



AURORA
gaming

PL

SŁUCHAWKI KOMPUTEROWE AURORA X10

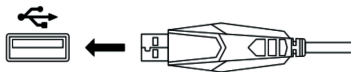


SPECYFIKACJA

- Ilość kanałów: 7.1
- Przetwornik głośnika: $\varnothing 50$ mm
- Impedancja: 20Ω
- Pasmo przenoszenia: 20 Hz - 20 kHz
- Czulość głośników: 117 ± 3 dB
- Mikrofon: $\varnothing 4,0 \times 1,5$ mm
- Czulość mikrofonu: -38 ± 3 dB
- Impedancja mikrofonu: $\leq 2,2$ k Ω
- Pasmo przenoszenia mikrofonu: 50 Hz-12 KHz
- Mikrofon dookólny
- Podświetlenie RGB
- Długość kabla: 2 m
- Wtyczka: USB
- Wymiar: 182 x 197 x 306 mm
- Waga: 340 g

PODŁĄCZANIE SŁUCHAWEK

1. Podłącz kabel USB do wolnego portu USB w komputerze.



2. Dźwięk do słuchawek przesyłany jest przez port USB. Ten sam port zasila diody RGB w słuchawkach.

3. Za pomocą pilota zamontowanego na kablu, można sterować głośnością słuchawek a także wyciszyć mikrofon lub słuchawki. Można również wyłączyć podświetlenie.

OSTRZEŻENIE!

Głośne słuchanie muzyki oraz innych dźwięków może spowodować uszkodzenie słuchu.



Instrukcja dotycząca ochrony środowiska

Uwaga : To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytych 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 zużytym 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.

CE DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (nr SHPIX10MV/2021/CE/1)

Produkt: Słuchawki komputerowe Aurora X10 (nr modelu SHPIX10MV)

Producent:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warszawa

Polska

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/EU. Zastosowano następujące standardy:

EN55032:2015

EN55035:2017

EN61000-3-2:2019

EN61000-3-3:2013+A1:2019

Podpisano w imieniu:

Łukasz Domżański (Product manager)

Warszawa, 12.04.2021



CE DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (nr SHPIX10MV/2021/R/1)

Producent:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warszawa

Polska

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta :

Produkt: Słuchawki komputerowe Aurora X10 (nr modelu SHPIX10MV)

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Podpisano w imieniu:

Łukasz Domżański (Product manager)

Warszawa, 12.04.2021





AURORA
gaming

EN

AURORA X10 HEADPHONES

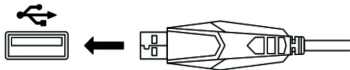
USER MANUAL

SPECIFICATION

- USB 7.1 gaming headphones
- Number of channels: 7.1
- Speaker driver: $\varnothing 50$ mm
- Impedance: 20Ω
- Frequency response: 20Hz-20 kHz
- Speaker sensitivity: 117 ± 3 dB
- Microphone dimension: $\varnothing 4.0 \times 1.5$ mm
- Microphone sensitivity: -38 ± 3 dB
- Microphone Impedance ≤ 2.2 k Ω
- Microphone frequency response: 50 Hz – 12 kHz
- Direction: Omnidirectional
- RGB backlight
- Cable length: 2 m
- Plug: USB
- Dimension: 182 x 197 x 306 mm
- Weight: 340 g

INSTALLING

1. Connect the USB cable to a free USB port on your computer.



2. The sound to the headphones is sent via the USB port. The same port powers the RGB LEDs in the headphones.
3. With the remote control mounted on the cable, you can control the volume of the headphones and mute the microphone or headphones. You can also turn off the backlight.



Instruction concerning environmental protection

Note : This device is labeled in accordance with European Directive 2002/96/WE with a WEEE symbol (a crossed-out waste container). This marking means that this device, after becoming out of use, cannot be placed together with other types of household waste. Note: this device cannot be placed together with municipal waste !!! The product shall be disposed of in places specially prepared for this purpose (separate collection).

Proper handling of waste electrical and electronic equipment contributes to the avoidance of damaging consequences for the health of the inhabitants and for natural environment which result from the presence of dangerous substances and improper storage and processing of

**CE DECLARATION OF CONFORMITY UE
(no SHPIX10MV/2021/CE/1)**

Product: PC headphones Aurora X10 (model no SHPIX10MV)

Producer:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warsaw

Poland

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. The above mentioned object of this declaration is in accordance with the Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/UE. The following standards were applied:

EN55032:2015

EN55035:2017

EN61000-3-2:2019

EN61000-3-3:2013+A1:2019

Signed on behalf of:

Łukasz Domżański (Product manager)

Warsaw, 12.04.2021



**CE DECLARATION OF CONFORMITY UE
(no SHPIX10MV/2021/R/1)**

Producer:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warsaw

Poland

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Product: PC Headphones Aurora X10 (model no SHPIX10MV)

The declaration described above is compliant with Directive 2011/65/UE of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Signed on behalf of:

Łukasz Domżański (Product manager)

Warsaw, 12.04.2021



DE



COMPUTER-KOPFHÖRER AURORA X10

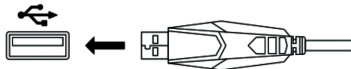
BEDIENUNGSANLEITUNG

SPEZIFIKATION

- USB 7.1 Gaming-Kopfhörer
- Anzahl der Kanäle: 7.1
- Lautsprechertreiber: $\varnothing 50$ mm
- Impedanz: 20 Ω
- Frequenzgang: 20 Hz-20 kHz
- Lautsprecherempfindlichkeit: 117 \pm 3 dB
- Mikrofonabmessung: $\varnothing 4,0 \times 1,5$ mm
- Mikrofonempfindlichkeit: -38 \pm 3 dB
- Mikrofonimpedanz $\leq 2,2$ k Ω
- Mikrofonfrequenzgang: 50 Hz – 12 kHz
- Richtung: Omnidirektional
- RGB-Hintergrundbeleuchtung
- Kabellänge: 2 m
- Stecker: USB
- Abmessungen: 182 x 197 x 306 mm
- Gewicht: 340 g

INSTALLATION

1. Schließen Sie das USB-Kabel an einen freien USB-Anschluss Ihres Computers an.



2. Der Ton an die Kopfhörer wird über den USB-Anschluss gesendet. Der gleiche Anschluss versorgt die RGB-LEDs im Kopfhörer mit Strom.
3. Mit der am Kabel montierten Fernbedienung können Sie die Lautstärke der Kopfhörer regeln und das Mikrofon oder die Kopfhörer stummschalten. Sie können auch die Hintergrundbeleuchtung ausschalten.

WARNUNG

Das Hören von lauter Musik und anderer Geräusche kann die Hörschäden verursachen.



Umweltschutz

Hinweise zur Entsorgung von elektrischen und elektronischen Komponenten

Dieses Gerät wird gemäß der EU-Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte hergestellt.

Alle elektrischen und elektronischen Komponenten, die in dem Produkt enthalten sind, 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 Schutze unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle. Spezifische Fragen werden durch die nationalen Rechtsvorschriften des jeweiligen Landes geregelt.

CE Konformitätserklärung (Nr. SHPIX10MV/2021/CE/1)

Produkt: Computer-Kopfhörer Aurora X10 (Modell Nr. SHPIX10MV)

Hersteller:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warszawa

Polen

Diese Konformitätserklärung wird für die ausschließliche Verantwortung des Herstellers ausgestellt. Der vorgenannte Gegenstand dieser Konformitätserklärung entspricht der Richtlinie 2014/30/EU über die elektromagnetische Verträglichkeit. Es wurden die folgenden Standards angewandt:

EN55032:2015

EN55035:2017

EN61000-3-2:2019

EN61000-3-3:2013+A1:2019

Unterzeichnet im Namen von:

Łukasz Domżański (Product Manager)

Warszawa, 12.04.2021



CE Konformitätserklärung (Nr. SHPIX10MV/2021/R/1)

Hersteller:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Warszawa

Polen

Diese Konformitätserklärung wird für die ausschließliche Verantwortung des Herstellers ausgestellt:

Produkt: Computer-Kopfhörer Aurora X10 (Modell Nr. SHPIX10MV)

Der oben beschriebene Gegenstand der Konformitätserklärung entspricht der Richtlinie des Europäischen Parlaments und Rates 2011/65/EU vom 8. Juni 2011 über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Unterzeichnet im Namen von:

Łukasz Domżański (Product Manager)

Warszawa, 12.04.2021





AURORA
gaming

SK

POČÍTAČOVÉ SLÚCHADLÁ AURORA X10

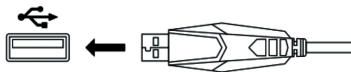
MANUÁL

ŠPECIFIKÁCIA

- Herné slúchadlá USB 7.1
- Počet kanálov: 7.1
- Budič reproduktorov: $\varnothing 50$ mm
- Impedancia: 20Ω
- Frekvenčná odozva: 20 Hz - 20 kHz
- Citlivosť reproduktora: 117 ± 3 dB
- Rozmer mikrofónu: $\varnothing 4,0 \times 1,5$ mm
- Citlivosť mikrofónu: -38 ± 3 dB
- Impedancia mikrofónu $\leq 2,2$ k Ω
- Frekvenčná odozva mikrofónu: 50 Hz – 12 kHz
- Smer: všesmerový
- RGB podsvietenie
- Dĺžka kábla: 2 m
- Zástrčka: USB
- Rozmery: 182 x 197 x 306 mm
- Hmotnosť: 340 g

INŠTALÁCIA

1. Pripojte kábel USB k voľnému portu USB na počítači.



2. Zvuk do slúchadiel sa vysiela cez port USB. Rovnaký port napája RGB LED diódy v slúchadlách.

3. Pomocou diaľkového ovládača pripojeného na káblí môžete ovládať hlasitosť slúchadiel a stíšiť mikrofón alebo slúchadlá. Môžete tiež vypnúť podsvietenie.

POZOR

Hlasné počúvanie hudby a iných zvukov môže spôsobiť poškodenie sluchu.



Pokyny pre ochranu životného prostredia

Upozornenie: Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2002/96/WE o odpade použitých elektrických a elektronických zariadení so symbolom prečiarknutého kontajnera na odpad.

Takéto označenie znamená, že zariadenie, po jeho použití nie je možné umiestniť spoločne s iným odpadom z domácností.

Upozornenie: Toto zariadenie nie je možné vyhadzovať do komunálneho odpadu !!! Výrobok musí byť zlikvidovaný selektívnym zberom na miestach, ktoré sú na to určené.

Správna likvidácia odpadu elektrických a elektronických zariadení pomáha, aby sa zabránilo dôsledkom škodlivým pre ľudské zdravie a životné prostredie, ktoré vyplývajú z prítomnosti nebezpečných látok a z nesprávneho skladovania a spracovania takýchto zariadení.

CE ES PREHLÁSENIE O ZHODE (č. SHPIX10MV/2021/CE/1)

Výrobok: Počítačové slúchadlá Aurora X10 (číslo modelu SHPIX10MV)

Výrobca:

Impet Computers Sp. z o.o.

ul. Marywilska 34

03-228 Varšava

Poľsko

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva výlučne zodpovednosť výrobcu. Vyššie uvedený cieľ tohto vyhlásenia je v súlade so smernicou o elektromagnetickej kompatibilite 2014/30 / EÚ. Používali sa tieto normy:

EN55032:2015

EN55035:2017

EN61000-3-2:2019

EN61000-3-3:2013+A1:2019

Podpísané v mene:

Łukasz Domżański (produktový manažér)

Varšava, 12.04.2021



CE VYHLÁSENIE O ZHODE EÚ (č. SHPIX10MV/2021/R/1)

Výrobca:

Impet Computers Sp. Z oo

ul. Marywilska 34

03-228 Varšava

Poľsko

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva výlučne na zodpovednosť výrobcu:

Produkt: Počítačové slúchadlá Aurora X10 (číslo modelu SHPIX10MV)

Vyššie uvedené vyhlásenie je v súlade so smernicou Európskeho parlamentu a Rady 2011/65 / EÚ z 8. júna 2011 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach.

Podpísané v mene:

Łukasz Domżański (produktový manažér)

Varšava, 12.04.2021



RO



CĂȘTI CALCULATOR AURORA X10

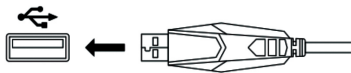
MANUAL DE UTILIZARE

SPECIFICAȚIE

- Căști de jocuri USB 7.1
- Număr de canale: 7.1
- Driver difuzor: $\varnothing 50$ mm
- Impedanță: 20Ω
- Răspuns în frecvență: 20 Hz-20 kHz
- Sensibilitate difuzor: 117 ± 3 dB
- Dimensiunea microfonului: $\pm 4,0 \times 1,5$ mm
- Impedanță microfon $\leq 2,2$ k Ω
- Sensibilitate microfon: -38 ± 3 dB
- Răspunsul în frecvență al microfonului: 50 Hz – 12 kHz
- Direcție: Omnidirecțională
- Lumina de fundal RGB
- Lungime cablu: 2 m
- Fișă: USB
- Dimensiune: 182 x 197 x 306 mm
- Greutate: 340 g

INSTALARE

1. Conectați cablul USB la un port USB gratuit de pe computer.



2. Sunetul către căști este trimis prin portul USB. Același port alimentează LED-urile RGB din căști.
3. Cu telecomanda montată pe cablu, puteți controla volumul căștilor și dezactiva microfonul sau căștile. De asemenea, puteți opri iluminarea din spate.

AVERTISMENT

Azultarea la nivel ridicat a muzicii și a altor sunete poate provoca deteriorarea auzului.



Instrucțiuni pentru protecția mediului

Atenție: Acest aparat este marcat în conformitate cu Directiva Europeană 2002/96/CE, precum și cu Legea românească privind deșeurile electrice și electronice cu simbolul unui container barat pentru deșuri.

Acest marcaj informează că echipamentul, după uzare, nu poate fi plasat împreună cu alte deșuri provenite din gospodăria.

Atenție: Acest echipament nu se aruncă la deșeurile municipale!!! Produsul trebuie eliminat prin colectare selectivă la punctele pregătite pentru acest lucru.

Manipularea corectă a echipamentelor electrice și electronice uzate contribuie la evitarea consecințelor dăunătoare pentru sănătatea umană și pentru mediul înconjurător, ce rezultă din prezența componentelor periculoase și din depozitarea și prelucrarea necorespunzătoare a unor astfel de echipamente.

CE DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE (Nr. SHPIX10MV/2021/CE/1)

Produs: Căști calculator Aurora X10 (număr model SHPIX10MV)

Producător:

Impet Computers Sp. z o.o.

str. Marywilska 34

03-228 Varșovia

Polonia

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului. Obiectul menționat mai sus al declarației este în conformitate cu Directiva privind compatibilitatea electromagnetică 2014/30/UE. Au fost aplicate următoarele standarde:

EN55032:2015

EN55035:2017

EN61000-3-2:2019

EN61000-3-3:2013+A1:2019

Semnat în numele lui:

Łukasz Domżałski (Product manager)

Varșovia, 12.04.2021



CE DECLARAȚIE DE CONFORMITATE UE (Nr. SHPIX10MV/2021/R/1)

Producător:

Impet Computers Sp. z o.o.

str. Marywilska 34

03-228 Varșovia

Polonia

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului:

Produs: Căști calculator Aurora X10 (număr model SHPIX10MV)

Obiectul menționat mai sus al declarației este în conformitate cu Directiva 2011/65/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 8 iunie 2011 privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice.

Semnat în numele lui:

Łukasz Domżałski (Product manager)

Varșovia, 12.04.2021

