

2.0 CHANNEL MULTIMEDIA SPEAKER

Crystal clear,
natural sound



KOM0654

User's manual **EN**

Instrukcja obsługi **PL**

INTEX

DEMAND MORE

Dear INTEX customer,

Congratulations on becoming a proud owner of INTEX product. You have now joined the fraternity of millions of satisfied INTEX customers spread across the globe.

Intex Technologies is one of fastest growing IT Hardware, Mobile Phones and Electronics companies. A well established brand, INTEX has kept pace with the technology needs of millions of IT hardware & electronics consumers and has been serving them with more than 350 users friendly, high quality, state-of-the art. yet simple products/solutions. The products have been in the market since 1996 and conform to global standards.

Brand INTEX covers a wide range of computer peripherals and accessories such as Computer Multimedia speakers, Cabinets, Keyboards, Mouse, UPS, Add-on cards, Webcams, Headphones, Laptop bags, etc. As a part of it is divarication strategy, Intex also offers an interesting range of Pcs, TFT-LCD Monitors, Consumer Electronics (DVD Players) & Mobile Phones.

Every INTEX product goes through rigorous process of sample evaluation and approval before commercial launch. Customers look upon the brand as a value-for-money & feature-rich offering, supported by efficient after sales service.

We look forward to your patronage.

It would be our pleasure to receive feedback and suggestions you may have for improvements in the product(s) you are using.

CHARACTERISTICS OF THE PRODUCTS

- 2.0 Channel multimedia speaker
- Digital FM Receiver
- USB/SD/MMC Mp3 Player
- AUX audio input compatible with DVD/PC/LCD TV

SPECIFICATION

Feature	Specification
Power supply	200 ~ 240V AC 50-60Hz
Rated power	30W + 30W
Impedance	4 ohm
Sensitivity	< 500 mV
Frequency response	50Hz-20kHz
SNR	>=60dB
Separation	>=40dB
Speakers	(2 x 8" + 2 x 3,5")
FM frequency response	88MHz to 108MHz

Specifications are subject to change without notice.

USER PRECAUTIONS

EN

- 1) Take care not to drop the unit on to a hard floor.
- 2) Avoid placing the unit in areas of extremely high humidity and temperature.
- 3) Never open the unit or touch its internal components.
- 4) Clean the unit's exterior periodically with a soft dry cloth. If it gets a very dirty wipe first a soft damp cloth lightly soaked in a neutral detergent and then dry with a soft cloth.
- 5) Never use thinner, benzine, or other solvents which may damage the plastic parts of the unit.
- 6) Remove the battery if the unit is to be stored for two weeks or more.

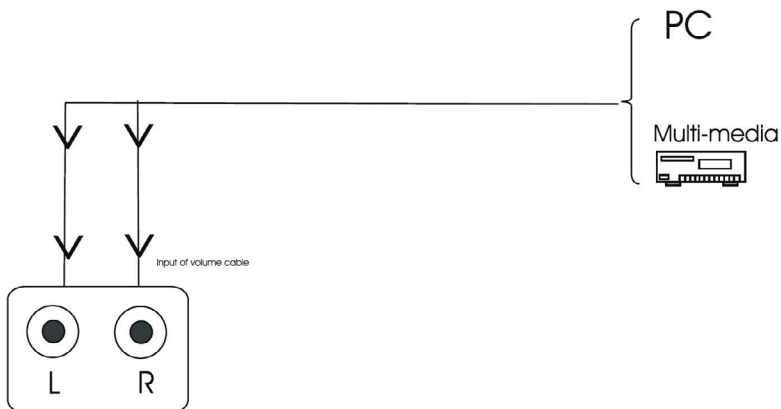
INSTALLATION

- 1) Connect the main unit output port to sub unit with core wire.
 - 2) Insert input cable (two pin socket) into input port of main unit and the other end at the output port of your audio/video player in respective color socket.
 - 3) Plug in power cable.
 - 4) Rotate all function knobs to minimum level and then press button on.
 - 5) Adjust all knobs (volume, bass, treble) to your listening level and enjoy the music.
 - 6) Rotate all function knobs to minimum level before puffing the power off.
- Note: The wireless mic receiver must also be on for the wireless to work.

DESCRIPTION FOR THE FRONT PANEL

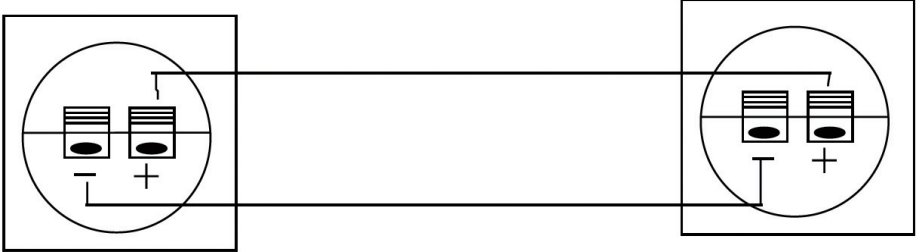
- 1) MODE: Mode selection button, AUX, USB,SD/MMC & FM is optional.
- 2) NEXT, VOL+: Press for long time means increase the volume, press for short time means select the next song.
- 3) PREV, VOL-: Press for long time means reduce the volume, press for short time means select the prev song.
- 4) PLAY PAUSE: In USB/SD mode, is play/pause.
In FM mode, press shortly, is auto-search for radio channel and the auto save the searched radio channel.

LAYOUT OF CONNECTION



Connect the cable of the speakers to + and - positions

Output of volume



TROUBLESHOOTING

Problem	Check point
No power	Check if the mains power cord is properly connected. Check ON/OFF switch. Turn ON the power.
No sound	Check the input & output cable. It must be connected properly.
One channel not working	Check the audio input cable, source audio output.
Barring sound coming in high volume	Reduce the volume
Main unit is not working	Check the audio input cable
FM with noise or interference	<ol style="list-style-type: none"> 1. Connect the appropriate antenna. You may need an outdoor antenna 2. Adjust the position of the antenna 3. Separate the antenna from other cables & appliances 4. Turn off nearby TV, DVD & Video decks

Note: If the problem still are not solved, please contact your local dealer. Do not repair it by yourself.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. There is high voltage in the main unit. Do not remove the outer cover, as this may result in electric shock.
2. The appliance should not be under direct sun, in high temperature or wet environment.
3. Please turn off the appliance disconnect power cord from the outlet during the long term no-use periods.
4. Do not attempt to service the main unit yourself as opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards.
5. When replacing parts is required please make sure the service technician has adopted parts that have the same characteristics as the original parts. Unauthorised substitutions may result in electric shock or other hazards.

The Lechpol company declares that product KOM0654 is consistent with the essential requirements and other relevant provisions of directive 1999/5/EC. The proper declaration for download from www.lechpol.eu

English



Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

Made in China for LECHPOL Zbigniew Leszek, Miętne, 1 Garwolińska Street 08-400 Garwolin.



Drogi kliencie 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, zgodnie 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.

OPIS PRODUKTU

- Zestaw głośników 2.0
- Radio FM
- Port USB/SD
- Wejście AUX (kompatybilne z DVD/PC/LCD TV itp.)

SPECYFIKACJA

Cecha	Specyfikacja
Zasilanie	200 ~ 240V AC 50-60Hz
Moc	30W + 30W
Impedancja	4 ohm
Czułość	< 500 mV
Pasma przenoszenia	50Hz-20kHz
SNR	>=60dB
Separacja	>=40dB
Głośniki	(2 x 8" + 2 x 3,5")
Radio FM	88MHz ~ 108MHz

Specyfikacja urządzenia może ulec zmianie bez powiadomienia.

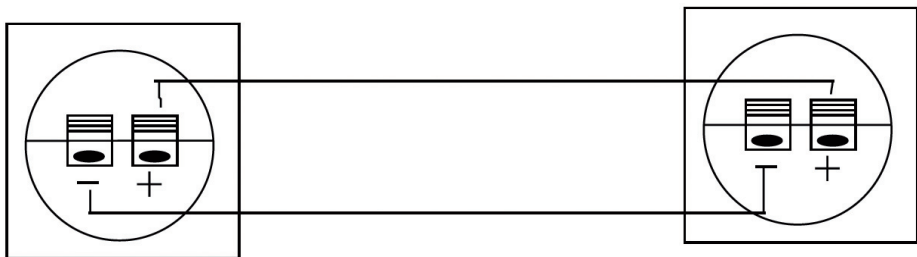
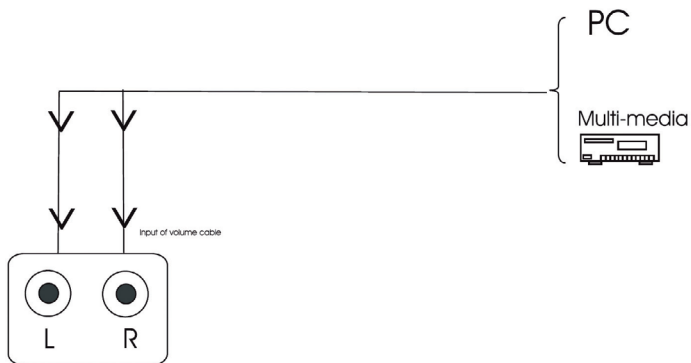
UWAGA

- 1) Nie należy narażać urządzenia na silne wstrząsy, upadki itp.
- 2) Nie należy umieszczać urządzenia w miejscach o wysokiej wilgotności powietrza lub skrajnie wysokiej lub niskiej temperaturze.
- 3) Nigdy nie należy zdejmować obudowy / dotykać wewnętrznych elementów urządzenia.
- 4) Do czyszczenia urządzenia należy użyć miękkiej ściereczki (nie należy używać środków czyszczących).
- 5) Należy wyjąć baterię z urządzenia jeżeli nie będzie ono używane przez dłuższy okres czasu.

INSTALACJA

- 1) W pierwszej kolejności należy wykonać podłączenie kabli sygnałowych.
- 2) Następnie należy podłączyć kabel zasilający do źródła zasilania.
- 3) Przed włączeniem urządzenia zaleca się ustawienie poziomu głośności na minimum.
- 4) Należy włączyć urządzenie a następnie dokonać regulacji podstawowych parametrów (głośność, bass, treble).

POŁĄCZENIA



PL

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Rozwiązanie
Brak zasilania	Należy sprawdzić czy urządzenie jest podłączone do źródła zasilania. Należy sprawdzić czy urządzenie jest włączone.
Brak dźwięku	Należy sprawdzić podłączenie kabli.
Jeden kanał nie działa	Należy sprawdzić podłączenie kabli.
Zniekształcony dźwięk przy dużej głośności	Należy zmniejszyć poziom dźwięku.
Jednostka główna nie działa	Należy sprawdzić podłączenie kabli.
Szumy w odbiorze radia FM	<ol style="list-style-type: none"> 1. Należy sprawdzić podłączenie anteny, w miejscach gdzie sygnał jest słaby możliwe, że jest konieczne podłączenie zewnętrznej anteny. 2. Należy dostosować położenie anteny. 3. Należy odseparować antenę od innych przewodów. 4. Należy umieścić urządzenie z dala od innych urządzeń, które mogą powodować zakłócenia (TV, DVD, odtwarzacze video itp.).

Uwaga: Jeżeli problem nadal pozostaje nierozwiązany to należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem lub serwisem urządzenia. Nie należy naprawiać urządzenia samodzielnie.

BEZPIECZEŃSTWO

1. Wewnątrz urządzenia znajduje się wysokie napięcie, aby uniknąć porażenia prądem nie należy zdejmować obudowy urządzenia.
2. Nie należy umieszczać urządzenia w miejscach gdzie będzie ono narażone na bezpośrednie padanie promieni słonecznych, wysoką temperaturę oraz w miejscach o dużej wilgotności powietrza.
3. Jeżeli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy okres czasu to należy trwale odłączyć je od źródła zasilania.
4. Samodzielna próba naprawy urządzenia może skutkować porażeniem prądem elektrycznym. Wszelkie naprawy należy powierzyć wykwalifikowanemu serwisowi.
5. Jeżeli zajdzie konieczność wymiany jakiegoś elementu przez serwis, należy upewnić się, że ten element jest kompatybilny z oryginałem. Użycie podzespołów o innej specyfikacji może skutkować trwałym uszkodzeniem urządzenia.

Niniejszym firma Lechpol oświadcza, że urządzenie KOM0654 jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 1999/5/WE. Właściwa deklaracja do pobrania na stronie www.lechpol.eu

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.



iNTEX

DEMAND MORE