

SHARP®

MODEL

CBOX-1200UBL

SISTEM SPEAKER AKTIF

BUKU PETUNJUK PEMAKAIAN

Terima kasih Anda telah membeli produk SHARP. Untuk mendapatkan keistimewaan dan keunggulan dari produk ini, silahkan anda baca buku petunjuk ini dengan teliti dan seksama, buku ini akan memandu Anda di dalam mengoperasikan produk SHARP.



READY

22000W
PMPO

XBASS
EFFECT CONTROL

12 inch
BIG Woofer



NEW WAVE METALMESH

SHARP®

PT. SHARP ELECTRONICS INDONESIA
Jl. Swadaya IV, Komp. Pedurenan, Kel. Rawaterate
Kec. Cakung, Pulogadung - Jakarta 13920

NO. REG. : P.28.SEI2.03001.0811

SHARP ELECTRONICS INDONESIA

Petunjuk Penting Pemakaian Yang Aman

Sebelum menggunakan sistem speaker aktif SHARP, ikuti petunjuk dan intruksi dibawah ini untuk pengoperasian yang benar dan aman, perhatikan beberapa hal sebagai berikut :

- Tempatkan speaker aktif pada permukaan yang datar, rata dan bebas dari guncangan.
- Jangan menutup lubang ventilasi akustik dengan benda apapun. Letakkan pesawat pada jarak kira-kira 15 cm untuk samping, atas dan belakang dari benda lain.
- Jangan mengoperasikan pesawat di tempat yang sangat panas atau dekat alat pemanas, tempat dingin, lembab dan kotor. Juga jangan mengoperasikan pesawat di tempat yang terkena sinar matahari langsung. Tempatkan pesawat pada suhu normal antara 5C sampai dengan 35C.
- Jangan menaruh wadah berisi cairan di atas atau di sekitar pesawat dan hindarkan dari percikan ataupun tetesan air.
- Jangan menaruh sumber api diatas atau di sekitar pesawat, misalnya : Lilin menyala, korek api dan lainnya.
- Pegang steker dan jangan menarik bagian kabelnya, setiap kali menghubungkan dan mencabut AC Cord. Dan cabut AC Cord dari stop kontak jika pesawat tidak dioperasikan untuk jangka waktu lama.
- Jangan mencoba memperbaiki sendiri jika pesawat mengalami kerusakan, tetapi segeralah hubungi service station kami yang terdekat dari tempat anda.

PENGEMBUNAN bisa terjadi jika :

- Pesawat dipindahkan dari tempat yang dingin atau lembab ke tempat yang panas.
- Dioperasikan terlalu dekat dengan mesin pendingin ruangan. Jika pengembunan terjadi pesawat tidak dapat beroperasi dengan normal. Biarkan selama 1 sampai 2 jam sebelum menghidupkannya lagi atau panaskan ruangan secara bertahap dan keringkan speaker aktif.

KEAMANAN



PERHATIAN : Untuk mengurangi resiko kejutan listrik, jangan membuka tutup pesawat. Tidak ada bagian dalam pesawat yang boleh diperbaiki oleh pemakai. Hanya teknisi yang berpengalaman yang diperbolehkan membuka tutup dan memperbaiki pesawat ini.



Tanda ini ditujukan untuk memberikan perhatian kepada pemakai akan adanya bahaya tegangan di dalam pesawat yang dapat mengakibatkan kejutan listrik.



Tanda ini ditujukan untuk memberikan perhatian kepada pemakai akan adanya petunjuk penting tentang pengoperasian, perawatan dan perbaikan dalam literatur yang menyertai pesawat.

Fitur Utama



Fitur unggulan untuk memainkan file musik MP3 kesayangan Anda dengan mudah dan instan, menggunakan perangkat USB Flashdisk.



Fitur untuk menambah nada rendah pada audio/suara lebih bertenaga dengan mengatur kontrol XBASS sesuai selera akustik anda, sangat cocok untuk menikmati hiburan rumah, seperti: Movies, House Music, R&B, Pop, Rock, Classic, dan lainnya.



Dengan adanya dua mikropon sebagai penguat suara dapat digunakan untuk kegiatan bersama, seperti: Karaoke Keluarga, Rapat, Seminar dan kegiatan lainnya.



Speaker ini telah dilengkapi dengan anti magnet untuk mencegah dari gangguan gambar bila penempatan berdekatan dengan pesawat televisi.

Spesifikasi

Sumber Tegangan	: AC 220V / 50Hz
Sistem speaker	: 2-way speaker
Speaker	: 27,5cm (12"), 4 Ω, 50 W 10,5cm (5"), 6 Ω, 30 W 2,5cm (1")
Tanggapan Frekuensi	: 20Hz - 20KHz
Masukan impedans	: 50K Ohms
Masukan kepekaan	: 600mV
Kontrol audio	: XBASS, BASS, TREBLE, VOLUME
Kontrol mikropon	: MIC VOLUME, ECHO
Masukan mikropon	: 2 Terminal
Konektivitas	: USB port + Remote USB LINE-IN RCA type (L/R)
Ukuran (PxLxT)	: 376 x 295 x 810 mm
Isi dalam paket	: 1 set - Kabinet speaker (Aktif dan Pasif) 1 pc - Remote USB 1 pc - Kartu garansi 1 pc - Buku petunjuk pemakaian 1 pc - Kabel RCA stereo (L/R)

Pemecahan Masalah Umum

Banyak potensi masalah yang dapat diselesaikan oleh pemilik tanpa perlu memanggil teknisi service. Jika ada sesuatu yang salah dengan produk ini, periksa hal berikut sebelum anda menghubungi pusat layanan service resmi terdekat atau layanan SHARP pusat.

Gejala	Kemungkinan penyebab dan solusinya
● Perangkat tidak hidup.	● Steker kabel listrik belum terpasang dengan baik pada stop kontak, periksa atau ganti stop kontak yang lain.
● Led Indikator hidup, tidak ada suara.	● Volume speaker kondisi minimum, atur level volume.
● Masukan audio tidak ada respon atau suara.	● Kabel RCA tidak terpasang dengan baik pada terminal speaker aktif dan perangkat lainnya, periksa dan hubungkan dengan baik sesuai warna atau kutub L/R.
● USB Flashdisk tidak terdeteksi.	● Koneksi USB Flashdisk tidak terpasang dengan baik pada terminal USB. Lakukan RESET dengan matikan pesawat, cabut USB Flashdisk, setelah beberapa saat hidupkan kembali dan pasang USB Flashdisk dengan benar.
● USB Flasdisk terpasang baik, tetap tak terdeteksi.	● USB Flashdisk kemungkinan rusak, periksa USB Flashdisk ke perangkat lain apakah USB Flashdisk dapat terdeteksi dengan baik.
● Mikropon tidak keluar suara.	● Jack mic tidak tepat pemasangan pada terminal jack Mic, Kabel Mic bermasalah, mic rusak atau ganti mikropon, kabel mic dan hubungan jack mic dengan terminal mic, atau ganti dengan mikropon lain.
● Suara kecil/lemah, atau tidak ada suara.	● Pengaturan volume perangkat dan speaker terlalu kecil, atur volume suara baik perangkat dan speaker aktif. Pastikan volume pesawat sudah diatur level suaranya.

Perawatan

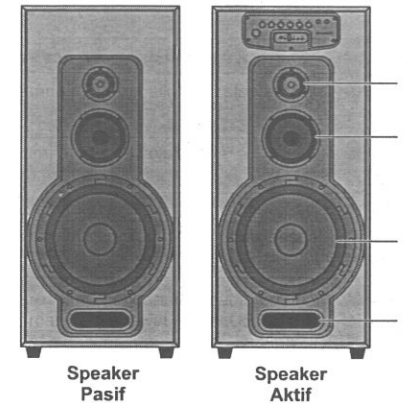
Bersihkan kabinet secara berkala dengan kain lembut, dengan sedikit di lembabkan dengan air untuk membersihkan debu dan kotoran.

Perhatian:

- Jangan menggunakan bahan kimia untuk membersihkan (bensin, thinner, dll.) ini dapat merusak lapisan kabinet.
- Jangan menggunakan atau meneteskan minyak ke dalam setiap komponen. Mungkin dapat menyebabkan malfungsi pada pesawat.

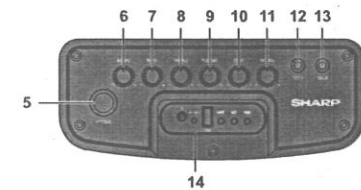
Kontrol Panel dan Instrumen

TAMPAK DEPAN



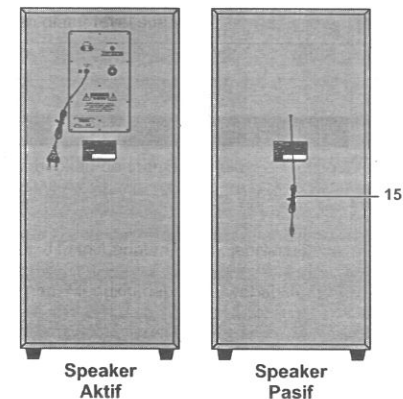
1. Tweeter Piezo 1"
2. Midrange 5"
3. Woofer 12"
4. Port Lubang Akustik

KONTROL PANEL



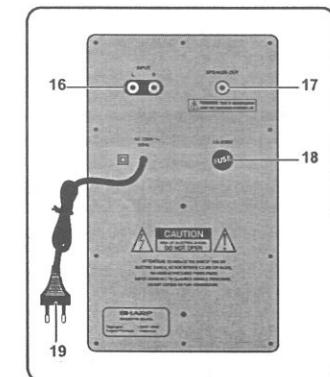
5. Tombol Power
6. Knob XBASS
7. Knob Bass
8. Knob Treble
9. Knob Volume
10. Knob Echo
11. Knob Mic Volume
12. Jack Mic 1
13. Jack Mic 2
14. Panel USB

TAMPAK BELAKANG



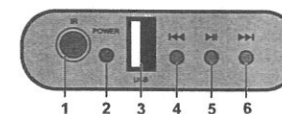
15. Kabel Speaker Pasif
16. Input L/R (Line-in)
17. Speaker Out

TERMINAL



16. Fuse Holder
17. Kabel AC

Panel USB Player



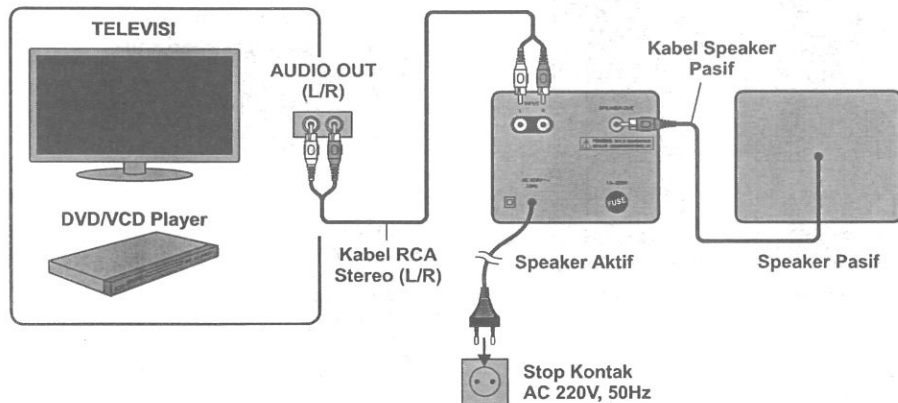
1. IR Sensor Remote
2. Led Indikator
3. Terminal USB
4. Tombol Prev
5. Tombol Play/Pause
6. Tombol Next

Sistem Instalasi dan Koneksi

Pastikan untuk tidak memasukkan steker kabel AC, sebelum instalasi yang dibuat selesai.

Masukan Audio LINE-IN (INPUT)

Sebelum mengoperasikan pesawat ini, pastikan instalasi telah terpasang sesuai petunjuk instalasi.



Hubungkan kabel speaker pasif ke terminal SPEAKER OUT, dan hubungkan perangkat audio out TV/DVD player ke terminal INPUT (L/R) speaker aktif menggunakan kabel RCA stereo (L/R). Minimalkan knob VOLUME untuk menghindari kejutan suara. Hubungkan steker kabel AC ke sumber tegangan sesuai spesifikasi AC 220V, 50Hz. Tekan tombol POWER ke posisi ON untuk menghidupkan pesawat.

Aturlah knob VOLUME, BASS, TREBLE, dan XBASS sesuai selera Anda.

TIPS: Untuk memproteksi pendengaran anda dan memperpanjang usia dari speaker aktif ini, pastikan untuk mendengarkan dan menggunakan volume suara tidak terlalu tinggi atau berlebihan (*under extremely high volume*). Sistem speaker akan mampu memberikan performa yang terbaik berada di level tengah.

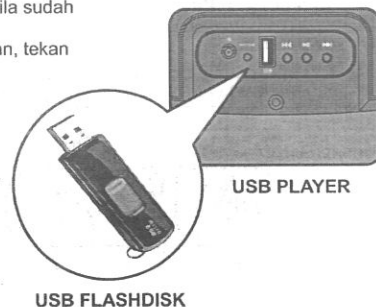
Masukan Audio USB FLASHDISK

Sebelum mengoperasikan pesawat ini, pastikan instalasi telah terpasang sesuai petunjuk instalasi.

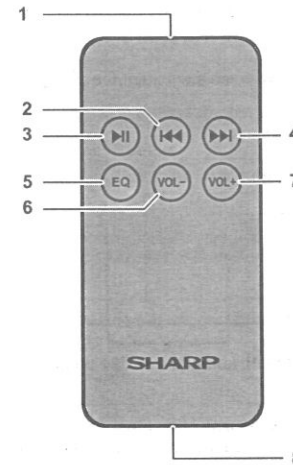
Pada kondisi POWER hidup (ON), kemudian masukkan USB Flashdisk MP3 ke panel USB, secara otomatis USB player memainkan file musik Anda.

Pengoperasian Dasar pada Panel USB Player:

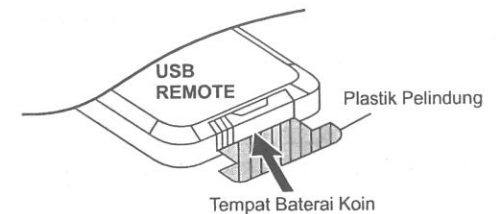
- Masukkan USB Flashdisk ke Terminal USB pada panel speaker aktif dengan baik dan benar.
- Sistem USB secara otomatis akan membaca file track MP3 yang ada di flashdisk dan memainkan track MP3 yang paling awal atau track terakhir, bila sudah pernah diputarkan sebelumnya.
- Untuk setiap kali berpindah ke track MP3 lain yang ingin dimainkan, tekan tombol NEXT (▶▶) atau PREV (◀◀).
- Mengatur keluaran volume suara dari panel USB, bila menekan lama tombol NEXT (▶▶) maka berfungsi untuk menambah volume atau PREV (◀◀) juga untuk mengurangi volume suara.
- Bila anda menginginkan untuk menghentikan sementara waktu dan memainkan kembali tekan tombol PLAY/PAUSE (▶||).
- Apabila track MP3 yang dimainkan telah habis, sistem USB ini dapat otomatis memutar kembali (Playback) ke track awal lagi.



REMOTE USB



1. Pemancar IR Remote
2. Tombol PREV
3. Tombol PLAY/PAUSE
4. Tombol NEXT
5. Tombol EQ (Equalizer)
6. Tombol VOL- (Volume Turun)
7. Tombol VOL+ (Volume Naik)
8. Tempat Baterai



CATATAN:

Sebelum menggunakan remote USB, pastikan anda melepas plastik pelindung tempat baterai, penggunaan plastik pelindung bila remote tidak dipakai dalam jangka waktu lama untuk menghemat pemakaian baterai.

Pemasangan Baterai

Lepaskan baterai lama dari tempat baterai, masukkan baterai baru kemudian selipkan kembali tempat baterai ke dalam remote kontrol. Untuk membuka tempat baterai tekan pengunci dengan menggeser tempat baterai.

Tindakan Pencegahan Untuk Masa Aktif Baterai:

Lepaskan baterai jika remote kontrol tidak digunakan untuk periode waktu yang lama. Hal ini mencegah kemungkinan kerusakan karena baterai bocor.

PERHATIAN!

- Jangan menggunakan baterai yang dapat diisi ulang, seperti: baterai *Nickel-Cadmium (Ni-Cd)*, dan lainnya.
- Ganti baterai hanya dengan jenis yang sama atau sepadan.
- Baterai (dalam bungkus atau yang dipasang) seharusnya tidak diekspos terhadap sumber panas yang berlebihan, seperti: sinar matahari, api atau sejenisnya.
- Pemasangan baterai yang salah menyebabkan remote kontrol menjadi gagal fungsi.

Menguji Remote USB

Arahkan ujung remote USB langsung pada sensor IR remote speaker. Remote kontrol dapat digunakan dalam batasan jangkauan sensor IR.

Catatan Penggunaan:

- Ganti baterai jika jarak operasi berkurang atau pengoperasian menjadi aneh. Beli baterai *lithium* koin (sesuaikan jenis baterai koin yang digunakan).
- Bersihkan secara berkala pemancar pada remote kontrol dan sensor remote speaker dengan kain halus.
- Mengekspos sensor pada speaker ke cahaya yang kuat dapat mengganggu pengoperasian remote kontrol. Rubah pencahayaan atau arah dari speaker jika hal ini terjadi.
- Jaga remote kontrol menjauh dari uap air, panas, guncangan, dan getaran.

