



1 NAVIGASI

1-1. NAVIGASI

Garis Besar 4

Input tujuan 5

Perjalanan..... 10

Peta 13

Pengaturan 22

Tampilan layar terpisah 25

Data Navigasi 27

Pertanyaan yang Sering
Diajukan..... 28

2 ENTERTAINMENT

2-1. ENTERTAINMENT

Umum 32

Suara 34

Radio 36

Audio..... 41

Video..... 50

3 KOMUNIKASI

3-1. KOMUNIKASI

Telepon 52

1-1. NAVIGASI

Garis Besar 4

Input tujuan 5

Perjalanan 10

Peta 13

Pengaturan 22

Tampilan layar terpisah..... 25

Data Navigasi 27

Pertanyaan yang Sering
Diajukan 28

Garis Besar

Perlengkapan kendaraan


Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Umum

Sistem navigasi dapat menentukan posisi presisi dari kendaraan dengan satelit dan memandu Anda dengan anda ke tujuan spesifik mana saja.

Data navigasi disimpan di kendaraan dan dapat diperbarui dengan penyimpanan data USB medium.

Memanggil sistem navigasi

- 1 Tekan tombol  pada Controller.
- 2 "Navigation"

Catatan keselamatan



PERINGATAN

- Mengoperasikan sistem informasi terintegrasi dan perangkat komunikasi selama perjalanan dapat mengalihkan perhatian Anda dari lalu lintas. Anda dapat kehilangan kendali atas kendaraan. Ada bahaya kecelakaan. Hanya operasikan sistem atau perangkat jika diizinkan dalam situasi lalu lintas. Berhenti jika perlu dan operasikan sistem atau perangkat dengan kendaraan diam.
- Jalan saat ini dan situasi lalu lintas dapat berbeda dari petunjuk yang diberikan oleh sistem navigasi, misalnya karena perubahan rute jalan dan pekerjaan jalan. Ada bahaya kecelakaan. Selalu patuhi peraturan lalu lintas dan rambu jalan.

Input tujuan

Perengkapan kendaraan


Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Memasukkan tujuan menggunakan alamat

Umum

Jika hanya kota telah dimasukkan, panduan rute ke pusat kota dimulai.

Memilih negara

- 1 "Navigation"
- 2  "Address input"
- 3 "Country?"
- 4 Memilih negara dari daftar.

Memasukkan alamat

- 1 "City/town or postcode?"
- 2 Memasukkan huruf atau angka.

- 3 Miringkan Controller ke kanan untuk memilih kota atau kode pos dari daftar.
- 4 "Street?"
- 5 Masukkan jalan dengan cara yang sama seperti kota.
- 6 "House number/road junction?"
- 7 Alihkan ke daftar nomor rumah dan persimpangan.
- 8 Pilih nomor rumah atau persimpangan.

Alternatif: masukkan nama jalan dan persimpangan


- 1 "Street?"
- 2 Masukkan jalan dengan cara yang sama seperti kota.
- 3 "House number/road junction?"
- 4 ALihkan ke daftar persimpangan.
- 5 Jika dapat dilakukan, "Road junctions"
- 6 Pilih persimpangan yang diperlukan.

Dalam sistem navigasi profesional: mencari jalan

Umum

Jalan yang diinginkan tidak di dalam kota yang telah Anda masukkan karena merupakan bagian dari distrik kota lain.

Memilih jalan

- 1 "Navigation"
- 2  "Address input"
- 3 Pilih "Street?" atau jalan ditampilkan.
- 4 Pilih huruf, jika dapat dilakukan.
- 5 Pindah ke daftar nama jalan.
- 6 Pilih jalan.

Memulai petunjuk rute


"Start route guidance" atau tambahkan pemberhentian, lihat halaman 11.

Tujuan terbaru



Umum

Tujuan pengendaraan terbaru disimpan secara otomatis.

Memanggil tujuan dari tujuan terbaru

- 1 "Navigation"
- 2  "Recent destinations"
- 3 Pilih tujuan.

Menghapus tujuan terbaru

- 1 "Navigation"
- 2  "Recent destinations"
- 3 Highlight tujuan.
- 4 Tekan tombol .

- 5 "Delete destination" atau "Delete all recent destinations"

Pencarian singkat

Prinsip



Tergantung pada versi perlengkapan, Lokasi Penting dan alamat dapat dicari online atau di data navigasi yang disimpan di kendaraan dengan memasukkan urutan huruf.

Semua masukan berisi urutan huruf ini ditampilkan.

Umum

Anda dapat mencari kota dan jalan secara bersamaan. Untuk melakukan ini, masukkan urutan huruf untuk nama kota, kemudian spasi, dan kemudian urutan huruf untuk nama jalan.

Memanggil pencarian singkat

- 1 "Navigation"
- 2 "Enter new destination"
- 3  "Quick search"
- 4 Masukkan minimal 3 huruf atau karakter.
- 5  Pilih simbol yang sesuai.
Hasil ditampilkan sebagai daftar.
- 6 Miringkan Controller ke kanan.
- 7 Pilih tujuan yang diinginkan.

Input tujuan dengan kontrol suara

Umum

- Untuk pedoman sistem kontrol suara, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.
- Ketika memasukkan tujuan menggunakan perintah lisan, hal ini memungkinkan untuk beralih antara kontrol suara dan Toyota Supra Command.
- Untuk memiliki kemungkinan perintah suara baca dengan keras: **Voice commands** atau **Help**.



Perintah suara

- Alamat lengkap dapat diucapkan dalam satu perintah atau negara, kota, jalan dan perimpangan dapat diucapkan keseluruhan kata. Untuk melakukannya, bahasa dari sistem harus diatur ke bahasa negara tujuan.
- Alamat dapat diucapkan meskipun sistem diatur ke bahasa yang berbeda.

Ucapkan huruf dengan lancar dan hindari intonasi dan jeda yang berlebihan.

- Anda dapat mencari Lokasi Penting secara online untuk navigasi menggunakan bahasa alami, misalnya dengan meminta restoran tertentu di dekatnya.
- Pilihan untuk input tergantung pada data navigasi tertentu dan pengaturan negara dan bahasa.

Memasukkan alamat dengan perintah

- 1 Tekan tombol  atau  pada roda kemudi.
- 2 **Enter destination**
- 3 Tunggu perintah dari sistem kontrol suara.
- 4 Ucapkan alamat dengan keras sesuai urutan yang disarankan.
- 5 Lanjutkan input seperti yang ditentukan oleh sistem kontrol suara.


Jika diperlukan, ucapkan setiap bagian dari alamat secara terpisah, misalnya kota.

Alamat rumah


Umum

Alamat rumah harus dibuat.

Menerima alamat rumah Anda sebagai tujuan

- 1 "Navigation"
- 2 "Enter new destination"
- 3  "Home address"

Mendefinisikan alamat rumah

- 1 "Navigation"
- 2 "Enter new destination"
- 3  "Set home address"
- 4 Masukkan alamat dan kemungkinan nama dan detail lain.

Mengubah alamat rumah

Alamat rumah disimpan di dalam kontak dan dapat diubah dari kontak. Mengedit kontak, lihat halaman 58.


Lokasi Penting

Umum

Lokasi Penting adalah lokasi khusus yang dapat berguna selama perjalanan. Lokasi Penting, misalnya restoran, hotel, layanan stasiun, dapat diterima sebagai tujuan. Bahkan dengan data navigasi paling mutakhir, informasi tentang Lokasi Penting tertentu mungkin telah berubah, misalnya layanan stasiun mungkin tidak beroperasi.

Mencari Lokasi Penting

Memanggil pencarian Lokasi Penting

- 1 **"Navigation"**
- 2 **"Enter new destination"**
- 3  **"Points of interest"**
- 4 Pilih pengaturan yang diinginkan:
 - **"Keyword search"** atau **"Category search"**: untuk mencari Lokasi Penting pada data navigasi yang disimpan di kendaraan.
 - Cari menggunakan kategori Lokasi Penting yang diinginkan.

Pencarian kata kunci

- 1 **"Keyword search"**
- 2 Masukkan istilah pencarian.
- 3 Memilih simbol **OK**.

Lokasi Penting dimasukkan untuk lokasi saat ini.

Daftar Lokasi Penting ditampilkan.

Lokasi Penting diurutkan berdasarkan jarak.

- 4 **"Change location and sorting"**: pencarian dapat diadaptasi jika diperlukan.
 - **"Location"**: untuk mengubah lokasi pencarian.
 - **"Sort by"**: Untuk mengubah urutan.

- 5 Pilih Lokasi Penting.

Detail ditampilkan.

- 6 Pilih alamat.
- 7 Jika dapat dilakukan, **"Start route guidance"**

Kategori pencarian

- 1 **"Category search"**
- 2 Pilih **"All categories"** atau kategori Lokasi Penting.

Lokasi Penting dimasukkan untuk lokasi saat ini.

- 3 Daftar Lokasi Penting ditampilkan.

Lokasi Penting diurutkan berdasarkan jarak.

4 "Change location and filter criteria": untuk mengadaptasi kriteria pencarian jika diperlukan:

- **"Location":** untuk mengubah lokasi pencarian.
- **"Sort by":** Untuk mengubah urutan.
- Pilih detail kategori jika diperlukan.
- **"Keyword":** untuk membatasi daftar dengan pencarian kata kunci.

5 "Show results"

6 Pilih Lokasi Penting.

Detail ditampilkan.

7 Pilih alamat.

8 Jika dapat dilakukan, **"Start route guidance"**

Kategori Lokasi Penting yang disukai

Kategori Lokasi Penting yang paling sering dicari ditampilkan.

Pilih kategori Lokasi Penting yang disukai untuk mencari tempat Lokasi Penting dari kategori yang diinginkan.

Menampilkan Lokasi Penting di dalam peta

Prinsip


Kategori Lokasi Penting dapat ditampilkan sebagai simbol di peta.

Memilih kategori

- 1 **"Navigation"**
- 2 **"Settings"**
- 3 **"Map elements"**
- 4 **"Points of interest"**
- 5 Pilih pengaturan yang diinginkan.

Layar dapat dinyalakan dan dimatikan di bar fungsi tampilan peta, lihat halaman 19.

Memilih tujuan dari kontak

- 1 **"Navigation"**
- 2 **"Enter new destination"**
- 3  **"Contacts"**

Kontak dengan alamat ditampilkan jika alamat ini telah diperiksa sebagai tujuan. Memeriksa alamat sebagai tujuan, lihat halaman 57.

- 4 Pilih kontak.
- 5 Pilih alamat.
- 6 **"Start route guidance"**

Memasukkan tujuan menggunakan koordinat GPS


Prinsip

Tujuan dapat dimasukkan langsung menggunakan koordinat GPS.

Umum

Koordinat dapat dimasukkan dalam derajat, menit dan detik atau sebagai nilai desimal.

Memanggil

- 1 "Navigation"
- 2 "Enter new destination"
- 3  "GPS coordinates"
- 4 "Format"
 - "Degrees Minutes Seconds"
 - "Decimal"
- 5 "Longitude" atau "Latitude"
- 6 Putar Controller hingga koordinat dan arah kompas yang diinginkan ditampilkan.
- 7 Tekan Controller.
- 8 Jika perlu, masukkan nilai untuk menit dan detik, dan arah kompas.
- 9 "Accept destination"

Perjalanan



Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Umum

Saat merencanakan perjalanan, dimungkinkan untuk memasuki beberapa pemberhentian.

Perjalanan baru

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 Jika diperlukan, miringkan Controller ke kiri.
- 4  "Route guidance"
- 5 "Enter new destination"
- 6 Pilih tujuan individual.
- 7 Masukkan pemberhentian.
- 8  "Start route guidance"

Pemberhentian

Umum

Tujuan individu harus ditetapkan sebelum memasuki perhentian.

Maksimal 30 pemberhentian dapat dimasukkan untuk satu perjalanan.

Masukkan pemberhentian

- 1 "Navigation"
- 2 "Add intermediate destination"
- 3 Pilih mode dari masukan tujuan.
- 4 Masukkan pemberhentian.

Atau, pemberhentian dapat dimasukkan melalui peta:

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 🚩 "Route guidance"
- 4 "Add intermediate destination"
- 5 Pilih mode dari masukan tujuan.
- 6 Masukkan pemberhentian.

Pemberhentian ditambahkan ke daftar tujuan dan disorot.

Mengedit pemberhentian

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 🚩 "Route guidance"
- 4 Memilih pemberhentian.

- 5 Pilih pengaturan yang diinginkan:
 - "Skip destination": untuk melewati pemberhentian saat ini.
 - "Start route guidance": untuk memulai panduan rute ke pemberhentian.
 - "Change order": untuk memindahkan pemberhentian ke dalam daftar.
 - "Delete destination": untuk menghapus pemberhentian.

Dalam sistem navigasi: perjalanan disimpan


Umum

Hingga 30 perjalanan dapat disimpan dalam daftar perjalanan. Jika perlu, hapus perjalanan yang ada sehingga perjalanan baru dapat disimpan.

Menyimpan

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 🚩 "Route guidance"
- 4 "Save journey"
- 5 Masukkan nama.
- 6 Memilih simbol **OK**.

Memilih.

- 1 "Navigation"
- 2 "Journeys"
- 3  "My journeys"
- 4 Pilih perjalanan.
- 5 "Edit journey" atau "Start route guidance"

Menghapus

- 1 "Navigation"
- 2 "Journeys"
- 3  "My journeys"
- 4 Sorot perjalanan yang diinginkan jika perlu.
- 5 Tekan tombol .
- 6 "Delete all journeys" atau "Delete journey"

Dalam sistem navigasi : perjalanan terbaru**Umum**

Perjalanan terakhir secara otomatis disimpan dan dapat dipanggil lagi.

Memanggil

- 1 "Navigation"
- 2 "Journeys"
- 3 "Last journey created"

- 4 Pilih pemberhentian lain jika diperlukan.
- 5 "Edit journey" atau "Start route guidance"

Dalam sistem navigasi: mengimport perjalanan**Umum**

Perjalanan dapat diimport melalui media USB. Jumlah maksimum perjalanan yang dapat disimpan pada media penyimpanan data USB dan dalam sistem navigasi bersama adalah 30, jika tidak import tidak memungkinkan.

Mengimport perjalanan melalui media penyimpanan data USB

- 1 Hubungkan media penyimpanan data USB ke antarmuka USB di bagian depan.
- 2 "Navigation"
- 3 "Journeys"
- 4 "Import journey (USB)"

Peta

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Memanggil peta

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"



Peta juga dapat langsung dipanggil dengan tombol pada Controller.

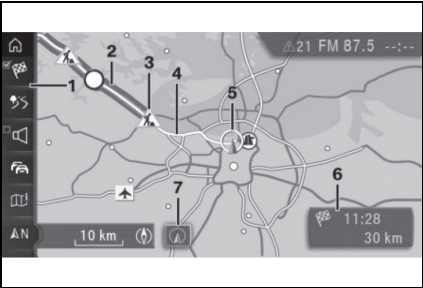
Garis Besar

Umum

Peta dapat dioperasikan menggunakan Toyota Supra Command.

Untuk penjelasan tentang prinsip ini, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.



Tampilan peta



- 1 Bar fungsi
- 2 Stage rute dengan hambatan lalu lintas
- 3 Rambu lalu lintas dengan hambatan lalu lintas
- 4 Rute yang direncanakan
- 5 Lokasi
- 6 Kolom status
- 7 Dengan perlengkapan layar sentuh: tampilan lokasi

Bar fungsi

Simbol	Fungsi
	Memulai/menghentikan panduan rute.
	Untuk mengubah rute saat ini.
	Untuk mengaktifkan/menonaktifkan instruksi yang diucapkan.
	Informasi lalu lintas. Status informasi lalu lintas. Ada pengalihan jalan.
	Menampilkan informasi tambahan pada peta.

Simbol	Fungsi
	Memilih tampilan peta.
	Peta interaktif.

Untuk mengubah ke toolbar, miringkan Controller ke kiri.

Kolom status

Informasi berikut ditampilkan:

- Simbol untuk panduan rute yang aktif.
- Waktu kedatangan dan jarak ke tujuan.
- Kemungkinan waktu tunda karena hambatan lalu lintas.

Jalur pada peta

Jalan ditampilkan dalam berbagai warna dan garis sesuai dengan klasifikasinya.


- Garis putus-putus: koneksi kereta api dan feri
- Garis tipis: perbatasan negara

Hambatan lalu lintas

Jika informasi lalu lintas dari stasiun radio atau layanan peringatan lalu lintas diterima, hambatan lalu lintas dapat ditampilkan pada peta.


Panduan rute

Starting

- 1 "Navigation"
- 2 Masukkan tujuan, lihat halaman 5.
- 3  "Start route guidance"

Setelah rute dimulai, sebuah pesan ditampilkan dengan kriteria pengaturan rute yang paling penting.

Mengakhiri


- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  Memilih simbol.
- 5 "Stop route guidance"


Menyimpan tujuan saat ini sebagai kontak

Prinsip

Setelah tujuan telah diinput, maka dapat disimpan dalam kontak.

Menyimpan

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3  "Route guidance"
- 4 Pilih tujuan.

- 5 Tekan tombol .
- 6 **"Save as contact"** atau **"Add to contact"**
- 7 Jika dapat dilakukan, pilih kontak yang ada.
- 8 Masukkan nama dan detail lebih lanjut.
- 9 **"Save contact in the vehicle"**

Mengubah rute

Kriteria rute

Umum

Anda dapat memengaruhi rute yang dihitung dengan memilih berbagai kriteria. Rute yang disarankan dapat berbeda dari pengalaman pribadi Anda.


Dengan Sistem Navigasi :
untuk rute dari kriteria rute tidak dapat diubah.

Pengaturan default untuk kriteria rute

Kriteria rute dapat diatur secara individual. Pengaturan disimpan sebagai default dan secara otomatis digunakan untuk prosedur panduan rute baru.

Pengaturan default untuk rute, lihat halaman 22.

Dengan panduan rute aktif:
mengubah kriteria rute di tampilan peta

- 1 **"Navigation"**
- 2 **"Map"**
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  **"Route"**
- 5 Pilih pengaturan yang diinginkan.
- 6 Pilih kriteria rute umum jika perlu: **"General route settings"**

Rute alternatif

■ Prinsip

Ketika panduan rute aktif, rute alternatif disarankan jika memungkinkan.

■ Menampilkan rute alternatif

- 1 **"Navigation"**
- 2 **"Map"**
- 3 Miringkan Controller ke kiri.

4 **"Route"**

Garis besar dari rute saat ini dan rute alternatif yang diusulkan ditampilkan. Selain itu, perincian seperti waktu perjalanan dan panjang rute dan, untuk rute alternatif, data konsumsi apa pun akan dibandingkan dengan rute saat ini ditampilkan.

Rute diilustrasikan dalam warna di layar terbagi.

- 5 Pilih rute alternatif untuk menambahkannya ke panduan rute.

Rute perjalanan

Prinsip

Selama panduan rute, informasi yang lebih rinci dapat ditampilkan tentang rute saat ini dan rute itu sendiri dapat disesuaikan.

Umum

Bergantung pada versi peralatan, berbagai tampilan jalan rute tersedia selama panduan rute:

- Daftar bagian rute, lihat halaman 16.
- Tampilan peta, lihat halaman 19.
- Informasi panduan rute di peta, lihat halaman 20.
- Dengan sistem navigasi:
Tampilan anak panah di layar terpisah, lihat halaman 26.
- Tampilan anak panah di kelompok instrumen.
- Tergantung pada peralatannya, tampilan anak panah di Head-Up Display.

Daftar bagian rute

■ Prinsip

Ketika panduan rute aktif, daftar bagian rute dapat ditampilkan.

■ Umum

Jarak yang akan ditempuh ditampilkan untuk setiap bagian rute. Jika diperlukan, rekomendasi pengisian bahan bakar juga ditampilkan.

■ Display

1 "Navigation"

2 "Map"

3 Miringkan Controller ke kiri.

4 "Route"

5 "Route details"

6 Sorot bagian rute.

Bagian dari rute ini juga ditampilkan di layar terpisah.

Melewati bagian dari rute

■ Prinsip

Rute baru dapat dihitung untuk bagian rute.

■ Mengatur jalan memutar

1 "Navigation"

2 "Map"

3 Miringkan Controller ke kiri.

4 "Route"



5 "Change route"

6 "Diversion:"

7 Putar Controller sampai jarak di mana Anda ingin kembali ke rute asli ditampilkan.

8 Tekan Controller.

■ Membatalkan jalan memutar

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  "Route"
- 5  "Change route"
- 6 "Delete diversion"

Rekomendasi mengisi bahan bakar

■ Prinsip



Rentang yang tersisa dihitung dan, sesuai kebutuhan, stasiun layanan di sepanjang jalan ditampilkan.

■ Umum

Bahkan dengan data navigasi terbaru, informasi tentang stasiun layanan individu mungkin telah berubah, misalnya stasiun layanan mungkin tidak beroperasi.

Rekomendasi pengisian bahan bakar ditampilkan di daftar rute, lihat halaman 16.

■ Memanggil


- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  "Route"
- 5 "Route details"
- 6  "Refuel"

Daftar stasiun layanan ditampilkan.

- 7 Pilih stasiun layanan.

Posisi stasiun layanan ditampilkan di

layar terpisah.



- 8 Pilih stasiun layanan.
- 9  Memilih simbol.
- 10 "Start route guidance"



Mengubah rute

■ Prinsip

Jika panduan rute aktif, rute yang ditampilkan di peta dapat disesuaikan secara manual. Untuk tujuan ini, gunakan titik penandaan pada rute, magnet rute, untuk menyeret rute ke arah yang diinginkan.

■ Memposisikan magnet rute

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  "Route"
- 5  "Change route"
- 6 "Add route magnet"
- 7 Seperti halnya peta interaktif, seret magnet rute dengan Controller ke lokasi yang diinginkan:
 - Untuk mengubah skala: putar Controller.
 - Untuk memindahkan peta: miringkan Controller ke arah yang sesuai.
 - Untuk memindahkan peta secara diagonal: miringkan Controller ke arah yang sesuai dan putar Controller.

- 8 Tekan Controller.
- 9 "Accept magnet"
- Mengubah magnet rute
- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  "Route"
- 5  "Change route"
- 6 Pilih pengaturan yang diinginkan:
- "Modify route magnet": untuk mengubah rute yang diubah lagi.

● "Remove route magnet": Rute semula dipulihkan.

Dengan Sistem Navigasi:
melakukan simulasi panduan rute

■ Prinsip

Perjalanan sepanjang rute dapat disimulasikan sementara kendaraan diam dengan panduan rute aktif.









■ Memanggil

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 "Route"
- 4 "Aerial view"

Rute ditampilkan di peta.

■ Fungsi dan pengaturan


Miringkan Controller ke kiri untuk memanggil fungsi dan pengaturan lebih lanjut.

Simbol	Fungsi
	"Start aerial view"
	"Stop"
	"Speed:"
	"Next route section"
	"Previous route section"
	"Jump to destination"
	"Jump to position"
	"Points of Interest"

Petunjuk lisan

Mengaktifkan/menonaktifkan

Pengaturan disimpan untuk profil pengemudi yang saat ini digunakan.

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  "Spoken instructions"

Mengulang

- 1 "Navigation"
- 2 "Map"
- 3 Tekan Controller.
- 4 "Repeat spoken instruction"

Menggunakan tombol:



Tekan tombol dua kali.

Kontrol volume

Putar knob volume selama petunjuk yang diucapkan sampai volume yang diinginkan diperoleh.

Menyimpan ke Tombol favorit

Fungsi mengaktifkan / menonaktifkan instruksi lisan dapat disimpan ke tombol Favorit untuk akses cepat.



Menampilkan informasi tambahan pada peta.

1 "Navigation"


2 "Map"

3 "Additional information"


4 Pilih pengaturan yang diinginkan:

-  **"Points of interest"**: Simbol untuk Lokasi Penting ditampilkan.
-  **"Traffic flow"**: garis ditampilkan untuk arus lalu lintas.

Informasi tentang arus lalu lintas di tampilan peta.


-  **"Traffic events"**: simbol untuk informasi lalu lintas ditampilkan.

- Dengan sistem navigasi:

 **"Parking information"**: garis berwarna menunjukkan kemungkinan ruang parkir gratis di sepanjang jalan. Semakin terlihat garis, semakin besar kemungkinan menemukan tempat parkir. Daftar kota di mana informasi parkir tersedia dapat ditampilkan.

Menampilkan daftar kota, lihat halaman 23.

- Dengan sistem navigasi:

 **"Satellite images"**: tergantung pada ketersediaan dan resolusi, gambar satelit ditampilkan sebagai latar belakang dalam beberapa skala.

Tampilan peta

Prinsip

Tampilan peta dapat ditampilkan dalam perspektif yang berbeda, misalnya menunjuk ke utara atau menunjuk ke arah perjalanan.

Umum

Skala peta dapat diperbesar atau diperkecil.

Pengaturan peta lebih lanjut, lihat halaman 24.

Memilih tampilan peta




1 "Navigation"





2 "Map"

3 Miringkan Controller ke kiri.

4 "Map views"

5 Pilih pengaturan yang diinginkan:

-  **"North-oriented"**
-  **"In direction of travel"**
-  **"Perspective"**

-  **"Auto zoom"**: jika panduan rute aktif, peta secara otomatis diperbesar saat mendekati manuver.
-  **"Auto zoom with info"**: jika panduan rute aktif, peta secara otomatis diperbesar saat mendekati manuver. Informasi panduan rute juga ditampilkan di peta.
-  **"Manual zoom"**: untuk memperbesar atau memperkecil skala peta secara manual.
-  **"Route overview"**: untuk menampilkan rute antara lokasi dan tujuan.

Informasi panduan rute

Prinsip

Ketika panduan rute aktif, informasi panduan rute dapat ditampilkan dalam tampilan peta di titik-titik manuver yang sesuai pada rute saat ini.

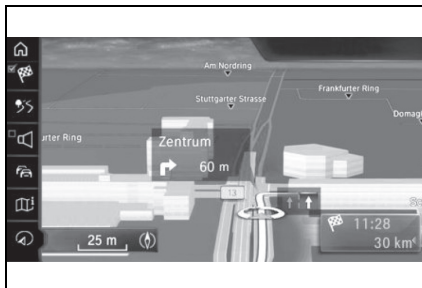
Umum

Di jalan dengan beberapa jalur, informasi jalur menunjukkan jalur yang disarankan jika perlu.

Dengan sistem navigasi:

Informasi panduan rute juga dapat ditampilkan menggunakan tampilan anak panah di layar terpisah, lihat halaman 26.

Tampilan




Fungsi di tampilan peta

Umum

Berbagai informasi dapat dipanggil dan pengaturan dibuat untuk titik mana pun di peta.

Peta dapat dioperasikan menggunakan Toyota Supra Command dalam kasus ini.

Pengoperasian menggunakan Controller

- 1 "Navigation"
 - 2 "Map"
 - 3 Miringkan Controller ke kiri.
 - 4  "Interactive map"
 - 5 Pilih tujuan dengan tanda silang.
- Untuk mengubah skala: putar Controller.
 - Untuk memindahkan peta: miringkan Controller ke arah yang sesuai.







- Untuk memindahkan peta secara diagonal: miringkan Controller ke arah yang sesuai dan putar Controller.
- 6 Tekan Controller.
- 7 Pilih pengaturan yang diinginkan.




Fungsi

Berbagai fungsi tersedia, tergantung pada titik yang dipilih pada peta:

-  **"Repeat spoken instruction"**

Dengan panduan rute aktif.

-  **"Start route guidance"**: untuk memulai petunjuk rute.
-  **"Add as intermediate dest."**: untuk menambahkan tujuan.
-  **"Show details"**: detail apa saja pada tujuan dapat ditampilkan.
-  **"Show details"**: jika tanda silang tetap berada di atas suatu posisi dengan beberapa Lokasi Penting, ini ditampilkan sebagai daftar.
-  **"Leave interactive map"**: ketika mengoperasikan melalui Controller: untuk keluar dari peta interaktif.
- Jika kendaraan Anda dilengkapi dengan layar sentuh:
 -  **"Back to current location"**: beralih ke tampilan peta normal.

-  **"Show destination"**: bagian peta di sekitar tujuan ditampilkan.
-  **"Save position"**: untuk menyimpan posisi saat ini sebagai kontak.
-  **"Change map view"**: untuk beralih tampilan peta.

Pengaturan

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Umum

Pengaturan navigasi dapat dikonfigurasi secara individual. Pengaturan disimpan untuk profil pengemudi yang saat ini digunakan.

Rute

Prinsip

Kriteria rute dapat diatur secara individual. Pengaturan disimpan sebagai default dan secara otomatis digunakan untuk prosedur panduan rute baru.

Kriteria standar

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3 "Route settings"
- 4 "Default criterion"
- 5 Pilih pengaturan yang diinginkan:
 - **"Fast"**: rute yang waktunya dioptimalkan dihasilkan dari kombinasi rute sependek mungkin dan jalan cepat.
 - **"ECO"**: atau **"Efficient"**: konsumsi rute yang dioptimalkan dihasilkan dari kombinasi rute yang membutuhkan konsumsi serendah mungkin dan jalan cepat.

Waktu dan konsumsi kedatangan didasarkan pada mengemudi dalam mode mengemudi ECO dan mengadopsi gaya mengemudi yang konservatif.

- **"Short"**: rute yang jaraknya dioptimalkan dihasilkan dari kombinasi rute sependek mungkin dan jalan cepat.

Kriteria lebih jauh

Penyetelan

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3 "Route settings"
- 4 Pilih pengaturan yang diinginkan:

- Pengaturan untuk Panduan Rute Dinamis:

"Automatic": informasi lalu lintas diperhitungkan dalam panduan rute. Rute saat ini diubah secara otomatis jika perlu.

Tergantung pada peralatan, rute alternatif online juga diterima secara otomatis.

"With confirmation": sebuah pesan ditampilkan terlebih dahulu jika pengalihan rute yang sesuai tersedia.

- Dengan sistem navigasi: **"Online routes"**: menerima rute alternatif online.
- Dengan sistem navigasi: **"Learn route"**: jika pengemudi menyimpang dari rute yang diusulkan beberapa kali dengan cara yang identik, penyimpangan ini akan diperhitungkan dalam perencanaan rute setelahnya.
- **"Avoid motorways"**: jalan raya dihindari sejauh mungkin.
- **"Avoid toll roads"**: rute dengan tol dihindari sejauh mungkin.
- **"Avoid tax vignette roads"**: rute dengan tol jangka panjang dihindari sejauh mungkin.
- **"Avoid ferries/motorail trains"**: kapal feri dihindari sejauh mungkin.

Dalam sistem navigasi: area yang dihindari

■ Prinsip


Area yang harus dilewati, dapat didefinisikan sebagai area yang harus dihindari.

■ Menentukan area yang dihindari

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3 "Route settings"
- 4 "Areas to avoid"
- 5 "Set new area to avoid"
- 6 Ikuti instruksi pada Layar Kontrol.

7 "Accept area"

■ Menghapus area yang dihindari

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3 "Route settings"
- 4 "Areas to avoid"
- 5 Sorot area yang dihindari yang diinginkan jika perlu.
- 6 Tekan tombol .
- 7 Hapus area yang diinginkan atau semua yang dihindari.

Dalam sistem navigasi: informasi parkir

Prinsip

Dalam tampilan peta, garis berwarna menunjukkan kemungkinan ruang parkir gratis di sepanjang jalan. Daftar kota di mana informasi parkir tersedia dapat ditampilkan.

Menampilkan daftar kota

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3 "Available On-Street Parking Info"

Daftar kota ditampilkan.

Peta

Prinsip

Tampilan peta dapat disesuaikan secara individual, misalnya warna peta dan mode peta dapat diatur. Selain itu, dimungkinkan untuk menentukan Lokasi Penting yang ditampilkan di peta.

Mengatur peta

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan.

Alamat rumah

Prinsip

Alamat rumah dapat didefinisikan atau diubah.

Mengatur alamat rumah

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"

- 3 "Set home address" atau "Change home address"

Data navigasi


Prinsip

Dimungkinkan untuk menentukan posisi kendaraan dan mengetahui versi data navigasi saat ini.

Penyetelan

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3 "Position and version"
- 4 Pilih pengaturan yang diinginkan:
 - **"Enter position"**: dalam situasi tanpa penerimaan GPS atau, misalnya, segera setelah bepergian dengan feri, posisi kendaraan dapat dimasukkan secara manual di peta.
 - **"Version information"**: informasi pada versi peta saat ini.
 - Dengan sistem navigasi: **"Help to improve the navigation map"**: data seperti kecepatan atau posisi disimpan secara anonim di kendaraan dan ditransfer ke pabrikan untuk meningkatkan peta digital.

Melakukan reset pada pengaturan

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3  Tekan tombolnya.
- 4 "Reset all settings"

Layar terpisah

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Prinsip

Untuk layar terpisah, berbagai tampilan dapat diatur secara independen dari layar utama.

Penyetelan

- 1 Miringkan Controller ke kanan hingga layar terpisah dipilih.
- 2 Tekan Controller.
- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan:
 - **"Map"**: untuk mengatur tampilan peta.
 - "Map view"**: memilih tampilan peta.
 - "Traffic flow"**: untuk menampilkan arus lalu lintas.
 - "Traffic events"**: untuk menampilkan kejadian lalu lintas.

"Route overview": untuk menampilkan garis besar rute.

- **"Arrow view"**: tampilan anak panah ditampilkan selama panduan rute aktif. Kompas ditampilkan jika tidak ada panduan rute yang aktif.
- **"Position"**: untuk menampilkan posisi saat ini.
- **"3D exit roads"**: bagian rute yang dipilih, misalnya persimpangan jalan raya, ditampilkan dalam perspektif.

Tampilan anak panah

Prinsip

Ketika panduan rute aktif, informasi panduan rute dapat ditampilkan sebagai daftar di layar terpisah.

Umum

Dimungkinkan untuk menentukan informasi tambahan mana yang ditampilkan pada tampilan anak panah.

Di jalan dengan beberapa jalur, informasi jalur menunjukkan jalur yang disarankan jika perlu.

Penyetelan

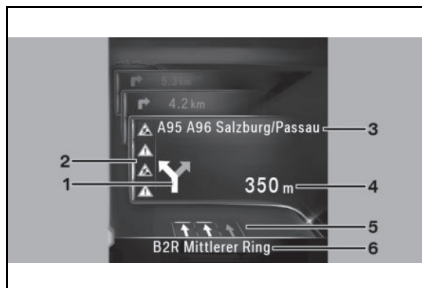
- 1 Miringkan Controller ke kanan hingga layar terpisah dipilih.
- 2 Tekan Controller.
- 3 **"Arrow view"**

- 4 Pilih pengaturan yang diinginkan:

- **"Traffic information"**: untuk menampilkan arus lalu lintas dan kecelakaan lalu lintas.
- **"Additional information"**: untuk menampilkan informasi tambahan, misalnya terowongan.

Tampilan

Informasi berikut ditampilkan selama panduan rute:



- 1 Matikan perintah
- 2 Arus lalu lintas dan insiden lalu lintas
- 3 Jalan yang akan datang
- 4 Jarak untuk bermanuver
- 5 Informasi jalur
- 6 Jalan saat ini

Tergantung pada spesifikasi negara, tampilan mungkin berbeda dari yang diilustrasikan.

Data navigasi

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Prinsip

Dimungkinkan untuk menentukan posisi kendaraan dan mengetahui versi data navigasi saat ini.

Penyetelan

- 1 "Navigation"
- 2 "Settings"
- 3 "Position and version"
- 4 Pilih pengaturan yang diinginkan:
 - **"Enter position"**: dalam situasi tanpa penerimaan GPS atau, misalnya, segera setelah bepergian dengan feri, posisi kendaraan dapat dimasukkan secara manual di peta.

- **"Version information"**: informasi pada versi peta saat ini.

- Dengan sistem navigasi:

"Help to improve the navigation map": data seperti kecepatan atau posisi disimpan secara anonim di kendaraan dan ditransfer ke pabrik untuk meningkatkan peta digital.

Pembaruan peta

Umum

Data navigasi disimpan di kendaraan dan dapat diperbarui melalui media USB.

Data navigasi saat ini tersedia dari dealer resmi Toyota atau bengkel resmi Toyota, atau perbaikan yang dapat diandalkan, atau dari situs pengguna.

Tergantung pada volume data, memperbarui data navigasi dapat memakan waktu beberapa jam. Anda dapat memeriksa status proses pembaruan.


Untuk menghemat baterai kendaraan, data navigasi diperbarui selama perjalanan.

Memperbarui

- 1 Hubungkan media USB dengan data navigasi baru ke antarmuka USB di bagian depan.

- 2 Ikuti instruksi pada layar kontrol.
- 3 Setelah memperbarui, lepas media USB.

Memeriksa status

- 1 Tekan tombol .
- 2 "Menyimpan data navigasi di kendaraan (USB)"

Memperbarui peta otomatis

Umum

Tergantung pada peralatan dan spesifikasi negara, data navigasi untuk wilayah asal ditransfer ke kendaraan online empat kali setahun, di mana ia secara otomatis diinstal dan diperbarui.

Pertanyaan yang Sering Diajukan

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Pertanyaan yang Sering Diajukan

Mengapa posisi saat ini tidak dapat ditampilkan?

- Posisi berada di area yang tidak dicakup oleh data, berada di area penerimaan yang buruk atau sistem sedang menghitung posisi. Penerimaan biasanya dapat dilakukan di tempat terbuka.

Mengapa tujuan tanpa detail jalan tidak ditransfer ke sistem panduan rute?

- Tidak ada pusat kota yang dapat ditentukan untuk kota yang dimasukkan. Masukkan jalan

apa pun di kota yang dipilih dan mulai panduan rute.

Mengapa tujuan tidak ditransfer ke sistem panduan rute?

- Data untuk tujuan tidak tersedia di data navigasi. Pilih tujuan sedekat mungkin dengan yang asli.

Mengapa huruf tidak dapat dipilih untuk input tujuan?

- Data untuk tujuan tidak tersedia di data navigasi. Pilih tujuan sedekat mungkin dengan yang asli.

Mengapa instruksi lisan tidak lagi diberikan segera sebelum persimpangan selama panduan rute?

- Anda telah meninggalkan rute yang disarankan dan sistem membutuhkan beberapa detik untuk menghitung rute yang diusulkan baru.

2-1. ENTERTAINMENT

Umum 32

Suara 34

Radio 36

Audio 41

Video..... 50

Umum



Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Kontrol-kontrol


Tombol dan fungsi

Tombol	Fungsi
	Tekan: untuk mengaktifkan/menonaktifkan output suara. Putar: untuk menyetal volume.
	Untuk mengubah sumber entertainment.
	Tekan satu kali: untuk mengubah stasiun/track. Tekan dan tahan: untuk fast forward/rewind track.

Tombol	Fungsi
	Tombol favorit.
	Untuk mengubah band.

Output suara

Catatan keamanan

 **PERINGATAN**

- Volume output suara di pengaturan tinggi dapat merusak pendengaran Anda. Ada bahaya cedera. Jangan menggunakan pengaturan tinggi pada volume.

Volume dan output suara

Putar knob untuk menyetal volume.
Tekan knob untuk menonaktifkan output suara. Menekan kembali mengaktifkan volume sebelumnya.



Playback audio yang sedang direkam akan dihentikan ketika mute diaktifkan.

Sumber Entertainment

Umum

Sumber entertainment yang memungkinkan:

- Radio, lihat halaman 36.
- Hard disk musik, lihat halaman 41


- USB audio, lihat halaman 45.
- USB video, lihat halaman 50.
- Bluetooth audio, lihat halaman 46.

Mengubah sumber entertainment

Pada radio:

- 1 Tekan tombol .

Daftar dari semua sumber entertainment yang tersedia saat ini ditampilkan.

- 2 Tekan kembali tombol  untuk memilih sumber entertainment.


Melalui Toyota Supra Command:

- 1 **"Media/Radio"**


Daftar dari semua sumber entertainment yang memungkinkan ditampilkan.

- 2 Pilih sumber entertainment yang diinginkan.

Melalui tombol pada Controller:

- 1 Tekan tombol .

Sumber entertainment yang terakhir dipilih akan dimainkan.

- 2 Tekan kembali tombol .

Daftar dari semua sumber entertainment yang tersedia saat ini ditampilkan.

- 3 Pilih sumber entertainment yang diinginkan.

Mengadaptasi daftar pemilihan untuk sumber entertainment

Ini memungkinkan untuk memilih sumber entertainment yang ditampilkan di daftar pemilihan. Sumber entertainment saat ini sedang dimainkan tidak dapat dihapus dari daftar pemilihan.

- 1 **"Media/Radio"**

Daftar dari semua sumber entertainment yang memungkinkan ditampilkan.

- 2 **"Personalise menu"**

- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan.

Suara

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Umum

Pengaturan disimpan di profil pengemudi yang sedang digunakan saat ini.

Treble, bass, balance, fader

- 1 "Media/Radio"
- 2 "Sound"
- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan:
 - "Treble": penyetelan treble.
 - "Bass": penyetelan bass.
 - "Balance": Distribusi volume kiri/kanan.
 - "Fader": Distribusi volume depan/belakang.

- 4 Untuk menyetel: putar Controller.
- 5 Untuk menyimpan: tekan Controller.

Multichannel reproduction surround

Prinsip

Ketika surround diaktifkan, multichannel reproduction disimulasi ketika memainkan soundtrack di stereo.

Mengaktifkan/menonaktifkan

- 1 "Media/Radio"
- 2 "Sound"
- 3 "Surround"

Equaliser

Tergantung pada perlengkapan, fungsi ini mungkin tidak tersedia.

Pengaturan untuk rentang frekuensi suara individual

- 1 "Media/Radio"
- 2 "Sound"
- 3 "Equaliser"

Pengaturan bass dan treble saat ini, lihat halaman 34, ditunjukkan di tepi kiri dan kanan dari layar equaliser. Nilai tersebut juga dapat diatur di equaliser. Pengaturan suara treble dan bass mempengaruhi pengaturan rentang frekuensi audio pada equaliser.

Untuk memilih dan menyetel pengaturan treble dan base atau

rentang frekuensi audio:

- 1 Putar Controller untuk memilih rentang frekuensi audio yang ingin diatur.
- 2 Tekan Controller.
- 3 Putar Controller untuk mengatur frekuensi audio.
- 4 Tekan Controller untuk menyimpan pengaturan.

Kompensasi volume

Prinsip

Untuk kompensasi meningkatnya noise pengendaraan pada kecepatan tinggi, hal ini memungkinkan untuk mengatur menaikkan volume otomatis.

Mengatur menaikkan volume

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"Sound"**
- 3 **"Volume settings"**
- 4 Pilih pengaturan yang diinginkan.
- **"Navigation"**: Rasio antara volume dari petunjuk pengucapan dan volume dari sumber entertainment.
- **"Speed volume"**: Rasio antara volume dari sumber entertainment.
- **"Parking Sens."**: Rasio dari volume sinyal akustik Parking Sensor ke volume sumber

entertainment.

Pengaturan dasar memastikan bahwa sinyal akustik akan didengar pada volume mana saja.

- **"Gong"**: rasio dari volume sinyal akustik, misalnya untuk pengingat sabuk keselamatan, ke volume sumber entertainment.

Pengaturan dasar memastikan bahwa sinyal akustik akan didengar pada volume mana saja.

- **"Microphone"**: sensitivitas dari mikrofon selama panggilan telepon.

Penyetelan dilakukan selama panggilan telepon dan disimpan untuk ponsel yang sedang digunakan.

- **"Loudspeakers"**: volume loudspeaker selama panggilan telepon.

Playback audio yang sedang direkam akan dihentikan ketika mute diaktifkan.

Penyetelan dilakukan selama panggilan telepon dan disimpan untuk ponsel yang sedang digunakan.

- 5 Untuk menyetel: putar Controller.
- 6 Untuk menyimpan: tekan Controller

Pengaturan ulang suara

Pengaturan suara di-reset ke pengaturan pabrik.

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"Sound"**
- 3 **"Reset"**

Radio

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Umum

Pengaturan disimpan di profil pengemudi yang sedang digunakan saat ini.

Stasiun AM/FM

Umum

Tergantung pada perlengkapan dan spesifikasi negara, mungkin saja tidak dapat menerima stasiun AM.

Radio Data System (RDS)

Prinsip

Informasi tambahan siaran RDS pada FM waveband, misalnya

nama stasiun.

Jika stasiun memiliki beberapa frekuensi, secara otomatis beralih ke frekuensi dengan kualitas penerimaan terbaik ketika diperlukan.

Direkomendasikan bahwa Anda mengaktifkan RDS.

Mengaktifkan/menonaktifkan

1 "Media/Radio"

2 "FM"

3 Tekan tombol .

4 "RDS"

Memilih stasiun

1 "Media/Radio"

2 "FM" atau "AM"

Stasiun terakhir yang dimainkan akan dimainkan dan daftar stasiun ditampilkan.

3 Pilih stasiun yang diinginkan.

Mengubah stasiun

Pada radio:



Tekan tombol kiri atau kanan.

Stasiun sebelumnya atau selanjutnya dari daftar stasiun akan dimainkan.

Menyimpan stasiun

Umum

Simbol selanjutnya menerangi stasiun yang ditunjukkan apakah stasiun telah disimpan.

Simbol	Arti
☆	Stasiun belum disimpan.
☆	Stasiun telah disimpan.

Menyimpan stasiun yang sedang dimainkan

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"FM"** atau **"AM"**
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4 ☆ **"Save station"**

Daftar memori ini ditampilkan.

- 5 Pilih lokasi memori yang diinginkan.


Menyimpan stasiun yang sedang tidak dimainkan

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"FM"** atau **"AM"**
- 3 Pilih stasiun yang diinginkan.
- 4 Tekan dan tahan Controller hingga daftar memori ditampilkan.
- 5 Pilih lokasi memori yang diinginkan.

Stasiun juga dapat disimpan ke tombol favorit, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.


Pemilihan stasiun manual

Pemilih stasiun melalui frekuensi.

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"FM"** atau **"AM"**
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  **"Manual search"**
- 5 Untuk memilih frekuensi: putar Controller.
- 6 Untuk menyimpan frekuensi: tekan Controller.

Memberi nama stasiun

Ketika menyimpan stasiun dengan sinyal RDS, informasi RDS ditransfer selama menyimpan akan diadopsi sebagai nama stasiun. Nama stasiun dapat diubah.

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"FM"**
- 3 Pilih stasiun yang diinginkan.
- 4 Tekan tombol .

- 5 **"Rename as:"**

Jika perlu, tunggu hingga nama dari stasiun yang diinginkan ditampilkan.

- 6 Tekan Controller untuk menyimpan nama ini.


Informasi stasiun tambahan

Prinsip

Jika stasiun radio menyiarkan data Radio Text atau Radio Text Plus, informasi ini, misalnya track atau

artist dari sebuah musik, dapat ditampilkan. Ketersediaan, konten dan urutan tergantung pada stasiun radio.

Menampilkan informasi stasiun tambahan

- 1 "Media/Radio"
- 2 "FM"
- 3 Pilih stasiun yang diinginkan.
- 4 Tekan tombol .
- 5 "Station information"

Digital radio DAB/DMB

Prinsip

Stasiun digital dapat menyiarkan beberapa pertunjukkan secara simultan pada satu frekuensi. Koleksi stasiun untuk frekuensi khusus disebut ensemble. Beberapa program tambahan fitur stasiun. Stasiun olah raga, misalnya, dapat menyiarkan berbagai event olah raga pada satu waktu.

Tergantung pada apa yang stasiun sediakan, informasi tambahan atau bahkan gambar yang ditransmisikan oleh stasiun dapat ditampilkan.

Memilih stasiun

- 1 "Media/Radio"

2 "DAB" atau "DAB/DMB"

- DAB: stasiun terakhir yang dimainkan akan dimainkan dan daftar stasiun ditampilkan.
- DMB: video saat ini ditampilkan.

3 Pilih stasiun.

DAB: informasi pada stasiun dan program yang sedang dimainkan ditampilkan. Ketersediaan, konten dan urutan tergantung pada stasiun radio.

Mengubah stasiun

Pada radio:





Tekan tombol kiri atau kanan.

Stasiun sebelumnya atau selanjutnya dari daftar stasiun akan dimainkan.

Menyimpan stasiun

Umum

Simbol selanjutnya menerangi stasiun yang ditunjukkan apakah stasiun telah disimpan.

Simbol	Arti
	Stasiun belum disimpan.
	Stasiun telah disimpan.

Menyimpan stasiun yang sedang dimainkan

- 1 "Media/Radio"
- 2 "DAB" atau "DAB/DMB"

3 Miringkan Controller ke kiri.

4 ☆ "Save station"

Daftar memori ini ditampilkan.

5 Pilih lokasi memori yang diinginkan.

Menyimpan stasiun yang sedang tidak dimainkan

1 "Media/Radio"

2 "DAB" atau "DAB/DMB"

3 Pilih stasiun yang diinginkan.

4 Tekan dan tahan Controller hingga daftar memori ditampilkan.

5 Pilih lokasi memori yang diinginkan.

Stasiun juga dapat disimpan ke tombol favorit, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.

Informasi tambahan

Prinsip


Jika stasiun radio menyiarkan Radio Text atau Radio Text Plus, informasi ini dapat ditampilkan. Seperti informasi yang mungkin, misalnya track atau artist dari sebuah musik, atau nomor telepon atau alamat e-mail dari stasiun radio station. Ketersediaan, konten dan urutan tergantung pada stasiun radio.

Menampilkan informasi tambahan

1 "Media/Radio"

2 "DAB" atau "DAB/DMB"

3 Pilih stasiun yang diinginkan.

4  Tekan tombolnya.

5 "Station information"

Mengikuti stasiun otomatis

Umum


Jika penerimaan lemah, pencarian dilakukan untuk stasiun yang sama di ensemble lain. Jika stasiun dapat diterima lebih baik di ensemble lain, peralihan otomatis dilakukan.

Jika tracking stasiun diaktifkan, stasiun tambahan dicari di pita frekuensi analog. Jika tidak tersedia di ensemble lain, frekuensi stasiun analog dialihkan ke sebaliknya. Perubahan ini hanya memungkinkan jika kualitas sinyal stasiun bersangkutan cukup dan ID stasiun cocok.

Beralih pada mengikuti stasiun otomatis

1 "Media/Radio"

2 "DAB" atau "DAB/DMB"

3 Tekan tombol .

4 "DAB station following"

Panduan program elektronik

Prinsip

Beberapa siaran stasiun adalah panduan program elektronik untuk program mereka.

Menampilkan panduan program

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"DAB"** atau **"DAB/DMB"**
- 3 Miringkan Controller ke kiri.

- 4  **"DAB programme"**

Semua panduan program yang tersedia ditampilkan.

Untuk setiap program, program yang saat ini sedang siaran dan program selanjutnya ditampilkan.

Pilih masukan yang diinginkan untuk menampilkan detail dari program.

Memperbesar gambar

Jika stasiun radio mengirimkan gambar, gambar akan ditampilkan. Tampilan gambar dapat diperbesar.

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"DAB"** atau **"DAB/DMB"**
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  **"Enlarge image"**

Stasiun yang disimpan


Umum

40 stasiun dapat disimpan.

Memilih stasiun

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"Saved stations"**
- 3 Pilih stasiun yang diinginkan.

Menghapus stasiun

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"Saved stations"**
- 3 Highlight stasiun yang ingin dihapus.
- 4 Tekan tombol .
- 5 **"Delete entry"**

Audio

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Umum

Track musik, audiobook dan podcast dapat dimainkan. Suara di-output melalui loudspeaker kendaraan.

Pengaturan disimpan untuk profil pengemudi yang saat ini digunakan.

Tergantung pada perlengkapan, sumber audio berikut dapat digunakan:

Symbol	Arti
	Hard disk musik.
	Perangkat USB.
	Antarmuka untuk smartphone.
	Bluetooth audio.

Hard disk musik

Umum

Track dari media USB dapat disimpan pada hard disk musik di kendaraan dan dimainkan dari media tersebut.

- Perangkat USB dengan file audio kompresi: Semua file audio yang dapat dimainkan USB medium disimpan di direktori dengan nama dari perangkat USB. Track dan direktori dapat diberi nama dan dihapus semua. Mengatur hard disk musik, lihat halaman 42.

Track dengan copy protection DRM Digital Rights Management disimpan, tetapi tidak dapat dimainkan.

Back up hard disk musik secara berkala, lihat halaman 44, jika tidak musik yang tersimpan dapat hilang jika hard disk rusak.

Menyimpan dari perangkat USB

- 1 Hubungkan perangkat USB ke antarmuka USB, lihat halaman 45.

2 "Media/Radio"

3 "USB"

Atau: Pilih nama perangkat USB.

- 4 Miringkan Controller ke kiri.

- 5  "Import music"

Data audio disimpan pada hard disk musik.

Selama penyimpanan, ingatlah hal berikut ini:

- Jangan melepas perangkat USB selama penyimpanan, karena hal ini dapat mengganggu proses penyimpanan.
- Track pada perangkat USB masih dapat dimainkan.
- Hal ini memungkinkan untuk mengubah ke sumber audio lain.

Membatalkan menyimpan dari perangkat USB

1 "Media/Radio"

2 "USB"

Atau: Pilih nama perangkat USB.

3 Miringkan Controller ke kiri.

4  "Cancel saving"

Proses menyimpan terganggu.

Melanjutkan menyimpan dari perangkat USB

1 "Media/Radio"

2 "USB"

Atau: Pilih nama perangkat USB.

3 Miringkan Controller ke kiri.

4  "Import music"

Memilih hard disk musik

1 "Media/Radio"

2 "Music collection"

Penjelasan lebih jauh untuk playback, lihat halaman 46.

Mengatur hard disk musik

Memberi nama folder atau track

Jika folder dengan nama dari album dinamai ulang, nama album di informasi track untuk track individual tidak berubah.

Jika track dinamai kembali, nama file berubah tetapi nama track disimpan di informasi track.

1 "Media/Radio"

2 "Music collection"

3 Miringkan Controller ke kiri.

4  "Media search"

5 "Browse folder"

Folder dan track di level direktori tertinggi akan ditampilkan.

6 Tandai folder atau track yang diinginkan, cari subfolder jika diperlukan.

7 Tekan tombol .

8 "Rename folder" atau "Rename track"

Nama saat ini ditampilkan.


9 Mengubah nama sesuai keinginan.

10 Memilih simbol **OK**.


Menghapus folder atau track

Folder tidak dapat dihapus jika track di dalam folder tersebut saat ini sedang dimainkan.

Track tidak dapat dihapus jika track saat ini sedang dimainkan.

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"Music collection"**
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  **"Media search"**
- 5 **"Browse folder"**

Folder dan track di level direktori tertinggi akan ditampilkan.

- 6 Tandai folder atau track yang diinginkan, cari subfolder jika diperlukan.
- 7 Tekan tombol .
- 8 **"Delete folder"** atau **"Delete track"**

Menampilkan informasi album

Database dengan informasi album disimpan di kendaraan. Tergantung pada informasi yang dimasukkan di dalam database ini untuk album yang dipilih, nama album, artist, nama track dan album cover akan ditampilkan.


Memperbarui informasi album

Untuk memperbarui database ini, hubungi dealer resmi Toyota atau bengkel resmi Toyota, atau perbaikan dapat diandalkan.

Teknologi Gracenote


 Teknologi pengenalan musik dan data terkait tersedia oleh Gracenote. Gracenote adalah standar industri dalam teknologi pengenalan musin dan terkait dengan content delivery. Untuk informasi lebih jauh, lihat www.gracenote.com. CD dan data terkait musik dari Gracenote, Inc., copyright 2000 to present Gracenote. Gracenote Software, copyright 2000 to present Gracenote. Produk dan layanan ini dapat practice satu atau lebih Hak Cipta U.S. berikut ini: #5,987,525; #6,061,680; #6,154,773, #6,161,132, #6,230,192, #6,230,207, #6,240,459, #6,330,593, dan hak cipta lain yang dikeluarkan dan yang tertunda. Beberapa layanan disuplai di bawah lisensi dari Open Globe, Inc. untuk Hak Cipta U.S.: #6,304,523.

- Pembaruan memerlukan tempat untuk setiap album individual.
- Informasi album juga dapat diperbarui jika album telah diimport dari kendaraan lain.

- 1 **"Media/Radio"**
- 2 **"Music collection"**
- 3 Miringkan Controller ke kiri.
- 4  **"Media search"**
- 5 **"Browse folder"**

Folder dan track di level direktori tertinggi akan ditampilkan.

6 Tandai folder yang diinginkan, cari sub-folder jika diperlukan.

7 Tekan tombol .

8 "Album information"

Informasi yang disimpan untuk album ditampilkan. Jika album tidak dikenali dengan jelas, semua entri yang cocok ditampilkan.

9 Pilih entri yang tepat jika diperlukan:

- Jika informasi yang ditampilkan tidak cocok dengan album yang dimainkan, informasi dapat disembunyikan. Dalam kasus ini, memperbarui database juga dapat memberikan solusi.


"Reset album information"

Informasi album tidak ditampilkan lagi.

Menampilkan kapasitas kosong

1 "Media/Radio"

2 "Music collection"

3 Tekan tombol .


4 "Manage music collection"

5 "Available memory"

Menghapus track yang dipilih

1 "Media/Radio"

2 "Music collection"

3 Tekan tombol .

4 "Manage music collection"

5 "Delete selected tracks"

Pencarian musik ditampilkan.

Lanjutkan sesuai dengan penjelasan untuk kriteria pencarian, lihat halaman 47.

Daftar track yang akan dihapus akan dibuat sesuai dengan kriteria pencarian.

6 Memilih track.

Menghapus semua track

1 "Media/Radio"

2 "Music collection"

3 Tekan tombol .

4 "Manage music collection"

5 "Delete all music tracks"


6 "OK"

Mencadangkan hard disk musik

Mencadangkan hard disk musik ke perangkat USB secara berkala, lihat halaman , jika tidak musik yang tersimpan dapat hilang jika hard disk rusak.

Ketika mencadangkan, pastikan bahwa perangkat USB memiliki cukup ruang kapasitas kosong.

Tergantung pada ukuran file dan jumlah track, mencadangkan hard disk musik memerlukan waktu yang lama. Inilah mengapa menjadi yang terbaik untuk melakukan pencadangan selama perjalanan yang panjang. Jika tidak ada cukup waktu untuk menyelesaikan pencadangan, jangan lepaskan perangkat USB. Pencadangan akan dilanjutkan pada perjalanan Anda selanjutnya.

- 1 Hubungkan perangkat USB ke antarmuka USB, lihat halaman 45.
- 2 **"Media/Radio"**
- 3 **"Music collection"**
- 4 Tekan tombol .
- 5 **"Manage music collection"**
- 6 **"Save music collection to USB"**

Memulihkan hard disk musik

Ketika memulihkan hard disk musik dari perangkat USB, hard disk musik tersedia di perangkat akan digantikan. Inilah yang terbaik untuk melakukan backup selama perjalanan yang panjang. Jika prosedur menyimpan dibatalkan, jangan lepaskan perangkat USB. Menyimpan akan dilanjutkan pada perjalanan Anda selanjutnya.

- 1 Hubungkan perangkat USB ke antarmuka USB, lihat halaman 45.
- 2 **"Media/Radio"**
- 3 **"Music collection"**
- 4 Tekan tombol .
- 5 **"Manage music collection"**
- 6 **"Restore music collection from USB device"**

Perangkat USB

Format tersebut dapat dimainkan

MP3, MP4, M4A, M4B, AAC, WMA.

Apple iPod/iPhone

Pencarian musik Apple iPod/iPhone dan fungsi memainkan kembali musik telah mendukung.

Pemutar audio dan media penyimpanan dengan port USB

Informasi pada semua track, misalnya artist, genre atau track, seperti playlist ditransfer ke kendaraan. Hal ini mungkin memerlukan waktu, tergantung pada perangkat USB, ukuran file dan jumlah track.

Selama transfer, track dapat dipanggil melalui direktori file.

Informasi untuk sekitar 40.000 track dapat disimpan di kendaraan, tetapi tidak lebih dari 16.000 track per perangkat USB.

Track musik dengan Digital Rights Management DRM terintegrasi tidak dapat dimainkan.

Memilih perangkat USB

Informasi sesuai dengan antarmuka USB, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.

- 1 Hubungkan perangkat USB ke antarmuka USB.

Lebih baik untuk menggunakan kabel adapter yang disuplai dengan perangkat USB.

2 "Media/Radio"

3 "USB"

Atau: Pilih nama perangkat USB.

Penjelasan lebih jauh untuk playback, lihat halaman 46.

Bluetooth audio

Umum

- Playback file musik melalui Bluetooth dari perangkat eksternal, misalnya perangkat audio atau ponsel.
- Volume dari output suara tergantung pada perangkat. Jika dapat dilakukan, ubah pengaturan volume pada perangkat.
- Sampai dengan 4 perangkat eksternal dapat dihubungkan ke kendaraan.

Persyaratan pengoperasian

- Perangkat Bluetooth dihubungkan dengan kendaraan. Sambungan Bluetooth, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.
- Playback Bluetooth audio telah diaktifkan.

Memilih perangkat Bluetooth

1 "Media/Radio"

- 2 Pilih perangkat Bluetooth yang diperlukan dari daftar.

Penjelasan lebih jauh untuk playback, lihat halaman 46.

Jika perangkat Bluetooth tidak tercantum di dalam daftar perangkat, playback Bluetooth audio belum diaktifkan. Lanjutkan sebagai berikut untuk mengaktifkan playback Bluetooth audio:

1 "Media/Radio"

2 "Manage mobile devices"

- 3 Pilih perangkat Bluetooth yang diperlukan.

4 "Bluetooth audio"

Playback (Memainkan kembali)

Umum

Ketika sumber audio telah dipilih, informasi mengenai playback muncul pada Layar Kontrol.

Layar Kontrol menampilkan informasi yang tersedia mengenai track saat ini dan playlist. Konten dan ruang lingkup playlist tergantung pada sumber audio yang dipilih dan kriteria pencarian digunakan.

- Dalam kasus perangkat USB dan Bluetooth dan hard disk musik, is playlist yang dipilih

akan ditampilkan. Hal ini dapat menjadi hasil dari pencarian atau playlist yang disimpan sebelumnya.

Miringkan Controller ke kiri akan menampilkan fungsi lebih jauh. Lebih jauh fungsi yang tersedia tergantung pada sumber audio yang dipilih.

Dengan perangkat Bluetooth, fungsi lebih tersebut dapat dioperasikan menggunakan Toyota Supra Command mungkin terbatas tergantung pada versi Bluetooth yang mendukung. Jika perlu, fungsi yang hilang dapat dioperasikan secara langsung pada perangkat.

Memilih track

Pilih track yang diinginkan dari playlist.

Semua track di playlist dimainkan, mulai dari track yang dipilih.

Mengubah track

Pada radio:



Tekan tombol kiri atau kanan.

Track sebelumnya atau selanjutnya dari playlist akan dimainkan.

Fast forward/rewind

Pada radio:



Tekan dan tahan tombol kiri atau kanan.

Kriteria pencarian

Umum

Kriteria pencarian yang mungkin tergantung pada sumber audio yang dipilih.

Mencari informasi track

Kriteria pencarian berikut terkait dengan data yang disimpan di informasi track.

- 1 Miringkan Controller ke kiri.
- 2 🔍 **"Media search"**
- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan:

● "Search"

Semua track yang memiliki informasi track mengandung istilah pencarian yang dimasukkan akan ditampilkan. Semakin banyak karakter yang dimasukkan, maka semakin banyak pula hasil yang dibatasi.

Miringkan Controller ke kanan untuk menampilkan daftar hasil.

● "Genres"

Daftar dari semua genre yang tersedia ditampilkan.

Ketika genre telah dipilih, semua artist yang cocok ditampilkan.

● "Artists"

Daftar dari semua artist yang tersedia ditampilkan.

Ketika artist telah dipilih, semua album dan track yang cocok ditampilkan.

● "Albums"

Daftar dari semua album yang tersedia ditampilkan.



Ketika album telah dipilih, semua track yang cocok ditampilkan.

● "Tracks"

Daftar dari semua track yang tersedia ditampilkan.


- 4 Jika perlu, pilih album.
- 5 Pilih track yang ingin Anda mulai mainkan.

Pencarian untuk artist dan track juga dapat dipilih langsung.

- 1 Miringkan Controller ke kiri.
- 2  **"Artists"** atau  **"Tracks"**

Track yang tidak mengandung kriteria pencarian dipilih dikelompokkan menjadi **"unknown"**. Track tanpa informasi track hanya dapat ditemukan melalui struktur direktori.

Mencari playlist

- 1 Miringkan Controller ke kiri.
- 2  **"Media search"**
- 3 **"Playlists"**


Daftar dari semua playlist yang tersedia ditampilkan.

- 4 Memilih playlist.
- 5 Pilih track yang ingin Anda mulai mainkan.

Informasi mengenai playback muncul pada Layar Kontrol. Playlist berkaitan dengan hasil pencarian dari daftar track.

Mencari audio book dan podcast

Tergantung pada perangkat USB dan perlengkapan, audio book dan podcast dapat dicari secara terpisah.

- 1 Miringkan Controller ke kiri.
- 2  **"Media search"**
- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan:

● "Podcasts"

Daftar dari semua podcast yang tersedia ditampilkan.

● "Audio books"

Daftar dari semua audio book yang tersedia ditampilkan.


- 4 Pilih track yang ingin Anda mulai mainkan.

Informasi mengenai playback muncul pada Layar Kontrol. Playlist berkaitan dengan hasil pencarian dari daftar track.

Mencari struktur direktori

Hal ini memungkinkan untuk mencari hard disk musik dan perangkat USB melalui struktur direktori.

Nama folder dan track berkaitan dengan nama folder dan nama file. Nama folder dan nama file mungkin berbeda dari nama di informasi track.

- 1 Miringkan Controller ke kiri.
- 2  **"Media search"**
- 3 **"Browse folder"**

4 Ubah ke sub-folder jika diperlukan.

Pilih track yang ingin Anda mulai mainkan.

Informasi mengenai playback muncul pada Layar Kontrol. Playlist berkaitan dengan hasil pencarian dari daftar track.

Menjelajahi seluruh album

1 Miringkan Controller ke kiri.

2  **"Browse albums"**

Album yang tersedia ditampilkan dengan gambar.

3 Putar Controller untuk menjelajah seluruh album.

4 Pilih album yang diinginkan.

Semua track pada album yang dipilih akan ditampilkan.

5 Pilih track yang ingin Anda mulai mainkan.

6 Miringkan Controller ke kiri. Layar Kontrol menampilkan informasi mengenai playback. Playlist berkaitan dengan daftar track dari album.

Mencari track yang serupa

1 Miringkan Controller ke kiri.

2  **"More like this (local)"**

Daftar dari track yang serupa akan ditampilkan.

3 Pilih track yang ingin Anda mulai mainkan.

Informasi mengenai playback muncul pada Layar Kontrol. Playlist berkaitan dengan hasil pencarian dari daftar track.


Shuffle

Prinsip

Playlist saat ini atau semua track pada sumber audio yang dipilih dimainkan dengan urutan acak.

Memilih shuffle

1 Miringkan Controller ke kiri.

2  **"Shuffle"**

Daftar favorit

Prinsip

Track saat ini dapat dialokasikan ke playlist khusus, daftar Favorit. Jika track saat ini telah di daftar Favorit, track dapat dihapus. Daftar favorit akan ditampilkan pertama kali ketika mencari playlist, lihat halaman 48.

Membuat daftar Favorit

1 Miringkan Controller ke kiri.

2  **"Add to favourites"** atau  **"Delete from favourites"**

Video

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.


Umum

Video file dapat dimainkan. Suara di-output melalui loudspeaker kendaraan.

Pengaturan disimpan untuk profil pengemudi yang saat ini digunakan.

Layar video pada Layar Kontrol akan dimatikan ketika kendaraan mencapai kecepatan tertentu (berbagai dari negara ke negara).

Tergantung pada perlengkapan, sumber video berikut memungkinkan.

Simbol	Arti
	Perangkat USB.

Perangkat USB

Umum

Tergantung pada perangkat USB, playback video melalui sambungan USB tidak dimungkinkan.

Format tersebut dapat dimainkan

MP4, M4V, AVI, WMV, XVID, H.264.

Memilih perangkat USB

Hubungkan perangkat USB ke antarmuka USB menggunakan kabel adapter.

Informasi sesuai dengan antarmuka USB, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.

1 "Media/Radio"

2 "USB"

Atau: Pilih nama perangkat USB yang terhubung.

Mencari film video

1 Miringkan Controller ke kiri.

2  "Media search"

3 "Videos"

Daftar dari semua film video yang tersedia ditampilkan.

4 Pilih track yang ingin Anda mulai mainkan.

Informasi mengenai playback muncul pada Layar Kontrol. Playlist berkaitan dengan hasil pencarian dari daftar film.

3-1. KOMUNIKASI

Telepon 52

Telepon

Perlengkapan kendaraan

Bab ini menjelaskan untuk semua model dan semua negara dan semua perlengkapan yang tersedia untuk semua model. Karena itu terdapat penjelasan peralatan yang tidak dipasang di kendaraan Anda, misalnya karena peralatan opsional yang dipilih atau spesifikasi negara. Ini juga berlaku untuk fungsi dan sistem yang relevan dengan keselamatan. Patuhi hukum dan peraturan yang relevan saat menggunakan fungsi dan sistem yang sesuai.

Fungsi telepon

Umum

Telepon seluler dapat dihubungkan ke kendaraan menggunakan Bluetooth, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.

Pada temperatur tinggi, fungsi pengisian daya ponsel mungkin terbatas dan fungsi tidak lagi dilakukan.

Untuk menghindari kegagalan fungsi, telepon seluler yang terhubung ke kendaraan tidak boleh dioperasikan dengan tombol telepon.

Saat menggunakan telepon seluler melalui kendaraan, ikuti buku

petunjuk telepon seluler tersebut.

Catatan keamanan



PERINGATAN

- Mengoperasikan sistem informasi terintegrasi dan perangkat komunikasi selama perjalanan dapat mengalihkan perhatian Anda dari lalu lintas. Anda dapat kehilangan kendali atas kendaraan. Ada bahaya kecelakaan. Hanya operasikan sistem atau perangkat jika diizinkan dalam situasi lalu lintas. Berhenti jika perlu dan operasikan sistem atau perangkat dengan kendaraan diam.

Panggilan masuk

Jika nomor pemanggil disimpan dalam buku telepon dan ditransfer oleh jaringan, nama kontak tersebut ditampilkan. Jika tidak, hanya nomor telepon yang ditampilkan.


Menerima panggilan

Panggilan masuk dapat diterima dengan berbagai cara.


- Melalui Toyota Supra Command:





"Accept"

- Tekan tombol  pada roda kemudi.
- Melalui daftar pilihan dalam kelompok instrumen: Pilih menggunakan knurled wheel di roda kemudi: "Accept"

Menolak panggilan

- Melalui Toyota Supra Command:
 **"Reject"**
- Melalui daftar pilihan dalam kelompok instrumen: Pilih menggunakan knurled wheel di roda kemudi: **"Reject"**

Mengakhiri panggilan

- Melalui Toyota Supra Command:
 **"End call"**
- Tekan tombol  pada roda kemudi.

Semua terbaru

Panggilan keluar, panggilan tidak terjawab dan panggilan masuk terbaru ditransfer ke kendaraan. Tergantung pada versi peralatan, transfer berasal dari telepon utama dan tambahan.

Tampilan

- 1 **"Communication"**
- 2 **"Recent calls"**
- 3 20 panggilan terbaru ditampilkan.

Memilah daftar panggilan

- 1 **"Calls:"**
- 2 Pilih pengaturan yang diinginkan.


Dialling nomor dari daftar

Memilih dari daftar. Panggilan dibuat menggunakan telepon seluler dari mana masukan itu berasal.

Menggunakan pilihan: mulai panggilan menggunakan telepon seluler kedua.

Untuk membatalkan: **"End call"**

Menyimpan sebagai kontak atau menambah kontak

- 1 Highlight nomor telepon.
- 2 Tekan tombol .
- 3 **"Save as new contact"** atau **"Add to contact"**

Panggilan aktif

Menyetel volume

Saat panggilan berlangsung, putar knob volume di radio hingga volume yang diperlukan tercapai. Pengaturan disimpan untuk profil pengemudi yang saat ini digunakan.


Kompensasi volume otomatis

- 1 **"My Vehicle"**
- 2 **"System settings"**
- 3 **"Sound"**
- 4 **"Volume settings"**

5 "Microphone" atau "Loudspeakers"


- 6 Untuk menyetel: putar Controller.
- 7 Untuk menyimpan: tekan Controller.

Dialling nomor

- 1 "Communication"
- 2 "Dial number"
- 3 Memasukkan nomor.
- 4  Memilih simbol.

Panggilan dibuat menggunakan telepon seluler yang ditetapkan untuk fungsi telepon.

Untuk membuat koneksi melalui telepon tambahan:

- 1 Tekan tombol .
- 2 "Call via"

Tahan, lanjutkan

Panggilan aktif dapat ditahan dan dilanjutkan lagi nanti.

-  "Hold/Resume"

Panggilan ditahan.

-  "Hold/Resume"

Panggilan dilanjutkan.

Mikrofon tidak bersuara

Mikrofon dapat dibisukan selama panggilan aktif.




"Microphone"

Mikrofon dibisukan diaktifkan secara otomatis:

- Ketika panggilan baru diatur.
- Saat beralih antara penerima panggilan.

DTMF overlap dialling

DTMF overlap dialling digunakan untuk mengakses layanan jaringan atau untuk mengontrol perangkat, misalnya untuk mengakses telepon jawaban dari jarak jauh. Ini membutuhkan kode DTMF.

- 1  "Digit input"
- 2 Memasukkan kode DTMF.

Panggilan dengan nomor dari peserta

Umum

Dimungkinkan untuk beralih di antara panggilan atau menggabungkan dua panggilan untuk mengatur konferensi. Fungsi-fungsi tersebut harus didukung oleh telepon seluler dan penyedia layanan.

Menerima panggilan saat panggilan lain berlangsung

Jika ada panggilan kedua selama panggilan berlangsung, Anda mendengar sinyal panggilan tunggu, jika ada.



"Accept"

Panggilan diterima dan panggilan yang ada ditahan.

Mengatur panggilan kedua

Panggilan lain dapat diatur selama panggilan.

1 "Contacts"

2 Pilih nomor panggilan baru.

Panggilan dimulai dan panggilan pertama ditahan.

Beralih di antara dua panggilan, bergantian

Anda dapat beralih di antara dua panggilan.

1 Mengatur dua panggilan.

2 "Resume"

Telepon beralih ke panggilan yang sedang berlangsung.

Mengatur konferensi

Dua panggilan dapat digabungkan untuk mengatur konferensi telepon. Panggilan harus diatur menggunakan telepon seluler yang sama.

1 Mengatur dua panggilan.

2 "Place conference call"

Sistem hands-free

Umum

Panggilan yang diambil melalui sistem hands-free dapat dilanjutkan melalui telepon seluler dan sebaliknya.

Dari ponsel ke sistem hands-free

Panggilan yang dimulai di luar jangkauan Bluetooth kendaraan dapat dilanjutkan melalui sistem hands-free dengan status siaga atau engine switch di posisi ON. Remote control harus di dalam kendaraan agar bekerja.

Tergantung pada ponsel, ada peralihan otomatis ke mode hands-free.

Jika perubahan tidak terjadi secara otomatis, ikuti petunjuk pada layar ponsel. Lihat juga buku petunjuk telepon seluler.

Dari sistem hands-free ke telepon seluler

Panggilan yang diambil melalui sistem hands-free juga dapat dilanjutkan melalui telepon seluler, tergantung pada telepon seluler.

Ikuti instruksi pada tampilan ponsel. Lihat juga buku petunjuk telepon seluler.

Kontak

Umum

Kontak dapat dibuat dan diedit. Selain itu, kontak ditransfer dari ponsel dan ditampilkan. Foto-foto kontak dapat ditampilkan jika ponsel mendukung fungsi ini.

Menampilkan semua kontak

1 "Communication"

2 "Contacts"

Kontak tercantum dalam urutan abjad. Fungsi pencarian kontak dan pencarian cepat ditawarkan, tergantung pada jumlah kontak.

Pencarian kontak

Jika ada lebih dari 30 kontak, fungsi pencarian kontak tersedia.

1 "Search"

2 Memasukkan huruf.

Huruf yang dimasukkan akan ditampilkan pada sisi kanan.

3 Miringkan Controller ke kanan.

4 Pilih kontak yang ingin ditampilkan.

Pencarian cepat di dalam daftar

Jika ada lebih dari 30 kontak, fungsi pencarian cepat tersedia. Huruf yang tersedia untuk masukan ditampilkan dalam urutan abjad di sepanjang tepi kiri Layar Kontrol.

1 Putar Controller dengan cepat ke kiri atau ke kanan.

Semua huruf yang mana kontak tersedia akan ditampilkan di sebelah kiri.

2 Pilih huruf awal dari kontak yang diperlukan.

Masukan pertama dari huruf yang dipilih akan ditampilkan.

Menyimpan kontak rumah

Kontak rumah dapat disimpan. Ini adalah item pertama dalam daftar kontak Anda.

1 "Home contact (empty)"

2 Isi kolom yang wajib diisi.

3 "Save contact in the vehicle"

Menyimpan kontak di dalam kendaraan




1 Tekan tombol .

2 "Save contact in the vehicle"

Salinan kontak dari telepon seluler disimpan di dalam kendaraan.


Fungsi tambahan

Tergantung pada perlengkapan, fungsi-fungsi berikut tersedia untuk kontak yang dipilih:

-  Mulai panduan rute.
-  Memanggil kontak.
-  E-mail baru.

Menghapus kontak

Kontak yang disimpan di kendaraan dapat dihapus. Tidak mungkin untuk menghapus kontak yang ditransfer dari telepon seluler.

- 1 Highlight kontak yang diperlukan.
- 2 Tekan tombol .
- 3 **"Delete contact"**


Menghapus semua kontak di kendaraan

Semua kontak yang disimpan di kendaraan dihapus. Kontak yang ditransfer dari telepon seluler tidak dihapus.

- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Delete all contacts in the vehicle"**
- 3 **"OK"**

Kontak baru


Jika berlaku, **"Clear fields"**

- 1 Tekan tombol .
- 2 **"New contact"**
- 3 Isi kolom yang wajib diisi.
- 4 **"Save contact in the vehicle"**

Memilih sumber

Dimungkinkan untuk memilih apakah kontak ditransfer dari telepon seluler, dan jika demikian,

dari telepon seluler yang mana.

- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Select sources for contacts"**
- 3 Pilih ponsel yang diperlukan.

Mengurutkan kontak

Nama-nama kontak dapat ditampilkan dalam urutan yang berbeda. Urutan penyortiran untuk kontak mungkin tidak sama dengan urutan penyortiran yang dipilih, tergantung pada bagaimana kontak disimpan di ponsel Anda.

- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Sort contacts"**
- 3 **"Surname"** atau **"First name"**

Memeriksa alamat sebagai tujuan

Jika kendaraan dilengkapi dengan sistem navigasi, kontak dapat diadopsi sebagai tujuan.

- 1 Pilih kontak yang diinginkan.
- 2 Pilih alamat.
- 3 **"Check address"** atau **"Search for address online"**
- 4 Masukan yang benar jika perlu.
- 5 **"Start route guidance"**

Alamat tersebut dapat diterima menjadi panduan rute.

Mengedit kontak

Jika kontak yang telah ditransfer dari telepon seluler diubah, salinan masukan dibuat di kendaraan saat menyimpan.

Masukan kontak dengan nama yang identik digabung menjadi satu kontak tunggal.

- 1 Pilih kontak yang diinginkan.
- 2 **"Edit contact"**
- 3 Ubah masukan yang diinginkan atau tambahkan masukan.
- 4 **"Save contact in the vehicle"**

Menampilkan foto kontak



Foto yang disimpan untuk kontak disimpan di kendaraan ketika ponsel terhubung ke kendaraan.

- 1 **"My Vehicle"**
- 2 **"System settings"**
- 3 **"Mobile devices"**
- 4 **"Settings"**
- 5 **"Contact pictures"**
- 6 Tekan Controller.

Kontrol suara

Smartphone yang terhubung dapat dioperasikan dengan perintah suara.

Untuk melakukan ini, aktifkan kontrol suara pada smartphone.

Tombol pada roda kemudi	Fungsi
	Tekan tombol minimal selama 3 detik. Kontrol suara di smartphone diaktifkan.
	



Simbol ini pada Layar Kontrol menampilkan bahwa kontrol suara diaktifkan.

Fungsi tambahan

Umum

Tergantung pada telepon seluler, konten berikut ditransfer dari telepon seluler ke kendaraan:

- Kontak, lihat halaman 56.
- Pesan SMS, lihat halaman 59.
- E-mail, lihat halaman 60.
- Masukan kalender, perjanjian , lihat halaman 62.
- Tugas, lihat halaman 62.
- Memo, lihat halaman 63.

Transfer data dapat berlangsung beberapa menit.

Anda mungkin perlu mengaktifkan fungsi tertentu oleh penyedia telepon seluler atau penyedia layanan.

Pesan SMS

Menampilkan semua pesan SMS



1 "Communication"

2 "Messaging"


Untuk informasi pada pesan.

Status

Simbol menunjukkan status dari pesan SMS.

Simbol	Arti
	Pesan SMS telah dibaca.
	Pesan SMS belum dibaca.

Memilah daftar pesan

- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Filter messages"**
- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan.


Memilih sumber

Dimungkinkan untuk memilih apakah pesan SMS ditransfer dari telepon seluler, dan jika demikian, dari telepon seluler yang mana.

- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Select sources for messages"**
- 3 Pilih ponsel yang diperlukan.

Menghapus percakapan



Hapus percakapan sepenuhnya dengan kontak.

- 1 Highlight pesan SMS yang diperlukan.
- 2 Tekan tombol .
- 3 **"Delete text message thread"**
- 4 **"Yes"**


Menampilkan pesan SMS

Pilih SMS atau percakapan yang diinginkan. Percakapan dengan kontak ini ditampilkan.

Menjawab atau meneruskan pesan SMS

- 1 Pilih pesan SMS yang diperlukan.
- 2  **"Reply"**
Penerima pesan SMS dimasukkan secara otomatis.
- 3  **"Forward"**
"To:" Masukkan nomor atau kontak. Miringkan Controller ke kanan, jika perlu, untuk memilih kontak dari daftar hasil.
- 3 **"From:"**
Jika perlu pilih telepon seluler dari mana pesan SMS dikirim.
- 4 **"Text:"**
Pengenal teks, lihat halaman 64.
- 5 **"Send"**







Pesan SMS baru.

- 1 **"Communication"**
- 2 **"Messaging"**
- 3  **"Compose text message"**
- 4 **"To:"** Masukkan nomor atau kontak. Miringkan Controller ke kanan, jika perlu, untuk memilih kontak dari daftar hasil.
- 5 **"From:"** Jika perlu pilih telepon seluler dari mana pesan SMS dikirim.
- 6 **"Text:"** Pengenalan teks, lihat halaman 64.
- 7 **"Send"**

Untuk membatalkan: **"Delete all contents"**

Fungsi tambahan

Fungsi-fungsi berikut tersedia untuk pesan SMS yang dipilih atau percakapan.

-  **"Call sender"**
-  **"Add to contacts"** atau **"Show sender"**
-  **"Forward"**, lihat halaman 59.
-  **"Reply"**, lihat halaman 59.
-  **"Delete"**
-  membaca konten, lihat halaman 65.
- **"Use data"**, lihat halaman 65.


E-mail

Menampilkan semua e-mail

- 1 **"Communication"**
- 2 **"Email"**



Memilih akun

Dimungkinkan untuk memilih apakah e-mail ditransfer dari telepon seluler, dan jika demikian, dari telepon seluler yang mana dan jika diperlukan dari akun pengguna yang mana.


- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Select account"**
- 3 Pilih akun yang diperlukan.

Status


Simbol mengidentifikasi status email.

Simbol	Arti
	E-mail dibaca.
	E-mail belum dibaca.

E-mail dibaca.


- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Filter emails"**
- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan.

Menghapus e-mail


- 1 Pilih e-mail yang diperlukan.
- 2 Tekan tombol .
- 3 **"Delete email"**
- 4 **"OK"**

Menampilkan semua penerima

Jika email memiliki beberapa penerima, mereka dapat ditampilkan dan datanya digunakan untuk fungsi lebih lanjut.

- 1 Pilih e-mail yang diinginkan.
- 2 Tekan tombol .
- 3 **"Show all recipients"**

E-mail baru.

- 1 **"Communication"**
- 2 **"Email"**
- 3  **"Compose email"**
- 4 **"To:"**

Masukkan alamat e-mail atau kontak. Miringkan Controller ke kanan, jika perlu, untuk memilih kontak dari daftar kontak.

5 **"From:"**

Jika perlu, pilih akun dari mana email akan dikirim.

6 **"Subject:"**

Pengenalan teks, lihat halaman 64.

7 **"Text:"**

Pengenalan teks, lihat halaman 64.

8 **"Send"**

Untuk membatalkan: **"Delete all"**

contents"

Menjawab atau meneruskan e-mail

- 1 Pilih e-mail yang diinginkan.

2 **"Reply"**

-  **"Reply"**

Penerima e-mail dimasukkan secara otomatis.

-  **"Reply to all"**

Semua penerima e-mail dimasukkan secara otomatis.

-  **"Forward"**

Masukkan alamat e-mail atau kontak. Miringkan Controller ke kanan, jika perlu, untuk memilih kontak dari daftar kontak.

3 **"To:"**

Masukkan alamat e-mail atau kontak. Miringkan Controller ke kanan, jika perlu, untuk memilih kontak dari daftar hasil.

4 **"From:"**

Jika perlu, pilih ponsel atau akun pengguna dari mana email akan dikirim.

5 Jika berlaku, **"Subject:"**

Pengenalan teks, lihat halaman 64.


6 **"Text:"**





Pengenalan teks, lihat halaman 64.

7 **"Send"**

Fungsi tambahan

Fungsi-fungsi berikut tersedia dengan e-mail yang dipilih.

-  **"Read out"**, lihat halaman 65.

-  **"Reply"**, lihat halaman 61.
-  **"Add to contacts"** atau **"Show sender"**
-  **"Mark as unread"**
-  **"Delete email"**

Kalender

Menampilkan kalender

1 "Communication"

2 "Calendar"

Tanggal minggu ini ditampilkan.

Untuk menampilkan hari-hari lain di kalender:

- **"Show previous week"**
- **"Show next week"**


Menampilkan bulan kalender

Pilih hari kalender.

Garis besar bulan ditampilkan.

Kalender hari dengan janji ditandai.


Mengubah ke hari ini

- 1 Tekan tombol .

2 "Change to today"

Memilih sumber

Dimungkinkan untuk memilih apakah janji ditransfer dari telepon seluler, dan jika demikian, dari telepon seluler yang mana.

- 1 Tekan tombol .

2 "Select source"

3 Pilih ponsel yang diperlukan.

Mengaktifkan pengingat

- 1 Tekan tombol .

2 "Activate reminders"

Pengingat ditampilkan dalam pesan dan di kolom status, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.

Menonaktifkan pengingat

- 1 Pilih masukan kalender yang diperlukan.


2 "Deactivate reminders"

Memperbarui kalender

Memperbarui data, lihat halaman 65.

Fungsi tambahan

Tergantung pada perlengkapan, fungsi-fungsi berikut tersedia di appointment yang dipilih:

-  membaca konten, lihat halaman 65.
- Memulai petunjuk rute.
- **"Use details"**, lihat halaman 65.

Tugas

Menampilkan tugas

1 "Communication"


2 "Tasks"

Semua tugas ditampilkan.

Mengurutkan tugas

- 1 **"Sorted by"**
- 2 Pilih pengaturan yang diinginkan.

Mengaktifkan pengingat

- 1 Tekan tombol .

2 "Activate reminders"


Pengingat ditampilkan dalam pesan dan di kolom status, lihat Pedoman Pemilik untuk kendaraan.

Memperbarui tugas

Memperbarui data, lihat halaman 65.


Memilih sumber

Dimungkinkan untuk memilih apakah tugas ditransfer dari telepon seluler, dan jika demikian, dari telepon seluler yang mana.

- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Select source"**
- 3 Pilih ponsel yang diperlukan.

Fungsi tambahan

Fungsi-fungsi berikut tersedia di tugas yang dipilih.

-  membaca konten, lihat halaman 65.
- **"Use data"**, lihat halaman 65.

Memo

Menampilkan semua memo

- 1 **"Communication"**
- 2 **"Memos"**


Semua memo suara dan memo teks ditampilkan.

Exporting semua memo suara

Untuk export memo suara melalui port USB, perangkat yang kompatibel diperlukan untuk dihubungkan ke antarmuka USB.


Export mengganti memo suara yang telah ada pada perangkat USB.

- Perangkat kompatibel: Media penyimpanan USB, contohnya memori USB atau pemutar MP3 dengan antarmuka USB.
- Perangkat yang tidak kompatibel: Hard disk USB, USB hub, kartu pembaca memori USB dengan beberapa slot, Apple iPod/iPhone.
- Sistem file: Sistem file saat ini mendukung untuk media penyimpanan data USB. Format FAT32 direkomendasikan.




- 1 Tekan tombol .

2 "Export all memos (USB)"

Menghapus semua memo suara

- 1 Tekan tombol .
- 2 **"Delete all voice memos"**
- 3 **"OK"**

Memo suara baru

- 1  **"New voice memo"**
- 2  **"Start recording"/"Resume recording"**
- 3  **"Pause recording"**
- 4 **"Save"**

Memo suara ditampilkan di daftar memo suara.





Untuk membatalkan: **"Cancel"**

Menampilkan memo

Pilih memo yang diinginkan.

Fungsi tambahan

Fungsi-fungsi berikut memungkinkan dengan memo suara yang dipilih.

-  **"Email with voice memo"**, lihat halaman 60.
-  **"Export (USB)"**, lihat halaman 63.
-  **"Delete"**
-  **"Play"**, lihat halaman 65.

Memperbarui catatan

Memperbarui data, lihat halaman 65.

Pengenal teks/fungsi dikte

Umum

Saran tergantung pada perlengkapan kendaraan dan varian negara.

Prinsip





Kata yang terucap dideteksi oleh pengenalan suara dan dikonversi menjadi teks. Teks dapat diperbaiki dan ditambahkan seperlunya. Teks dapat digunakan sebagai subjek atau konten pada e-mail atau pesan SMS. Untuk menggunakannya, data dikirim melalui sambungan terenkripsi ke penyedia layanan dan disimpan disana.




Persyaratan pengoperasian

Ponsel harus mendukung fungsi ini.

Fungsi berikut diaktifkan: **"Server speech recognition"**

Merekam teks

- 1  Pilih bahasa yang diinginkan.
- 2 ●  Pilih simbol untuk memilih merekam.
- 3  Pilih simbol untuk berhenti merekam.
- 4 **OK "Confirm text"**
- 5  **"Delete last dictation"**

-  "Delete all"
-  "Read out full text"
-  "Read out last dictation"

Meningkatkan pengenalan suara untuk nama kontak

■ Prinsip

Nama kontak pada ponsel yang terhubung ditransfer ke sistem pengenalan suara. Ini meningkatkan pengenalan nama kontak ketika dikonversi menjadi teks. Untuk menggunakannya, data dikirim melalui sambungan terenkripsi ke penyedia layanan dan disimpan disana.


■ Mengaktifkan/menonaktifkan fungsi



Fungsi ini dapat diaktifkan atau dinonaktifkan untuk setiap ponsel.

- 1 "My Vehicle"
- 2 "System settings"
- 3 "Mobile devices"
- 4 Pilih perangkat yang diperlukan.
- 5 "Upload of contact names for dictation function"

Pembacaan





Masukan SMS, e-mail, tugas, memo teks dan kalender dapat dibaca.

-  "Play"
-  "Pause"

-  "Next section"/"Next element"
-  "Previous section"/"Previous element"
- Miringkan Controller ke kiri untuk menyelesaikan.


Playback (Memainkan kembali)

Memo suara dapat dimainkan kembali.

-  "Play"
-  "Pause"
-  "Fast forward"
-  "Fast reverse"

Memperbarui data

Memo, tugas dan janji di kalender dapat diperbarui.

- 1 "Communication"
- 2 Pilih pengaturan yang diinginkan:
 - "Calendar"
 - "Tasks"
 - "Memos"
- 3 Tekan tombol .
- 4 "Update data"

Menggunakan data

Nomor telepon, alamat e-mail di kalender, pesan SMS, dll. dapat dimanfaatkan lebih jauh.

Saat kendaraan bergerak:

- 1 Pilih elemen yang diperlukan, contohnya pesan SMS.
- 2 **"Use data"**
- 3 Semua data yang dapat digunakan akan ditampilkan.
- 4 Pilih elemen yang diperlukan, contohnya nomor telepon.
- 5 Miringkan Controller ke kanan.

Semua pilihan yang tersedia ditampilkan.

- **"Compose email"**
 - **"Compose text message"**
 - **"Add to contact"**
 - **"Save as contact"**
 - **"Call number"**
- 6 Pilih pengaturan yang diinginkan.

Elemen dapat dipilih secara individual ketika kendaraan diam. Pilihan yang tersedia ditampilkan.

Mengadaptasi menu

Menu dapat diadaptasi, contohnya untuk menghapus masukan untuk fungsi yang tidak digunakan dari menu.

- 1 **"Communication"**
- 2 **"Personalise menu"**
- 3 Pilih pengaturan yang diinginkan.
- 4 Miringkan Controller ke kiri.

Wireless charging dock

Prinsip

Wireless charging dock mengizinkan fungsi berikut dilakukan secara wireless:

- Mengisi baterai ponsel dengan kemampuan Qi dan pada perangkat mobile lain yang mendukung standar Qi.
- Sambungan ponsel ke aerial eksternal.

Ini memastikan penerimaan jaringan yang lebih baik dan kualitas reproduksi yang konsisten, tergantung pada negara.

Umum

Ketika memasukkan ponsel, pastikan bahwa tidak ada objek antara ponsel dan wireless charging dock.

Selama pengisian, permukaan dock dan ponsel dapat memanas. Pada temperatur yang lebih tinggi, pengisian saat ini melalui ponsel dapat menurun; dalam kasus pengecualian, proses pengisian terganggu sementara waktu. Perhatikan informasi relevan di petunjuk pengoperasian untuk ponsel.

(⚡) Jika kendaraan dilengkapi dengan indikator pengisian, Layar Kontrol menampilkan apakah ponsel yang kopatibel Qi sedang

diisi.

Catatan keselamatan



PERHATIAN

- Dock tersedia untuk ponsel sampai dengan ukuran tertentu. Menggunakan gaya berlebih ketika memasukkan ponsel dapat merusak dock atau ponsel. Ada bahaya kerusakan pada properti. Perhatikan dimensi maksimal untuk ponsel. Jangan memaksa memasukkan ponsel ke dock.



PERINGATAN

- Ketika mengisi perangkat yang kompatibel Qi di wireless charging dock, benda logam apapun yang terletak antara perangkat dan dock dapat menjadi sangat panas. Jika smart card, kartu memori atau kartu dengan lembar magnet diletakkan di antara perangkat dan dock, hal ini dapat mengganggu fungsi kartu. Ada bahaya cedera dan kerusakan pada properti. Ketika mengisi perangkat mobile, pastikan bahwa tidak ada objek di antara perangkat dan dock.

Persyaratan pengoperasian

- Ponsel harus mendukung dan kompatibel dengan standar Qi yang diperlukan.

Jika ponsel tidak mendukung standar Qi, ponsel dapat diisi menggunakan Qi-compatible charging pad khusus.

- Status Ignition atau standby diubah ke on.
- Catat dimensi maksimal untuk ponsel.

- Hanya gunakan sarung pelindung dan penutup dengan ketebalan maksimal 2 mm, 0.07 in. Jika tidak, fungsi pengisian mungkin terganggu.
- Tray pengisian: Ponsel yang akan diisi terletak di tengah dock.

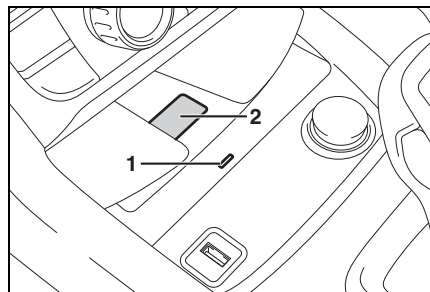
Tray pengisian

Umum

Wireless charging dock di tengah console di bagian depan.

Ponsel yang melebihi ukuran maksimal sekitar 154.5 x 80 x 18 mm, 6.06 x 3.1 x 0.7 in. tidak diperbolehkan.

Garis Besar



1 LED

2 Area penyimpanan

Memasukkan ponsel

- 1 Letakkan ponsel di tengah tray dengan display menghadap ke atas

Mengambil ponsel

- 1 Mengambil ponsel.

Peringatan lupa

Umum

Jika kendaraan dilengkapi dengan fungsi peringatan lupa, peringatan dapat di-output jika ponsel dengan kapabilitas Qi tertinggal di wireless charging dock ketika keluar dari kendaraan.

Peringatan lupa ditunjukkan di kelompok instrumen.

Mengaktifkan

Melalui Toyota Supra Command:

- 1 "My Vehicle"
- 2 "System settings"
- 3 "Wireless charging tray"
- 4 "Forgotten mobile device alert"

Tampilan LED

Warna	Arti
Blue (Biru)	Ponsel sedang mengisi. Tergantung pada model dan kendaraan, LED warna biru tidak lagi menyala ketika dimasukkan ponsel yang kompatibel Qi yang terisi penuh.
Orange	Ponsel sedang tidak mengisi. Ponsel mungkin terpapar temperatur tinggi atau mungkin terdapat benda asing di dock pengisian.
Merah	Ponsel sedang tidak mengisi. Hubungi dealer resmi Toyota atau bengkel resmi Toyota, atau perbaikan dapat diandalkan.

Pembatasan sistem

Jika ponsel atau interior kendaraan terpapar temperatur tinggi secara berlebihan, fungsi pengisian dari ponsel mungkin dibatasi dan fungsi tidak lagi bekerja.