu kartes ekrānam bez maršruta vadības, pieskarieties 肴 un pēc tam — **∉Karte** (ja pieejams). Skatiet sadaļas "Maršruta vadība" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Kartes pārlūkošana" \$ 100.

Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašreizējo atrašanās vietu. Lai ritinātu karti, velciet karti vajadzīgajā virzienā. Lai jebkurā laikā novietotu kursoru atpakaļ pašreizējā automašīnas atrašanās vietā, pieskarieties ▲.

Lai piekļūtu kartes ekrānam ar maršruta vadību, pieskarieties **#** un pēc tam pieskarieties **1Nav** un ievadiet galamērķi. Skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Galamērķa ievade" ♀ 95. Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašreizējo atrašanās vietu. Lai ritinātu karti, velciet karti vajadzīgajā virzienā.

Kartes ekrānā (ar maršruta vadību vai bez tās) ir šādi vadības elementi un informācija:



- 1. ←/→: pagriezt karti pa kreisi/pa labi
- 2. ↑/↓: skata punkts (zems/augsts skats)
- Labi (ar atpakaļskaitīšanas taimeri): apstiprināt darbības
- Izvēlne Opcijas (maršruta un kartes iestatījumiem)

- 5. 5: atgriezties iepriekšējā ekrānā
- €. €./Q: mainīt mērogu (tuvināt/ tālināt)
- (P): kompass (pieskarieties, lai pārslēgtu kartes režīmus 2D, 3D un 2D uz ziemeļiem)



- Nākamā galvenā ceļa nosaukums vai ceļa zīmes informācija, ja tas ir iespējams
- 9. Pašreizējais laiks
- 10. Virziens un attālums līdz nākamajam virziena maiņas punktam
- Informācija par braucienu, piemēram, aptuvenais ierašanās laiks, kopējais atlikušais attālums

- Audio sistēmas informācija (pieskarieties, lai atvērtu audio avotu)
- 13. Izskaitļotais maršruts un virziena izmaiņas
- 14. A: pašreizējā atrašanās vieta
- 15. Sākumlapa
- 16. A: satiksmes informācija (TMC — satiksmes paziņojumu kanāls)
- 17. Ātruma ierobežojuma zīmes



- 18. : uznirstošā iestatījumu izvēlne (skatiet vienumus tālāk)
- 19. ◀)/◀×: maršruta vadības balss norādes ieslēgtas/izslēgtas

- 20. €,/Q/Q: mainīt mērogu (tuvināt/ tālināt)
- N: pārslēgtu kartes režīmus "2D", "3D" un "2D ziemeļi"

#### Krustojuma skats

Maršruta vadības laikā pirms katras virziena maiņas tiek automātiski parādīts krustojuma tuvplāns. Parastais skats tiek atjaunots pēc krustojuma šķērsošanas.

#### Autostrādes skats

Maršruta vadības laikā pirms katra autostrādes satiksmes mezgla tiek automātiski parādīts satiksmes mezgla 3D skats. Parastais skats tiek atjaunots pēc satiksmes mezgla šķērsošanas.

#### Piezīme

Dažiem autostrādes satiksmes mezgliem kartē var tikt parādīta tikai maza pagrieziena bultiņa. NAVI 80 IntelliLink — informācija displejā Izvēlņu ekrāns



Sākumlapā pieskarieties **IZVĒLNE** un pēc tam **Navigācija**, lai piekļūtu navigācijas izvēlnei.

Navigācijas izvēlnes ekrānā ir šādas izvēlnes, apakšizvēlnes un vadības elementi:

#### 1. BRAUKT UZ...

Skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "Galamērķa ievade" ♀ 95.

- Mājas
- Saglabātās atrašanās vietas
- Adrese

- Nesenie galamērķi
- Vietējā meklēšana/TomTom vietas
- Objekts
- Punkts kartē
- Platuma, garuma grādi

## 2. MAINĪT MARŠRUTU

Skatiet sadaļas "Maršruta vadība" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Brauciena plāna rediģēšana" ¢ 100.

- Izskaitļot alternatīvu
- Atcelt maršrutu
- Braukt caur
- Izvairīties no bloķēta ceļa
- Izvairīties no maršruta daļas
- Samazināt kavēšanos

## 3. SKATĪT KARTI

Skatiet sadaļas "Maršruta vadība" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Kartes pārlūkošana" ♀ 100.

- Izmantojiet šo sadaļu, lai veiktu šādas darbības...
- Atrast

- Mainīt kartes datus
- Pievienot saglabātajām atrašanās vietām
- 4. +: uznirstošā izvēlne
- 5. IESTATĪJUMI

Skatiet tālāk tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana".

- Izslēgt maršruta vadības balss norādes
- Maršruta plānošana
- Rādīt objektu kartē
- Pārvaldīt objektus
- Balss
- lestatīt māju atrašanās vietu
- Pārvaldīt saglabātās atrašanās vietas
- Mainīt karti
- Mainīt kartes krāsas
- Automašīnas simbols
- Papildu
- 6. NAVIGĀCIJAS PAKALPOJUMI

Skatiet tālāk (NAVI 80 IntelliLink) "Reāllaika pakalpojumi".

- Satiksme
- Fotoradari
- Vietējā meklēšana/TomTom vietas
- My TomTom live
- Laikapstākļi

## 7. BRAUCIENU PLĀNI

Skatiet sadaļas "Maršruta vadība" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Brauciena plāna rediģēšana" \$ 100.

8. ←: atgriezties iepriekšējā ekrānā

#### Kartes ekrāns

Lai piekļūtu kartes ekrānam bez navigācijas, sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, pēc tam Navigācija un Skatīt karti.

Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašlaik atlasīto pozīciju. Lai ritinātu karti, velciet kursoru jebkurā virzienā.

Lai piekļūtu kartes ekrānam ar navigāciju, sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam Navigācija un ievadiet galamērķi. Skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "Galamērķa ievade" \$ 95.

Kartes ekrānā (ar maršruta vadību vai bez tās) ir šādi vadības elementi un informācija:



- Ātruma ierobežojums (izgaismots sarkanā krāsā un mirgo, jā ātrums tiek pārsniegts)
- 2. P: mainīt mērogu (tuvināt/tālināt)
- Nākamā galvenā ceļa nosaukums vai ceļa zīmes informācija, ja tas ir iespējams
- 4. ¿: sistēmas paziņojumi (ja tādi ir)
- 5. 🕻 Telefona informācija
- 6. Āra temperatūra
- 7. Pulkstenis

- Tiešsaistes pakalpojumi: Satiksmes informācija (ja tāda ir), piemēram, incidenti maršrutā, signāla indikators, satiksmes karte, fotoradaru atrašanās vietas (ja tās ir pieejamas) un laika prognoze galamērķī.
- Informācija par braucienu, piemēram, aptuvenais ierašanās laiks, kopējais atlikušais attālums, brauciena statuss (zaļais karodziņš/sarkanais karodziņš) Maršruta kopsavilkums
- 10. Kompass (pieskarieties, lai pārslēgtu kartes 2D/3D režīmu)
- 11. Mainīt maršruta vadības norāžu skaļumu
- 12. +: uznirstošā izvēlne
- 13. Virziens un attālums līdz nākamajam virziena maiņas punktam
- 14. Audiosistēmas informācija
- 15. A: pašreizējā atrašanās vieta (kursors)

Izskaitļotais maršruts un virziena izmaiņas

16. ←: atgriezties iepriekšējā ekrānā

#### Joslu attēli

Maršruta vadības laikā pirms katras būtiskas ceļa maiņas tiek automātiski parādīts satiksmes mezgla 3D skats (ar pagrieziena bultiņu un ceļa zīmēm). Parastais skats tiek atjaunots pēc satiksmes mezgla šķērsošanas.

Norādījumus par joslu attēlu skata izslēgšanu skatiet tālāk sadaļas "Navigācijas sistēmas iestatīšana" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Papildu iestatījumi".

#### Automātiska tuvināšana

Maršruta vadības laikā pirms katras virziena maiņas tiek automātiski parādīts satiksmes mezgla tuvplāns. Parastais skats tiek atjaunots pēc satiksmes mezgla šķērsošanas.

Norādījumus par automātiskas tuvināšanas funkcijas izslēgšanu skatiet tālāk sadaļas "Navigācijas sistēmas iestatīšana" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Papildu iestatījumi".

89

## Displeja tastatūru lietošana

## NAVI 50 IntelliLink — displeja tastatūru lietošana

Lai pārvietotos ekrānā un ievadītu rakstzīmes ar alfabēta un ciparu tastatūru, atlasiet vajadzīgo taustiņu, pieskaroties displeja ekrānam.

- Atlasiet Opcijas, lai mainītu tastatūras tipu (piemēram, Qwerty, ABC).
- Atlasiet **1^&**, lai pārslēgtu uz cipariem un simboliem.
- Atlasiet nolaižamās izvēlnes ikonu <sup>↓</sup>, lai skatītu rezultātu sarakstu pašreizējai darbībai (piemēram, galamērķa ievade).
- levadītās rakstzīmes var koriģēt to ievadīšanas laikā, izmantojot tastatūras taustiņu
- Lai pārtrauktu tastatūras lietošanu un atgrieztos iepriekšējā ekrānā, pieskarieties ←.

#### Piezīme

levades laikā daļu burtu un ciparu nevar atlasīt (tie ir pelēkā krāsā), pamatojoties uz informāciju, kas saglabāta navigācijas sistēmā.

Plašāku informāciju skatiet sadaļā "Skārienjutīgā ekrāna vadība" ♀ 41.

# NAVI 80 IntelliLink — displeja tastatūru lietošana

Lai pārvietotos ekrānā un ievadītu rakstzīmes ar alfabēta un ciparu tastatūru, atlasiet vajadzīgo taustiņu, pieskaroties displeja ekrānam.

- levadītās rakstzīmes var koriģēt to ievadīšanas laikā, izmantojot tastatūras taustiņu
- Lai pārtrauktu tastatūras lietošanu un atgrieztos iepriekšējā ekrānā, pieskarieties
   .

Plašāku informāciju skatiet sadaļā "Skārienjutīgā ekrāna vadība" ♀ 41.

### Tiešsaistes pakalpojumi

# NAVI 80 IntelliLink — reāllaika pakalpojumi

Papildus navigācijas pakalpojumiem (piemēram, informācijai par satiksmi un fiksētajiem fotoradariem) var pievienot citas funkcijas, abonējot reāllaika pakalpojumus.

Reāllaika pakalpojumos ir ietverta jaunākā satiksmes informācija ar "HD Traffic™", atjauninājumi un informācija par fiksēto un mobilo fotoradaru atrašanās vietām, vietējā meklēšana, laika prognoze un "My TomTom LIVE" abonementa statuss.

#### Piezīme

Reāllaika pakalpojumi dažās valstīs vai reģionos nav pieejami.

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, Navigācija un pēc tam Navigācijas pakalpojumi.

Tiek parādītas šādas izvēlnes:

Satiksme/HD satiksme

Atlasiet, lai reāllaikā saņemtu jaunāko satiksmes informāciju.

#### Piezīme

Ja abonements nav aktivizēts, pakalpojuma **HD satiksme** nosaukums ir **Satiksme**.

• Fotoradari

Rāda brīdinājumus un reāllaika informāciju par mobilo fotoradaru atrašanās vietu, fiksēto fotoradaru atrašanās vietu un negadījumu melnajiem punktiem.

Ja nepieciešams, šo funkciju varat izslēgt, izmantojot izvēlni Fotoradari sadaļā Reāllaika pakalpojumi.

Ziņojiet par stacionārā vai mobilā fotoradara atrašanās vietu.

#### Piezīme

Dažās valstīs lejupielādēt un aktivizēt brīdinājumus par ātrumu fiksējošām kamerām ir aizliegts ar likumu, un par to var tikt piemērots sods.

#### Vietējā meklēšana/TomTom vietas

Šis pakalpojums sniedz iespēju izmantot atslēgvārdu, lai ātri atrastu objektu un to iestatītu kā galamērķi.

## My TomTom LIVE

Parāda pakalpojumu abonementa beigu datumu.

• Laikapstākļi

Laikapstākļu prognozes pakalpojums nodrošina laika prognozes līdz pat piecām dienām pašreizējai atrašanās vietai un izvēlētajam galamērķim.

## Navigācijas sistēmas iestatīšana

# NAVI 50 IntelliLink — navigācijas sistēmas iestatīšana

Pieskarieties ♣, pēc tam — I®NAVI / **1**Nav un Opcijas. Šajā izvēlnes ekrānā varat pārbaudīt un atjaunināt tālāk norādītos kartes un navigācijas iestatījumus:

- Brīdinājumi
- Maršruta iestatījumi
- Kartes iestatījumi
- Balss iestatījumi
- Koordinātu formāts
- GPS
- Kartes atjaunināšana
- Satiksme (atkarībā no versijas)

## Brīdinājumi

Atlasiet **Brīdinājumi**, lai piekļūtu šiem iestatījumiem (izslēdziet, ja nav nepieciešami):

- Brīdināt, ja tiek pārsniegts ātruma ierobežojums (Ieslēgšana/ Izslēgšana)
- Ātruma ierobežojums vienmēr redzams (leslēgšana/ lzslēgšana)
- Brīdinājumi noteiktos punktos (leslēgšana/lzslēgšana)
- lepriekšējā brīdinājuma attālums (0 m/200 m/500 m)

Pieejamība ir atkarīga no versijas.

Brīdināt, ja tiek pārsniegts ātruma ierobežojums: Digitālajā kartē ir pieejami ātruma ierobežojumi noteiktiem ceļiem. Kad automašīna pārsniedz ātruma ierobežojumu, tiek sniegti audio un/vai vizuāli brīdinājumi.

#### Ātruma ierobežojums vienmēr

**redzams**: Ekrānā vienmēr ir redzams noteiktu ceļu ātruma ierobežojums.

Brīdinājumi noteiktos punktos: Kad

automašīna pabrauc garām brīdinājuma punktam (pastāvīgam vai pagaidu) — tas ir, iebraucot bīstamā ceļa posmā, kurā nepieciešama sevišķa piesardzība, vai tuvojoties fotoradara atrašanās vietai (atkarībā no valsts) — tiek aktivizēti audio un vizuāli brīdinājumi.

#### lepriekšējā brīdinājuma attālums:

Atlasiet attālumu, kādā jāsāk sniegt brīdinājuma punkta paziņojumi.

#### Piezīme

Par dažiem ceļiem un reģioniem brīdinājumi var nebūt pieejami.

#### Maršruta iestatījumi

Atlasiet **Maršruta iestatījumi**, lai atjauninātu šādus iestatījumus maršruta izskaitļošanai:

- Maršruta plānošanas metode (Ātrs/Īss/Ekonomisks)
- Autostrādes (leslēgšana/ Izslēgšana)
- Perioda maksa (leslēgšana/ Izslēgšana)
- Maksa par lietošanu (leslēgšana/ Izslēgšana)

- Prāmji (leslēgšana/lzslēgšana)
- Kopīgi lietotas automašīnas (leslēgšana/lzslēgšana)
- Celi bez cietā seguma (leslēgšana/lzslēgšana)
- Nepieciešamās atļaujas (ieslēgt/ izslēgt) (atkarībā no versijas)

Ja nepieciešams, pieskarieties Opcijas un pēc tam Atiestatīt uz noklusējumu, lai katru no šīm opcijām atiestatītu uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem.

Pēc izvēles, kad ir redzama karte (maršruta vadība nav aktīva), varat piekļūt izvēlnei **Maršruta iestatījumi**, pieskaroties **Opcijas**.

Plašāku informāciju skatiet iepriekš sadaļā (NAVI 50 IntelliLink) "Informācija, kas redzama displejā", "Kartes ekrāns".

#### Maršruta plānošanas metode:

Atlasiet **Ātrs**, lai iestatītu ātrāko maršrutu līdz ievadītajam galamērķim. Šajā metodē tiek pieņemts, ka pa visiem ceļiem tiek braukts ar maksimāli atļauto ātrumu vai tuvu tam. Atlasiet **Īss**, lai iestatītu īsāko maršrutu un samazinātu kopējo braucamo attālumu līdz ievadītajam galamērķim.

Atlasiet **Ekonomisks**, lai izvēlētos kompromisu starp ātrāko un īsāko maršruta plānošanas metodi. Izvēlētais maršruts var būt īsāks par ātrāko metodi, bet ne būtiski lēnāks.

Autostrādes: Lai maršruta plānā iekļautu vai neiekļautu autostrādes.

Izslēdziet, piemēram, ja velkat citu automašīnu vai ja braukšana pa autostrādi nav atļauta.

#### Piezīme

levērojiet tās valsts ieteikumus, pa kuras ceļiem braucat.

Perioda maksa: Lai iekļautu vai izslēgtu ceļus, kuru lietošanai nepieciešama īpaša atļauja, kas jāiegādājas uz noteiktu periodu.

**Maksa par lietošanu**: Lai iekļautu vai izslēgtu ceļus, par kuru lietošanu katru reizi ir jāmaksā.

**Prāmji**: Lai iekļautu vai izslēgtu prāmjus, kuģus un vilcienus.

Kopīgi lietotas automašīnas: lai iekļautu vai izslēgtu joslas, kurās satiksme atļauta tikai kopīgi lietotām automašīnām/automašīnām ar lielu pasažieru skaitu.

**Ceļi bez cietā seguma**: Lai iekļautu vai izslēgtu ceļus bez cietā seguma, piemēram, zemes, grants ceļus.

#### Kartes iestatījumi

Atlasiet Kartes iestatījumi, lai atvērtu:

- Skata režīmu (3D/2D/2D ziemeļi) Režīma "2D ziemeļi" pieejamība ir atkarīga no versijas.
- Skata punkts (Zems/Parasts/ Augsts)
- Autostrādes skats (leslēgšana/ Izslēgšana)

#### • Objektu marķieri

Pēc izvēles, kad ir redzama karte (maršruta vadība nav aktīva), varat piekļūt izvēlnei **Kartes iestatījumi**, pieskaroties **Opcijas**.

Plašāku informāciju skatiet iepriekš sadaļā (NAVI 50 IntelliLink) "Informācija, kas redzama displejā", "Kartes ekrāns". Skata režīms: Atlasiet Skata režīmu, lai mainītu noklusējuma kartes režīmu starp 2D augšdaļas-lejasdaļas skatu, 3D perspektīvas skatu un 2D skatu, kurā ziemeļi vienmēr atrodas augšā.

Pēc izvēles varat kartē pieskarties kompasam, lai pārslēgtu kartes skata režīmus.

Skata punkts: Atlasiet Skata punkts, lai izvēlētos augstāku vai zemāku kartes skatu.

Pēc izvēles, kad ir redzama karte (maršruta vadība nav aktīva), pieskarieties t/\$, lai izvēlētos augstāku vai zemāku kartes skatu. Kad ir sasniegta maksimālā pozīcija, tās ir pelēkā krāsā.

Autostrādes skats: Atlasiet Autostrādes skats, lai ieslēgtu/ izslēgtu autostrādes satiksmes mezgla skatu maršruta vadībā.

Plašāku informāciju skatiet iepriekš sadaļā (NAVI 50 IntelliLink) "Informācija, kas redzama displejā", "Kartes ekrāns".

**Objektu marķieri**: Atlasiet ►, kas atrodas blakus sadaļai **Objektu marķieri**, lai skatītu objektu veidus. Izmantojiet šo ekrānu, lai kartē ieslēgtu/izslēgtu (rādītu vai slēptu) noteiktu objektu veidu marķierus, piemēram, naktsmītnes, lidostas, kafejnīcas vai bāri.

Atlasiet objekta veidu, lai atvērtu tā apakškategoriju sarakstu un ieslēgtu/ izslēgtu (rādītu vai slēptu) atsevišķas apakškategorijas.

#### Piezīme

Objekti kartē tiek rādīti tikai noteiktā tuvinājuma līmenī.

#### Balss iestatījumi

Atlasiet **Balss iestatījumi**, lai mainītu balss vadības valodu.

Ritiniet valodu sarakstu, pieskaroties ▲/▼, pēc tam atlasiet valodu un pieskarieties Labi, lai apstiprinātu atlasi.

#### Koordinātu formāts

Atlasiet **Koordinātu formāts**, lai mainītu koordinātu formāta ievadi, izvēloties vienu no šīm opcijām:

- GG.GGGGG
- GG MM.MMM
- GG MM SS.S

#### GPS

Atlasiet **GPS**, lai skatītu GPS informāciju, piemēram, pieejamos satelītus, to atrašanās vietu un signāla stiprumu.

#### Kartes atjaunināšana

Atlasiet **Kartes atjaunināšana**, lai attēlotu šādu kartes saturu un visjaunāko atjauninājumu informāciju:

- Brīdinājuma punkti
- Satiksmes mezgla skats
- Kartes
- Vietas
- Satiksmes pakalpojums
- Adrešu punkti

Var atjaunināt noteiktu saturu vai visu karšu saturu. Vispirms atlasiet kādu no opcijām vai pieskarieties **Opcijas** un **Atjaunināt**. Uzgaidiet, līdz atjaunināšana ir pabeigta. Skatiet sadaļas "Vispārīga informācija" tēmu "USB atmiņas karte" (NAVI 50 IntelliLink), "USB atmiņas kartes un navigācijas sistēmas atjaunināšana" \$ 78.

#### Satiksme

Atlasiet **Satiksme**, lai mainītu šādus satiksmes informācijas iestatījumus:

- Satiksmes informācija (ieslēgt/ izslēgt)
- Apkārtceļš
- Notikumu tipi

Satiksmes informācija: Tiek sniegti brīdinājumi par maršrutā notikušajiem negadījumiem.

Apkārtceļš: letaupiet laiku, izmantojot alternatīvu maršrutu, ja pašreizējā maršrutā ir radies satiksmes sastrēgums vai negadījums. Pēc vajadzības atlasiet "leslēgt/izslēgt", kas atrodas blakus sadaļai "Vai apstiprināt piedāvāto maršrutu?".

Vajadzības gadījumā atjauniniet laika vērtību opcijai "Piedāvāt apkārtceļu, ja izskaitļotais maršruts ietaupa vairāk laika nekā:" (piemēram, piecas minūtes), pieskaroties ◄/►.

Notikumu tipi: Atlasiet maršruta vadības laikā parādāmo notikumu tipus, piemēram, visus notikumus, satiksmes plūsmas notikumus, slēgtus un bloķētus ceļus, negadījumus.

# NAVI 80 IntelliLink — navigācijas sistēmas iestatīšana

Lai no sākumlapas piekļūtu navigācijas iestatījumu izvēlnei, pieskarieties **IZVĒLNE**, **Navigācija** un pēc tam **lestatījumi**. Tiek rādītas šādas iestatījumu apakšizvēlnes:

 Izslēgt maršruta vadības balss norādes:

leslēdziet/izslēdziet balss norādes navigācijas laikā.

• Maršruta plānošana:

Maršruta veida, maksas ceļu, prāmju, maršruta kopsavilkuma, kopbraukšanas joslu un neasfaltētu ceļu iestatījumi.

Atlasiet vēlamo plānošanas veidu; ieteicams atlasīt Ātrākais maršruts. Ekoloģiskais maršruts ir izstrādāts tā, lai ietaupītu pēc iespējas vairāk degvielas.

Pēc nepieciešamības ieslēdziet/ izslēdziet "iQ routes™". iQ routes™ sniedz iespēju maršrutu aprēķinos ņemt vērā vidējo satiksmes līmeni konkrētā nedēļas dienā un laikā, kā arī aprēķināt labāko maršrutu,

pamatojoties uz faktisko satiksmes ātrumu.

#### Rādīt objektu kartē:

Kartē rādīt vai paslēpt objektu marķieru kategorijas.

#### Pārvaldīt objektus:

Pievienojiet, mainiet vai dzēsiet objektus vai objektu kategorijas.

• Balss (atkarībā no versijas):

Sarakstā atlasiet sintezētu balsi vai cilvēka balsi — vīrieša vai sievietes (balss norādēm).

Izmantojot cilvēka balsi, maršruta vadības balss norādes tiek vienkāršotas, un tā nav pieejama, lietojot balss atpazīšanas funkciju \$ 110.

lestatīt māju atrašanās vietu:

Mainīt māju adresi vai visbiežāk lietotā galamērķa adresi.

 Pārvaldīt saglabātās atrašanās vietas:

Dzēst vai pārdēvēt saglabāto galamērķu adreses.

Lai pārdēvētu, parādītajā sarakstā atlasiet adresi, atlasiet

**Pārdēvēt** un pēc tam ievadiet jaunu nosaukumu. Pieskarieties**Gatavs**, lai apstiprinātu. Lai dzēstu atlasīto adresi, pieskarieties **Dzēst** un apstipriniet, kad tiek parādīta atbilstoša uzvedne.

Mainīt karti:

Ja SD kartē ir instalēta vairāk nekā viena navigācijas karte, izmantojiet šo opciju, lai pārslēgtu saglabātās kartes. Atlasiet Mainīt karti un pēc tam izvēlieties vajadzīgo karti no pieejamajām opcijām.

Mainīt kartes krāsas:

Mainiet dienas un nakts krāsas, kas tiek izmantotas navigācijas kartē

Ja ir lejupielādētas jaunas krāsas: izvēlieties jaunu krāsu, atlasiet papildu krāsu motīvu un pēc tam izvēlieties vajadzīgo krāsu no pieejamajām opcijām. Automašīnas simbols:

Mainiet automašīnas ikonu, kas tiek lietota 3D navigācijas kartē.

• Papildu:

Atlasiet kādu no tālāk norādītajām papildu opcijām:

• Kartes informācija:

Rādīt/slēpt kartē redzamo informāciju, piemēram, adreses numurs pirms ielas nosaukuma, ielu nosaukumi/ pašreizējais ielas nosaukums, nākamās ielas nosaukums.

Kartes izturēšanās:

Mainiet kartes darbību, izmantojot tālāk norādītās opcijas:

Rādīt joslu attēlus (piemēram, autostrādes satiksmes mezglus), pagriezt karti atbilstoši automašīnas virzienam (tikai 2D režīmā), maršruta vadības laikā automātiski ieslēgt 3D režīmu, automātiski tuvināt (2D režīmā, 3D režīmā).

Satiksmes avots:

Sarakstā izvēlieties satiksmes informācijas avotu.

## Galamērķa ievade

# NAVI 50 IntelliLink — galamērķa ievade

### Galamērķa izvēle

Pieskarieties 脅, pēc tam — **≋NAVI** / **1 Nav** un **Galamērķis**.

Ir pieejamas tālāk norādītās izvēlnes opcijas galamērķa ievadei:

#### Adrese

Ar tastatūru ievadiet adresi.

• Objekti

Atlasiet objektus, piemēram, degvielas uzpildes stacijas, restorānus, stāvvietas.

Vēsture

lepriekšējo galamērķu sarakstā atlasiet galamērķi.

#### Izlase

Saglabātajā galamērķu izlases sarakstā atlasiet galamērķi.

- Atrast kartē
  Atlasiet galamērķi, izmantojot digitālo karti.
- Koordinātas

levadiet galamērķa koordinātas.

Kad galamērķis ir ievadīts, uzgaidiet desmit sekundes vai pieskarieties **Labi**, lai tūlīt sāktu maršruta vadību.

#### levadiet adresi

Atlasiet **Adrese** un ievadiet visu adresi vai tās daļu, piemēram:

- Valsts
- Pilsēta vai pasta indekss
- lela
- Numurs
- Krustojums

#### Piezīme

Visu adresi var ievadīt tikai tad, ja navigācijas sistēmā tā tiek atpazīta.

Pirmoreiz ievadot adresi, pieskarieties **Valsts** un pēc tam ar tastatūru ievadiet vajadzīgo valsts nosaukumu. Pēc izvēles varat 

#### Piezīme

levadot adresi, daļu burtu un ciparu nevar atlasīt (tie ir pelēkā krāsā), pamatojoties uz adresēm, kas tiek atpazītas navigācijas sistēmā.

Tāpat ievadiet datus laukos **Pilsēta** vai pasta indekss, lela, Numurs un Krustojums.

#### Piezīme

Aizpildot lauku **Pasta indekss** ievietojiet atstarpi aiz pasta indeksa pirmās daļas.

Adrese tiek automātiski saglabāta atmiņā un turpmāk būs pieejama atlasīšanai.

Plašāku informāciju par tastatūras lietošanu skatiet sadaļas "Lietošana" tēmā (NAVI 50 IntelliLink) "Displeja tastatūru lietošana" ♀ 81.

#### Piezīme

Lauki **Numurs** un **Krustojums** ir pieejami tikai pēc lauka **lela** aizpildīšanas.

levadot informāciju laukā **lela**, nav jānorāda ceļa veids (iela, gatve, bulvāris utt.).

#### Objektu atlasīšana

Objektus var atlasīt kā galamērķi, izmantojot šādas meklēšanas opcijas:

- iestatīto objektu saraksts
- Objektu kategorijas
- ātra objektu meklēšana kartē

#### lestatīto objektu saraksts

Atlasiet **Objekti**, lai izvēlētos, izmantojot bieži izmantoto kategoriju sarakstu (piemēram, degvielas uzpildes stacija, stāvvieta, restorāns).

#### Objektu kategorijas

Atlasiet **Objekti** un pēc tam — **Pielāgota meklēšana**, lai atlasītu no kategoriju un apakškategoriju saraksta. Objektu meklēšanas process atšķiras atkarībā no pašreizējās situācijas:

- Ja ir aktivizēta maršruta vadība, gar maršrutu tiek meklēti objekti Degvielas uzpildes stacija un Restorāns, bet ap galamērķi tiek meklēti objekti Stāvvieta.
- Ja maršruta vadība nav aktivizēta, objekti tiek meklēti ap pašreizējo pozīciju.
- Ja dati par pašreizējo pozīciju nav pieejami (piemēram, nav GPS signāla), objekti tiek meklēti ap pēdējo zināmo pozīciju.

Ir pieejamas šādas opcijas:

Pilsētā

Lai objektu meklētu atlasītajā pilsētā (iegūtais saraksts tiek kārtots pēc attāluma no pilsētas centra).

Gar maršrutu

Lai objektu meklētu gar pašreizējo maršrutu (iegūtais saraksts tiek kārtots pēc attāluma no maršruta). • Ap manu pozīciju

Lai objektu meklētu ap pašreizējo pozīciju (iegūtais saraksts tiek kārtots pēc attāluma no šīs pozīcijas).

• Ap galamērķi

Lai objektu meklētu ap pašreizējā maršruta galamērķi (iegūtais saraksts tiek kārtots pēc attāluma no galamērķa).

Kad tiek parādīts objektu saraksts, to var kārtot vai parādīt kartē. Pieskarieties **Opcijas**, lai skatītu šādas opcijas:

- Kārtot pēc nosaukuma
- Kārtot pēc attāluma
- Kārtot pēc novirzes no maršruta (ja ir aktīva maršruta vadība)
- Rādīt visus kartē

#### Objektu ātra meklēšana

Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašlaik atlasīto pozīciju. Lai ritinātu karti, velciet kursoru jebkurā virzienā.

Pieskarieties **Opcijas** un pēc tam **Objekti ap kursoru**, lai rādītu tuvējo objektu nosaukumus un to attālumu līdz atlasītajai pozīcijai kartē.

Pēc izvēles varat pieskarties **Atrast** un izmantot tastatūru, lai galamērķi meklētu pēc nosaukuma.

## Atlasīšana iepriekšējo galamērķu sarakstā

Atlasiet Vēsture, lai atvērtu sarakstu ar iepriekš ievadītiem galamērķiem.

Lai kārtotu sarakstu, pieskarieties **Opcijas**, lai piekļūtu šādām opcijām:

- Kārtot pēc nosaukuma
- Kārtot pēc attāluma
- Dzēst visu

Pēc izvēles varat pieskarties **Atrast** un izmantot tastatūru, lai galamērķi meklētu pēc nosaukuma.

#### Atlasīšana izlases sarakstā

Atlasiet **Izlase**, lai atvērtu sarakstu ar saglabātajiem izlases galamērķiem.

Kad tiek parādīts izlases objektu saraksts, to var kārtot vai parādīt kartē. Pieskarieties **Opcijas**, lai skatītu šādas opcijas:

- Kārtot pēc nosaukuma
- Kārtot pēc attāluma
- Rādīt visus kartē
- Dzēst visu

Pēc izvēles varat pieskarties **Atrast** un izmantot tastatūru, lai izlases vienumu meklētu pēc nosaukuma.

## Galamērķa atlasīšana, izmantojot karti

Atlasiet **Atrast kartē**, lai sāktu meklēt galamērķi, ritinot karti.

Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašlaik atlasīto pozīciju. Lai ritinātu karti, velciet kursoru jebkurā virzienā.

Pieskarieties **Labi**, lai atlasītu pozīciju kā galamērķi.

## Galamērķa koordinātu ievadīšana

Atlasiet **Koordinātas**, lai sāktu meklēt galamērķi, ievadot tā koordinātas.

Lai mainītu koordinātu formātu, pieskarieties **Opcijas** un atlasiet vienu no šīm opcijām:

#### Platuma/garuma grādi

Vērtības var ievadīt jebkurā no tālāk norādītajiem formātiem:

- decimālie grādi
- grādi un decimālās minūtes
- grādi, minūtes un decimālās sekundes
- **UTM** (Universal Transverse Mercator)

#### Galamērķa apstiprināšana

Kad ir atlasīts galamērķis, kartē tiek rādīts maršruts. Pieskarieties **Labi** un iestatiet to kā **Jauns maršruts**.

Ja ir aktivizēta maršruta vadība, galamērķi var iestatīt kā maršruta **Ceļa punkts**.

# Izlases vietu pievienošana un saglabāšana

Kad ir atlasīts galamērķis, pieskarieties **Opcijas**, lai skatītu šādas opcijas:

- Pievienot izlasei: Saglabājiet galamērķi izlases sarakstā.
- Pašreizējā satiksme: Sniedz informāciju par satiksmes negadījumiem (atkarībā no versijas).

Skatiet sadaļas "Maršruta vadība" tēmu

(NAVI 50 IntelliLink) "Satiksmes informācija" \$ 100.

 Informācija/Ziņas: Rāda atlasītā objekta informāciju (piemēram, adresi).

Rāda atlasītās pozīcijas atrašanās vietu (adresi), nodrošina GPS koordinātas (platuma/garuma grādus) un arī atlasītā objekta telefona numuru, ja tas ir pieejams.

 Atpakaļ uz automašīnu: Atgriezties automašīnas pašreizējā atrašanās vietā.

Pirms objekta saglabāšanas izlasē var mainīt objekta nosaukumu, izmantojot tastatūru.

Plašāku informāciju par tastatūras lietošanu skatiet sadaļas "Lietošana" tēmā (NAVI 50 IntelliLink) "Displeja tastatūru lietošana" ♀ 81.

#### Dzēšana no izlases

Kad ir atlasīts izlases vienums, pirms maršruta vadības sākšanas pieskarieties **Opcijas**, pēc tam — **Dzēst izlases vienumu** un apstipriniet dzēšanu. Lai izdzēstu visus izlases galamērķus, atlasiet izvēlni **Galamērķis**, pēc tam **Izlase**, **Opcijas** un **Dzēst visu**. Apstipriniet dzēšanu.

NAVI 80 IntelliLink — galamērķa ievade

#### Galamērķa izvēle

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, Navigācija un pēc tam Braukt uz...

Displejā atlasiet galamērķi, izmantojot kādu no šīm opcijām:

- Mājas
- Saglabātās atrašanās vietas
- Adrese
- Nesenie galamērķi
- Vietējā meklēšana/TomTom vietas
- Objekts
- Punkts kartē
- Platuma, garuma grādi

#### Mājas

Aizved jūs uz māju adresi.

Lai saglabātu māju adresi, sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam **Navigācija** un **Iestatījumi**. Atlasiet lestatīt māju atrašanās vietu un ievadiet adresi.

Skatiet sadaļas "Lietošana" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana" \$ 81.

#### Saglabātās atrašanās vietas

lepriekš saglabāto galamērķu sarakstā atlasiet galamērķi.

Lai dzēstu vai pārdēvētu saglabātos galamērķus, sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam Navigācija un Iestatījumi.

Pēc tam atlasiet **Pārvaldīt saglabātās** atrašanās vietas un pēc nepieciešamības atjauniniet atlasīto

galamērķi.

Skatiet sadaļas "Lietošana" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana" \$ 81.

#### Adrese

levadiet adreses daļu vai visu adresi, izmantojot tastatūru, piemēram:

- Valsts
- Pasta indekss
- Pilsēta

lela

#### Mājas numurs

#### Piezīme

Visu adresi var ievadīt tikai tad, ja navigācijas sistēmā tā tiek atpazīta.

Pirmajā adreses ievadīšanas reizē tiks lūgts norādīt galamērķa valsti. Ar tastatūru ievadiet nepieciešamo valsts nosaukumu.

levadīšanas laikā displejā var būt redzami ieteikumi. Pieskaroties atlasiet kādu displejā redzamu galamērķi vai pieskarieties **Saraksts**, lai piekļūtu visam sarakstam par pašreizējo adreses daļu.

#### Piezīme

levadot adresi, daļu burtu un ciparu nevar atlasīt (tie ir pelēkā krāsā), pamatojoties uz adresēm, kas tiek atpazītas navigācijas sistēmā.

Tāpat ievadiet datus laukos **Pasta** indekss, **Pilsēta**, **Iela** un **Numurs**.

#### Piezīme

Aizpildot lauku **Pasta indekss** ievietojiet atstarpi aiz pasta indeksa pirmās daļas. Adrese tiek automātiski saglabāta atmiņā un turpmāk būs pieejama atlasīšanai.

Plašāku informāciju par tastatūras lietošanu skatiet sadaļas "Lietošana" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Displeja tastatūru lietošana" ♀ 81.

#### Nesenie galamērķi

Atlasiet automātiski saglabāto iepriekšējo galamērķu sarakstā.

#### Vietējā meklēšana/TomTom vietas

Atlasiet kādu no tuvējiem objektiem, ar tastatūru ievadot atslēgvārdus.

#### Piezīme

Šī funkcija ir pieejama tikai tad, ja ir abonēti reāllaika pakalpojumi.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Lietošana" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Reāllaika pakalpojumi" \$ 81.

#### Objekts

Objektus var atlasīt kā galamērķi, izmantojot šādas meklēšanas opcijas:

Objektu kategorijas:

Atlasiet objektu kategorijas veidu (piemēram, degvielas uzpildes stacija, restorāns, stāvvieta) un pēc tam atlasiet meklēšanas apgabalu (piemēram, **Tuvējie objekti**, **Objekts pilsētā**, **Objekts mājās**).

levadiet pilsētas nosaukumu un pieskarieties **Gatavs**, lai apstiprinātu atlasi.

Objektu nosaukumi:

levadiet objekta nosaukumu un atlasiet, lai sāktu meklēšanu.

#### Punkts kartē

Atlasiet galamērķi, izmantojot digitālo karti.

Lai ritinātu kartē, velciet kursoru vajadzīgajā virzienā un pēc tam apstipriniet pozīciju kā galamērķi.

#### Platuma, garuma grādi

levadiet galamērķa koordinātas.

#### Galamērķa apstiprināšana

Kad galamērķis ir atlasīts, maršruts tiek rādīts kartē un cilnē № ir sniegts maršruta kopsavilkums.

Pieskarieties cilnei LIVE, lai skatītu reāllaika satiksmes informāciju. Plašāku informāciju skatiet sadaļas

"Lietošana" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Reāllaika pakalpojumi" \$ 81.

Pieskarieties **Gatavs**, lai apstiprinātu maršrutu.

# Izlases vietu pievienošana un saglabāšana

# Pievienot saglabātajām atrašanās vietām

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, Navigācija un pēc tam Braukt uz...

Atlasiet **Nesenie galamērķi** un parādītajā sarakstā izvēlieties galamērķi.

Pieskarieties + (lai atvērtu uznirstošo izvēlni) un pēc tam Pievienot saglabātajām atrašanās vietām, ar tastatūru norādiet galamērķa nosaukumu un pēc tam pieskarieties Tālāk.

Tiek parādīts ziņojums ar jautājumu, vai saglabātā adrese ir jāiestata kā māju adrese. Atlasiet **Jā** vai **Nē**. Tiek parādīts ziņojums, apstiprinot, ka adrese ir saglabāta.

#### Pievienošana izlasei

Sākumlapā pieskarieties ★, lai atvērtu izlases izvēlni, un atlasiet **Navigācija**.

Lai kādu saglabātu galamērķi pievienotu izlasei, pieskarieties + (lai atvērtu uznirstošo izvēlni) un pēc tam **Pievienot izlasei**.

Sarakstā izvēlieties vienu no saglabātajiem galamērķiem, lai to pievienotu izlasei.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Ievads" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Izlase" ⇔ 32.

#### Dzēšana no izlases

Sākumlapā pieskarieties ★, lai atvērtu izlases izvēlni, un atlasiet Navigācija.

Pieskarieties + un atlasiet Noņemt visu izlasi vai parādītajā sarakstā atlasiet izlases vienumu un pēc tam atlasiet Noņemt izlases vienumu. Tiek parādīts apstiprinājuma ziņojums. Pieskarieties Dzēst, lai apstiprinātu.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Ievads" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Izlase" ⇔ 32.

## Maršruta vadība

#### Informācija par maršrutu

# NAVI 50 IntelliLink — informācija par maršrutu

Lai skatītu maršrutu pirms vadības sākšanas, pēc maršruta ievadīšanas pieskarieties 番, pēc tam — **≋NAVI** / **≜Nav** un **Maršruts**.

Dažādas galamērķa ievades metodes skatiet tēmā (NAVI 50 IntelliLink) "Galamērķa ievade" \$95.

Ir pieejamas šādas opcijas:

 Izveidot maršrutu/Rediģēt maršrutu

> Skatiet tālāk (NAVI 50 IntelliLink) "Brauciena plāna rediģēšana".

• Izvairīšanās

Skatiet tālāk (NAVI 50 IntelliLink) "Brauciena plāna rediģēšana".

• Pārskats

Skatiet tālāk.

### Atcelt maršrutu

Skatiet tālāk (NAVI 50 IntelliLink) "Maršruta vadības deaktivizēšana".

• Maršruta alternatīvas

Skatiet tālāk (NAVI 50 IntelliLink) "Brauciena plāna rediģēšana".

### Brauciena plāns

Skatiet tālāk (NAVI 50 IntelliLink) "Brauciena plāna rediģēšana".

#### Pārskats

Kad ir redzams ekrāns **Maršruts**, pieskarieties **Pārskats**, lai iegūtu pašreizējā maršruta detalizētu plānu un skatītu maršrutu kartē no putna lidojuma.

Šajā izvēlnes opcijā ir pieejama šāda informācija:

- galamērķa nosaukums un/vai adrese
- maršruta kopējais laiks
- maršruta kopējais garums

- īpaši maršruta punkti un daļas (piemēram, maksas ceļi, autostrādes utt.)
- maršruta alternatīvas (piemēram, īss, ātrs, ekonomisks)

Kad ir redzams ekrāns **Pārskats**, pieskarieties **Opcijas**, lai piekļūtu šādām apakšizvēlnēm:

Maršruta alternatīvas

Skatiet tālāk (NAVI 50 IntelliLink) "Brauciena plāna rediģēšana".

• Brauciena plāns

Skatiet tālāk (NAVI 50 IntelliLink) "Brauciena plāna rediģēšana".

• Maršruta iestatījumi

Skatiet (NAVI 50 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana" \$ 81.

 Navigācijas simulēšana Skatiet tālāk.

#### Piezīme

Šīm opcijām var piekļūt arī maršruta vadības laikā, pieskaroties displeja ekrāna ceļojuma informācijas

apgabalā (piemēram, aptuvenais ierašanās laiks, kopējais atlikušais attālums).

Skatiet sadaļas "Lietošana" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Informācija, kas redzama displejā" \$ 81.

#### Ņavigācijas simulēšana

Šī funkcija sniedz iespēju ātri skatīt ieteikto maršrutu.

Ir pieejamas šādas opcijas:

▶/	: Sākt vai pauzēt
	maršruta simulāciju
И	: Pāriet uz iepriekšējo
	manevru
Ы	: Pāriet uz nākamo
	manevru

- 1x / 4x / 8x : Palielināt maršruta simulācijas ātrumu
- Atgriezties iepriekšējā ekrānā

# NAVI 80 IntelliLink — informācija par maršrutu

Lai pirms maršruta vadības sākšanas skatītu maršrutu, pēc galamērķa ievadīšanas pieskarieties ┿ (lai atvērtu uznirstošu izvēlni) un pēc tam atlasiet **Detalizēta informācija par maršrutu**.

Ir pieejamas šādas opcijas:

- Rādīt norādījumus:
  Rāda maršruta plānu.
  Tiek rādīta šāda informācija:
  - virziena maiņas bultiņas
  - ceļu veidi
  - ceļu nosaukumi
  - attālums līdz ceļa atzarojumam (km/jūdzēs)
- Skatīt maršruta karti: Skatiet maršruta karti.
- Rādīt maršruta demonstrāciju: Skatiet maršruta demonstrāciju.
- Maršruta kopsavilkums:

Atgriežas iepriekšējā ekrānā.

Tiek rādīta detalizēta informācija par brauciena ilgumu, attālumu un veidu. Skatiet sadaļas "Galamērķa ievade" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "IQ routes™" \$ 95.

- Rādīt galamērķi:
  Skatiet virziena maiņu kā attēlu.
- Rādīt satiksmi maršrutā:

Rāda pārskatu par visiem satiksmes incidentiem, kas ietekmē pašreizējo braucienu, ar detalizētu incidenta skatu.

Abonējot reāllaika pakalpojumus, cilnē "Live" ir pieejams detalizētāks brauciena pārskats (piemēram, satiksmes aizkavēšanās, fiksētie un pārvietojamie fotoradari).

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Lietošana" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Reāllaika pakalpojumi" ☆ 81.

## Rediģēt brauciena plānu

#### NAVI 50 IntelliLink — brauciena plāna rediģēšana

Šī funkcija sniedz iespēju skatīt un mainīt maršruta plānu līdz ievadītajam galamērķim.

Lai piekļūtu jebkurā laikā, pieskarieties 脅, pēc tam — **≋NAVI** / **1**Nav un Maršruts. Atlasiet Brauciena plāns. Būs redzama šāda informācija:

- virziena maiņas bultiņas
- ceļa numurs
- attālums līdz virziena maiņai

Pieskarieties **Opcijas**, lai mainītu un kārtotu detalizētu informāciju par maršrutu.

Ir pieejamas šādas opcijas:

Kopsavilkums

Rāda katru ceļa punktu un galamērķi, tostarp attālumu līdz ceļa punktam, atlikušo laiku līdz nākamajam ceļa punktam un ierašanās laiku.

Normal

Rāda katru manevru ar ielu vai vietu nosaukumiem, attālumu un maršruta sadaļu numuriem.

Šī opcija rāda arī informāciju par ceļa zīmēm, piekļuves un manevru ierobežojumiem, brīdinājumiem un sistēmas preferencēm.

Ceju saraksts

Rāda tikai maršruta galvenās sadaļas, izmantojot ceļu nosaukumus/numurus.

Šī opcija rāda arī katras sadaļas garumu, atlikušo laiku līdz nākamajai sadaļai, ierašanās laiku un vidējo virzienu.

Pēc izvēles šīs brauciena plāna/ maršruta opcijas var mainīt, maršruta vadības laikā displejā pieskaroties cilnei "Virziens un attālums līdz nākamajai virziena maiņai". Atlasiet **Opcijas**, lai mainītu un kārtotu detalizētu informāciju par maršrutu.

Skatiet sadaļas "Lietošana" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Informācija, kas redzama displejā", "Kartes ekrāns" ▷ 81.

#### Maršruta rediģēšana

Lai rediģētu māršrutu, modificējot ceļa punktu sarakstu, displeja ekrānā pieskarieties 番, pēc tam — **≋NAVI** / **1**Nav, Maršruts un Rediģēt maršrutu.

Ir pieejamas šādas opcijas:

Augšējais + : Pievienot ceļa punktu Apakšējais : Pievienot jaunu + galamērķi t Na  Dzēst galamērķi
 Mainīt maršruta sākuma (izbraukšanas) adresi (pieejamība ir atkarīga no versijas)

Lai mainītu ceļa punktu secību sarakstā, pieskarieties **Opcijas** un pēc tam **Pārkārtot** un pēc tam pārvietojiet ceļa punktus uz augšu/uz leju.

Dažādas galamērķa ievades metodes skatiet tēmā (NAVI 50 IntelliLink) "Galamērķa ievade" ♀ 95.

#### Izvairīšanās

Lai rediģētu maršrutu, izvairoties no konkrētām tā daļām, pieskarieties **क** un pēc tam **≋NAVI / ≜Nav, Maršruts** un pēc tam **Izvairīšanās**.

Displeja ekrānā redzamajā sarakstā atlasiet sadaļu, no kuras jāizvairās. Sadaļa, no kuras vēlaties izvairīties, tiks iezīmēta sarkanā krāsā.

Apstipriniet jauno maršrutu, pieskaroties **Labi**.

#### Maršruta alternatīvas

Ir pieejamas tālāk norādītās opcijas, un katrai ir norādīts attālums un aptuvenais braukšanas laiks:

- ātrs
- īss
- ekonomisks

Atlasiet vienu no opcijām un apstipriniet jauno maršrutu, pieskaroties ←.

Lai saņemtu plašāku informāciju, skatiet sadaļas "Lietošana" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana" \$ 81.

#### NAVI 80 IntelliLink — brauciena plāna rediģēšana

Braucienus var plānot iepriekš, atlasot gan sākumpunktu, gan galamērķi.

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, Navigācija un pēc tam Brauciena plāni.

Atlasiet izbraukšanas punktu tāpat, kā ievadījāt galamērķi. Skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "Galamērķa ievade" \$ 95. Pēc tam atlasiet galamērķi, izvēlieties maršruta veidu un apstipriniet.

Sistēma ieplāno maršrutu un sniedz iespēju skatīt detalizētu informāciju par to.

#### Maršruta maiņa

Lai aktīvas maršruta vadības laikā mainītu maršrutu, sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam Navigācija un Mainīt maršrutu

Ir pieejamas šādas opcijas:

- Izskaitļot alternatīvu
- Atcelt maršrutu
- Braukt caur
- Izvairīties no bloķēta ceļa
- Izvairīties no maršruta daļas
- Samazināt kavēšanos

#### Izskaitļot alternatīvu

Atlasiet, lai izskaitļotu maršruta alternatīvu līdz galamērķim.

#### Atcelt maršrutu

Atlasiet, lai apturētu pašreizējo maršruta vadību.

Lai sāktu maršruta vadību no sākuma, pieskarieties **Braukt uz...** un pēc tam **Nesenie galamērķi** un vēlreiz atlasiet maršrutu.

#### Travel via (Braukt caur)

Atlasiet, lai mainītu izskaitļoto maršrutu līdz galamērķim un ietvertu tajā kādu konkrētu atrašanās vietu (ceļa punktu).

letveramo atrašanās vietu ievada tāpat kā galamērķi.

Atlasiet no tā paša opciju saraksta, piemēram, Adrese, Saglabātās atrašanās vietas, Objekti, Punkts kartē.

Skatiet (NAVI 80 IntelliLink) "Galamērķa ievade" \$ 95.

#### Izvairīties no bloķēta ceļa

Atlasiet šo opciju, ja satiksmes informācijas pakalpojumā bloķētais ceļš pašlaik nav norādīts. Skatiet tālāk (NAVI 80 IntelliLink) "Satiksmes informācija". Izvēlieties maršruta attālumu (metros), no kura vēlaties izvairīties, piemēram, "100m", "500m", "2000m", "5000m".

Maršruts tiek pārrēķināts, lai izvairītos no maršruta daļas, kas atbilst atlasītajam attālumam.

#### Izvairīties no maršruta daļas

Atlasiet, lai izvairītos no maršruta daļas. No maršrutā esošo ceļu saraksta izvēlieties ceļu, no kura vēlaties izvairīties.

#### Samazināt kavēšanos

Atlasiet, lai plānotu maršrutu, pamatojoties uz jaunāko satiksmes informāciju.

#### Maršruta vadības deaktivizēšana

# NAVI 50 IntelliLink — maršruta vadības deaktivizēšana

Lai apturētu maršruta vadību tās laikā, pieskarieties ♣, pēc tam — **™NAVI / ≜Nav, Maršruts** un Atcelt maršrutu.

# NAVI 80 IntelliLink — maršruta vadības deaktivizēšana

Lai apturētu maršruta vadību tās laikā, pieskarieties **+** un pēc tam **Dzēst maršrutu**.

## Pārlūkot karti

#### NAVI 50 IntelliLink — kartes pārlūkošana

Lai jebkurā laikā piekļūtu kartes ekrānam, pieskarieties **希** un pēc tam **⊕KARTE**.

Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašlaik atlasīto pozīciju. Lai ritinātu karti, velciet kursoru jebkurā virzienā.

Plašāku informāciju par vadības darbībām skatiet sadaļas "Lietošana" tēmā (NAVI 50 IntelliLink) "Kartes ekrāns" ⇔ 81.

#### Opciju izvēlne

Kad ir redzams kartes ekrāns, pieskarieties **Opcijas**, lai piekļūtu šādām izvēlnēm:

Maršruta iestatījumi:

Skatiet sadaļas "Lietošana" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana" \$ 81.

#### Kartes iestatījumi:

Skatiet sadaļas "Lietošana" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Navigācijas sistēmas iestatīšana" ♀ 81.

• Kur es esmu?:

Skatiet tālāk (NAVI 50 IntelliLink) "PALĪDZĪBA".

#### NAVI 80 IntelliLink — kartes pārlūkošana

Lai piekļūtu kartes ekrānam bez navigācijas, sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, pēc tam Navigācija un Skatīt karti.

Pieskarieties jebkurā kartes vietā. Kursors norāda pašlaik atlasīto pozīciju. Lai ritinātu karti, velciet kursoru jebkurā virzienā.

Kad ir redzams kartes ekrāns, pieskarieties ➡, lai atvērtu uznirstošo izvēlni ar šādām opcijām:

- Izmantojiet šo sadaļu, lai veiktu šādas darbības...
- Atrast
- Mainīt kartes datus
- Pievienot saglabātajām atrašanās vietām

#### Izmantojiet šo sadaļu, lai veiktu šādas darbības...

Atlasiet šo opciju, lai veiktu kādu no tālāk norādītajām darbībām:

- centrētu karti ap automašīnas atrašanās vietu
- brauktu uz kādu vietu kartē
- meklētu kādu vietu kartē
- pievienotu izlasei kādu vietu kartē
- pievienotu objektu sarakstam kādu vietu kartē
- koriģētu automašīnas atrašanās vietu

#### Atrast

Atlasiet šo opciju, lai centrētu karti uz:

- jūsu mājām
- kādu saglabātu adresi
- kādu adresi
- kādu no pēdējiem galamērķiem
- kādu no lokāliem meklēšanas rezultātiem
- kādu objektu

- pašreizējo automašīnas atrašanās vietu
- koordinātas (platuma/garuma grādiem)

#### Mainīt kartes datus

Atlasiet šo opciju, lai ieslēgtu/izslēgtu tālāk norādītos kartes iestatījumus:

- satiksmi
- nosaukumus
- objektus
- satelītattēlu kartes fonā
- GPS koordinātas

## Pievienot saglabātajām atrašanās vietām

Atlasiet šo opciju, lai pievienotu pašreizējo pozīciju kartē kā saglabātu atrašanās vietu. Izmantojiet tastatūru, lai ievadītu nosaukumu vai apstiprinātu ieteikto nosaukumu.

Plašāku informāciju par tastatūras lietošanu skatiet sadaļas "**Lietošana**" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "**Displeja tastatūru lietošana**" ♀ 81.

## Palīdzība

#### NAVI 50 IntelliLink — Palīdzība

Kad ir redzams kartes ekrāns, pieskarieties **Opcijas** un pēc tam **Kur es atrodos?**, lai skatītu noderīgu informāciju par pašreizējo atrašanās vietu un meklētu tuvumā esošos objektus.

Lai jebkurā laikā piekļūtu kartes ekrānam, pieskarieties **希** un pēc tam **⊕KARTE**.

#### Kur es atrodos?

Šajā izvēlnes opcijā ir pieejama šāda informācija:

- pašreizējā atrašanās vieta (adrese)
- platuma grādi
- garuma grādi
- augstums
- GPS statuss

Pieskarieties **Opcijas**, lai skatītu šādas opcijas:

Pievienot izlasei

Plašāku informāciju skatiet tēmās (NAVI 50 IntelliLink) "Galamērķa ievade", "Izlases vienuma pievienošana un saglabāšana" \$ 95.

• Valsts informācija: Skatiet tālāk tēmu "Valsts informācija".

#### Valsts informācija

Šī funkcija sniedz iespēju pārbaudīt informāciju par valsts noteikumiem un tiesību aktiem pašreizējā atrašanās vietā.

#### Kad ir redzams ekrāns **Kur es atrodos?**, pieskarieties **Opcijas** un pēc tam **Valsts informācija**.

Šajā izvēlnes opcijā ir pieejama šāda informācija:

- ātruma ierobežojumi
- telefona valsts kods (starptautiskais kods, piemēram +49)
- ārkārtas zvanu numurs (piemēram, 112)
- juridiskie ierobežojumi, piemēram:
  - prasības attiecībā uz automašīnas aprīkojumu, piemēram, avārijas trīsstūris, pirmās palīdzības aptieciņa,

ugunsdzēšamais aparāts, rezerves spuldzes, atstarojošā veste utt.

- tiesību akti par priekšējo lukturu lietošanu
- maksimālais alkohola līmenis asinīs
- noteikumi par sniega ķēžu lietošanu
- noteikumi par ziemas riepu lietošanu

#### Palīdzība tuvumā

Šī funkcija sniedz iespēju meklēt palīdzību netālu no pašreizējās atrašanās vietas.

#### Kad ir redzams ekrāns **Kur es** atrodos?, pieskarieties **Palīdzība** tuvumā.

Šajā izvēlnes opcijā ir pieejama šāda informācija:

- Automašīnas remonts šeit (automašīnas remonta pakalpojumi)
- Veselības aprūpe šeit (medicīnas un neatliekamās palīdzības pakalpojumi)

- Policija šeit (policijas iecirkņi)
- Degvielas stacijas šeit (degvielas uzpildes stacijas)

Atlasiet atbilstošo opciju, lai piekļūtu vietējo objektu sarakstam.

Informāciju par objektiem skatiet tēmā (NAVI 50 IntelliLink) "Galamērķa ievade" ♀ 95.

### Satiksmes informācija

# NAVI 50 IntelliLink — satiksmes informācija

No vietējiem avotiem var saņemt aktuālu satiksmes informāciju (pieejamība ir atkarīga no versijas). Tiek sniegta informācija par pašreizējo maršrutu vai pašreizējo automašīnas atrašanās vietu.

Maršruta vadības laikā pieskarieties Opcijas un pēc tam atlasiet Pašreizējā satiksme vai kartes ekrānā pieskarieties satiksmes ikonai riek parādīti satiksmes negadījumi maršrutā un prognozētais aizkavēšanās laiks. Ir pieejamas šādas opcijas:

- Notikumu saraksts: Atlasiet, lai mainītu notikumu rādījumu iestatījumus.
- Piedāvāt apkārtceļu: Izveidot alternatīvu maršrutu uz atlasīto galamērķi.
- Opcijas: Piekļūt satiksmes opcijām.

Lai jebkurā laikā piekļūtu satiksmes opcijām, pieskarieties ♣, pēc tam — **™NAVI / 1Nav** un **Opcijas**. Pēc tam atlasiet **₱Satiksme**.

Pieskarieties ➔, lai atgrieztos maršruta vadībā.

# NAVI 80 IntelliLink — satiksmes informācija

Ļauj saņemt svaigāko satiksmes informāciju no vietējiem avotiem.

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, Navigācija un pēc tam Navigācijas pakalpojumi. Pēc tam atlasiet Satiksme/HD satiksme.

Par satiksmes incidentiem navigācijas sistēma ziņo ar balss ziņojumiem, satiksmes informācijas joslu un simboliem kartē.

Skatiet "Simbolu pārskats" \$\\$ 108.

Atjauninājumi sistēmā tiek saņemti aptuveni ik pēc 15 minūtēm, un satiksmes incidenti tiek rādīti tikai par galvenajiem ceļiem.

Pakalpojuma **Satiksme** nosaukums ir **HD satiksme**, ja ir aktivizēts reāllaika pakalpojumu abonements. Ar pakalpojumu **HD satiksme** atjauninājumi tiek saņemti aptuveni ik pēc trim minūtēm, un satiksmes incidenti tiek rādīti arī uz maziem ceļiem.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Lietošana" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Reāllaika pakalpojumi" \$ 81.

Atkarībā no pašreizējās satiksmes situācijas satiksmes informācijas joslā var būt arī šāda informācija:

- būtiska aizkavēšanās maršrutā (norādīta minūtēs)
- nezināma vai nenosakāma situācija (pelēkā krāsā)
- lēna satiksme (oranžā krāsā)
- sastrēgums (sarkanā krāsā)

- stāvoša satiksme vai slēgts ceļš (tumši sarkanā krāsā)
- attālums līdz nākamajam incidentam (km/jūdzēs)

Lai pārvaldītu satiksmes informācijas pakalpojumu, atlasiet kādu no šīm opcijām:

Samazināt kavēšanos

Mainiet ceļojumu, pamatojoties uz jaunāko satiksmes informāciju.

Rādīt satiksmi maršrutā

Parāda visu pašreizējā maršrutā esošo satiksmes incidentu pārskatu. Pieskarieties incidentu ikonām, lai skatītu detalizētu informāciju.

Skatīt karti

Atlasiet, lai izpētītu karti un noskaidrotu satiksmes situāciju attiecīgajā apgabalā.

Kartē ir redzama pēdējā meklētā atrašanās vieta. Pieskarieties

incidentu ikonām, lai skatītu detalizētu informāciju.

 Nolasīt satiksmes informāciju Aktivizē satiksmes informācijas balss norādes.

Satiksmes pakalpojuma iestatījumi Atlasiet Satiksmes iestatījumi un atzīmējiet izvēles rūtiņu pie vajadzīgajām preferencēm (piemēram, automātiski samazināt kavēšanos pēc katra satiksmes informācijas atjauninājuma) un atlasiet Gatavs, lai apstiprinātu.

## Simbolu pārskats

- 🗷 : Avārija
- 🖻 : Satiksmes sastrēgums
- III : Slēgta viena vai vairākas joslas
- 📼 : Slēgts ceļš
- I : Satiksmes atgadījums
- 🖾 : Ceļa remonts
- ▲ : Spēcīga lietusgāze
- ▲ : Sniegs
### 🖄 : Stiprs vējš, vētra

- 🗟 : Migla
- ▲ : Apledojums

# Balss atpazīšana

Vispārēja informācija	110
Navigācijas vadība	111
Tālruņa vadība	112

# Vispārēja informācija

Balss atpazīšanas funkcija sniedz iespēju vadīt noteiktas funkcijas, izmantojot balss komandas.

Lai nodrošinātu, ka automašīnā notiekošās sarunas neaktivizē nevēlamus zvanus kādai no saglabātajām kontaktpersonām, balss atpazīšanas funkcija vispirms ir jāaktivizē, izmantojot 3 (viens no vadības elementiem uz stūres/stūres statņa).

Vadības elementu pārskats ¢7.

# NAVI 50 IntelliLink

Atkarībā no versijas brīvroku telefona sistēmas balss atpazīšanas funkcija ļauj vadīt noteiktas saderīga viedtālruņa funkcijas ar runas ievades palīdzību.

Skatiet šās sadaļas tēmu "Telefona vadība" ♀ 112.

Lai pārliecinātos, vai pārī savienotais un pievienotais viedtālrunis ir saderīgs ar balss atpazīšanas funkciju, pieskarieties 🏶 un pēc tam — **Ølestatījumi**. Pēc tam atlasiet **Bluetooth** un **Skatīt Bluetooth ierīču sarakstu**. Sarakstā tiek attēlotas pārī savienotās ierīces, un blakus viedtālruņa nosaukumam ir redzams ¾, kas liecina par saderību.

### Piezīme

Viedtālrunī iestatītā valoda tiks automātiski izmantota informācijas un izklaides sistēmas balss atpazīšanai (ja šī funkcija tiek atbalstīta).

Navigācijas sistēmu var darbināt arī, izmantojot balss vadības ierīces. Skatiet šās sadaļas tēmu "Navigācijas vadība" ♀ 111.

### Priekšnoteikumi

Jāievēro šādi priekšnoteikumi:

 Jābūt aktivizētai informācijas un izklaides sistēmas Bluetooth funkcijai.

Skatiet sadaļas "Telefons" tēmu "Bluetooth savienojums" ♀ 118.

 Jābūt aktivizētai Bluetooth iespējota viedtālruņa Bluetooth funkcijai, un viedtālrunim jābūt pieejamam 3G, 4G vai wi-fi savienojumam (skatiet viedtālruņa lietošanas instrukcijas).

- Atkarībā no viedtālruņa var būt jāiestata ierīces "redzamība" (skatiet viedtālruņa lietošanas instrukciju).
- Viedtālrunim jābūt savienotam pārī ar informācijas un izklaides sistēmu.

#### Palīdzība

Lai saņemtu informāciju un palīdzību saistībā ar balss vadības sistēmas aktivizēšanu un lietošanu, pieskarieties 🎢 un pēc tam **‡lestatījumi** un **Bluetooth**.

Sarakstā atlasiet **Viedtālrunis** (lai meklētu sarakstā, lietojiet ♥/▲) un pēc tam atlasiet ▶, lai piekļūtu palīdzības sadaļai.

Tiek parādīti vairāki ekrāni, kuros ir paskaidrota balss funkcijas lietošana un sniegta informācija par:

- leslēgšanu/izslēgšanu, izmantojot vadības elementus uz stūres/stūres statņa
- saderīgajiem telefoniem

- vadības metodēm
- pieejamajām funkcijām un aprakstiem
- lietošanas nosacījumiem

### NAVI 80 IntelliLink

Balss atpazīšanas funkcija sniedz iespēju vadīt noteiktas funkcijas, izmantojot balss komandas, tostarp tālāk norādītās:

• Navigācija

Skatiet šās sadaļas tēmu "Navigācijas vadība" ⇔ 111.

• Tālrunis

Skatiet šās sadaļas tēmu "Telefona vadība" ♀ 112.

Nospiediet ¾, kas atrodas vadības elementā uz stūres/stūres statņa, lai atvērtu galveno izvēlni **Balss vadība**. Pēc signāla izrunājiet tās izvēlnes nosaukumu, kurai vēlaties piekļūt. Kad ir aktivizēta šī funkcija, tiek parādīta galvenā izvēlne **Balss vadība** un augšējā labajā stūrī redzamais balss atpazīšanas indikators norāda sistēmas statusu un optimizācijas līmeņus: Zaļš : optimāla balss atpazīšana

- Oranža : laba balss atpazīšana
- Sarkans : viduvēja balss atpazīšana
- Mikrofons 🖞 : Sistēma ir gatava saņemt balss komandu
- Skaļrunis <br/>
  : Pašlaik sistēma nolasa balss norādījumus
- Ielādes : Pašlaik notiek datu ielāde

# Navigācijas vadība

# NAVI 50 IntelliLink

#### Balss atpazīšanas aktivizēšana

Lai navigācijas laikā aktivizētu balss atpazīšanas funkciju:

Nospiediet vadības elementu uz stūres/stūres statņa ¾; displeja apakšējā labajā stūrī tiek parādīts ¾ un audio sistēmas informācija.

# 112 Balss atpazīšana

#### Piezīme

Balss atpazīšanas funkcijas lietošanas laikā tiek pārtraukta audio avota atskaņošana.

Lai saņemtu palīdzību attiecībā uz balss komandu izmantošanu, skatiet (NAVI 50 IntelliLink) sadaļas "Vispārīga informācija" tēmu "Palīdzība" ⇔ 110.

# NAVI 80 IntelliLink

### Balss atpazīšanas aktivizēšana

Lai aktivizētu balss atpazīšanas funkciju:

Nospiediet 34, kas atrodas vadības elementā uz stūres/stūres statņa, lai atvērtu galveno izvēlni **Balss vadība**.

Pēc signāla sakiet "**Galamērķis**", lai ievadītu jaunu adresi. Sakiet "**Adrese**" un pēc tam nosauciet visu jaunas adreses galamērķi (mājas numurs, ielas nosaukums, galamērķa pilsēta).

Tiek parādīta sistēmas atpazītā adrese. Pēc uzvednes apstipriniet galamērķi, lai sāktu maršruta vadību. Varat arī pēc signāla sacīt "Nesenie galamērķi", lai piekļūtu nesen ievadīto galamērķu sarakstam un atlasītu vajadzīgo galamērķi.

#### Piezīme

Lai ar balss atpazīšanas sistēmu varētu vadīt navigācijas sistēmu, ir jābūt ievietotai saderīgai SD kartei.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Navigācija" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Galamērķa ievade" ♀ 95.

# Tālruņa vadība

NAVI 50 IntelliLink

### Balss atpazīšanas aktivizēšana

Lai aktivizētu balss atpazīšanas funkciju:

Nospiediet 3 (viens no vadības elementiem uz stūres/stūres statņa), lai atvērtu izvēlni Viedtālrunis atskan skaņas signāls un displejā tiek parādīts 3, kas liecina par aktivizēšanu. Lai izmantotu balss atpazīšanas funkciju, displejā pieskarieties 34 (vai nospiediet 34).

### Piezīme

Balss atpazīšanas funkcijas darbības laikā funkcijas **Radio** un **Multivide** nav pieejamas.

Lai deaktivizētu, displejā pieskarieties un turiet 34 (vai nospiediet 34).

Lai saņemtu palīdzību attiecībā uz balss komandu izmantošanu, skatiet (NAVI 50 IntelliLink) sadaļas "Vispārīga informācija" tēmu "Palīdzība" ♀ 110.

# NAVI 80 IntelliLink

### Balss atpazīšanas aktivizēšana

Lai aktivizētu balss atpazīšanas funkciju:

Nospiediet 3, kas atrodas vadības elementā uz stūres/stūres statņa, lai atvērtu galveno izvēlni **Balss vadība**.

Pēc signāla sakiet "**Telefons**", lai piekļūtu telefona izvēlnei. Izrunājiet saglabātas kontaktpersonas vārdu vai telefona numuru. Ja šāda kontaktpersona ir reģistrēta sistēmā, tā tiek parādīta displejā.

Sakiet: "**Zvanīt**", lai sāktu sastādīt numuru.

Sakiet "**Dzēst**", lai atceltu ievadīšanu un mēģinātu vēlreiz.

Pēc izvēles varat arī sākt zvanu tieši no galvenās izvēlnes **Balss vadība**; pieskarieties ¾ un izrunājiet saglabātas kontaktpersonas vārdu vai telefona numuru.

Vispārēja informācija 114	
Savienojums 116	
Bluetooth savienojums 118	
Ārkārtas zvans 122	
Darbība 123	
Mobilie telefoni un personālo radiosakaru ierīces (CB radio) 130	

# Vispārēja informācija

Brīvroku telefona sistēma sniedz iespēju runāt pa mobilo telefonu, izmantojot automašīnas mikrofonu un skaļruņus, kā arī vadīt svarīgākās mobilā telefona funkcijas automašīnas informācijas un izklaides sistēmā.

Lai izmantotu brīvroku telefona sistēmu, jāizveido **Bluetooth** savienojums starp sistēmu un mobilo telefonu.

Ne katrs mobilais tālrunis atbalsta visas tālruņu brīvroku sistēmas funkcijas. Iespējamās tālruņa funkcijas ir atkarīgas no attiecīgā mobilā tālruņa modeļa un tīkla operatora. Skatiet mobilā telefona lietošanas instrukciju vai sazinieties ar mobilo sakaru pakalpojumu sniedzēju. Svarīga informācija par lietošanu un satiksmes drošību

# ▲Brīdinājums

Brīvroku sistēmas lietošana braukšanas laikā var būt bīstama, jo, runājot pa telefonu, mazinās jūsu koncentrēšanās spējas. Pirms brīvroku sistēmas lietošanas novietojiet automašīnu stāvēšanai.

levērojiet tās valsts ieteikumus, pa kuras ceļiem braucat.

Tāpat arī ievērojiet speciālos noteikumus, kas attiecas un konkrētām vietām, un noteikti izslēdziet mobilo telefonu situācijās, kad mobilā telefona lietošana ir aizliegta, kad mobilais telefons rada traucējumus vai kad tā lietošana var būt bīstama.

# ▲Brīdinājums

Mobilie tālruņi iespaido vidi jums apkārt. Tādēļ ir sagatavoti drošības noteikumi, ar kuriem jums jāiepazīstas pirms telefona lietošanas.

# Bluetooth

Telefona portālu ir sertificējusi organizācija Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Sīkāku informāciju par šo specifikāciju jūs atradīsiet interneta vietnē www.bluetooth.com

# Telefona vadības elementi

Informācijas un izklaides sistēmas vai uz stūres statņa izvietotie vadības elementi:

- ITEL
  - vai -
- TEL
  - vai -
- CTELEFONS A sākumlapas ekrānā (NAVI 50 IntelliLink)

- vai -

**\TELEFONS** galvenās izvēlnes ekrānā (NAVI 80 IntelliLink)

Atlasiet **Phone (tālrunis)**, lai atvērtu izvēlni.

Vadības elementi uz stūres statņa:

- - vai -
- MODE/OK: atbild uz zvanu, beidz/atsaka zvanu, apstiprina darbību.
- aktivizē/deaktivizē balss atpazīšanu.

Atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas dažas brīvroku telefona sistēmas funkcijas var vadīt, arī izmantojot balss atpazīšanas funkciju \$\dots\$ 112.

### Displeja ekrāna lietošana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB displeja ekrāna lietošana

- Lai displejā pārvietotu kursoru augšup/lejup: Pagrieziet OK.
- Lai apstiprinātu darbības: Nospiediet OK.
- Lai atceltu darbības (un atgrieztos iepriekšējā izvēlnē): nospiediet ->.

#### NAVI 50 IntelliLink — displeja ekrāna lietošana

Lai piekļūtu telefona izvēlnes ekrānam, atlasiet 🎢 un pēc tam **\Telefons**.

Ir pieejamas šādas apakšizvēlnes:

- Telefonu katalogs
- Zvanu saraksti
- Sastādīt numuru

Lai pārslēgtu apakšizvēlnes, augšējā kreisajā stūrī pieskarieties ▼.

- Lai displejā pārvietotu kursoru augšup/lejup: Pieskarieties ▲ vai ▼.
- Lai apstiprinātu darbības: Atlasiet OK.
- Lai atceltu darbības (un atgrieztos iepriekšējā izvēlnē/ sākumlapā): pieskarieties ←/番.

Plašāku informāciju skatiet sadaļā "Skārienjutīgā ekrāna vadība" ⇔ 41.

# NAVI 80 IntelliLink — displeja ekrāna lietošana

Lai no sākumlapas piekļūtu izvēlnei "Telefons", atlasiet **IZVĒLNE** un pēc tam **\Telefons**.

Ir pieejamas šādas apakšizvēlnes:

- Telefonu katalogs
- Zvanu žurnāli
- Sastādīt numuru
- Balss pasts
- lestatījumi

- Lai displejā pārvietotu kursoru augšup/lejup: Pieskarieties ↑ vai ↓.
- Lai atceltu darbības (un/vai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē): pieskarieties .
- Lai atvērtu uznirstošo izvēlni (piemēram, lai kontaktpersonas pievienotu izlases sarakstam): pieskarieties +.

#### Piezīme

Izlases vienumiem var piekļūt jebkurā laikā, sākumlapā nospiežot ★.

Plašāku informāciju skatiet sadaļā "Skārienjutīgā ekrāna vadība" ♀ 41.

# Displeja tastatūru lietošana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB displeja tastatūru lietošana

Lai displeja ekrānā redzamajā ciparu tastatūrā pārvietotu kursoru un ar to ievadītu rakstzīmes, rīkojieties šādi: Pagrieziet un nospiediet **OK**.

levadītās rakstzīmes var koriģēt to ievadīšanas laikā, izmantojot tastatūras taustiņu ←.

#### NAVI 50 IntelliLink, NAVI 80 IntelliLink — displeja tastatūru lietošana

Lai pārvietotos ekrānā un ievadītu rakstzīmes ar ciparu tastatūru, atlasiet vajadzīgo taustiņu, pieskaroties displeja ekrānam.

levadītās rakstzīmes var koriģēt to ievadīšanas laikā, izmantojot tastatūras taustiņu **⊠**.

Lai pārtrauktu tastatūras lietošanu un atgrieztos iepriekšējā ekrānā, pieskarieties ←.

Plašāku informāciju skatiet sadaļā "Skārienjutīgā ekrāna vadība" ⇔ 41.

# Savienojums

Lai informācijas un izklaides sistēmā varētu vadīt mobilā telefona funkcijas, tas ir jāpievieno brīvroku telefona sistēmai.

Tālruni nevar pievienot sistēmai, kamēr tālrunis ar sistēmu nav savienots pārī. Informāciju par mobilā telefona savienošanu pārī ar brīvroku telefona sistēmu, izmantojot Bluetooth, skatiet nodaļā **Bluetooth savienojums** (⇔ 118).

Kad ir ieslēgta aizdedze, brīvroku telefona sistēma meklē tuvākajā apkārtnē esošos pārī savienotos telefonus. Lai brīvroku telefona sistēma varētu atpazīt mobilo telefonu, tajā jābūt aktivizētam **Bluetooth** savienojumam. Meklēšana turpinās, līdz pārī savienotais tālrunis tiek atrasts. Ir redzams paziņojums, ka telefons ir pievienots.

#### Piezīme

Ja ir aktīvs Bluetooth savienojums, brīvroku telefona sistēmas lietošana straujāk izlādē telefona akumulatoru.

### Automātiskā pievienošana

Lai pēc sistēmas ieslēgšanas mobilais telefons ar to automātiski izveidotu savienojumu, iespējams, mobilajā telefonā ir jāaktivizē automātiskā **Bluetooth** savienojuma funkcija; skatiet mobilā telefona lietošanas instrukciju.

#### Piezīme

Atkarībā no informācijas un izklaides sistēmas: ja tiek atkārtoti veidots savienojums ar pārī savienotu telefonu vai ja brīvroku telefona sistēmas uztveršanas zonā atrodas divi pārī savienoti telefoni, tiek automātiski pievienots vai nu telefons ar augstāku prioritāti (ja tas ir definēts), vai arī pēdējais pievienotais telefons, pat ja šis telefons atrodas ārpus automašīnas, bet tomēr ir brīvroku telefona sistēmas uztveršanas zonā.

Ja automātiskas savienojuma izveides laikā jau notiek zvans, saruna tiks automātiski turpināta, izmantojot automašīnas mikrofonu un skaļruņus.

Ja neizdodas izveidot savienojumu:

- pārbaudiet, vai telefons ir ieslēgts
- pārbaudiet, vai nav izlādējies telefona akumulators
- pārbaudiet, vai telefons jau ir savienots pārī ar sistēmu

Mobilajā telefonā un brīvroku telefona sistēmā jābūt ieslēgtai Bluetooth funkcijai, un mobilajam telefonam ir jābūt konfigurētam tā, lai tas apstiprinātu sistēmas savienojuma izveides pieprasījumu.

### Manuāla pievienošana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB manuāla pievienošana

Lai mainītu brīvroku telefona sistēmai pievienoto telefonu, nospiediet **TEL** un atlasiet izvēlni **Atlasīt ierīci**. Ierīču sarakstā ir redzami tālruņi, kas savienoti ar sistēmu pārī.

Sarakstā atlasiet vajadzīgo telefonu un apstipriniet, nospiežot **OK**. Displejā tiks parādīts ziņojums, kas apstiprina savienojuma izveidi ar telefonu.

# NAVI 50 IntelliLink — manuāla pievienošana

Lai mainītu brīvroku telefona sistēmai pievienoto telefonu, pieskarieties 🏶, pēc tam — 🏘 IESTATĪJUMI un Bluetooth (vai sākumlapā atlasiet Telefons). Pēc tam atlasiet **Skatīt Bluetooth ierīču sarakstu**. Ierīču sarakstā ir redzami tālruņi, kas savienoti ar sistēmu pārī.

Sarakstā atlasiet vajadzīgo telefonu un apstipriniet, pieskaroties **Labi**. Atkarībā no versijas blakus atlasītajam telefonam tiek attēlots ⊠, lai norādītu savienojumu.

# NAVI 80 IntelliLink — manuāla pievienošana

Lai mainītu brīvroku telefona sistēmai pievienoto telefonu, sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam **\Telefons** un **Iestatījumi**.

Pēc tam atlasiet **Pārvaldīt ierīces**. Ierīču sarakstā ir redzami tālruņi, kas savienoti ar sistēmu pārī. Sarakstā atlasiet vajadzīgo telefonu.

### Tālruņa atvienošana

Kad mobilais telefons tiek izslēgts, tas tiek automātiski atvienots no brīvroku telefona sistēmas.

Ja atvienošanas laikā notiek zvans, saruna tiek automātiski turpināta mobilajā telefonā.

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB telefona atvienošana

Lai atvienotu telefonu no informācijas un izklaides sistēmas, nospiediet TEL (vai SETUP) un atlasiet Bluetooth connection (Bluetooth savienojums). Ierīču sarakstā atlasiet vajadzīgo ierīci un pēc tam atlasiet Disconnect the device (atvienot ierīci), pagriežot un nospiežot OK. Displejā tiks parādīts ziņojums, kas apstiprina telefona atvienošanu.

# NAVI 50 IntelliLink — telefona atvienošana

Lai atvienotu telefonu no informācijas un izklaides sistēmas, pieskarieties ♣, pēc tam — **‡IESTATĪJUMI** un **Bluetooth** (vai sākumlapā atlasiet **\Telefons**) (atkarībā no versijas).

Pēc tam atlasiet **Skatīt Bluetooth ierīču sarakstu**. Atlasiet kādu no sarakstā norādītajiem pievienotajiem telefoniem, lai to atvienotu; blakus telefonam ir redzams □, lai norādītu atvienošanu.

# NAVI 80 IntelliLink — telefona atvienošana

Lai no informācijas un izklaides sistēmas atvienotu telefonu, sākumlapā pieskarieties **IZVĒLNE** un pēc tam **\Telefons** un **lestatījumi**.

Pēc tam atlasiet **Pārvaldīt ierīces**. Parādītajā sarakstā atlasiet pievienoto telefonu, lai to atvienotu.

### Prioritātes piešķiršana tālrunim

### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB prioritārā telefona noteikšana

Prioritārais telefons ir pēdējais pievienotais telefons.

Pēc aizdedzes ieslēgšanas brīvroku telefona sistēma vispirms meklē prioritāro pārī savienoto telefonu. Meklēšana turpinās, līdz pārī savienotais tālrunis tiek atrasts.

# **Bluetooth savienojums**

Bluetooth ir raidierīču standarts bezvadu savienojuma izveidošanai, piemēram, starp telefonu un citām ierīcēm. Ar to var pārsūtīt tādu informāciju kā mobilā telefona kontaktinformācijas sarakstu un zvanu sarakstus. Atkarībā no telefona modeļa šī funkcionalitāte var būt ierobežota.

### Priekšnoteikumi

Lai informācijas un izklaides sistēmā varētu vadīt mobilo telefonu ar Bluetooth savienojumu, jāievēro šādi priekšnosacījumi:

- Jābūt aktivizētai informācijas un izklaides sistēmas Bluetooth funkcijai.
- Ir jābūt aktivizētai mobilā telefona Bluetooth funkcionalitātei (skatiet mobilā telefona lietošanas instrukciju).
- Atkarībā no mobilā telefona var būt jāiestata ierīces "redzamība" (skatiet mobilā telefona lietošanas instrukciju).
- Mobilajam telefonam jābūt savienotam pārī ar informācijas un izklaides sistēmu.

Informācijas un izklaides sistēmas Bluetooth funkcijas aktivizēšana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB — Bluetooth aktivizēšana

Lai informācijas un izklaides sistēma varētu atpazīt un vadīt ar Bluetooth funkcionalitāti aprīkoto mobilo telefonu, vispirms ir jāaktivizē Bluetooth funkcionalitāte. Ja šī funkcija nav nepieciešama, deaktivizējiet to.

Nospiediet **TEL** un atlasiet **Bluetooth**, pagriežot un nospiežot **OK**.

Atlasiet **IESLĒGT** vai **IZSLĒGT** un apstipriniet, nospiežot pogu.

# NAVI 50 IntelliLink — Bluetooth aktivizēšana

Pieskarieties **⋒** un pēc tam **ØIESTATĪJUMI**.

Atlasiet **Bluetooth**, lai skatītu šādas opcijas:

- Skatīt Bluetooth ierīču sarakstu
- Meklēt Bluetooth ierīci
- Ārējas ierīces pilnvarošana

- Mainīt paroli
- Viedtālrunis

Pieejamība ir atkarīga no versijas. Lai saņemtu palīdzību attiecībā uz balss vadības elementu aktivizēšanu un vadību, skatiet sadaļu "Balss atpazīšana" ⇔ 110).

Kad ir redzams ekrāns **Bluetooth**, ierīces ar Bluetooth savienojumu var savienot pārī ar informācijas un izklaides sistēmu.

# NAVI 80 IntelliLink — Bluetooth aktivizēšana

Lai no sākumlapas piekļūtu telefona iestatījumu izvēlnei, pieskarieties IZVĒLNE, **\Telefons** un pēc tam **Iestatījumi**.

Ir redzamas šādas opcijas:

- Pārvaldīt ierīces
- Skaņas līmeņi
- Balss pasts
- Aktivizēt Bluetooth
- Automātiski lejupielādēt telefona datus (leslēgšana/lzslēgšana)

Atlasiet **leslēgt Bluetooth**, lai atzīmētu izvēles rūtiņu ⊠ tai blakus. Tagad ierīces ar Bluetooth savienojumu var savienot pārī ar informācijas un izklaides sistēmu.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Lietošana" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Telefona iestatījumi" ♀ 123.

### Mobilā tālruņa savienošana pārī ar tālruņu brīvroku sistēmu

Lai varētu izmantot brīvroku telefona sistēmu, starp sistēmu un mobilo telefonu jāizveido **Bluetooth** savienojums, tas ir, mobilais telefons pirms lietošanas jāsavieno ar automašīnu pārī. Lai tas būtu iespējams, mobilajam telefonam jāatbalsta Bluetooth. Meklējiet informāciju mobilā telefona lietošanas pamācībā.

Lai varētu izveidot Bluetooth savienojumu, brīvroku telefona sistēmai jābūt ieslēgtai un mobilajā telefonā jābūt aktivizētai Bluetooth funkcijai.

#### Piezīme

Ja jauna pāra izveides laikā ir automātiski pievienots cits telefons, tas tiks automātiski atvienots, lai varētu turpināt pāra izveides procedūru.

Savienošana pārī ļauj brīvroku telefona sistēmai atpazīt un saglabāt mobilo telefonu tās ierīču sarakstā. Savienot pārī un saglabāt ierīču sarakstā var līdz pat 5 mobilajiem telefoniem, taču pievienots vienlaikus var būt tikai viens.

#### Piezīme

Atkarībā no NAVI 50 IntelliLink versijas pārī var savienot maksimāli astoņus mobilos telefonus.

Kad savienošana pārī ir pabeigta, informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā ir redzams ziņojums ar pievienotā telefona nosaukumu un telefons tiek automātiski pievienots brīvroku telefona sistēmai. Tagad mobilo telefonu var vadīt, izmantojot informācijas un izklaides sistēmu.

#### Piezīme

Ja ir aktīvs Bluetooth savienojums, brīvroku telefona sistēmas lietošana straujāk izlādē telefona akumulatoru.

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB savienošana pārī ar mobilo telefonu

Lai telefonu savienotu pārī ar brīvroku telefona sistēmu, nospiediet **TEL** un atlasiet **Savienot pārī ar ierīci**, pagriežot un nospiežot **OK**. Tiek parādīts ekrāns **Gatavs savienošanai pārī**.

Mobilajā telefonā meklējiet Bluetooth ierīces, kas atrodas telefona tuvumā.

Mobilajā telefonā redzamajā sarakstā atlasiet **My Radio** (tas ir, brīvroku telefona sistēmas nosaukumu) un pēc tam ar mobilā telefona tastatūru ievadiet informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā redzamo savienošanas kodu.

Ja savienošana pārī neizdodas, sistēma atgriežas iepriekšējā izvēlnē un tiek parādīts atbilstošs ziņojums. Vajadzības gadījumā atkārtojiet procedūru.

# NAVI 50 IntelliLink — savienošana pārī ar mobilo telefonu

Pieskarieties **⋒** un pēc tam **✿IESTATĪJUMI**.

#### Atlasiet Bluetooth un pēc tam Meklēt Bluetooth ierīci vai Ārējas ierīces pilnvarošana.

Varat arī izvēlnes ekrānā **Telefons** pieskarties **\$**.

Mobilajā telefonā meklējiet Bluetooth ierīces, kas atrodas telefona tuvumā.

Mobilajā telefonā redzamajā sarakstā atlasiet brīvroku telefona sistēmas nosaukumu (piemēram,

MEDIA-NAV) un pēc tam ar mobilā telefona tastatūru (ja nepieciešams) ievadiet informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā redzamo pārī savienošanas kodu.

#### Piezīme

Pārī savienošanas kods ir redzams informācijas un izklaides sistēmā tikai ierobežotu laika periodu.

Noklusējuma kods savienošanai pārī ir **0000**. Lai pirms pāra izveides sākšanas mainītu šo savienošanas kodu, atlasiet **Mainīt paroli**. Ja savienošana pārī neizdodas, atkārtojiet šo procedūru.

# NAVI 80 IntelliLink — savienošana pārī ar mobilo telefonu

Lai no sākumlapas piekļūtu telefona iestatījumu izvēlnei, pieskarieties IZVĒLNE, **\Telefons** un pēc tam Iestatījumi.

Opciju sarakstā atlasiet **Pārvaldīt ierīces**. Displejā tiek parādīts ziņojums, kurā tiek jautāts, vai vēlaties iestatīt Bluetooth savienojumu starp savu ierīci un informācijas un izklaides sistēmu. Atlasiet **Jā**, lai turpinātu. Informācijas un izklaides sistēmā tiek uzsākta tuvumā pieejamo Bluetooth ierīču meklēšana, un tiek parādīts ierīču saraksts.

Parādītajā sarakstā atlasiet savu ierīci. Atkarībā no telefona modeļa apstipriniet pāra izveides pieprasījumu vai ar mobilā telefona tastatūru ievadiet savienošanas kodu, lai to savienotu pārī ar informācijas un izklaides sistēmu. Lai savienotu pārī ar citām ierīcēm, ekrānā **Pārvaldīt ierīces** pieskarieties

+, lai atvērtu uznirstošo izvēlni, un atlasiet Pievienot, lai tāpat savienotu pārī ar papildu ierīcēm.

Ja savienošana pārī neizdodas, atkārtojiet šo procedūru.

# Pārī savienota mobilā tālruņa atvienošana no tālruņu brīvroku sistēmas

Ja pārī savienoto tālruņu saraksts ir pilns, jaunu tālruni var savienot ar sistēmu tikai tad, ja kāds no esošajiem tālruņiem tiek atvienots.

#### Piezīme

Atvienojot tālruni no pāra, visa no tā lejupielādētā kontaktinformācija un zvanu vēsture tiek dzēsta no brīvroku telefona sistēmas mobilā telefona kataloga.

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB mobilā telefona noņemšana no pāra

Lai atvienotu no pāra, t.i., lai dzēstu telefonu no brīvroku telefona sistēmas atmiņas, nospiediet **TEL** un atlasiet **Dzēst ierīci**.

lerīču sarakstā atlasiet vajadzīgo telefonu un nospiediet **OK**, lai apstiprinātu dzēšanu, kad tiek parādīta atbilstoša uzvedne.

# NAVI 50 IntelliLink — noņemšana no pāra ar mobilo telefonu

Lai atvienotu no pāra, t.i., lai telefonu dzēstu no brīvroku telefona sistēmas atmiņas, displeja ekrānā pieskarieties **A** un pēc tam — **\$IESTATĪJUMI**.

# Atlasiet Bluetooth un pēc tam Skatīt Bluetooth ierīču sarakstu.

lerīču sarakstā atlasiet vajadzīgo telefonu un pēc tam pieskarieties m, lai dzēstu ierīci. Ja nepieciešams, varat dzēst visas sarakstā norādītās ierīces, atlasot **Opcijas** un pēc tam **Dzēst visu**. Apstipriniet, pieskaroties **Labi**.

# NAVI 80 IntelliLink — noņemšana no pāra ar mobilo telefonu

Lai atvienotu no pāra, tas ir, lai telefonu dzēstu no brīvroku telefona sistēmas atmiņas, atveriet ekrānu **Pārvaldīt ierīces**.

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, **\Telefons** un pēc tam lestatījumi. Atlasiet **Pārvaldīt ierīces** un pēc tam pieskarieties **+**, lai atvērtu uznirstošo izvēlni, atlasiet **Dzēst** un noņemiet atlasīto ierīci no saraksta.

# Ārkārtas zvans

# ▲Brīdinājums

Ne visās situācijās ir iespējams garantēt veiksmīgu savienojuma izdošanos. Šā iemesla dēļ gadījumos, kad saziņa ir vitāli svarīga (piemēram, ja nepieciešama neatliekama medicīniskā palīdzība), nepaļaujieties tikai un vienīgi uz mobilo tālruni.

Dažos tīklos mobilajā tālrunī jābūt pareizi ievietotai derīgai SIM kartei.

# ▲Brīdinājums

Atcerieties, ka saņemt un veikt zvanus ar mobilo telefonu var tikai tad, ja tas atrodas uztveršanas zonā ar pietiekami spēcīgu signālu.

Dažās situācijās mobilo sakaru tīklā nevar veikt ārkārtas zvanus; iespējams, tos nevar veikt, kad ir aktivizēti noteikti tīkla pakalpojumi un/vai telefona funkcijas. Lai saņemtu plašāku informāciju, sazinieties ar mobilo sakaru pakalpojumu sniedzēju.

Ārkārtas zvana numurs atšķiras atkarībā no valsts vai reģiona. Lūdzu, savlaicīgi noskaidrojiet ārkārtas zvana numuru attiecīgajā valstī vai reģionā.

Zvaniet uz ārkārtas zvana numuru (skatiet tēmu "Lietošana" ⇔ 123); tiek izveidots telefona savienojums ar ārkārtas zvanu centru.

Atbildiet uz dienesta darbinieku jautājumiem par radušos ārkārtas situāciju.

# ▲Brīdinājums

Nepārtrauciet sarunu, kamēr neatliekamās palīdzības dienesta darbinieks jums to nelūgs.

# NAVI 50 IntelliLink

Atlasiet **Opcijas** un pēc tam **Kur es atrodos?**.

Kad ir redzams ekrāns **Kur es** atrodos?, pieskarieties **Opcijas** un pēc tam **Valsts informācija**: Displejā tiek parādīts ārkārtas zvana numurs (piemēram, 112).

# Darbība

### levads

Ja starp mobilo telefonu un brīvroku telefona sistēmu ir izveidots Bluetooth savienojums, daļu mobilā telefona funkciju var vadīt, izmantojot informācijas un izklaides sistēmas vadības elementus vai displeju.

Pēc tam var, piemēram, brīvroku telefona sistēmā importēt mobilajā telefonā saglabāto kontaktinformāciju un telefona numurus.

### Piezīme

Informācijas un izklaides sistēmas atmiņa ir ierobežota; iespējams, no telefona nevarēs lejupielādēt daļu kontaktinformācijas.

Kontaktpersonas, kas saglabātas mobilā telefona SIM kartē, sistēmā nav redzamas. Ir redzamas tikai kontaktpersonas, kas saglabātas mobilajā telefonā.

Pēc savienojuma izveides mobilā telefona dati tiek pārsūtīti uz brīvroku telefona sistēmu. Atkarībā no telefona modeļa tas var prasīt zināmu laiku. Šajā laikā mobilā tālruņa vadība caur informācijas un izklaides sistēmu ir ierobežota.

### Piezīme

Ne visi mobilie telefoni atbalsta visas brīvroku telefona sistēmas funkcijas. Tādēļ atbalstīto funkciju klāsts var atšķirties no aprakstītā.

# Telefona izvēlne

Lai atvērtu izvēlni Phone (tālrunis):

- nospiediet I TEL
  - vai -
- nospiediet TEL
  - vai -
- pieskarieties A un pēc tam
   Phone (tālrunis) (NAVI 50 IntelliLink)

sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE un pēc tam **\Telefons** (NAVI 80 IntelliLink)

### Skaļuma regulēšana

#### R15 BT, R16 BT USB, CD16 BT, CD18 BT USB — skaļuma regulēšana

Zvana laikā pagrieziet ୰ vai nospiediet ↔ vai ↔ (vadības elementi uz stūres statņa), lai mainītu zvana skaļumu.

# NAVI 50 IntelliLink — skaļuma regulēšana

Zvana laikā nospiediet informācijas un izklaides sistēmas elementu — vai +, lai mainītu zvana skaļumu.

Varat arī (izmantojot vadības elementus uz stūres statņa) nospiest ᡧ vai ᡧ.

# NAVI 80 IntelliLink — skaļuma regulēšana

Zvana laikā pagrieziet informācijas un izklaides sistēmas elementu  $\oplus$ , lai mainītu zvana skaļumu.

### Tālruņa numura sastādīšana

Ir pieejamas vairākas telefona numuru izsaukšanas opcijas, tostarp zvanīšana kontaktiem no telefonu kataloga vai zvanu žurnāla. Numurus var izsaukt arī manuāli.

### Numura ievadīšana manuāli

R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB numura manuāla ievadīšana Kad redzama izvēlne Phone (tālrunis), sarakstā atlasiet Dial (Sastādīt numuru).

levadiet vajadzīgo numuru, izmantojot ciparu tastatūru (⇔ 114), un atlasiet , lai sāktu numura sastādīšanu.

Lai atkārtotu zvanu uz pēdējo sastādīto numuru, nospiediet un turiet **TEL**.

# NAVI 50 IntelliLink — numura manuāla ievadīšana

Kad ir redzama izvēlne **\Phone** (tālrunis), augšējā kreisajā stūrī pieskarieties ▼ un sarakstā atlasiet Sastādīt numuru.

levadiet vajadzīgo numuru, izmantojot ciparu tastatūru, un atlasiet **\$**, lai sāktu numura sastādīšanu. Skatiet sadaļas "Vispārīga informācija" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Displeja tastatūru lietošana" ⇔ 114.

levadītās rakstzīmes var koriģēt to ievadīšanas laikā, izmantojot tastatūras taustiņu ◀. Pieskarieties un turiet ◀, lai uzreiz dzēstu visus numurus.

# NAVI 80 IntelliLink — numura manuāla ievadīšana

Sākumlapā atlasiet IZVĒLNE, **\Telefons** un pēc tam **Sastādīt** numuru.

levadiet vajadzīgo numuru, izmantojot ciparu tastatūru, un pieskarieties **Zvanīt**, lai sāktu numura sastādīšanu.

levadītās rakstzīmes var koriģēt to ievadīšanas laikā, izmantojot tastatūras taustiņu ◀.

# Telefonu katalogs

Telefonu katalogs satur kontaktu sarakstus, kas pieejami tikai pašreizējam automašīnas lietotājam. Konfidenicialitātes apsvērumu dēļ katru lejupielādēto kontaktu sarakstu var aplūkot tikai tad, kad pievienots atbilstīgais tālrunis.

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB telefonu katalogs

Kad mobilais telefons ir savienots pārī ar informācijas un izklaides sistēmu, mobilā telefona kontaktinformācijas saraksts tiek lejupielādēts brīvroku telefona sistēmā.

Lai sastādītu telefona katalogā saglabātu numuru, kamēr ir redzama izvēlne **Phone (tālrunis)**, atlasiet **Telefonu katalogs** un alfabētiskajā sarakstā atlasiet vajadzīgo kontaktinformācijas ierakstu. Lai sastādītu numuru, nospiediet **OK**.

# NAVI 50 IntelliLink — telefonu katalogs

Kad mobilais telefons ir savienots pārī ar informācijas un izklaides sistēmu, mobilā telefona kontaktinformācijas saraksts tiek lejupielādēts brīvroku telefona sistēmā.

Kad ir redzama izvēlne **∿Phone** (tālrunis), augšējā kreisajā stūrī pieskarieties ▼ un sarakstā atlasiet Telefonu katalogs.

Lai zvanītu uz telefona katalogā saglabātu numuru, sarakstā atlasiet vajadzīgo kontaktpersonu.

Varat arī displejā atlasīt **Meklēt pēc vārda** un pēc tam ar tastatūru ievadīt vajadzīgās kontaktpersonas vārdu.

Skatiet sadaļas "Vispārīga informācija" tēmu (NAVI 50 IntelliLink) "Displeja tastatūru lietošana" ♀ 114.

# NAVI 80 IntelliLink — telefonu katalogs

Kad mobilais telefons ir savienots pārī ar informācijas un izklaides sistēmu, mobilā telefona kontaktinformācijas saraksts tiek lejupielādēts brīvroku telefona sistēmā.

### Piezīme

Telefonā ir jāatļauj datu kopīgošana. Skatiet mobilā telefona lietošanas instrukciju vai konsultējieties ar mobilo sakaru operatoru.

Informācijas un izklaides sistēmas telefona iestatījumu izvēlnē ir jābūt ieslēgtai funkcijai Automatically download phone data (Automātiski lejupielādēt telefona datus). Skatiet tālāk tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Telefona iestatījumi".

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, **\Telefons** un pēc tam **Telefonu** katalogs.

Lai zvanītu uz telefona katalogā saglabātu numuru, sarakstā atlasiet vajadzīgo kontaktpersonu. Ja kontaktpersonai ir saglabāts vairāk nekā viens numurs, atlasiet vajadzīgo numuru, kad tiek parādīta atbilstoša uzvedne. Pēc kontaktpersonas numura atlasīšanas tiks automātiski sākts zvans.

Varat arī displejā atlasīt **Atrast** un pēc tam ar tastatūru ievadīt vajadzīgās kontaktpersonas vārdu. Kad telefons ir savienots pārī ar informācijas un izklaides sistēmu, sistēmā var lejupielādēt jaunāko kontaktinformāciju no mobilā telefona. Pieskarieties +, lai atvērtu uznirstošo izvēlni, un atlasiet **Atjaunināt telefona datus**. Ja nepieciešams, uznirstošajā izvēlnē atlasiet **Palīdzība**, lai saņemtu palīdzību.

Lai kontaktpersonu pievienotu izlases sarakstam, nospiediet + un atlasiet **Pievienot kontaktpersonu izlases Iapai**.

#### Piezīme

Izlases vienumiem var piekļūt jebkurā laikā, sākumlapā nospiežot ★.

Plašāku informāciju skatiet sadaļas "Ievads" tēmā (NAVI 80 IntelliLink) "Izlase" ♀ 32.

# Zvanu saraksti

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB zvanu saraksti

Lai zvanītu uz kādu no numuriem, kas saglabāti zvanu vēstures sarakstos (piemēram, zvanītie numuri, saņemtie zvani, neatbildētie zvani), atlasiet attiecīgo opciju, piemēram, izvēlnē **Zvanu saraksts** atlasiet **Zvanītie numuri**. Izvēlieties jums vajadzīgo kontaktu un nospiediet **OK**, lai zvanītu.

#### NAVI 50 IntelliLink — zvanu saraksti

Kad mobilais telefons ir savienots ar informācijas un izklaides sistēmu, zvanīto, saņemto un neatbildēto zvanu saraksts tiek automātiski pārsūtīts no mobilā telefona uz brīvroku telefona sistēmu.

Kad ir redzama izvēlne **∿Phone** (tālrunis), augšējā kreisajā stūrī pieskarieties ▼ un sarakstā atlasiet Zvanu saraksti. Lai zvanītu uz kādu numuru no zvanu vēstures sarakstiem, displejā atlasiet kādu no tālāk norādītajām opcijām:

- Visi: Parāda visu tālāk norādītajos sarakstos ietverto zvanu sarakstu.
- V: sastādītie numuri.
- K: saņemtie zvani.
- V: neatbildētie zvani.

### Piezīme

Neatbildēto zvanu skaits ir redzams blakus simbolam.

Pēdējie zvani tiek rādīti augšā. Izvēlētajā sarakstā atlasiet vajadzīgo kontaktpersonas ierakstu, lai sāktu numura sastādīšanas procesu.

#### NAVI 80 IntelliLink — zvanu saraksti

Kad mobilais telefons ir savienots ar informācijas un izklaides sistēmu, zvanīto, saņemto un neatbildēto zvanu saraksts tiek automātiski pārsūtīts no mobilā telefona uz brīvroku telefona sistēmu.

#### Piezīme

Telefonā ir jāatļauj datu kopīgošana. Skatiet mobilā telefona lietošanas instrukciju vai konsultējieties ar mobilo sakaru operatoru.

Informācijas un izklaides sistēmas telefona iestatījumu izvēlnē ir jābūt ieslēgtai funkcijai Automatically download phone data (Automātiski lejupielādēt telefona datus). Skatiet tālāk tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Telefona iestatījumi".

#### Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, **\Telefons** un pēc tam Zvanu žurnāli.

Lai zvanītu uz kādu numuru no zvanu vēstures sarakstiem, displejā atlasiet kādu no tālāk norādītajām opcijām:

- Visi: Parāda visu tālāk norādītajos sarakstos ietverto zvanu sarakstu.
- 😢: saņemtie zvani.
- 👗: neatbildētie zvani.
- V: sastādītie numuri.

Pēdējie zvani tiek rādīti augšā. Pēc izvēles pieskarieties ↑ vai ↓, lai displejā pārvietotu kursoru augšup/ lejup. Izvēlētajā zvanu sarakstā atlasiet vajadzīgo kontaktpersonas ierakstu, lai sāktu numura sastādīšanas procesu.

#### Piezīme

Ja nepieciešams, pieskarieties + (lai atvērtu uznirstošo izvēlni) un atlasiet **Atjaunināt telefona datus**, lai atjauninātu zvanu sarakstus.

### Balss pastkaste

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB balss pastkaste

Lai informācijas un izklaides sistēmā noklausītos mobilā telefona balss pasta ziņojumus, kamēr telefons ir pievienots, atlasiet izvēlni Voicemail box (balss pastkaste).

NAVI 80 IntelliLink — balss pastkaste Lai informācijas un izklaides sistēmā noklausītos mobilā telefona balss pasta ziņojumus, kamēr telefons ir pievienots, sākumlapā atlasiet IZVĒLNE un pēc tam **\Telefons** un Balss pasts. Sistēma zvanīs uz konfigurēto balss pastkasti. Ja balss pastkaste nav konfigurēta, tiks parādīts konfigurācijas ekrāns. Ar ciparu tastatūru ievadiet numuru un apstipriniet.

### Zvanu saņemšana

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB atbildēšana uz zvaniem

Lai atbildētu uz zvanu, atkarībā no automašīnas konfigurācijas:

- Atlasiet displejā ikonu 
   (pagriežot un nospiežot OK).

Lai noraidītu zvanu, atkarībā no automašīnas konfigurācijas:

- Nospiediet un turiet X (viens no vadības elementiem uz stūres statņa).

lenākošā zvana laikā informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā var būt redzams zvanītāja numurs. Ja numurs ir saglabāts sistēmas atmiņā,

displejā tā vietā parādās vārds. Ja numuru nevar attēlot, parādās paziņojums **Private number (privāts numurs)**.

# NAVI 50 IntelliLink — atbildēšana uz zvaniem

Lai atbildētu uz zvanu:

- Pieskarieties Pieņemt/piekrist.
- Īsi nospiediet (viens no vadības elementiem uz stūres statņa).

Lai noraidītu zvanu:

- Pieskarieties Atteikt/Noraidīt.
- Nospiediet un turiet X (viens no vadības elementiem uz stūres statņa).

lenākošā zvana laikā informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā var būt redzams zvanītāja numurs. Ja numurs ir saglabāts sistēmas atmiņā, displejā tā vietā parādās vārds. Ja numuru nevar attēlot, ir redzams ziņojums **Nezināms**/**Nezināms numurs**.

# NAVI 80 IntelliLink — atbildēšana uz zvaniem

Lai atbildētu uz zvanu:

- Pieskarieties Pacelt.

Lai noraidītu zvanu:

- Pieskarieties Noraidīt.
- Nospiediet un turiet X (viens no vadības elementiem uz stūres statņa).

lenākošā zvana laikā informācijas un izklaides sistēmas displeja ekrānā var būt redzams zvanītāja numurs. Ja numurs ir saglabāts sistēmas atmiņā, displejā tā vietā parādās vārds. Ja numuru nevar parādīt, ir redzams ziņojums **Nav zvanītāja ID**. Funkcijas, kas pieejamas telefonsarunas laikā

#### R15 BT USB, R16 BT USB, CD16 BT USB, CD18 BT USB funkcijas, kas pieejamas telefonsarunas laikā

Bez skaļuma regulēšanas zvana laikā ir pieejamas dažādas funkcijas, tostarp šādas:

- Zvana pārslēgšana uz mobilo telefonu.
- Piekļuve tastatūrai.
- Zvana beigšana.

Pagrieziet un nospiediet **OK**, lai atlasītu un apstiprinātu.

Pārslēdziet zvanu no brīvroku telefona sistēmas uz mobilo telefonu, displejā atlasot mobilā telefona opciju. Daži mobilie telefoni pēc to pārslēgšanas šajā režīmā atvienojas no brīvroku telefona sistēmas.

Var arī ievadīt numuru ar ciparu tastatūru (▷ 114), piemēram, lai kontrolētu balss serveri vai balss pastkasti. Lai piekļūtu ciparu tastatūrai, atlasiet displeja vienumu

# **#123**. Plašāku informāciju skatiet sadaļā "Voicemail box (balss pastkaste)".

Lai beigtu zvanu, atkarībā no automašīnas konfigurācijas:

- Īsi nospiediet X.
- Nospiediet TEL.
- Displejā atlasiet ikonu 🖚.

# NAVI 50 IntelliLink — funkcijas, kas pieejamas telefonsarunas laikā

Bez skaļuma regulēšanas zvana laikā ir pieejamas dažādas funkcijas, tostarp šādas:

- •: beigt zvanu.
- ½: izslēgt automašīnas mikrofonu.
- <u>
   ieslēgt automašīnas</u> mikrofonu.
- Dollar di): pārsūtīt sarunu uz mobilo telefonu.
- mature pārsūtīt sarunu uz automašīnas mikrofonu un skaļruņiem.
- A: atgriezties iepriekšējā ekrānā (piemēram, navigācijas ekrānā vai sākumlapā).

# NAVI 80 IntelliLink — funkcijas, kas pieejamas telefonsarunas laikā

Bez skaļuma regulēšanas zvana laikā ir pieejamas dažādas funkcijas, tostarp šādas:

- Zvana aizturēšana: Pieskarieties

   (lai atvērtu uznirstošo izvēlni) un pēc tam atlasiet Aizturēt.
   Pieskarieties Turpināt, lai atsāktu zvanu.
- Pārsūtīt sarunu uz mobilo telefonu: Pieskarieties + (lai atvērtu uznirstošo izvēlni) un pēc tam atlasiet Klausule.

Dažos gadījumos zvana pārsūtīšanas laikā telefons var tikt atvienots no informācijas un izklaides sistēmas.

- Zvana beigšana: Pieskarieties **Beigt zvanu**.

### Tālruņa iestatījumi

NAVI 50 IntelliLink — telefona iestatījumi

# Telefona noklusējuma iestatījumu atjaunošana

Lai jebkurā laikā piekļūtu iestatījumu izvēlnei, pieskarieties **A** un pēc tam **BIESTATĪJUMI**.

Atlasiet **Sistēma** un pēc tam **Rūpnīcas iestatījumi** un **Telefons**, lai telefona iestatījumus atjaunotu uz to noklusējuma vērtībām. Apstipriniet, pieskaroties **Labi**.

#### Programmatūras versijas skatīšana Lai jebkurā laikā piekļūtu iestatījumu izvēlnei, pieskarieties 🎢 un pēc tam ØIESTATĪJUMI.

Atlasiet **Sistēma** un pēc tam **Sistēmas** versija, lai skatītu programmatūras versiju.

# NAVI 80 IntelliLink — telefona iestatījumi

Sākumlapā pieskarieties IZVĒLNE, **\Telefons** un pēc tam **lestatījumi**.

Atlasiet kādu no tālāk norādītajām opcijām:

### Pārvaldīt ierīces:

Skatiet sadaļas "Bluetooth savienojums" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Mobilā telefona savienošana pārī" \$ 118.

### Skaņas līmeņi:

Brīvroku telefona sistēmas zvana skaļuma un zvana signāla iestatīšanai.

#### Balss pasts:

Skatiet iepriekš tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Balss pastkaste".

### Aktivizēt Bluetooth:

Skatiet sadaļas "Bluetooth savienojums" tēmu (NAVI 80 IntelliLink) "Bluetooth aktivizēšana" \$ 118.

 Automātiski lejupielādēt telefona datu:

Atlasiet šo opciju, lai atzīmētu izvēles rūtiņu ☑ pie tās.

Savienojot pārī un/vai pievienojot mobilo telefonu informācijas un

izklaides sistēmai, mobilā telefona kontaktpersonu sarakstu un zvanu sarakstus var lejupielādēt brīvroku telefona sistēmā.

Datu kopīgošana ir jāapstiprina arī tālrunī. Skatiet mobilā telefona lietošanas instrukciju vai sazinieties ar mobilo sakaru pakalpojumu sniedzēju.

# Mobilie telefoni un personālo radiosakaru ierīces (CB radio)

# Uzstādīšanas norādījumi un lietošanas vadlīnijas

Uzstādot un izmantojot mobilo tālruni, jāievēro konkrētai automašīnai paredzētās instrukcijas, kā arī mobilā tālruņa un brīvroku sistēmas ražotāja norādījumi par to izmantošanu. Pretējā gadījumā automašīnas tipa apstiprinājums var kļūt nederīgs (ES Direktīva 95/54/EK). leteikumi darbībai bez kļūmēm:

- profesionāli uzstādīta āra antena, lai uztvertu maksimāli iespējamo diapazonu
- maksimālā raidīšanas jauda desmit vati
- telefona uzstādīšana tam piemērotā vietā, ņemot vērā atbilstošo piezīmi Īpašnieka rokasgrāmatas sadaļā Drošības gaisa spilvenu sistēma

Konsultējieties ar speciālistu par speciāli paredzētajām ārējās antenas un ierīču turētāja uzstādīšanas vietām, kā arī par iespējām izmantot ierīces, kuru raidīšanas jauda ir lielāka par desmit vatiem.

Mobilo telefonu tīklu standartos GSM 900/1800/1900 un UMTS brīvroku sistēmu bez ārējās antenas drīkst izmantot tikai tad, ja mobilā telefona maksimālā raidīšanas jauda nepārsniedz vienu vatu, izņemot tīklu standartu GSM 900, kur tā nedrīkst būt lielāka par diviem vatiem. Drošības apsvērumu dēļ nelietojiet mobilo tālruni braukšanas laikā. Pat brīvroku sistēmas lietošana var novērst uzmanību braukšanas laikā.

### ▲Brīdinājums

Radiosakaru ierīces un mobilos telefonus, kas neatbilst iepriekš minētajiem mobilo telefonu standartiem, drīkst izmantot tikai apvienojumā ar antenu, kas uzstādīta automašīnai no ārpuses.

### Uzmanību

Mobilo telefonu un radiosakaru ierīču lietošana automašīnas salonā bez ārējās antenas, neievērojot iepriekš minētos norādījumus, var izraisīt automašīnas elektroniskās sistēmas darbības traucējumus.

# Alfabētiskais satura rādītājs

A	
AAC faili	59, 66
AF (alternatīva frekvence)	55
AGC aktivizēta	42
Aizmugurē izslēgta	42
Aizmugurējās kameras skata	
iestatījumi	32
Aizmugurējā stikla tīrītāja	
iestatīšana	32
Aizmugures kamera	32
Aizsardzība pret nozagšanu	31
Albuma atlasīšana	60
Arējas ierīces pilnvarošana	118
Arkārtas numurs	122
Arkārtas zvans	122
AST (Automātiski saglabāto	
radiostaciju saraksts)	54
Atjauninat FM sarakstu	54
Atskaņosana gadījuma secība	60
Attela iestatijumi	32
Attell	
Attelu parluks	81
Attelu skatisana	
	60
Audio atskaņotaji	32
Audio ierices atvienosana	/0
Audio ierices pievienosana	/0
	59
Augstas skaņas frekvences	42
Automatiska izslegsanas	32

Automātiskā pieauguma vadība		
(AGC)		42
Automātiskā radiostaciju		
meklēšana	••	52
Automātiskā radiostaciju		
saglabāšana	•••	54
Automātiska tuvināšana	••	81
Automātiskā zvanu gaidīšana	1	23
Automātiski saglabāto		
radiostaciju saraksti	••	54
Autostrādes skats	••	81
AUX ieeja	••	64
AUX ieejas lietošana	••	64
В		
– Balanss		42
Balss atpazīšana 110.	1	12
Balss atpazīšanas aktivizēšana.	1	11
Balss frāzes	1	12
Balss pastkaste	1	23
Balss preferences		81
Balss vadība	1	11
Bateriju nomaina		81
Bluetooth	1	14
Bluetooth funkcijas aktivizēšana	1	18
Bluetooth funkcijas		
deaktivizēšana	1	18
Bluetooth ierīču saraksts	1	18
Bluetooth mūzika		70

Bluetooth savienojuma paroles	
mainīšana	118
Bluetooth savienojums 70,	118
Borta dators	32
Brauciena pārskats	32
Braukšanas stila indikators	

Degvielas ekonomijas skala..... 32 Brīvroku telefona sistēma...... 123

### С

-	
CD atskaņošana	60
CD atskaņotāja lietošana	60
CD atskaņotājs	59, 60
CD displejs	60
CD teksts	60
Celiņa izvēle	60

# D

Drošības brīdinājumi
E Eco apmācība
Ē Ērta piekļuve
F Filmu atskaņošana
G Galamērķa dzēšana no izlases 95 Galamērķa ievade
н

#### п

HD satiksme 8	31		
---------------	----	--	--

1	
i-Announcement	55
ID3 tagi	60
Ierīces dzēšana no Bluetooth	
ierīču saraksta1	18
leslēgšana/izslēgšana	32
lestatījumi	32
levadiet adresi	95
Informācija, kas redzama	
displejā41,	81
Informācija par automašīnu	32
Informācija par maršrutu 1	00
Informācijas un izklaides sistēma	
leslēgšana/izslēgšana	32
Informācijas un izklaides	
sistēmas lietošana	32
Informācijas un izklaides	
sistēmas vadības elementi	32
Instrumentu paneļa vadības	
elementi	7
iPod66,	67
Īsā izvēlne	81
Izlase	32
Multivide	32
Navigācija	32
Pakalpojumi	32
Tālrunis	32
Izlases galamērķa saglabāšana	95
Izplānojiet maršrutu priekšlaikus	95

I.

Izvairīties no maršruta daļas 100 Izvēlņu ekrāns41, 81	N N
<b>J</b> Joslu attēli81	N N N
K Kā lietot šo rokasgrāmatu4 Kartes	N N N
Kartes ekrāns	
Kompass	N
Kontaktspraudnis	N N N
L jajka jestatīšana 32	

Laika lestatisana	
Laikapstākļi	
Laiks	
Lietošana	32, 50, 60, 64, 81

# Μ

Mainīt māju atrašanās vietu	81
Mājas adrese	95
Māju atrašanās vieta	81

Manuālā radiostaciju meklēšana 52
Manuālā radiostaciju saglabāšana 54
Maršruta iestatījumi81
Maršruta plānošanas metode 81
Maršruta punkti
Maršruta vadība 100
Maršruta vadības deaktivizēšana 100
Maršruts81
Meklēt Bluetooth ierīci 118
MIX 60
My TomTom LIVE
Mobilā tālruņa savienošana pārī. 118
Mobilā telefona atvienošana no
pāra 118
Mobilie telefoni un personālo
radiosakaru ierīces (CB radio) 130
MP3 atskaņotāji 66
MP3 atskaņotāju 67
MP3 faili 66
MP3 kompaktdiski 59
Multivide76
Multivides iestatījumi 45
Muzikālā atmosfēra 42
Mūzikas atskaņošana,
izmantojot Bluetooth
N
Novigācijas brīdinājumi 81
Navigācijas pakalpojumi 22
Ivaviyacijas paraipojulili

Navigācijas sistēma GPS (Globālā pozicionēšanas	
sistēma) 7	8
Kartes	8
Konta izveide7	8
Navigācijas sistēmas	
reģistrēšana7	8
Programmatūras instalēšana 7	8
Satiksmes informācijas	
pakalpojums7	8
SD kartiņa7	8
USB atmiņas karte7	8
Navigācijas sistēmas aktivizēšana 8	1
Navigācijas sistēmas iestatīšana 8	1
Navigācijas sistēmas preferences 8	1
Navigācijas skaļums 8	1
Navigācijas vadība 11	1
Nesenie galamērķi9	15
No atruma atkariga skaļuma	_
regulesana4	3
Noklusejuma iestatijumu	2
atjaunosana	2
Novietosanas pailgsistema	2
Numura levadisana manuali 12	3
0	
Objekti 32.0	5

Objekti	95
Objekti (POI)	95
Objektu kategorijas	95

_

•	
Pakalpojumi	32
Pakalpojums i-News	55
Pakalpojums i-Traffic	55
Palīdzība 100, 1	10
Pārlūkot karti 1	00
Pārskats par vadību ar	
skārienekrānu	41
Pārslēgšanās starp viļņu	
diapazoniem	50
Pārtīšana uz priekšu	60
Pastkaste 1	23
Pauze	60
Pielāgošanas skaļums, km/h	43
Plānošanas preferences	81
Platuma, garuma grādi	95
Portatīvie CD atskaņotāji	64
Prioritātes piešķiršana tālrunim 1	16
Programmatūras versija 1	23
PTY (programmas tips)	55
Pulkstenis 32, 45,	81

# R

Radio DAB	50 58
Digitālā audio apraide	58
Radio datu sistēma (RDS)	55
Radio funkcijas 54,	55
Radiostacijas nosaukuma	
meklēšana	52

Radiostaciju meklēšana Radiostaciju saraksta	52
atjaunināšana	54
Radio teksts	55
Radio uztveršana	50
Radio vadības ierīces	50
RDS	55
Rediģēt brauciena plānu 1	00
Reģions	55
Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana	45
S	
Saglabātās atrašanās vietas	95
Saglabātās stacijas	52
	22

Saglabatas atrasanas vietas
Saglabātās stacijas52
Saglabātas stacijas ieslēgšana 52
Saglabātu audio failu atskaņošana 67
Satiksmes drošība 4, 114
Satiksmes informācija 100
Satiksmes informācijas
pakalpojums78
Satiksmes paziņojumi (TA) 55
Satiksmes paziņojumu skaļums 43
Savienojums 116
Savienošana pārī ar audio ierīci 70
SD kartiņa78, 81
Sīktēli
Simbolu pārskats 108
Simulcast 55
Sistēmas iestatījumi45
Sistēmas valodas maiņa 32, 45

Skaļuma iestatījumi 43	3
Skaluma regulators 42	2
Skaļuma regulēšana 32, 12	3
Skaļums 42, 112	2
Aizmugurē izslēgta42	2
Automātiskā pieauguma	
vadība (AGC)42	2
Klusu skaņu pilnveidošana 42	2
No ātruma atkarīga skaļuma	
regulēšana 32, 43	3
Pielāgošanas skaļums, km/h 43	3
Satiksmes paziņojumu skaļums 43	3
Skaļuma sadalījums42	2
Skaņas iestatījumi 42, 60	0
Skaņas izslēgšana (mute) 32, 60	0
Skaņas optimizācija 42	2
Skaņas tembra iestatījumi 42	2
Slaidrāde8	1
Spoguļu nolocīšanas iestatīšana 32	2
Stacijas ieslēgšana54	4
Staciju saglabāšana54	4
т	

Tālrunis	114
Tālruņa atvienošana	116
Tālruņa iestatījumi	123
Tālruņa numura sastādīšana	123
Tālruņa vadība	112
Teksta informācija (CD teksts	
vai ID3 tagi)	. 60

Teksta informācija (radio teksts) 55 Telefona automātiska
pievienošana116
Telefona izvēlne 123
Telefona lietošanas vadlīnijas 130
Telefona manuāla pievienošana 116
Telefona projekcija77
Telefona savienojums 116
Telefona uzstādīšanas
norādījumi 130
Telefona vadības elementi 114
Telefonu katalogs 123
Tiešsaistes pakalpojumi81
U
USB atminas karte
USB atminas moduli

USB	atmiņas moduli	66
USB	diski	67
USB	ligzda	67
USB	ports	66

### V

Vadība7	0
Vadības elementi uz stūres statņa.	7
Vadības elementu pārskats	7
Vadīta palīdzība 8	31
Valoda3	32
Valsts informācija 100, 12	22
Videoklipi7	6

Viedtālrunis Telefona projekcija
W
WAV faili
<b>Z</b> Zemās skaņas frekvences

#### www.opel.com

Copyright by ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Šajā publikācijā ietvertā informācija ir spēkā no tālāk norādītā datuma. Adam Opel GmbH patur tiesības gan veikt izmaiņas automašīnas tehniskajās specifikācijās, funkcijās un dizainā attiecībā pret šajā publikācijā sniegto informāciju, gan veikt izmaiņas pašā publikācijā.

Izdevums: augusts 2017, ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim.

Drukāts uz hloru nesaturoša, balināta papīra.

### ID-OLCVILSE1708-lv

