

**iBOX****DE****Headset Bluetooth iBOX BH4 BENUTZERHANDBUCH**

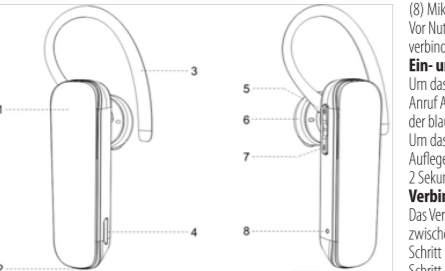
Sehr geehrter Kunde, vielen Dank für den Kauf dieses iBOX-Produkts. Dieses tragbare Headset wurde speziell auf Ihre Bedürfnisse unter Beachtung aktueller Sicherheitsrichtlinien konzipiert.

Die Vollversion des Handbuchs zum Download zur Verfügung: [www.ibox.eu \(http://ibox.pl/de/mobile-zubehore/1425-bh4.html\)](http://ibox.pl/de/mobile-zubehore/1425-bh4.html)

**Übersicht**

Das Headset setzt sich aus den folgend gezeigten Teilen zusammen:

- (1) Anruf-Annahme/ Auflegetaste
- (2) Leuchtanzeige
- (3) Haken für das Ohr
- (4) Lade-Anschluss
- (5) Lautstärkeregelung „+“
- (6) Kopfhörer



(7) Lautstärkeregelung „+“

(8) Mikrofon

Vor Nutzung des Headsets sollten Sie es mit einem kompatiblen Handy verbinden.

**Ein- und Ausschalten des Headsets**

Um das ausgeschaltete Gerät BH4 einzuschalten, drücken und halten Sie die Anruf-Annahme-/ Auflegetaste 3 Sekunden lang bis zum kurzen Aufleuchten der blauen Diode.

Um das Set auszuschalten, drücken und halten Sie die Anruf-Annahme-/ Auflegetaste 2 Sekunden lang bis zum kurzen Aufleuchten der roten Diode.

**Verbinden des Headsets mit einem kompatiblen Handy**

Das Verbinden ist ein Prozess zum Aufbau einer verschlüsselten Verbindung zwischen BH4 und dem Bluetooth Gerät.

Schritt 1 – Schalten Sie das Headset vor Beginn des Verbindungsaufbaus aus.

Schritt 2 – Drücken und halten Sie die Anruf-Annahme-/ Auflegetaste 7 Sekunden lang, bis die rote und blaue Diode abwechselnd aufleuchten. Das Headset ist jetzt im Verbindungsmodus.

Schritt 3 – Aktivieren Sie die Bluetooth Option im Handy und suchen Sie nach verfügbaren Bluetooth-Geräten. Schauen Sie dazu in der Bedienungsanleitung Ihres Handys nach.

Schritt 4 – Wählen Sie das Headset (BH4) aus der List der gefundenen Geräte aus.

Schritt 5 – Sobald nach dem PIN Code gefragt wird, geben Sie „0000“ ein und verbinden das Headset mit dem Telefon. Einige Handys können eine separate Verbindung verlangen. Schauen Sie hierzu bitte in Ihrer Bedienungsanleitung des Handys nach.

Sobald die Verbindung erfolgreich ist, geht das Headset in den Ruhemodus und die blaue Diode wird alle fünf Sekunden einmal aufleuchten. Der Name des Headsets erscheint im Menü des Handys der aktuellen Bluetooth Verbindungen.

Es reicht, das Headset mit dem Handy einmal zu verbinden.

Bemerkung zur Funktion Multi-Link (Möglichkeit der Paarung mit zwei Geräten): Um das zweite Telefon zu paaren, soll die Taste der Vergrößerung der Lautstärke (+) während 4 Sekunden gedrückt werden, bis rote und blaue Leuchte abwechselnd blinken wird ; in diesem Moment ist der Kopfhörer

bereit zur Paarung und es kann das nächste Telefon angeschlossen werden. Es soll der Kopfhörer ausgeschaltet und wieder eingeschaltet werden. Das zweite Telefon ist schon angeschlossen ; jetzt soll das erste Telefon handangeschlossen werden.

Im Multi-Link- Modus verbindet sich der Kopfhörer BH703 automatisch nur mit dem letzten gepaarten Telefon ; mit dem nächsten Telefon soll es immer manuell angeschlossen werden. Die Grundbedienung

**1. Anruf tätigen**

Um einen Anruf zu tätigen, nutzen Sie Ihr Telefon wie üblich, während das Headset mit dem Handy verbunden ist. Der Ton wird automatisch an das Headset weitergeleitet.

**2. Empfang eines Anrufs**

Bei eingehendem Anruf drücken Sie die Anruf-Annahme-/ Auflegetaste oder benutzen die Tasten auf Ihrem Handy.

**3. Anruf beenden**

Nach dem Gespräch drücken Sie die Anruf-Annahme-/ Auflegetaste oder benutzen die Tasten auf Ihrem Handy.

**4. Anruf ablehnen**  
Sobald Sie einen eingehenden Anruf erhalten, drücken und halten Sie für 2 Sekunden die Anruf-Annahme-/ Auflegetaste bis Sie ein Tonsignal im Headset hören.

**5. Stimmerkennung** (Wahl der Nummer mit Hilfe der Stimme)  
Es besteht die Möglichkeit einen Anruf direkt durch das Headset durchzuführen, wenn man die Funktion zur Stimmerkennung aktiviert hat. Um die Funktion der Stimmerkennung zu nutzen, muss Ihr Handy diese Option besitzen und die entsprechenden Stimmproben sollten aufgenommen sein.

**9. Anruf Umschalten zwischen Handy und Headset**

Während des Anrufs drücken und halten Sie die Anruf-Annahme-/ Auflegetaste für 2 Sekunden, bis sie das Tonsignal im Headset hören. Der Anruf schaltet vom Headset zum Mobilgerät oder umgekehrt.

**10. Anruf der zuletzt gewählten Nummer**

Drücken Sie zweimal MFB, wenn Sie kein Gespräch führen, bis Sie ein Tonsignal im Lautsprecher hören. Sobald Sie die Taste loslassen wird die zuletzt gewählte Nummer angewählt.

**11. Stumm**

Während eines Anrufs drücken und halten Sie gleichzeitig für 2 Sekunden

die Lautstärke + und – Taste, bis Sie im Lautsprecher ein Tonsignal hören. Daraufhin wird die andere Seite nicht hören können was Sie sagen. Genauso gelangen Sie zum ursprünglichen Zustand.

**Bemerkung zur Funktion Multi-Link:** Während des aktiven Verbindung aus dem ersten Telefon (AG1) kann die nächste Verbindung aus dem zweiten Telefon, das an den Set Bluetooth angeschlossen wird, ausgeführt werden, indem die Taste der Vergrößerung der Lautstärke (+) während 3 Sekunden gedrückt wird; dann kann das Gespräch aus dem zweiten Telefon (AG2) angenommen werden, was die Verbindung mit AG1 unterbricht. Das Drücken der Taste der Vergrößerung der Lautstärke (+) während 3 Sekunden wird zwischen zwei Telefonen umschalten. Die Annetaste /Taste der Beendigung des Gesprächs kurz drücken, damit es aufgelegt wird und sich gleichzeitig mit dem Telefon zu verbinden, dessen Verbindung unterbrochen wurde (manche Telefone erfordern eine Bestätigung ,ob die Verbindung erneuert werden soll). Es soll wieder die Annahmetaste/Taste der Beendigung des Gesprächs gedrückt werden, damit es aufgelegt wird.

**Umweltschutz**  
**Hinweise zur Entsorgung von elektrischen und elektronischen Komponenten**  
Alle elektrischen und elektronischen Komponenten von Spielen und Experimentierkästen dürfen am Ende ihrer Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern müssen an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.

Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.

**Hinweise zur Entsorgung von Batterien: Batterien gehören nicht in den Hausmüll!**  
Jeder Verbraucher der EG ist gesetzlich verpflichtet Batterien bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde oder im Handel abzugeben. Die Batterien werden dadurch einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt. Batterien, die Schadstoffe enthalten, sind durch dieses Zeichen oder durch chemische Symbole gekennzeichnet (Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei)

**EG-Konformitätserklärung**  
**IMBF04/2016/1**  
Unterzeichner, der den obenerwähnten Hersteller repräsentiert:  
**Impet Computers Sp. z o.o.**  
**ul. Marywilka 34**  
**03-228 Warszawa**  
**Polen**

erklärt, dass das Produkt: **iBOX BH4 Headset Bluetooth** mit der EU RED (Radio Equipment Directive) 2014/53/UE Direktive übereinstimmt. Es wurden folgende Standards verwendet:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)  
EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

**Das Gerät kann in allen EU-Ländern verwendet werden.**

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung stimmt mit der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten überein.

Warschau den 07.08.2017

Lukasz Domzalski  
(product manager)

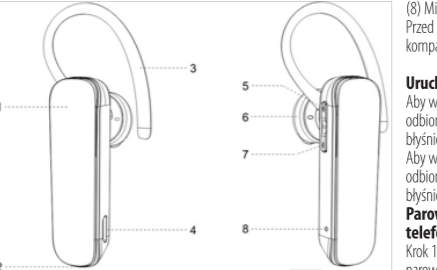
**PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA**

Szanowny Kliencie! Dziękujemy za zakup produktu iBOX. Ten przenośny zestaw słuchawkowy został zaprojektowany z myślą o wygodzie i Twoim bezpieczeństwie. Pełna wersja podręcznika dostępna jest na stronie [www.ibox.pl](http://www.ibox.pl) (<http://www.ibox.pl/akcesoria-mobilne/1426-bh4.html>)

**Budowa**

Zestaw słuchawkowy składa się z części przedstawionych na rysunku poniżej:

- (1) Przycisk odbioru/przerwania połączenia
- (2) Wskaźnik świetlny
- (3) Zaczep na ucho
- (4) Miejsce podłączenia ładowarki
- (5) Przycisk zwiększenia poziomu głośności
- (6) Słuchawka



(7) Przycisk zmniejszenia poziomu głośności

(8) Mikrofon

Przed obsługą zestawu słuchawkowego, dokonaj parowania zestawu z kompatybilnym telefonem.

**Uruchamianie oraz wyłączenie zestawu słuchawkowego**

Aby włączyć nieaktywne urządzenie BH4, wciśnij oraz przytrzymaj przycisk odbioru/przerwania połączenia przez 3 sekundy do momentu pojedynczego błysnięcia niebieskiej diody.

Aby wyłączyć zestaw gdy BH4 jest aktywne, wciśnij oraz przytrzymaj przycisk odbioru/przerwania połączenia przez 2 sekundy do momentu pojedynczego błysnięcia czerwonej diody.

**Parowanie zestawu słuchawkowego z kompatybilnym telefonem.**

Krok 1 – wyłącz zestaw słuchawkowy przed rozpoczęciem procedury parowania.

Krok 2 – wciśnij i przytrzymaj przycisk odbioru/przerwania połączenia przez 7 sekund do momentu gdy zobaczysz świecące się naprzemiennie diody

(niebieską oraz czerwoną).

Zestaw słuchawkowy pracuje teraz w trybie parowania.

Krok 3 – aktywuj opcję Bluetooth w telefonie i ustaw w telefonie wyszukiwanie urządzeń Bluetooth. Sprawdź instrukcje w przewodniku użytkownika Twojego telefonu.

Krok 4 – wybierz zestaw słuchawkowy (BH4) z listy znalezionych urządzeń.

Krok 5 – po pojawieniu się pola wprowadzenia kodu PIN, wprowadź „0000”, aby sparować oraz podłączyć zestaw słuchawkowy do telefonu. W przypadku niektórych telefonów, konieczne będzie wykonanie podłączenia osobno, po zakończeniu procesu parowania. Po więcej szczegółów, prosimy o zapoznanie się z przewodnikiem użytkownika Twojego telefonu.

Po poprawnym parowaniu, zestaw słuchawkowy przechodzi w stan jałowy, a niebieska dioda zaczyna błyskać 1 raz co 5 sekund. Nazwa zestawu słuchawkowego pojawia się w menu telefonu, w którym użytkownik może sprawdzić aktualnie sparowane urządzenia Bluetooth. Wystarczy sparować zestaw słuchawkowy z Twoim telefonem tylko jeden raz.

**Uwaga do funkcji Multi-link.** Umożliwia jednoczesne używanie dwóch telefonów. Aby uwierzytelnić drugi telefon, należy nacisnąć przycisk „volume +” przez ok. 4 sekundy, aż do naprzemiennych czerwonych i niebieskich błysków diody. Zestaw słuchawkowy jest w trybie parowania i można sparować drugi telefon. Wyłącz i włącz ponownie zestaw słuchawkowy. Oba urządzenia są podłączone.

**Podstawowa obsługa****1. Wykonanie połączenia**

Aby wykonać połączenie, korzystaj z telefonu w sposób normalny gdy zestaw słuchawkowy jest podłączony do Twojego telefonu. Dźwięk zostanie automatycznie przesłany do zestawu.

**2. Odbieranie połączenia**

W przypadku połączenia przychodzącego, wciśnij przycisk odbioru/przerwania połączenia lub użyj przycisków w telefonie, aby odebrać połączenie.

**3. Przerwanie połączenia**

Po zakończeniu rozmowy, wciśnij przycisk odbioru/przerwania połączenia lub użyj przycisków w telefonie, aby zakończyć połączenie.

**4. Odrzucenie połączenia**

W przypadku połączenia przychodzącego, wciśnij oraz przytrzymaj przycisk odbioru/przerwania połączenia przez 2 sekundy do momentu usłyszenia sygnału dźwiękowego w zestawie.

**5. Wybieranie głosowe** (wybieranie numeru za pomocą głosu)

Istnieje możliwość wykonania połączenia bezpośrednio poprzez zestaw słuchawkowy wykorzystując funkcję rozpoznawania głosu. Aby skorzystać z funkcji wybierania głosowego, Twój telefon musi posiadać taką opcję oraz należy nagrać odpowiednie próbki głosu.

**Krok-1** Aktywuj funkcję rozpoznawania głosu w telefonie oraz aktywuj tryb głośnomówiący.

**Krok-2** W przypadku braku połączenia, wciśnij przycisk + przez 3 sekundy, następnie usłyszysz sygnał dźwiękowy w zestawie.

**Krok-3** Powiedz na głos imię osoby do, której zamierzasz zadzwonić.

**6. Ponowne wybieranie numeru**

Po podwójnym wciśnięciu przycisku odbioru/przerwania połączenia, usłyszysz sygnał dźwiękowy w zestawie. Zwolnij przycisk, a zestaw słuchawkowy wybierze ostatnio wybrany numer telefonu.

**7. Wyciszenie mikrofonu**

Rozmawiając przy użyciu zestawu słuchawkowego, wciśnij i przytrzymaj przycisk „volume” przez 3 sekundy do momentu wyciszenia mikrofonu. Wciśnij ponownie, aby aktywować mikrofon zestawowy.

**8. Regulacja poziomu dźwięku w słuchawce**

Wciśnij przycisk „volume +”, aby zwiększyć lub przycisk „volume –”, aby zmniejszyć poziom dźwięku w trakcie rozmowy.

**9. Przelącznie połączenia między telefonem, a zestawem słuchawkowym**

W trakcie wykonywania połączenia, wciśnij oraz przytrzymaj przycisk odbioru/przerwania połączenia przez około 2 sekundy do momentu usłyszenia sygnału dźwiękowego w zestawie. Połączenie zostanie przelączone z zestawu słuchawkowego do telefonu komórkowego i odwrotnie.

**10. Wybieranie ostatnio używanego numeru**

W przypadku braku połączeń, wciśnij dwukrotnie MFB, a następnie usłyszysz sygnał dźwiękowy w głośniku. Zwolnij przycisk, a zestaw słuchawkowy automatycznie wybierze ostatnio wybierany numer telefonu.

**11. Wyciszenie**

W trakcie wykonywania połączenia, wciśnij oraz przytrzymaj jednocześnie przyciski „volume +” i „volume –”, przez około 2 sekundy do momentu usłyszenia sygnału dźwiękowego z głośnika. Teraz druga strona nie słyszy Twojego głosu. Ta sama czynność spowoduje przywrócenie poprzedniego stanu.

**Uwaga do funkcji Multi-link:** W czasie trwania rozmowy z pierwszego telefonu (AG1) podłączonego do zestawu przytrzymanie przycisku „volume +” umożliwi odebranie rozmowy z drugiego telefonu (AG2) podłączonego do zestawu słuchawkowego. Pierwsza rozmowa zostanie zawieszona. Przelączenie między tymi dwoma rozmowami odbywa się przytrzymując przez 3 sekundy przycisk „volume +”. Krótkie naciśnięcie przycisku odbioru/przerwania połączenia powoduje zakończenie trwającej rozmowy i przelączenie na rozmowę oczekującą (niektóre telefony mogą zapytać czy połączyć lub odrzucić połączenie). Ponowne naciśnięcie przycisku odbioru/przerwania połączenia zakończy tę rozmowę.
**Instrukcja dotycząca ochrony środowiska**

Uwaga : To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady.

Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych.

Uwaga: tego sprzętu nie wyrzucać do odpadów komunalnych !!! Wyrób należy utylizować poprzez selektywną zbiórkę w punktach do tego przygotowanych.

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz nie właściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010+A12:2011+A2:2013

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta:

**Impet Computers Sp. z o.o.  
ul. Marywińska 34  
03-228 Warszawa**

Oświadczam, że produkt: Zestaw słuchawkowy iBOX BH4 jest zgodny z Dyrektywą w sprawie urządzeń radiowych 2014/53/UE.

Zastosowano następujące standardy:  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 6249:2010  
EN 60950-1:2006+A11:2009+A12:2010