

sah:tel

Model: ES305

PETUNJUK PENGGUNAAN

PETUNJUK PENGGUNAAN (MANUAL) DAN KARTU JAMINAN / GARANSI
DALAM BAHASA INDONESIA BAGI PRODUK ELEKTRONIKA

PT. DAMAI SEJATI

Gedung Sastra Graha Lantai 3

Jl. Raya Perjuangan no. 21

Kel. Kebon Jeruk, Kec. Kebon Jeruk

Jakarta Barat 11530

No. Telp/Faks : 021-536 2005 / 536 2033

DEKLARASI

Terima kasih karena telah membeli system speaker mini digital kita. Silakan baca manual ini sebelum mengoperasikan. Spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya. Instruksi operasi FM dalam manual ini hanya cocok untuk system speaker dengan fungsi FM..

Q : Tidak ada sinyal pada modus FM.

A : Periksa area sinyal FM dan lakukan mencari otomatis lagi.

Q: Tidak ada efek dalam modus SD card?

A : Periksa untuk memastikan SD card normal dan file audio dalam SD card semua file MP3/WMA.

Q : Bagaimana meningkatkan sinyal FM yang lemah?

A : Cobalah untuk menggunakan headphone atau kabel yang dapat digunakan sebagai antena.

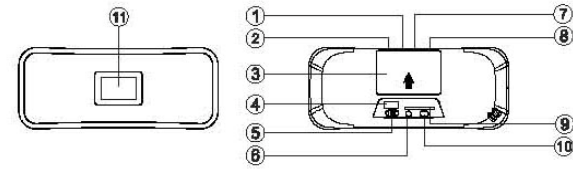
FITUR

1. Model fashion dan sesuai untuk dibawa – bawa.
2. Mendukung untuk file MP3.
3. Radio FM, mencari manual kanal.
4. Layar LCD dan latar belakang cahaya tinggi.
5. Mengatur volume digital.
6. SD card slot : SD card (32MB – 8GB).
7. USB slot : USB (32MB – 8GB).
8. Terminal Line in, cocok untuk sumber suara lain.
9. Baterai lithium eksternal, baik untuk tenaga pengganti.

Isi Paket

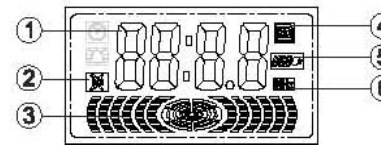
1. Speaker digital..... 1 set
2. Buku petunjuk.....1 pcs
3. Kabel audio.....1 pcs
4. Kabel USB.....1 pcs
5. Baterai.....1 pcs
6. Tali.....1 pcs

FUNGSI



- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1. PLAY/PAUSE | 7. Berikutnya/volume - |
| 2. Display | 8. Sebelumnya/volume + |
| 3. Tutup baterai | 9. Slot SD card |
| 4. Terminal USB | 10. Mini USB/DC in |
| 5. Power hidup/mati | 11. LCD |
| 6. Line in | |

LAYAR LCD



1. Tampilan angka
2. Play/pause
3. Tampilan aktif pada modus SD/USB
4. Modus SD card
5. Modus USB
6. Modus radio FM

OPERASI

POWER ON

1. Hidupkan power speaker.
2. Modus awal :
 - a. Radio FM, ketika tidak ada perangkat yang tersambung.
 - b. Mode yang dipilih atau diputar terakhir yang akan diputar ketika USB/SD card terhubung.

MODE

Tekan MODE, mode kerja akan diaktifkan dalam urutan radio FM, MP3 dan Line in.

MP3

1. Tekan PLAY/PAUSE pada modus MP3 untuk memutar file MP3, dan waktu putaran akan tampil pada layer LCD.
2. Play/Pause
Tekan Play/Pause pada modus MP3 untuk main/jeda musik.
3. Previous
Tekan PREV pada modus MP3 untuk memutar track sebelumnya. Dan LCD akan tampil nomor track dan kemudian waktu putaran setelah 2 detik.
4. NEXT
Tekan NEXT pada modus MP3 untuk memutar track berikutnya. Dan LCD akan tampil nomor track dan kemudian waktu putaran setelah 2 detik.
5. Tekan lama tombol PREV pada modus MP3, angka volume speaker pada LCD akan berkurang.
6. Tekan lama tombol NEXT pada modus MP3, angka volume speaker pada LCD akan bertambah.



LINE IN MODE



FM MODE



Mp3 MODE

RADIO FM

1. Pada modus radio FM, kabel audio terhubung ke terminal Line in berfungsi sebagai antena.
2. Tekan tombol PREV pada modus radio FM, LCD akan menampilkan "SCA" dan system akan otomatis mencari kanal kedepan dan menyimpan. Atau tekan tombol NEXT untuk mencari kanal ke belakang. Tekan PLAY/PAUSE untuk merubah kanal.
3. Tekan lama tombol PREV pada modus radio FM, angka pada LCD dan volume akan berkurang.
4. Tekan lama tombol NEXT pada modus radio FM, angka pada LCD dan volume akan berkurang.

CATATAN PENTING

1. Jangan membiarkan suara keras terlalu lama untuk menghindari merusak kesehatan anda. Merekomendasikan untuk mengatur volume sampai posisi 1/3 untuk mengurangi distorsi dan melindungi speaker dan baterai.
2. Lepaskan USB/keluarkan baterai lithium ketika terjadi masalah.
3. Jangan tinggalkan unit di lokasi dekat sumber panas, atau di tempat yang terkena matahari langsung, debu dan lembab yang berlebihan.
4. Gunakan kain basah, bukan pelarut organik seperti alkohol dan bensin untuk membersihkan permukaan unit.
5. Lepaskan USB dan keluarkan baterai dari unit jika unit tidak digunakan untuk jangka waktu yang panjang.
6. Garansi batal jika membongkar tanpa otorisasi.

SPEKIFIKASI

1. Power Output.....2.5W+2.5W
2. Driver Unit.....2" 4 Ohm 3W
3. Frequency Response.....100Hz – 20KHz
4. S/N Ratio.....≥70dB
5. Sensitivity.....400mV
6. Distortion.....≤1%
7. Dimensi.....W180xH73xD33mm
8. Power Supply.....USB/DC5V

* **Mengatur volume tidak bekerja pada modus LINE IN**