

PRIME³

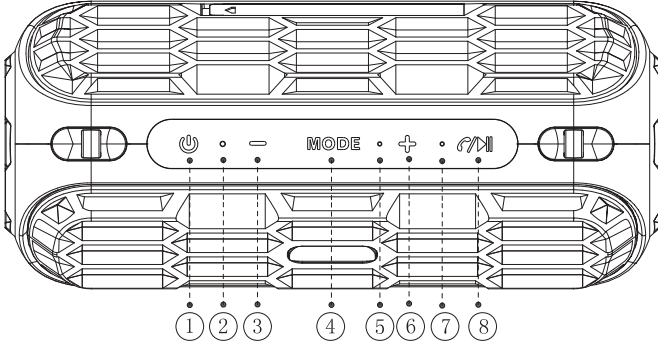
ABT70



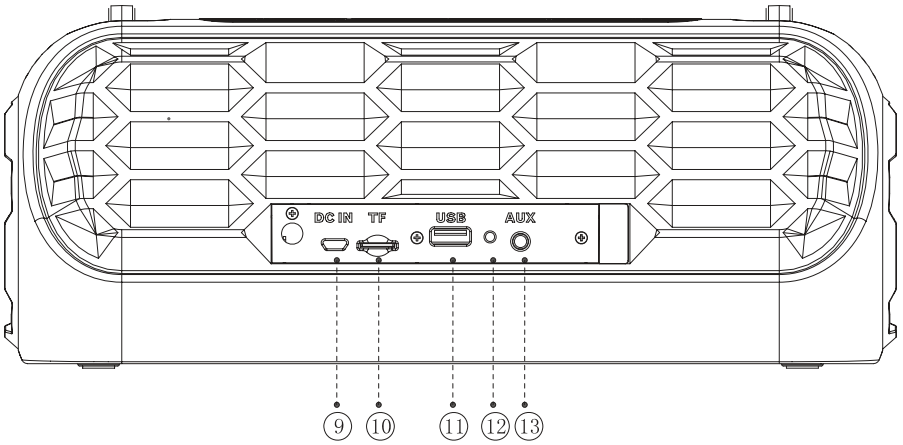
Owner's manual
Bedienungsanleitung
Instrukcja obsługi

Bluetooth speaker
Bluetooth-Lautsprecher
Głośnik Bluetooth

TOP VIEW



BACK VIEW



Important notes

- Use in accordance with the instruction manual.
- Do not install the device near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that generate heat.
- Clean only with a dry cloth.
- Do not cover or obstruct ventilation holes on speakers' grill.
- Do not expose the device to dripping or splashing.
- Use only original accessories specified by manufacturer.
- This product is not a toy, can be used by children only under supervision of adults.
- Do not expose the device to excessive heat such as sunshine, fire or the like.
- Do not use during lighting storms.
- Do not expose the device to electromagnetic radiation.
- In order to prevent hearing loss, do not listen to music for prolonged periods of time.
- Remember to do not use electronic devices in distance smaller than 10cm from pacemaker.



Hereby, 2N-Everpol Sp. z o.o., declares that this equipment is in compliance with the essential requirement and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Declaration of conformity can be obtained from the product page at www.prime3.eu. Responsible party: 2N-Everpol Sp.z o.o., Puławska 403A, 02-801 Warsaw, Poland, Phone: +48 22 331 99 59, E-mail: info@prime3.eu.



When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means that the product is covered by the European Directive 2012/19/EC. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products. Used appliance should be delivered to the dedicated collecting points due to hazardous components, which may affect the environment. Do not dispose this appliance in the common waste bin.



Your product contains batteries covered by the European Directive 2006/66/EC, which cannot be disposed with normal household waste. Please inform yourself about the local rules on separate collection of batteries because correct disposal helps to prevent negative consequences for the environmental and human health.



Your products is designed a manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.



Recording and playback of material might require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972. The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by us is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Many thanks for buying our product. This model includes below main features.

1. Bluetooth function for audio streaming playback.
2. Built-in rechargeable battery.
3. PLL FM radio with station memory.
4. MicroSD card playback(max supported device till 32GB) .
5. MP3/WMA playback function.
6. Aux playback function.
7. Built in Bluetooth® Handsfree.

List of controls:

1. Power button.
2. Microphone.
3. Skip Backward / Volume Down button.
4. Mode button.
5. Bluetooth LED indicator.
6. Skip Forward/ Volume Up button.
7. Charging LED indicator.
8. Play/Pause Button/Phone pick up button.
9. MicroUSB charging socket.
10. MicroSD card slot.
11. USB socket.
12. Reset button.
13. Aux IN.

Battery charging

This unit had built-in rechargeable lithium battery inside. Before start the playing, please follow up below step for charging.

1. Using the supplied USB cable to connect the speaker with your USB charger (USB adaptor or USB output port like on PC, USB rating output: 5V/2A, other USB charger with current equal or below 2A). The connector should be connected with the DC 5V power jack on the rear panel of speaker, and another terminal connect with USB charger. Then plug your USB charger into the household AC power.
2. The charging LED will light on in red colour during charging, and the red colour LED will turn off when the battery is fully charged.
3. The speaker will turn off automatically when the battery power is exhausted, please arrange recharge for playing.

Important: We recommend connect the USB charger with rating output spec at DC 5V/2A, or equal or below 2A output current USB power. The general USB output on PC (personal computer) is 5V/500mA (please reference your PC spec for checking). There may have some charging noise or abnormal function from speaker if the charging current is too low. If it happened, please remove the charging power and put the speaker in a while, then the speaker will reset the function in normal. Please kindly note this is not malfunction.

Notes:

Your battery lifetime will last longer if you follow up below simple guidelines for charging and storing.

- a. For charging first time, charge it at least 10 hours.
- b. Recharge and store the unit within the temperature range of 5°C~35°C (40°F~95°F).
- c. Do not charge longer than 24 hours. Excessive charging or discharging may shorten the battery's life.
- d. Battery life naturally shortens slowly over time.
- e. Please turn off the speaker if long time not in use. The speaker can play music during charging.
- g. Due to prolong charging and discharging, the unit battery life will be affected and playback time will also

be shortened. We cannot guarantee the same playback consistently throughout and this is not include in our warranty and service.

Bluetooth operation

The speaker includes Bluetooth function which allows you to wireless playback the audio with other Bluetooth device like smart phone etc. Please follow up below for the operation.

1. Power on the unit by using Power button. The blue color LED indicator will flare quickly which means the speaker is ready to pair with other device.
2. Enable the Bluetooth function on your Bluetooth device, and search the available Bluetooth device (please reference your device manual for the operation).
3. Check the available Bluetooth device on the menu list of your device, and select " P3 RAGE" in order to start pairing. Please key-in "0000" (4 zero) in case of a password required during pairing. The blue LED indicator will become stable if pairing is successful.
4. Select and play the music on your Bluetooth device. Then the sound will output from speaker.
5. During Bluetooth playback, use the external device or speaker controls to adjust volume or change files.

Notes:

- a. All Bluetooth devices are not guaranteed to pair successfully due to different design and brand.
- b. The Bluetooth best working distance is within 10 meters without any obstacle in between.
- c. In case the speaker does not pair with other device successfully and no further operation, the speaker auto off after about 10 minutes, please power on the unit again for operation.

FM radio operation

Before listen to the radio, please try to move the unit next to the window as you can, and insert the supplied AUX cable as an external antenna in order to get better reception.

1. Power on the unit, and short press the Mode button to enter FM radio mode.
2. Press and hold the Play/Pause button to auto scan and save the available FM station; short press the Skip Forward/ Volume Up Button or Skip Backward / Volume Down Button to select the last or next preset station; press and hold the Skip Forward/ Volume Up or Skip Backward / Volume Down button to decrease or increase the volume.

TF/MicroSD card playback

Please copy the MP3 format music into the TF or MicroSD card device (max supported 32GB) before start the playing, and then insert the card into the slot on the rear panel of unit. Power on the unit, and short press the Mode button to enter the MicroSD playback mode; the speaker will read out the card device automatically, and get the music output after few seconds.

In TF/MicroSD card playback mode, short press the Skip Forward/ Volume Up Button or Skip Backward / Volume Down Button to select the last or next preset station; press and hold the Skip Forward/ Volume Up Button or Skip Backward / Volume Down Button to decrease or increase the volume. Short press the Play/Pause button to play or pause the music.

Phone call hands free:

1. When an incoming call is arriving; short press the Play/Pause button to pick up the call.
2. Short press the play/pause button again to end the phone call and resume the music playback.
3. Press and hold the play/pause button in order to reject the call.
4. Answer the phone call and talk aim to the microphone hole within 30cm(suggested distance) in order to get better conversation sound quality.

AUX IN/ MP3 link mode

Using the supplied Aux cable connect the AUX jack on the speaker rear panel with the line out or headphone

jack on any other external audio player like mp3 player etc. Power on the speaker and short press the Mode button to enter the AUX IN playback mode; select and play the music from your external audio player, then the sound will output from the speaker.

Notes:

1. In AUX IN mode, the main control is on your external audio player side. But you still can increase or decrease the volume or change files on the speaker side.
2. Please kindly note the AUX in mode is only available when the audio cable is plugged in.

Trouble shooting

1. The unit cannot power on.
 - a. Please charge the unit and try again.
 - b. Please contact the service center if the issue remains.
2. There is no or intermittent sound output in Bluetooth mode.
 - a. Please turn off the Bluetooth, and re-pair with the speaker.
 - b. Please put your Bluetooth device closer to the speaker.

Specification:

Power source: DC5V, max 2A; (or DC 5V, rating current below 2A)

Bluetooth version 4.2, best working distance within 10 meters

FM Frequency: 87.5~108.00MHz

Battery power: 4500mAh, 3,7V rechargeable lithium battery

Charging time: approximately 4 hours base on DC5V, 2A input

Music playback time: ~6 hours

Built in Bluetooth® Handsfree

FM Radio

AUX IN

TF/MicroSD card supported device up to 32GB max

USB slot

Rated power: 16W RMS

Accessory: 1 x USB charging cable, 1 x AUX cable

Dimensions: 293x130x115mm

Weight: 1,2kg

Important notes

- Verwenden Sie das Gerät gemäß der Bedienungsanleitung.
- Platzieren Sie den Lautsprecher nicht in der Nähe von wärmeerzeugenden Geräten.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem trockenen Tuch.
- Blockieren Sie nicht die Lüftungslöcher im Lautsprechergitter.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit oder Spritzwasser.
- Verwenden Sie ausschließlich das Zubehör, das mit Ihrem Gerät mitgeliefert wurde.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug, die Anwesenheit von Erwachsenen ist erforderlich, wenn das Gerät von Kindern benutzt wird.
- Setzen Sie das Gerät niemals übermäßiger Sonneneinstrahlung, Feuer oder dergleichen aus.
- Verwenden Sie das Gerät nicht während eines Gewitters.
- Setzen Sie das Gerät keinen starken elektromagnetischen Feldern aus.
- Um mögliche Hörschäden zu vermeiden, sollten Sie nicht über längere Zeit laute Musik hören.
- Achten Sie darauf, dass Sie elektronische Geräte in einem Abstand von mindestens 10 cm vom Herzschrittmacher verwenden.

Hiermit erklärt 2N-Everpol Sp.z o.o., dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.prime3.eu. Verantwortlich Beteiligte: 2N-Everpol Sp.z o.o., Puławska 403A, 02-801 Warschau, Polen, Phone: +48 22 331 99 59, E-mail: info@prime3.eu.



Wenn sich auf dem Gerät ein Piktogramm mit einer durchgestrichenen Mülltonne befindet, bedeutet das, dass dieses Produkt den Beschlüssen der EU-Richtlinie 2012/19/EU entspricht. Man soll sich mit den Anforderungen des regionalen Systems für die Sammlung von elektrischen und elektronischen Abfällen vertraut machen. Man soll gemäß den örtlichen Vorschriften handeln. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit dem Haushaltsabfall entsorgt werden. Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produktes vermeidet potentiell negative Folgen für die Umwelt und menschliche Gesundheit.



Gemäß der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG ist das Gerät mit Batterien ausgestattet. Die Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bitte beachten Sie die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung von Batterien, da die korrekte Entsorgung mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit verhindert.



Das Produkt ist aus hochwertigen, recycelbaren und wiederverwendbaren Materialien und Bauelementen hergestellt.



Der Eigentümer der Marken und Bluetooth®-Logo ist die Firma Bluetooth SIG, Inc. USA. Die Verwendung dieser Marken und Logos ist lizenzpflichtig. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Das Gerät verfügt über die folgenden Hauptmerkmale.

- Bluetooth-Funktion für Audio-Streaming
- Integrierter Akku
- PLL-FM-Modul mit Senderspeicherfunktion.
- MicroSD-Kartenleser.
- Unterstützung für MP3-Audiodateien.
- Anschlussmöglichkeit an ein Gerät mit AUX-Eingang.
- Unterstützung für das HFP-Freisprechprofil, Lautsprecher für die Unterstützung der Sprachkommunikation

Liste der Steuerelemente:

1. Netzschalter.
2. Mikrofonöffnung.
3. LED-Ladeanzeige. Vorheriger-Titel-Taste/Lautstärkereger „-“
4. Mode-Taste.
5. LED-Bluetooth.
6. Nächster Titel-Taste/Lautstärkereger „+“.
7. LED-Ladeanzeige.
8. Play-/Pause-Taste.
9. Netzteil Micro-USB DC 5V.
10. TF-/MicroSD-Anschluss.
11. USB-Anschluss.
12. Reset-Taste
13. AUX IN-Anschlauss.

Akku laden

Das Gerät verfügt über einen eingebauten, wiederaufladbaren Lithium-Akku. Vor der Musikwiedergabe lesen Sie sich bitte die folgenden Informationen zum Laden durch.

1. Schließen Sie den Lautsprecher mit dem mitgelieferten USB-Kabel an das USB-Netzteil (USB-Netzteil oder USB-Ausgang am Computer, USB mit einer Ausgangsspannung: 5V/2A, andere USB-Netzteile mit einem Ausgangsstrom von 2A oder weniger als 2A) an. Schließen Sie einen Stecker des Netzkabels an eine 5V-Buchse auf der Rückseite des Gerätes und das andere Kabelende an das USB-Netzteil an. Schließen Sie dann das Netzteil an eine AC-Steckdose an.
2. Während des Ladevorgangs leuchtet die LED rot und erlischt, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.
3. Der Lautsprecher schaltet sich automatisch ab, wenn der Akku vollständig entladen ist. Schließen Sie das Gerät für die weitere Musikwiedergabe an das Netzteil an.

Wichtig: Es wird empfohlen, USB-Netzteile zu verwenden, die den folgenden Parametern entsprechen: DC 5V/2mA, oder mit einem Ausgangsstrom von 2A oder weniger als 2A. Die meisten USB-Anschlüsse an Computern unterstützen einen Ladestrom von 5V/500mA (überprüfen Sie die Spezifikationen Ihres Computers). Wenn der Ladestrom niedriger ist, kann es zu Tonverzerrungen oder zu Fehlfunktionen kommen. Trennen Sie in diesem Fall das Netzteil von der Stromversorgung und warten Sie eine Weile, wodurch der Lautsprecher zurückgesetzt wird und ordnungsgemäß funktionieren wird. Bitte beachten Sie, dass dies kein Mangel ist.

Achtung:

Sie können die Akkulaufzeit verlängern, indem Sie die folgenden Hinweise zum Laden und Lagern des Akkus befolgen.

- a. Laden Sie den Akku während des ersten Ladevorgangs für mindestens 10 Stunden auf.
- a. Laden Sie das Gerät auf und lagern Sie es im Temperaturbereich von 5°C bis 35°C (von 40°F bis 95°F).
- b. Laden Sie den Akku nicht länger als 24 Stunden auf. Übermäßiges Laden oder Entladen kann die Akkulaufzeit verkürzen.
- c. Die Akkulaufzeit verkürzt sich natürlich im Laufe der Zeit.
- d. Schalten Sie den Lautsprecher aus, wenn Sie ihn lange nicht benutzen.
- e. Sie können den Lautsprecher während des Ladevorgangs verwenden.
- f. Mehrfaches Laden und Entladen beeinflussen die Akkulaufzeit und die Wiedergabezeit. Dauerhafte Wiedergabezeit kann nicht unter allen Bedingungen gewährleistet werden. Unterschiedliche Akkulaufzeiten können keine Grundlage für einen Garantieanspruch sein.

Bluetooth-Unterstützung

Der Lautsprecher verfügt über eine Bluetooth-Funktion, die drahtlose Audiowiedergabe von anderen Bluetooth-Geräten wie Smartphones oder Tablets ermöglicht.

1. Schalten Sie das Gerät ein. Die LED blinkt schnell blau, was bedeutet, dass das Gerät zum Koppeln bereit ist.
1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Gerät und suchen Sie nach verfügbaren Geräten, mit denen Sie sich verbinden können (befolgen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Gerätes).
2. Überprüfen Sie in der Liste auf Ihrem Gerät die verfügbaren Geräte, mit denen Sie sich verbinden können und wählen Sie „P3 RAGE“, um sie zu verbinden. Geben Sie "0000" (4 Nullen) ein, wenn das Gerät nach dem Code fragt. Die LED blinkt langsam blau, wenn die Geräte richtig verbunden sind.
3. Wählen Sie und schalten Sie die Musikwiedergabe auf Ihrem Bluetooth-Gerät ein. Der Sound wird über den Lautsprecher wiedergegeben. Während der Wiedergabe leuchtet die LED dauerhaft blau.
4. Verwenden Sie während der Wiedergabe via Bluetooth ein externes Gerät, um die Lautstärke anzupassen, eine Wiedergabeliste auszuwählen oder die Wiedergabe anzuhalten oder fortzusetzen.
6. Drücken Sie die Vorheriger-Titel-Taste, um zum vorherigen Titel zu wechseln. Drücken und halten Sie die Vorheriger-Titel-Taste gedrückt, um die Lautstärke zu verringern.
7. Drücken Sie die Nächster-Titel-Taste, um zum nächsten Titel zu wechseln. Drücken und halten Sie die Nächster-Titel-Taste gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen.

Achtung:

- a. Aufgrund des unterschiedlichen Herstellers und deren Bauweise kann keine richtige Verbindung mit allen Bluetooth-Geräten gewährleistet werden.
- a. Die Übertragungsbereichweite beträgt 10 Meter (ohne Hindernisse zwischen den Geräten)
- b. Wenn der Lautsprecher nicht ordnungsgemäß mit einem anderen Gerät zusammenspielt und nicht weiter funktioniert, schaltet er sich nach ca. 10 Minuten automatisch ab. Schalten Sie die Stromversorgung wieder ein.

Freisprecheinrichtung bedienen:

1. Um einen eingehenden Anruf anzunehmen, drücken Sie die Play-/Pause-Taste (5).
2. Um einen Anruf zu beenden, drücken Sie die Play-/Pause-Taste (5).
3. Um einen eingehenden Anruf abzulehnen, drücken Sie und halten Sie die Play-/Pause-Taste (5) gedrückt.
4. Um während des Gesprächs eine bessere Klangqualität zu erzielen, sprechen Sie aus einer Entfernung von etwa 30 cm in die Mikrofonöffnung.

Unterstützung AUX IN/MP3 Link

Schließen Sie einen Stecker des mitgelieferten Netzkabels an den AUX IN-Anschluss auf der Rückseite des Lautsprechers und den anderen an den Line-Out-Ausgang oder an den Kopfhörerausgang eines externen tragbaren MP3-Players oder eines anderen Gerätes an. Schalten Sie den Lautsprecher ein und drücken Sie kurz die Mode-Taste, um den AUX-Modus zu wählen. Wählen Sie und spielen Sie Musik von einem externen MP3-Player ab, dann wird der Sound über den Lautsprecher wiedergegeben.

Achtung:

- a. Im AUX IN-Modus erfolgt die Steuerung über ein externes Gerät. Dabei ist nur das Einstellen der Lautstärke möglich.
- b. Bitte beachten Sie, dass der AUX-Modus erst nach dem Anschluss des mitgelieferten Kabels verfügbar ist.

FM-Radio-Modus

1. Bevor Sie das FM-Radio abspielen und einstellen, schließen Sie den Mini-USB-Stecker des mitgelieferten AUX-Kabels als FM-Antenne an den AUX IN-Anschluss des Lautsprechers an. Dies verbessert die Qualität der empfangenen Sender.
2. Schieben Sie den Netzschalter in die Position ON, um den Lautsprecher einzuschalten. Drücken Sie dann und halten Sie die Taste gedrückt, um den FM-Radio-Modus auszuwählen. Die blaue LED beginnt langsam zu blinken.
3. Drücken Sie die Play-/Pause-Taste, um automatisch nach Kanälen zu suchen. Die blaue LED blinkt schnell. Drücken Sie die Taste erneut, um die Suche zu stoppen. Die blaue LED beginnt langsam zu blinken.
4. Drücken Sie die Vorheriger-Titel-Taste, um zum vorherigen Kanal zu wechseln. Drücken und halten Sie die Vorheriger-Titel-Taste gedrückt, um die Lautstärke zu verringern.
5. Drücken Sie die Nächster-Titel-Taste, um zum nächsten Kanal zu wechseln. Drücken und halten Sie die Nächster-Titel-Taste gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen.
6. Im FM-Radio-Modus können Sie die Mode-Taste drücken, um diesen Modus zu verlassen und zu einem anderen zu wechseln.
7. Wenn Sie die Musikwiedergabe beenden, schieben Sie den Netzschalter in die Position OFF, um den Lautsprecher auszuschalten.

TF-/MicroSD-Karten lesen und Audiodateien wiedergeben

Kopieren Sie MP3-Dateien vor der Wiedergabe auf eine TF- oder MicroSD-Karte (unterstützte Karten mit bis zu 32 GB) und legen Sie sie dann in den Steckplatz auf der Rückseite des Gerätes ein. Nach dem Einlegen der Karte wechselt das Gerät automatisch zum Wiedergabemodus von Audiodateien. Das Gerät liest die Karte und startet nach einigen Sekunden die Wiedergabe.

Drücken Sie kurz die Taste im Wiedergabemodus der auf den TF-/MicroSD-Karten gespeicherten Audiodateien, um den nächsten oder vorherigen Titel auszuwählen. Drücken Sie und halten Sie die Taste gedrückt, um die Lautstärke zu erhöhen oder zu verringern. Drücken Sie die Taste kurz, um die Wiedergabe zu starten oder zu stoppen.

Achtung:

- Die Wiedergabe von auf den TF-/MicroSD-Karten gespeicherten Audiodateien ist nur dann verfügbar, wenn die Karte korrekt eingelegt wurde.
- Unterstützte Formate: MP3 im Wiedergabemodus der auf den TF-/MicroSD-Karten gespeicherten Audiodateien. Es wird jedoch nicht gewährleistet, dass alle Dateien korrekt wiedergegeben werden.
- Nicht alle TF-/MicroSD-Karten können aufgrund unterschiedlicher Bauweisen und Hersteller unterstützt werden. Die maximal unterstützte Kartenkapazität beträgt 32 GB.
- Achten Sie besonders darauf, dass die TF- oder MicroSD-Karte korrekt installiert wird.

Fehlerbehebung

1. Das Gerät kann nicht eingeschaltet werden.
 - a. Laden Sie das Gerät auf und versuchen Sie es erneut.
 - b. Kontaktieren Sie den Kundenservice, falls das Problem weiterhin besteht.
2. Kein Tonsignal im Bluetooth-Modus.
 - a. Schalten Sie die Bluetooth-Verbindung aus und stellen Sie erneut eine Verbindung zum Gerät her.
3. Keine FM-Sender verfügbar oder Rauschen beim Empfang von FM-Sendern.
 - a.) Schließen Sie das 3,5-mm-Audiokabel an und scannen Sie die verfügbaren FM-Sender erneut.

- b.) Wechseln Sie zum nächsten FM-Sender.
 - c.) Stellen Sie das Gerät für einen besseren Empfang näher ans Fenster.
4. Der Lautsprecher spielt keine TF-/MicroSD-Karten ab.
- a.) Überprüfen Sie, ob die Karte korrekt installiert wurde.
 - b.) Überprüfen Sie, ob das Dateiformat dem MP3-Format entspricht.

Technische Daten:

Stromversorgung: DC5V, max 2A

Bluetooth-Version 4.2 +EDR, Übertragungreichweite: 10 Meter

UKW-Frequenz: 87,5-108,0 MHz

Akku-Kapazität: 4500 mAh, 3,7V wiederaufladbarer Lithium-Akku

Ladezeit: ca. 4 Stunden mit dem Netzteil DC5V, 2A.

Musikwiedergabezeit: ~6 Stunden

Freisprecheinrichtung (HFP)

FM-Tuner

AUX Funktion

TF Karte Funktion (max 32GB)

USB-Anschluss

Ausgangsleistung: 16W RMS

Zubehör: 1x USB-Kabel, 1 x AUX-Kabel

Abmessungen: 293x130x115mm

Gewicht: 1,2kg

(Die obigen Angaben können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.)

Gwarancja PRIME3 (dotyczy produktów zakupionych od 01.12.2017)

Szanowni Państwo,

dziękujemy za zakup produktu marki PRIME3 i gratulujemy wyboru. 2N-Everpol Sp. z o.o., 02-801 Warszawa, Puławska 403a (zwany w dalszej części dokumentu PRIME3) niniejszym gwarantuje, że produkt jest wolny od wad materiałowych i produkcyjnych w warunkach normalnego użytkowania i konserwacji.

1. Gwarancja na niniejszy produkt wynosi 24 miesiące od daty zakupu, z tym zastrzeżeniem, że gwarancja na baterię znajdującą się w produkcie wynosi 6 miesięcy od daty zakupu. Warunkiem skorzystania z uprawnień gwarancyjnych jest zachowanie dowodu zakupu.
2. Niniejsza gwarancja obowiązuje wyłącznie w odniesieniu do produktów zakupionych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
3. Opisane usterki produktu zostaną bezpłatnie usunięte na podstawie zaakceptowanej gwarancji poprzez PRIME3 lub autoryzowany serwis gwarancyjny. Wykonanie obowiązków gwarancyjnych nastąpi w terminie 21 dni od dnia dostarczenia produktu do serwisu.
4. PRIME3 lub autoryzowany serwis zastrzegają sobie prawo do swobodnego decydowania, czy jako alternatywa do naprawy produktu nie nastąpi jego wymiana. Może to być również produkt równoważny. PRIME3 lub autoryzowany serwis nie ponoszą odpowiedzialności za możliwe niezgodności wynikające z różnicy produktów.
5. Prawo do naprawy gwarancyjnej może być dochodzone wyłącznie po dostarczeniu uszkodzonego produktu do serwisu.
6. PRIME3 lub autoryzowany serwis nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek bezpośrednie lub pośrednie straty, np. zysków, wynikające z wady lub usterki produktu.
7. PRIME3 lub autoryzowany serwis nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych spowodowaną nieprawidłowym działaniem produktu.
8. PRIME3 lub autoryzowany serwis zastrzegają sobie prawo do odmowy naprawy produktu w okresie gwarancyjnym, jeśli numer seryjny produktu został usunięty, zmieniony lub jest nieczytelny.
9. Gwarancja nie obejmuje zarysowań lub przebarwień. Ponadto, gwarancja wygasa w całości z powodu szkód spowodowanych przez: niewłaściwe/niedbałe obchodzenie się z produktem, nieprzestrzeganie instrukcji obsługi, użycie niezgodnie z przeznaczeniem, naprawy/zmiany lub konserwację, które nie były wykonywane przez autoryzowany serwis, uszkodzone wyposażenie, niewłaściwe akcesoria, nieprawidłowe podłączenie, niewłaściwy montaż, nieprawidłową instalację oprogramowania, niewłaściwe przechowywanie (w skrajnych temperaturach lub wilgotności), dostanie się wody, piasku, kurzu itp. do produktu, siły wyższe, takie jak błyskawica/przebiecia/ogień.
10. Gwarancja nie obejmuje: czyszczenia produktu, serwisu na życzenie Klienta, aktualizacji oprogramowania, które jest oferowane Państwu do pobrania z naszej strony internetowej.
11. Wszystkie części, które zostały zastąpione lub wymienione w trakcie naprawy, stają się własnością firmy PRIME3.
12. PRIME3 lub autoryzowany serwis powszechnie używają fabrycznie nowych części, jednak zastrzegają sobie prawo do wykorzystania części odnowionych lub naprawianych.
13. Naprawa i serwis produktu przez autoryzowany serwis odbywa się zgodnie ze specyfikacjami firmy PRIME3.
14. Podczas dostarczania do serwisu, uszkodzony produkt musi zostać dobrze zapakowany/zabezpieczony w oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed dalszymi uszkodzeniami podczas transportu. PRIME3 lub autoryzowany serwis nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody, które mogą powstać w trakcie przesyłki do serwisu w wyniku nieodpowiedniego zabezpieczenia produktu. PRIME3 lub autoryzowany serwis nie ponosi odpowiedzialności za utratę mienia podczas przesyłki do serwisu.
15. PRIME3 lub autoryzowany serwis nie zapewnią Klientowi produktów zastępczych na czas naprawy.
16. Niniejsza gwarancja udzielana jest wyłącznie konsumentom, to jest osobom fizycznym nabywającym produkt na podstawie czynności prawnej niezwiązanej bezpośrednio z ich działalnością gospodarczą lub zawodową.
17. Do reklamowanego na zasadach niniejszej gwarancji produktu musi zostać dołączony oryginalny dowód zakupu oraz szczegółowy opis usterki.
18. Niniejsza gwarancja, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

Celem realizacji niniejszej gwarancji należy skontaktować się bezpośrednio ze sprzedawcą, od którego zakupiono niniejszy produkt; będzie on Państwa przedstawicielem w okresie gwarancyjnym. Dodatkowe informacje można również znaleźć na naszej stronie internetowej. Ponadto, uszkodzony produkt można wysłać bezpośrednio do serwisu: 2N-Everpol Sp. z o.o.

Polna 6, 05-500 Chyliczki, tel. 22 331 99 53

info@prime3.pl, www.prime3.pl

Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

- Używaj zgodnie z instrukcją.
- Nie umieszczaj głośnika w pobliżu urządzeń generujących ciepło.
- Czyść urządzenie na sucho, używając szmatki.
- Nie blokuj otworów wentylacyjnych w maskownicy głośnika.
- Chroń przed wilgocią bądź zachlapaniem.
- Korzystaj wyłącznie z akcesoriów dołączonych do urządzenia.
- Produkt nie jest zabawką, obecność osób dorosłych jest wymagana jeśli urządzenie obsługują dzieci.
- Nie wystawiaj urządzenia na nadmierne działanie promieni słonecznych, ognia i tym podobnych.
- Nie korzystaj z urządzenia podczas burzy.
- Nie wolno narażać urządzenia na silne pole elektromagnetyczne.
- Aby nie dopuścić do ewentualnej utraty słuchu, nie wolno słuchać głośno muzyki przez dłuższy czas.
- Pamiętaj aby nie używać sprzętu elektronicznego w odległości mniejszej niż 10cm od rozrusznika serca.



Niniejszym 2N-Everpol Sp. z o.o. oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z wymogami i innymi odpowiednimi postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE. Pełną deklarację zgodności można uzyskać na stronie www.prime3.pl w zakładce produktu.



Jeśli na urządzeniu znajduje się znak przekreślonego kosza na śmieci, oznacza to, że produkt jest objęty postanowieniami dyrektywy europejskiej 2012/19/EU. Należy zapoznać się z wymaganiami dotyczącymi lokalnego systemu zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych. Należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wolno wyrzucać tego produktu razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Prawidłowe usunięcie starego produktu zapobiegnie potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego.



Urządzenie jest wyposażone w baterie objęte dyrektywą europejską 2006/66/WE. Baterii nie wolno wyrzucać razem z odpadami gospodarstwa domowego. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi oddzielnej zbiórki baterii, ponieważ prawidłowa utylizacja zapobiegnie potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. Produkt został wyprodukowany z wysokiej jakości materiałów i podzespołów, które można poddać recyklingowi i ponownie użyć.



Produkt został wykonany z wysokiej jakości materiałów i podzespołów, które można poddać recyklingowi i ponownie użyć.

Właścicielem znaków towarowych i logo Bluetooth® jest firma Bluetooth SIG, Inc. USA. Użycie tych znaków i logo podlega licencji. Inne znaki i nazwy handlowe należą do odpowiednich właścicieli.



Dziękujemy za zakupienie naszego produktu. Urządzenie posiada wymienione poniżej główne cechy.

- Funkcja Bluetooth do strumieniowego odtwarzania plików audio.
- Wbudowany akumulator.
- Moduł PLL FM z funkcją zapamiętywania stacji.
- Czytnik kart Micro SD.
- Obsługa plików audio Mp3.
- Możliwość podłączenia do urządzenia z wejściem AUX.
- Obsługa profilu zestawu głośnomówiącego HFP, głośnik do obsługi komunikacji głosowej.

Wykaz elementów sterujących:

1. Przycisk zasilania.
2. Mikrofon.
3. Przycisk Poprzedni utwór/regulacja głośności “-”
4. Przycisk “Mode”
5. Wskaźnik połączenia Bluetooth.
6. Przycisk Następny utwór/regulacja głośności “+”.
7. Wskaźnik ładowania LED.
8. Przycisk „Play/pause”
9. Gniazdo zasilania DC 5V.
10. Port TF (Micro SD).
11. Port USB.
12. Przycisk „Reset”.
13. Gniazdo AUX IN.

Ładowanie baterii

Urządzenie posiada wbudowany akumulator litowy z możliwością ładowania. Przed rozpoczęciem odtwarzania należy zapoznać się z poniższymi informacjami dotyczącymi ładowania.

1. Za pomocą dostarczonego przewodu podłącz głośnik do ładowarki USB (ładowarka USB lub wyjście USB w komputerze, USB z napięciem wyjściowym: 5V/2A, inne ładowarki USB z prądem wyjściowym 2A lub poniżej 2A). Wtyk kabla micro USB powinien być podłączony do 5V gniazda na tylnym panelu urządzenia a drugi koniec przewodu do ładowarki USB. Następnie ładowarkę należy podłączyć do gniazda zasilania sieciowego AC.
2. Podczas ładowania dioda LED będzie się świeciła w kolorze czerwonym i wyłączy się gdy akumulator będzie w pełni naładowany.
3. Głośnik wyłączy się automatycznie w przypadku całkowitego rozładowania baterii, należy podłączyć urządzenie do ładowania w celu dalszego odtwarzania.

Ważne: Zaleca się używać ładowarek USB zgodnych z następującą specyfikacją: DC 5V/2A, lub o prądzie wyjściowym niższym bądź równym 2A. Większość wyjść USB w komputerach posiada prąd ładowania o wartości 5V/500mA (należy sprawdzić specyfikację komputera). Jeśli prąd ładowania jest niższy, mogą wystąpić zniekształcenia dźwięku lub głośnik może działać nieprawidłowo. Jeśli tak się stanie należy odłączyć ładowarkę i poczekać chwilę, następnie głośnik się zresetuje i zacznie działać poprawnie. Należy pamiętać, że nie jest to usterka.

Uwaga:

Można wydłużyć okres działania akumulatora stosując się do poniższych zaleceń odnośnie ładowania i przechowywania.

- a. Podczas pierwszego ładowania należy ładować akumulator przynajmniej 10 godzin.
- b. Należy ładować i przechowywać urządzenie w zakresie temperatur: 5°C~35°C (40°F~95°F).
- c. Nie należy ładować akumulatora dłużej niż 24 godziny. Nadmierne ładowanie lub rozładowanie może skrócić żywotność akumulatora.

- d. Żywotność baterii w naturalny sposób powoli skracają się z biegiem czasu.
- e. Należy wyłączyć głośnik gdy jest długo nieużywany.
- f. Można używać głośnik podczas ładowania
- g. Wielokrotne ładowanie i rozładowanie ma wpływ na żywotność baterii, a także na czas odtwarzania. Nie można zagwarantować stałego czasu odtwarzania we wszystkich warunkach. Zmienny czas pracy na baterii nie może być podstawą roszczenia gwarancyjnego.

Obsługa Bluetooth

Głośnik posiada funkcję Bluetooth, która pozwala na bezprzewodowe odtwarzanie dźwięku z innych urządzeń posiadających moduł Bluetooth takich jak smartfony, czy tablety.

1. Włącz urządzenie. Podświetlenie LED zacznie szybko migać w kolorze niebieskim, co oznacza, że urządzenie jest gotowe do sparowania.
2. Włącz funkcję Bluetooth w swoim urządzeniu i wyszukaj dostępne do sparowania urządzenia (postępuj zgodnie z instrukcją obsługi swojego urządzenia).
3. Sprawdź dostępne do sparowania urządzenia na liście w swoim urządzeniu i wybierz "P3_RAGE" aby je połączyć. Należy wpisać "0000" (4 zera), jeśli urządzenie poprosi o podanie kodu. Dioda LED zacznie świecić stale w kolorze niebieskim jeśli urządzenia zostaną poprawnie sparowane.
4. Wybierz i włącz odtwarzanie muzyki na swoim urządzeniu Bluetooth. Dźwięk będzie odtwarzany za pomocą głośnika.
5. Podczas odtwarzania Bluetooth, używaj urządzenia zewnętrznego lub przycisków na głośniku w celu regulacji głośności, wyboru odtwarzanego pliku lub do wstrzymania bądź wznowienia odtwarzania.
6. Naciśnij przycisk „Poprzedni utwór”, aby przejść do poprzedniego utworu; naciśnij i przytrzymaj przycisk „Poprzedni utwór”, aby zmniejszyć poziom głośności.
7. Naciśnij przycisk „Następny utwór”, aby przejść do następnego utworu; naciśnij i przytrzymaj przycisk „Następny utwór”, aby zwiększyć poziom głośności.

Uwaga:

- a. Nie można zagwarantować prawidłowego parowania ze wszystkimi urządzeniami Bluetooth ze względu na różne konstrukcje i producentów.
- b. Odległość robocza modułu wynosi 10 metrów (bez przeszkód pomiędzy urządzeniami)
- c. Jeśli głośnik nie współpracuje prawidłowo z innym urządzeniem i nie będzie dalej działał, to wyłączy się samoczynnie po około 10 minutach. Należy ponownie włączyć zasilanie urządzenia.

TRYB RADIA FM

1. Przed odtwarzaniem i strojeniem radia FM należy podłączyć końcówkę dostarczonego kabla AUX do gniazda w głośniku jako antenę FM. Poprawi to jakość odbieranych stacji.
2. Przesuń wyłącznik zasilania w położenie ON, aby włączyć głośnik. Następnie naciśnij przycisk „Mode”, aby wybrać tryb radia FM. Niebieski wskaźnik zacznie migać powoli.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk „Play/Pause”, aby wyszukać automatycznie kanały; niebieski wskaźnik szybko miga. Naciśnij ponownie przycisk, aby zatrzymać wyszukiwanie, niebieski wskaźnik zacznie migać powoli.
4. Naciśnij przycisk „Poprzedni utwór”, aby przejść do poprzedniego kanału; naciśnij i przytrzymaj przycisk „Poprzedni utwór”, aby zmniejszyć poziom głośności.
5. Naciśnij przycisk „Następny utwór”, aby przejść do następnego kanału; naciśnij i przytrzymaj przycisk „Następny utwór”, aby zwiększyć poziom głośności.
6. W trybie radia FM można nacisnąć przycisk „Mode”, aby zakończyć ten tryb pracy i zmienić na inny.
7. Po zakończeniu słuchania muzyki przytrzymaj przycisk zasilania aby wyłączyć głośnik.

Odtwarzanie kart TF/microSD

Przed odtwarzaniem należy skopiować pliki MP3 na kartę TF lub microSD (obsługiwane karty do 32GB) a następnie włożyć ją do gniazda w tylnej części urządzenia. Po włożeniu karty urządzenie automatycznie przejdzie do trybu odtwarzania microSD; urządzenie odczyta kartę i po kilku sekundach rozpocznie

odtworzenie.

W trybie odtwarzania kart TF/MicroSD krótko naciśnij przycisk Następny utwór/regulacja głośności "+" lub Poprzedni utwór/regulacja głośności "-" aby wybrać następny lub poprzedni utwór; naciśnij i przytrzymaj przycisk Następny utwór/regulacja głośności "+" lub Poprzedni utwór/regulacja głośności "-" aby zwiększyć lub zmniejszyć poziom głośności; naciśnij krótko przycisk Play/Pause aby włączyć lub zatrzymać odtwarzanie.

Uwaga:

- Odtwarzanie kart TF/MicroSD dostępne jest tylko wtedy, gdy karta została włożona prawidłowo.
- Obsługiwane formaty: MP3 w trybie odtwarzania kart TF/MicroSD, jednak nie ma gwarancji poprawnego odtwarzania wszystkich plików.
- Nie wszystkie karty TF/MicroSD mogą być obsługiwane ze względu na różne konstrukcje i producentów, maksymalna obsługiwana pojemność kart wynosi 32GB.
- Należy zwrócić szczególną uwagę aby poprawnie zainstalować kartę TF lub MicroSD.

Obsługa zestawu głośnomówiącego:

1. Aby odebrać połączenie przychodzące naciśnij przycisk Play/Pause (5).
2. Aby zakończyć połączenie naciśnij ponownie przycisk Play/Pause (5).
3. Aby odrzucić połączenie przychodzące naciśnij i przytrzymaj przycisk Play/Pause (5).
4. W celu uzyskania lepszej jakości dźwięku podczas rozmowy, należy mówić do otworu mikrofonu z odległości około 30cm.

Obsługa AUX IN/ MP3 link

Używając dostarczonego przewodu AUX podłącz jedną wtyczkę do gniazda na tylnym panelu głośnika a drugą do wyjścia "line out" lub wyjścia słuchawkowego w zewnętrznym przenośnym odtwarzaczu MP3 lub innym urządzeniu. Włącz głośnik i krótko naciśnij przycisk "Mode" aby wybrać tryb AUX; wybierz i odtwórz muzykę w zewnętrznym odtwarzaczu, następnie dźwięk zostanie odtworzony za pomocą głośnika.

Uwaga:

- a. W trybie AUX IN sterowanie odbywa się za pomocą urządzenia zewnętrznego lub głośnika.
- b. Należy pamiętać, że tryb AUX dostępny jest tylko po podłączeniu dostarczonego przewodu.

Rozwiązywanie problemów

1. Urządzenie nie może się włączyć.
 - a. Należy naładować urządzenie i spróbować ponownie.
 - b. Należy skontaktować się z serwisem jeśli problem się powtarza.
2. Brak dźwięku w trybie Bluetooth
 - a. Należy wyłączyć Bluetooth i wykonać parowanie ponownie.
3. Brak dostępnych stacji FM lub szumy podczas odbioru.
 - a.) Należy podłączyć przewód micro USB i wykonać ponowne skanowanie dostępnych stacji FM.
 - b.) Należy przełączyć na następną stację FM.
 - c.) Należy przestawić urządzenie bliżej okna w celu uzyskania lepszego odbioru.
4. Głośnik nie odtwarza kart TF/microSD.
 - a.) Należy sprawdzić czy karta została prawidłowo zainstalowana.
 - b.) Należy sprawdzić czy format plików jest zgodny z MP3.

Specyfikacja:

Bluetooth: V4.2 + EDR, odległość robocza do 10m

Częstotliwość FM: 87,5-108,0 MHz

Pojemność akumulatora: 4500mAh, 3,7V

akumulator litowy wielokrotnego ładowania

Czas ładowania: około 4 godziny, przy użyciu zasilacza DV5V, 2A.

Czas odtwarzania muzyki: ~ 6 godzin.

Obsługa profilu zestawu głośnomówiącego HFP

Radio FM

Gniazdo AUX IN

Obsługiwana pojemność kart TF/MicroSD do maksymalnie 32GB

Gniazdo USB

Moc: 16W RMS

Akcesoria: 1 x kabel zasilający, 1 x kabel AUX

Wymiary: 293x130x115mm

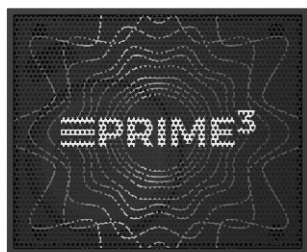
Waga: 1,2kg

(Powyższa specyfikacja może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia)

Polecamy również inne produkty marki **PRIME³**



ABT01



ABT02



ABT03



ABT12

Polecamy również inne produkty marki **EPRIME³**



APS21



APR71



SEK81



SAP21



2N-Everpol Sp. z o.o.
ul. Puławska 403A
02-801 Warsaw, Poland
phone: +48 22 331 99 59
e-mail: info@prime3.pl
www.prime3.pl

W przypadku pytań lub problemów
prosimy o kontakt z naszym serwisem.

In case of questions or problems

please contact our service.

Tel. 00 48 22 331 99 54

E-mail: info@prime3.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie nazwy marek są zarejestrowanymi
znakami towarowymi należącymi do odpowiednich podmiotów.

Dane i parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia.

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their
respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.