

あなたの魂の音楽スタイル

TOMiKO

SMART CAR AUDIO VIDEO ENTERTAINMENT

BUKU PETUNJUK PENGUNAAN

NOMOR TANDA PENDAFTARAN

DIRJEN PDN NO. I.36. TGP43.00101.0119

SNI

SNI 04-6253-2003
LSPr-047-IDN
NPB 2-135-116-232731-5

TMK 1033

Isi

| | |
|--|-----------|
| Informasi Keamanan | 4 |
| i) Pengaturan Operasi Dasar | 6 |
| ii) Pengaturan | 8 |
| 1. Jaringan & Internet | 9 |
| 2. Infotainment mobil | 10 |
| 2.1 Pengaturan Umum | 10 |
| 2.2 Pengaturan Tampilan | 14 |
| 2.3 Opsi Volume | 14 |
| 2.4 Efek Suara | 15 |
| 2.5 Opsi Video | 16 |
| 2.6 Pengaturan Navigasi | 17 |
| 2.7 Pengaturan Bluetooth | 18 |
| 2.8 Kontrol Manuver | 19 |

| | |
|--|-----------|
| 2.9 Informasi Versi | 20 |
| iii) Aplikasi | 21 |
| 1. Navigasi | 21 |
| 2. Radio | 23 |
| 3. Video | 25 |
| 4. Musik | 26 |
| 5. Bluetooth | 28 |
| 6. Dukungan Masukan AVIN | 32 |
| 7. Petunjuk Tampilan Layar | 33 |
| 8. Pemasangan Antena | 34 |
| iv) Panduan Pemecahan Masalah | 37 |
| v) Koneksi Kabel | 40 |

Informasi Keamanan

Demi keselamatan Anda, disarankan untuk tidak menonton video atau mengoperasikan perangkat saat Anda sedang mengemudi. Saat mengemudi, harap sesuaikan volume ke level optimal. Sebelum mengoperasikan perangkat, Anda disarankan untuk membaca dengan seksama dan memahami instruksi keselamatan dan sinyal peringatan yang tertera di manual. Simpan petunjuk manual ini untuk referensi di masa mendatang.

1. Pertama, pastikan keselamatan di jalan.
2. Dalam kesulitan mengoperasikan perangkat, hentikan mobil dengan aman sebelum Anda mengoperasikan perangkat.
3. Jauhkan perangkat dari jangkauan anak-anak untuk mencegah cedera atau kerusakan yang tidak perlu pada perangkat.
4. Saat menggunakan navigasi GPS, harap patuhi peraturan lalu lintas.
5. Harap jangan mengoperasikan perangkat di area terlarang seperti pompa bensin, kilang anggur,

area penghalang elektromagnetik yang kuat untuk mencegah bahaya.



6. Harap jangan memasang, merawat, atau memperbaiki perangkat sendiri dengan daya menyala. Sangat berbahaya untuk menginstal dan memperbaiki perangkat oleh personel tanpa pelatihan dan pengalaman instalasi profesional yang tepat pada perangkat elektronik dan suku cadang kendaraan bermotor.
7. Harap jangan memasang atau menyimpan perangkat, terutama tampilan layar LED langsung di bawah sinar matahari atau zat berbahaya. Selama pemasangan, pastikan tidak ada kontak langsung dengan saluran ventilasi AC. Ini akan menyebabkan kerusakan pada perangkat, mobil atau cedera pada tubuh manusia.
8. Harap jangan gunakan benda tajam untuk menggores atau menekan layar tampilan dengan kuat karena dapat merusak layar.
9. Harap jangan memaparkan perangkat di bawah cuaca lembab atau kontak langsung dengan cairan untuk mencegah kebakaran atau penerangan.
10. Perangkat hanya dapat mendukung satu CD 12mm dalam satu waktu. Harap jangan memasukkan CD 8mm atau benda lain ke dalam perangkat.
11. Instalasi harus dibawa ke tenaga ahli (toko / authorized dealer Tomiko), pemasangan sendiri tanpa bantuan tenaga ahli apabila unit error ataupun rusak disaat pemasangan diluar tanggung jawab dealer.

i) Pengaturan Operasi Dasar

1. Hidupkan / Matikan perangkat

- Saat ACC tersambung, tekan tombol daya di panel depan untuk menghidupkan perangkat
- Tekan tombol daya di panel depan untuk menghidupkan perangkat. Matikan mesin dan cabut kunci mobil untuk mematikan.

2. Penyesuaian Volume

Tekan "  +  " pada panel depan (beberapa model dengan tombol kontrol volume VOL+/VOL- pada panel depan) untuk menyesuaikan volume perangkat.

3. Kontrol Bisu

Tekan tombol volume kiri untuk menampilkan bilah volume pada layar tampilan. Tekan volume media untuk MUTE.

4. Kontrol Lampu Latar

Sesuaikan lampu latar pada Pengaturan Tampilan di bawah Pengaturan Mobil.

5. Kamera

Layar akan secara otomatis dialihkan ke pandangan belakang saat mobil dalam posisi mundur.

6. Pemilihan Sumber Pemutaran

Di panel depan, tekan Aplikasi untuk melihat Radio, Musik, Video, pemutaran USB, TV (opsional) atau mode dan opsi AVIN.

Di beranda, sentuh ikon APP untuk masuk ke antarmuka aplikasi. Silakan lihat manual operasi terperinci dari masing-masing fungsi di bab-bab berikutnya. Geser ke kiri atau kanan untuk beralih di antara halaman beranda yang berbeda.




7. Mode Pemutaran dan Memori Posisi

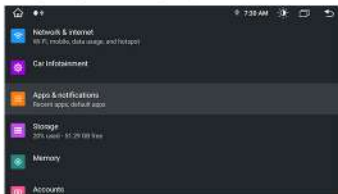
Saat Anda mem-boot ulang perangkat, sistem akan melanjutkan ke mode sebelumnya sebelum dimatikan.

Untuk radio, itu akan dilanjutkan ke saluran radio sebelum dimatikan.

Untuk musik atau video, itu akan melanjutkan pemutaran lagu atau video terakhir sebelum dimatikan.

ii) Pengaturan


Sentuh ikon “” di panel depan untuk masuk ke antarmuka Pengaturan . Pilih opsi yang sesuai untuk memasukkan opsi pengaturan yang sesuai. Pindahkan bilah opsi ke atas dan ke bawah untuk menemukan pengaturan yang diinginkan.



◆ Catatan:

Arah mode ON dan OFF di bawah antarmuka pengaturan.

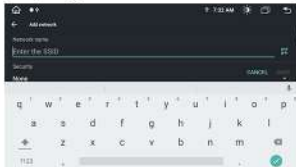
[] mode HIDUP

[] mode MATI

1. Jaringan & Internet

1.1 Koneksi Wi-Fi

Buka pengaturan lalu Wi-Fi untuk memastikan Wi-Fi diaktifkan untuk terhubung ke internet.



Sesuai gambar di atas , cari hotspot Wi-Fi yang Anda inginkan. Selesaikan koneksi Wi-Fi dengan memasukkan kata sandi dan sentuh Hubungkan. Anda dapat mengubah jenis bahasa, input bahasa, dan jenis keyboard di antarmuka ini.

1.2 Tambahan

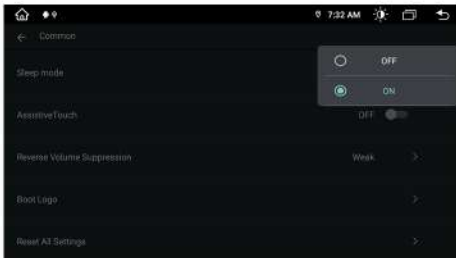
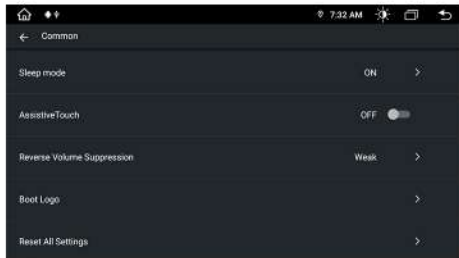
Pengaturan hotspot pribadi dan VPN diperbolehkan.

2. Infotainment mobil

2.1 Pengaturan Umum

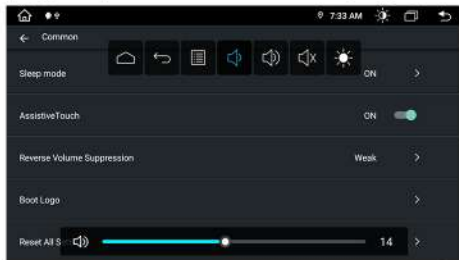
◇ Mode tidur

HIDUP/MATI



❖ Sentuh Bantuan

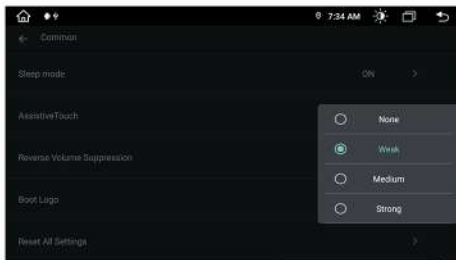
Pengguna dapat memilih untuk mengaktifkan atau menonaktifkan bantuan sentuh. Bantuan sentuh memiliki 7 opsi yang paling umum digunakan dan ditampilkan di atas layar pada antarmuka yang menyediakan manuver mesin yang mudah bagi pengguna.



❖ Kontrol Volume Balik

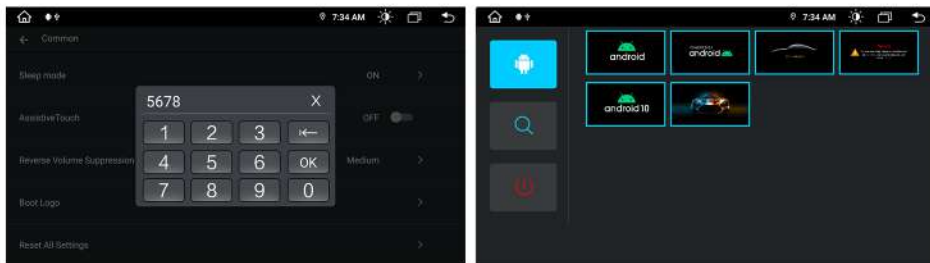
Untuk menyesuaikan volume saat berada di posisi terbalik, pilih Reverse Volume Suppression. Ada empat opsi yang tersedia yaitu Tidak Ada, Lemah, Sedang dan Kuat.

- ❖ Memilih Tidak Ada berarti tidak akan ada perubahan apa pun pada volume bawaan saat ini.
Memilih Kuat berarti paling banyak menurunkan volume sebaliknya.



❖ Logo Boot

Sentuh logo boot, masukkan kata sandi (5678) pada dialog munculan untuk masuk ke boot.



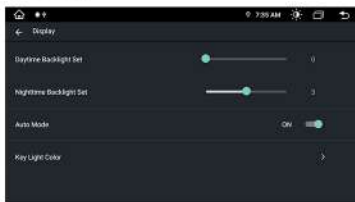
❖ Kembalikan Pengaturan Pabrik

Sentuh Kembalikan Pengaturan Pabrik, pada dialog munculan, pilih konfirmasi. Saat perangkat dihidupkan ulang, sistem akan mengembalikan ke pengaturan pabrik. Semua pengaturan Anda

akan dihapus.

2.2 Pengaturan Tampilan

Sesuaikan kecerahan tampilan latar belakang untuk pengaturan waktu siang dan malam yang berbeda



2.3 Opsi Volume

Pilihan volume untuk masing-masing sistem dapat diatur sesuai keinginan.




2.4 Efek Suara

Masuk ke antarmuka efek suara dengan menyentuh "Efek Suara" untuk mengakses mode efek suara yang berbeda.



✧ Pengaturan Seimbang

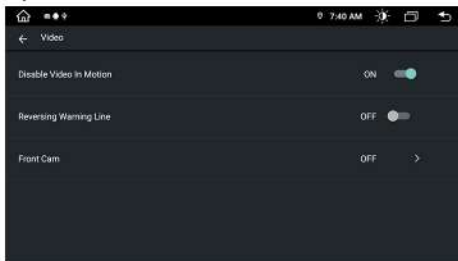
Sentuh empat panah untuk menyesuaikan volume 4 speaker untuk mengontrol efek suara. 4 volume speaker konsisten saat titik hitam berada tepat di tengah. Sentuh ikon pulihkan “” di bagian

bawah untuk mengembalikan pengaturan seimbang bawaan.

❖ Pengaturan Kenyaringan

Geser ke kiri atau kanan untuk menyesuaikan kenyaringan. Semakin tinggi kenyaringan, semakin tinggi nilai frekuensi rendah dari suara tersebut. Harap sesuaikan kenyaringan secara wajar untuk menghindari hilangnya sinyal frekuensi.

2.5 Opsi Video



❖ Video dalam Gerakan

Geser tombol ke kanan untuk mengaktifkan atau menonaktifkan opsi video bergerak.

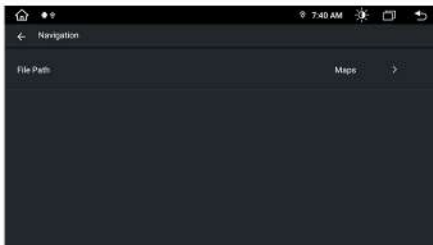
Jika video bergerak dinonaktifkan, pengguna tidak dapat menonton video dan melihat gambar saat mobil sedang bergerak.

◆ Catatan: Merekomendasikan untuk mengaktifkan opsi ini demi keselamatan Anda.

❖ Garis Peringatan Mundur

Kamera beberapa model mobil mungkin tidak memiliki garis peringatan mundur. Dengan mengaktifkan opsi ini, pengguna dapat melihat jarak ke garis peringatan di layar saat mundur.

2.6 Pengaturan Navigasi



❖ Opsi Aplikasi Navigasi

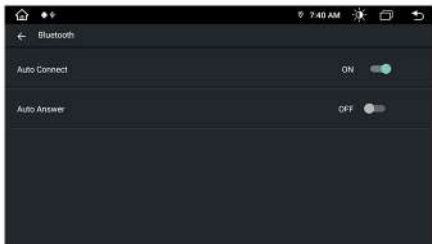
Pengguna dapat memasukkan aplikasi navigasi prainstal untuk dipasangkan dengan tombol navigasi.

❖ Sistem akan secara otomatis menampilkan semua aplikasi yang terinstal dan Anda dapat menyentuhnya Pilih aplikasi pilihan Anda.

❖ Campuran Navi

Geser ke kiri atau kanan untuk mengatur volume Campuran Navi.

2.7 Pengaturan Bluetooth



❖ Nama Perangkat

Tampilkan nama Bluetooth perangkat

❖ Hubungkan Otomatis

Dengan mengaktifkan opsi ini, perangkat akan mencari secara otomatis dan terhubung secara otomatis ke yang terakhir perangkat yang terhubung.

❖ Jawab otomatis

Dengan mengaktifkan opsi ini, perangkat akan secara otomatis menjawab semua panggilan masuk menggunakan Bluetooth .

2.8 Kontrol Manuver



Silakan ikuti langkah-langkah di bawah ini untuk mengatur fitur tombol kontrol pada setir Anda.

- Untuk menghapus semua, pilih “ **CLEARALL** ”.
- Tekan tombol kontrol yang diinginkan pada kemudi Anda.
- Sentuh fitur yang sesuai dari tombol kontrol pada layar sentuh.
- Ketika tombol kontrol berubah menjadi warna biru berarti pengaturan berhasil.
- Ulangi langkah 2 - 4 untuk menyelesaikan semua pengaturan tombol kontrol.

2.9 Informasi Versi



iii) Aplikasi

1. Navigasi

Operasi Navigasi Satelit GPS

Penemuan navigasi GPS telah membawa kenyamanan perjalanan hari ini. Dengan menggunakan posisi GPS dan peta navigasi elektronik, pengguna dapat mencapai tujuan lebih cepat dan lebih efisien. Untuk menavigasi secara akurat, penentuan posisi GPS dan peta navigasi sama pentingnya. GPS memberikan penentuan posisi yang tepat dan kecepatan penghitungan yang cepat sementara peta navigasi menyediakan informasi, data, dan perencanaan rute yang sangat besar.

1.1 Data Peta Navigasi

Pengguna dapat menyalin data peta navigasi ke kartu SD internal. Sebelum menyalin data, pengguna harus memastikan ada cukup ruang penyimpanan di kartu SD internal. Jika ruang

penyimpanan tidak mencukupi, harap hapus data yang tidak perlu / tidak diinginkan. Menyalin dan menghapus data dapat dilakukan melalui ES File Explorer default.

1.2 Data beberapa aplikasi navigasi dapat disimpan secara eksternal di kartu SD atau USB penyimpanan.

◆ Catatan

Beberapa aplikasi navigasi melakukan default pada perencanaan rutenya di peta dan mungkin tidak mendukung penyimpanan di Kartu SD eksternal dan Penyimpanan USB.

1.3 Instalasi Aplikasi Navigasi APK

Sebelum bernavigasi, harap instal Aplikasi Navigasi APK dan pastikan peta navigasi APK terpasang dengan benar.


1.4 Aktivasi Navigasi

- ✧ Setelah pemasangan Aplikasi Navigasi APK berhasil, akan ada ikon yang sesuai di beranda. Sentuh ikon untuk meluncurkan aplikasi.
- ✧ Pengguna juga dapat membuka "Pengaturan Mobil"> "Pengaturan Navigasi">"Opsi Aplikasi Navigasi" untuk menautkan tombol navigasi dan aplikasi. Setelah terhubung, pengguna dapat menekan "Tombol Navigasi" untuk memulai navigasi secara langsung.

1.5 Pengoperasian Aplikasi Navigasi

Silakan merujuk ke manual operasi yang sesuai untuk detail dalam aplikasi navigasi.

2. Radio


Sentuh ikon radio “” pada antarmuka utama untuk masuk ke mode radio. Anda juga dapat menyentuh ikon radio di halaman aplikasi.



2.1 Pencarian Saluran Radio

Gunakan ikon panah “, ” pada antarmuka radio untuk mencari saluran band. Saat


saluran ditemukan, pencarian akan berhenti secara otomatis dan radio akan mulai diputar.

2.2 Volume media “  ” Geser ke kiri dan kanan untuk menyesuaikan volume media. Sentuh volume media untuk membisukan.

2. 3 Pencarian Pita  .

Sentuh pencarian pita untuk memilih : FM1,FM2,FM3 ; AM1,AM2 .

2. 4 Pencarian Saluran Otomatis

- Saat Anda menyentuh ikon “  ” ini di antarmuka radio, sistem akan secara otomatis mencari dari frekuensi rendah ke frekuensi tinggi hingga menemukan saluran dengan sinyal terkuat.
- Untuk menghentikan pencarian, sentuh ikon lagi.

2.5 Pengaturan suara “  ”.

2.6 Matikan radio “  ” .

2. 7 Saluran Radio Preset

Setiap band dapat menyimpan hingga 6 r 12

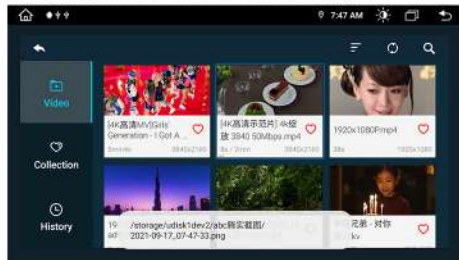
Saluran radio. Sistem dapat menyimpan 24 saluran radio (18 saluran FM dan 6 saluran AM).

2.8 Preset Saluran Radio Secara Manual

Tekan lama tombol saluran radio preset (1-6) selama sekitar 2 detik untuk menyimpan saluran radio saat ini.

3. Video

Sentuh ikon video musik di antarmuka utama. Ini mendukung kartu penyimpanan internal flash, musik dan video yang disimpan dalam penyimpanan USB, kera, flac dan format lainnya.



3.1 Antarmuka Pemutar Video

Rasio pemutaran layar “”, Putar berulang“”.

Sentuh “⏪, ⏩” untuk beralih di antara video , Sentuh ⏸ untuk memutar atau menjeda video.

Koleksi “📁”, Daftar file “📄”.

3.2 Folder dan daftar

Untuk menyegarkan daftar video, sentuh ikon video diikuti dengan tombol segarkan “🔄”. Pengguna juga dapat mengakses folder video dengan memilih menu lain, setelah itu memutar video pilihan. Sentuh tombol “🔍” untuk mencari folder video saat ini.

3.3 Video display “📺”, Video Favorite “👍”, History play “📜”.



4. Musik

4.1 Tampilan Sampul

Perangkat mendukung tampilan sampul MP3. Jika lagu dilengkapi dengan data dan informasi sampul, lagu tersebut akan ditampilkan di tampilan sampul seperti di bawah ini.




4. 2 Ulangi dan Acak




Sentuh “  ” untuk mengaktifkan dan menonaktifkan pengocokan lagu. Sentuh “  ” untuk mengaktifkan mode pengulangan. Ke ulangi lagu saat ini → Untuk mengulang semua lagu.

4-3 Volume “  ”, Suara “  ”, Sentuh “  ,  ” untuk beralih di antara Musik , Sentuh untuk memutar  atau menjeda Musik. Koleksi “  ”, Daftar file “  ”.

4. 4 Folder dan daftar


Untuk menyegarkan daftar video, sentuh ikon video diikuti dengan tombol segarkan “  ”. Pengguna juga dapat mengakses folder video dengan memilih menu lain, setelah itu memutar video pilihan.

Sentuh tombol “  ” untuk mencari folder video saat ini.

4.5 Tampilan audio “  ”, Favoritkan audio “  ”, Sejarah bermain “  ”.

5. Bluetooth _

Fungsi bebas genggam Bluetooth memungkinkan Anda menelepon dengan aman saat mengemudi.

Di panel depan, sentuh “” untuk masuk ke pengaturan bluetooth seperti yang ditunjukkan di bawah ini.



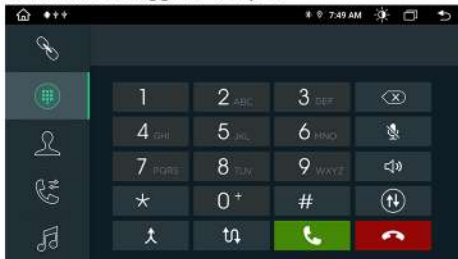
5.1 Memasang perangkat dengan ponsel


- Untuk mengaktifkan fungsi handsfree Bluetooth , pasang ponsel Anda dengan perangkat terlebih dahulu.

- Aktifkan fungsi pencarian perangkat Bluetooth dan Bluetooth di ponsel Anda
- Cari nama mesin. Misalnya: BT6091.
- Anda harus memasukkan nomor PIN yang sesuai yaitu 0000 pada ponsel Anda untuk terhubung ke perangkat.
- Setelah terhubung, tanda "TERHUBUNG" akan muncul di layar.


Jika ponsel telah dipasangkan dengan perangkat, pengguna dapat langsung menyentuh "🔗" untuk terhubung ke Bluetooth pada sambungan berikutnya. Pengguna juga dapat menyentuh "🔴" untuk memutuskan sambungan.

5.2 Melakukan Panggilan Telepon

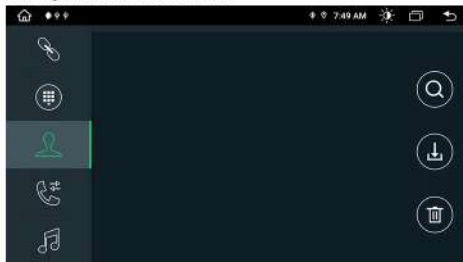



Setelah membuat koneksi Bluetooth , pengguna dapat menghubungi langsung di telepon atau memasukkan nomor telepon di papan tombol. Sentuh "  " untuk menghapus nomor yang dimasukkan salah.

Saat Anda memasukkan nomor telepon, tekan "  " untuk menelepon atau "  " untuk menutup telepon.

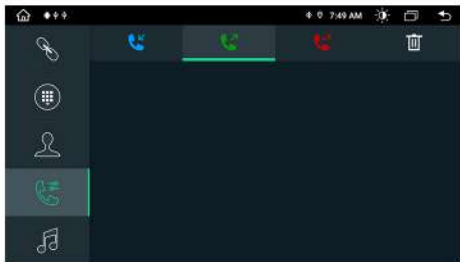
Selama percakapan, pengguna dapat menyentuh "  " pada layar untuk beralih antara mode pribadi dan pengeras suara.

5.3 Menyinkronkan Kontak



Mesin mendukung sinkronisasi kontak dari ponsel ke mesin. Setelah Bluetooth terhubung, sentuh “” untuk mengunduh kontak. Setelah unduhan selesai, nama kontak akan disinkronkan dan ditampilkan di layar tampilan selama panggilan telepon. Untuk akses cepat ke kontak, buku kontak mendukung pencarian nama dimulai dengan abjad pertama.

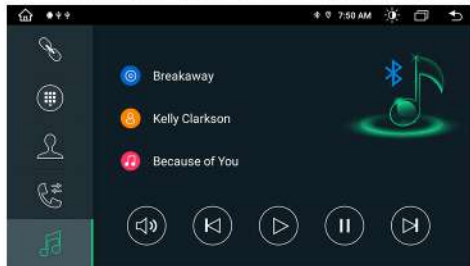
5.4 Riwayat Panggilan



Riwayat panggilan menunjukkan panggilan keluar, panggilan masuk dan panggilan tidak terjawab. Pengguna dapat melakukan panggilan atau menghapus dalam riwayat panggilan.


5.5 Musik Bluetooth

Perangkat ini mendukung pemutaran musik Bluetooth . Pengguna dapat memutar musik di ponsel dan mentransfernya ke pengeras suara perangkat melalui Bluetooth . Ini juga mendukung kontrol yang disederhanakan seperti "Sebelumnya", "Berikutnya", "Jeda", dan "Mainkan".



Karena kompatibilitas Bluetooth , perangkat mungkin tidak mendukung semua model telepon. Silakan hubungi kami jika Anda mengalami masalah saat menghubungkan ke Bluetooth .

6. Dukungan Masukan AVIN

Mesin ini mendukung input AV (Audio Saluran / Audio CVBS). Hubungkan sistem AV eksternal ke mesin melalui kabel AV. Sentuh AVIN“  ” pada antarmuka utama untuk beralih ke mode masukan AV.

7. Petunjuk Tampilan Layar

7.1 Catatan

- ✧ Jangan paparkan layar tampilan langsung di bawah sinar matahari atau panas dalam waktu lama untuk mencegah kerusakan pada layar LCD.
- ✧ Jangan paparkan layar tampilan langsung di bawah sinar matahari saat tidak digunakan.
- ✧ Layar tampilan harus digunakan dalam kisaran suhu seperti di bawah ini:
 - a) Kisaran suhu pengoperasian: -10 °C ~+50 °C
 - b) Kisaran suhu penyimpanan: -20 °C ~+80 °C

Layar LCD adalah tampilan depan penuh untuk pengalaman menonton yang lebih baik di dalam mobil. Harap jangan menekan layar LCD dengan kuat untuk mencegah kerusakan. Kecuali mengoordinasikan fungsi panel sentuh, harap sentuh layar LCD dengan lembut untuk mencegah goresan atau debu.

Tidak boleh mengganggu pemasangan kantung udara dan fitur atau perangkat keselamatan lainnya di dalam kendaraan.

7.2 Tentang LCD

- ❖ Titik hitam kecil atau titik terang mungkin muncul di layar LCD. Ini bukan cacat tetapi hanya spesifikasi LCD.
- ❖ Jika digunakan di daerah dingin, layar LCD mungkin redup setelah dihidupkan tetapi kecerahan akan disesuaikan ke normal setelah beberapa saat.
- ❖ Jika terkena langsung di bawah sinar matahari, pengguna mungkin sulit melihat layar LCD karena pantulan.

7.3 Merawat layar LCD

- ❖ Harap matikan daya sebelum membersihkan layar LCD. Usap layar dengan kain lembut untuk mencegah goresan di permukaan.
- ❖ Harap jangan gunakan handuk basah, benzena, dan pembersih kimia untuk membersihkan layar LCD.

8. Pemasangan Antena

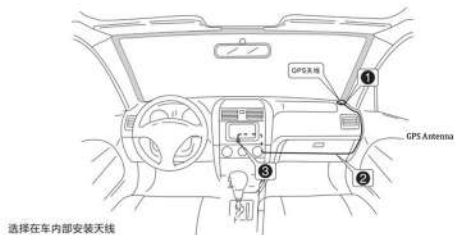
Merekomendasikan pemasangan antena GPS di dasbor atau rak belakang. Antena harus dipasang pada permukaan datar yang menghadap ke langit untuk mencegah penyumbatan gelombang radio

sedikit mungkin. Kendaraan yang dilengkapi kaca tempered atau tint dapat melemahkan penerimaan sinyal antena GPS. Oleh karena itu, disarankan untuk memasang antena di luar kendaraan.

8.1 Panduan Instalasi GPS

- Sebelum memasang antena GPS, harap pastikan menggunakan pembersih yang sesuai untuk membersihkan permukaan yang ditentukan. Setelah dibersihkan, sobek bagian belakang pita dan tekan untuk memasang antena GPS.
- Lepaskan penutup samping, gerakkan kabel melalui kotak penyimpanan hingga mencapai panel kontrol perangkat. Kabel harus diperbaiki dengan pengikat kabel.

Hubungkan steker antena GPS ke perangkat.



◆ Catatan

- Harap pastikan daya sistem dimatikan saat menghubungkan ke antena GPS.
- Harap jangan memendekkan atau memanjangkan kabel GPS. Mengubah panjang kabel dapat mengakibatkan korsleting atau malfungsi yang dapat merusak produk.
- Antena harus dipasang pada permukaan yang rata di mana gelombang radio akan diblokir sesedikit mungkin, jika tidak maka akan mempengaruhi keakuratan navigasi.
- Harap jangan mengganggu antena GPS dengan setir atau tuas persneling, karena dapat berbahaya.

iv) Panduan Pemecahan Masalah

Jika Anda mengalami masalah di bawah ini, lihat panduan pemecahan masalah ini untuk solusi cepat. Jika masalah tetap ada, disarankan untuk menghubungi profesional atau mengunjungi pusat layanan pelanggan untuk bantuan lebih lanjut. Tolong jangan membongkar mesin tanpa saran yang tepat.

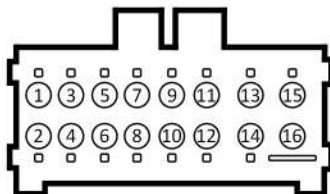
| Masalah | Sebab | Tindakan (Referensi) |
|------------------------|--|---------------------------------------|
| Tidak dapat dihidupkan | Kunci mobil tidak dimasukkan atau ACC tidak dihidupkan | Masukkan kunci mobil dan nyalakan ACC |
| | Kabel listrik tidak tersambung | Menghubung kabel listrik dengan benar |
| | Sekring rusak | Ganti sekering serupa |
| layar sentuh responsif | Sistem mungkin multi tasking (i.e.navigasi). Harap tunggu sebentar. Jika masalah berlanjut, hubungi pusat layanan pelanggan untuk mendapatkan bantuan. | |

| | | |
|--|--|--|
| Tidak ada gambar tampilan belakang | Tidak ada kamera mundur yang terpasang. | Pasang kamera mundur dan colokkan ke soket CCD. |
| | Jenis kamera mundur tidak cocok | Ganti kamera mundur. |
| Tampilan belakang muncul selama posisi mundur bahkan saat sistem tidak di-boot. Tombol daya nol | Ini adalah bagian dari fitur keselamatan di mana fungsi pandangan belakang diatur untuk prioritas keselamatan. | Nyalakan untuk mem-boot sistem setelah melanjutkan dari posisi terbalik ke normal. |
| Tidak ada sinyal GPS | Antena GPS tidak tersambung | Hubungkan antena GPS dengan benar |
| | Mobil mungkin berada di titik buta sinyal GPS. | Berkendara jauh untuk memeriksa sinyal GPS. Jika masalah berlanjut, hubungi layanan pelanggan untuk mendapatkan bantuan. |

| | | |
|---|--|--|
| Pemosisian dan navigasi gagal saat dihidupkan | Titik buta peta navigasi. Beberapa daerah atau rute terpencil mungkin tidak tercakup dalam peta. | Silakan hubungi layanan pelanggan untuk memperbarui peta |
| Tidak dapat menemukan rute tujuan | Pertama, harap pastikan ejaan tujuan yang benar diikuti dengan mencoba kemungkinan nama tujuan. Jika masih tidak dapat mencari , tujuan mungkin tidak diperbarui di basis data kami. | |
| Rute navigasi jauh | Sistem navigasi menetapkan rute ke tujuan Anda dengan menerapkan aturan bawaan tertentu ke data peta. Selain jarak, sistem navigasi akan mempertimbangkan tingkat jalan, aturan lalu lintas, jalan layang, jalan raya, jalan utama dan lainnya untuk memastikan pengemudi mencapai tujuan secepat mungkin. | |
| Kosong di peta | Mungkin karena pengaturan skala. Coba perbesar dan perkecil untuk menyesuaikan tampilan peta. Jika masalah berlanjut, mungkin karena hilangnya sinyal GPS. Harap atur ulang tujuan atau pilih negara baru. | |

Koneksi Kabel

| No. | Warna | Fungsi |
|-----|---------------------|------------------------------|
| 1 | Putih | Speaker kiri depan (+) |
| 2 | Ungu | Speaker kanan belakang (+) |
| 3 | Putih garis hitam | Speaker kiri depan (-) |
| 4 | Ungu garis hitam | Speaker kanan belakang (-) |
| 5 | Abu-abu | Speaker kanan depan (+) |
| 6 | Hijau | Speaker kiri belakang (+) |
| 7 | Abu-abu garis hitam | Speaker kanan depan (-) |
| 8 | Hijau garis hitam | Speaker kiri belakang (-) |
| 9 | Hijau garis putih | Key 1 |
| 10 | Biru | Antena Radio (+) |
| 11 | Coklat | Triger mundur / Back (+) |
| 12 | Orange garis hitam | Key 2 |
| 13 | Merah | ACC |
| 14 | Orange | Illum / Lampu kecil |
| 15 | Hitam | Ground |
| 16 | Kuning | B+ 12V |



Di Impor Oleh:
PT. Tomiko Gemilang Pratama
TANGERANG - INDONESIA