

INTEX COMPUTER MULTIMEDIA SPEAKER

PL



Instrukcja obsługi

KOM0005

IT-4650 ELEGANT

COMPUTER MULTIMEDIA SPEAKER 5.1



DEMAND MORE

COMPUTER PERIPHERALS | COMPUTER MULTIMEDIA SPEAKERS | KEYBOARDS | MOUSE | UPS | DVD PLAYERS | DESKTOP PC | NOTEBOOKS | TFT-LCD MONITORS | MOBILE PHONES

AN ISO 9001:2008 COMPANY



DEMAND MORE

Drodzy klienci INTEX,

Gratulujemy, stałeś się dumnym właścicielem produktu INTEX. Dołączyłeś do milionów zadowolonych klientów INTEX na całym świecie.

Intex Technologies jest jednym z najszybciej rozwijających się producentów sprzętu komputerowego i elektronicznego. Dobrze znana marka, INTEX nadąża z potrzebami technologicznymi milionów konsumentów. Produkty są wprowadzane na rynek od 1996 roku, zgodne z międzynarodowymi normami.

Marka INTEX obejmuje szeroką gamę urządzeń peryferyjnych i akcesoriów, takich jak multimedia, głośniki komputerowe, szafy, klawiatury, myszki, UPS-y, karty rozszerzeń, kamery internetowe, słuchawki, torby na laptopy, itp.

Każdy produkt INTEX przechodzi rygorystyczny proces oceny. Klienci patrzą na markę jako stosunek wartości do ceny. Artykuły wspierane są przez efektywną obsługę posprzedażową.

Byłoby nam bardzo miło poznać Państwa opinie i sugestie, które mogą służyć poprawie używanego przez Państwa produktu.

①

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

1. Jednostka centralna 1 szt.
2. Głośniki (satelitki) 5szt.
3. Instrukcja obsługi
4. Kabel audio
5. Pilot zdalnego sterowania

CECHY

1. Zestaw głośników 5.1
2. Odbiornik FM
3. Czytnik kart SD/MMC, port USB
4. Wielofunkcyjny pilot zdalnego sterowania
5. Separacja efektów dźwiękowych dla każdego kanału

DANE TECHNICZNE

Moc wyjściowa: 30W +10 W x 5

Pasma przenoszenia: satelitki 200Hz-20kHz

głośnik centralny 20Hz-200Hz

S/N: > 80dB

Separacja: > 45dB

Bass Up / Down: ± 15dB

Czułość: 350mv

Zasilanie: AC220V-240/50HZ

Głośniki: Główny głośnik 5.25" + satelitki 3" x 5

Waga: 7,5 kg

Impedancja jednostki centralnej: 8Ω

Impedancja głośników (satelitek): 4Ω

CECHY RADIA FM

Zakres częstotliwości: 88-108MHz

②

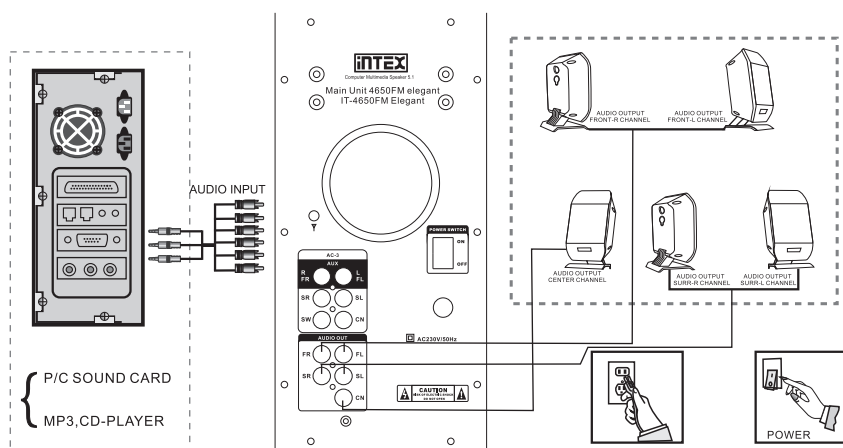
Cechy USB / SD

Czytnik USB/SD - odczyt w formacie MPEG

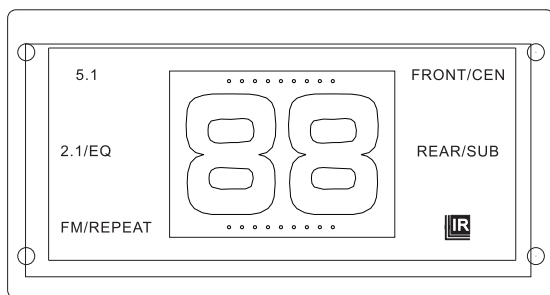
Cechy:

1. Wbudowany dekodery MPEG 1,2
2. Wsparcie dla częstotliwości: 16KHz, 22.05KHz, 24KHz, 32KHz, 44.1KHz, 48KHz.
3. Forma MP3: 8 Kbps ~ 320 Kbps
4. Dwa tryby powtarzania odtwarzania (powtórz wszystko, powtórz jeden utwór), ustawienia odtwarzania (Jazz, Rock, Bass, Normal, Class).
5. Wsparcie dla urządzeń pamięci masowej USB i kart pamięci SD/MMC

SCHEMAT PODŁĄCZENIA



1. Aby włączyć zestaw naciśnij przycisk „POWER” na panelu przednim.
2. Aby wyłączyć zestaw, ponownie naciśnij przycisk „POWER”



3

FUNKCJE I OPERACJE

Panel jednostki głównej.

1. Na wyświetlaczu LED wyświetlany jest aktualny stan urządzenia i poziom głośności.
2. Czytnik kart SD/MMC
3. Port USB do podłączenia urządzeń pamięci masowej.
4. PLAY/PAUSE:

Wielofunkcyjny przycisk, play/pauza.

5. INPUT:

Umożliwia wybór trybu: 5.1-2.1-USB/SD-FM.

6. MODE:

Dla kanałów istnieje możliwość wyboru: FRONT / CEN / REAR / BASS ETC, a także regulacja głośności.

7. FF/TUNE +:

Wielofunkcyjny przycisk, w trybie USB/SD umożliwia przejście do następnego utworu, w trybie FM naciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie wyszukiwania stacji do przodu.

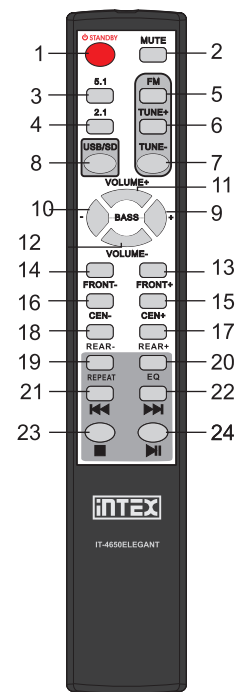
8. FB/TUNE -:

Wielofunkcyjny przycisk, w trybie USB/SD umożliwia przejście do poprzedniego utworu, w trybie FM naciśnięcie przycisku powoduje rozpoczęcie wyszukiwania stacji do tyłu.

9. VOLUME +/VOLUME -:

Umożliwia ustawienie żądanego poziomu głośności.

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA



4

1. Włączanie/wyłączanie
2. Wyciszenie dźwięku
3. 5.1-kanalowy
4. 2.1-kanalowy
5. FM
6. FM Tune+
7. FM Tune-
8. USB / SD
9. Bass +
10. Bass -
11. Głośność +
12. Głośność -
13. Przedni +
14. Przedni -
15. Centralny +
16. Centralny -
17. Tylni +
18. Tylni -
19. Powtarzanie
20. EQ
21. Poprzedni
22. Następny
23. Stop
24. Play / Pause

Opis przycisków pilota zdalnego sterowania

1.  STANDBY:

Włączanie / wyłączanie

2.MUTE:

Naciśnij aby wyciszyć dźwięk / aby ponownie włączyć dźwięk naciśnij „Play”

3. 5.1:

6 kanałowy system dźwięku

4. 2.1:

2 kanałowy system dźwięku

5/6/7. FM / TUNE + /-TUNE:

Klawisze funkcyjne FM, TUNE + do skanowania do przodu TUNE- do skanowania do tyłu

8.USB/SD:

Klawisz funkcyjny USB/SD/MMC.

9 / 10. BASS + /-BASS:

BASS + zwiększenie poziomu basu, BASS - jest zmniejszenie poziomu basu

11/12. VOLUME + /-VOLUME:

VOLUME + zwiększenie poziomu głośności, VOLUME- zmniejszenie poziomu głośności.

13/14.FRONT + /-FRONT:

Zwiększenie/zmniejszenie poziomu głośności głośników przednich.

15/16.CEN + / CEN:

Zwiększenie/zmniejszenie poziomu głośności głośników centralnych.

17/18.REAR + / REAR -:

Zwiększenie/zmniejszenie poziomu głośności głośników tylnych.

19.REPEAT:

Naciśnięcie przycisku spowoduje ustawienie jednego z dwóch trybów powtarzania (powtarzanie jednego utworu / powtarzanie wszystkich utworów).

20.EQ: (skuteczne pod USB / status SD)

Equalizer (Jazz, Rock, Bass, Normal, Classic).

◀◀ 21. : Poprzedni utwór.

▶▶ 22. : Następny utwór.

■ 23. : Zatrzymaj odtwarzanie.

⏸ 24. : Odtwarzanie / pauza.

UWAGA

1. Nie należy demontować obudowy głośników lub jednostki centralnej. Na wewnętrznych częściach urządzenia znajduje się wysokie napięcie które może doprowadzić do porażenia prądem.

2. Nie należy używać urządzenia w miejscach gdzie jest ono narażone na działanie wysokich temperatur lub wilgoci.

3. W przypadku nie używania urządzenia przez dłuższy okres czasu należy odłączyć je od źródła zasilania.

4. Nie należy naprawiać urządzenia samodzielnie. Wszelkie naprawy powinny być przeprowadzone przez wykwalifikowanego serwisanta.

5. W przypadku, gdy wymagane jest użycie części zamiennych, należy używać wyłącznie części zalecanych przez producenta i posiadających te same parametry. Użycie innych części może spowodować uszkodzenie urządzenia.

Radio FM nie działa prawidłowo.

1. Podłącz prawidłowo antenę zewnętrzną.

2. Dostosuj położenie anteny.

3. Oddziel antenę od innych kabli i urządzeń.

4. Wyłącz znajdujące się w pobliżu inne działające urządzenia.

Poland



Prawidłowe usuwanie produktu (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produkt nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Wyprodukowano w CHRL dla LECHPOL Zbigniew Leszek, Miętne ul. Garwolińska 1 08-400 Garwolin.

