

FORGE

PROFESSIONAL GAMING HEADSET

INSTRUKCJA OBSŁUGI
POLSKI



Dziękujemy za wybór naszego produktu! Jeżeli są Państwo zadowoleni z urządzenia zachęamy do podzielenia się opinią na temat użytkowania. Dokładamy wszelkich starań, aby nasze produkty spełniały wysokie wymagania naszych klientów. W razie pytań związanych ze sprzętem, pomoc znajdą Państwo poprzez naszą stronę internetową: www.savio.net.pl

Przed przystąpieniem do korzystania z zakupionego urządzenia zaleca się przeczytanie całej instrukcji obsługi.

1. Główne cechy produktu:

- Wysokiej jakości czysty dźwięk dzięki wykorzystaniu membran o średnicy 50mm
- Bardzo lekki i wygodny kształt
- Elastyczny mikrofon z możliwością dopasowania kształtu
- Wzmacniany pałąk zapewnia ekstremalną wytrzymałość podczas użytkowania
- Wygodne miękkie nauszniki gwarantujące komfort podczas długotrwałych rozgrywek
- Łatwy dostęp do regulacji głośności dzięki pilotowi umieszczonemu na kablu
- Czerwone gamingowe podświetlenie LED
- Kabel wzmocniony oplołem
- Połączony wtyk Jack 3.5mm
- Kompatybilne z: PlayStation/Xbox/Laptop/Tablet/Smartfon/PC*
- * Wymagany adapter dołączony do opakowania

- ### 2. Zawartość opakowania:
- Słuchawki SAVIO FORGE
 - Adapter PC (Jack 3.5mm (F) 4 pin – 2 x Jack 3.5mm (M) 3 pin
 - Instrukcja obsługi

- ### 3. Specyfikacja techniczna:
- Interfejs: Jack 3.5mm + USB
 - Typ słuchawek: Stereo
 - Rodzaj słuchawek: Zamknięte
 - Długość kabla: 2,2m
 - Kompatybilność z urządzeniami: PlayStation/Xbox/Laptop/Tablet/Smartfon/PC*
 - * Wymagany adapter dołączony do opakowania

3.1 Słuchawki:

- Średnica membrany: 50mm
- Impedancja: 320hm +/- 15%
- Czutość: 105dB±3dB
- Pasmo przenoszenia: 20Hz - 20000kHz

3.2 Mikrofon:

- Impedancja: 2.2k0hm
- Czutość: -42dB +/- 3dB
- Pasmo przenoszenia: 100Hz - 16000kHz

4. Instalacja słuchawek:

- #### 4.1 Podłącz słuchawki do portu Jack 3.5mm w urządzeniu.
- #### 4.1.2 W przypadku podłączenia do PC należy użyć adaptera zamieszczonego w zestawie.
- #### 4.2 System operacyjny automatycznie wykryje słuchawki.
- #### 4.3 Aby włączyć podświetlenia słuchawek wtyk USB do odpowiedniego portu w swoim komputerze.
- #### 4.4 Słuchawki są gotowe do użycia.

5. Schemat pilota:

1. Potencjometr regulacji głośności
2. Przetątnik włączenia/wyłączenia mikrofonu



Z przyjemnością pomożemy w przypadku uwag. W tym celu prosimy o kontakt z nami na: support@savio.net.pl Opinie naszych Klientów są dla nas bardzo ważne, by produkt skrojony był na miarę Waszych oczekiwań.

FORGE

PROFESSIONAL GAMING HEADSET

USER MANUAL
ENGLISH



Thank you for choosing our product! If you are satisfied with the device we encourage you to share your opinion on the use of the product. We make all the efforts to ensure our products meet high requirements of our customer. In case of any questions related with our devices, you can find help through our website: www.savio.net.pl

Before the use of the purchased device, it is recommended to read the whole user manual.

1. Main product features:

- Clear and high-quality sound thanks to 50mm diameter membrane use
- Very light and comfortable shape
- Elastic microphone with the possibility of shape adjustment
- Reinforced headband ensures extreme endurance while using
- Comfortable soft earphones, that guarantees comfort in long games
- Easy access to a volume regulation thanks to a controller on the cable
- Red gaming LED-backlit
- Reinforced braided cable
- Gold plated Jack 3.5mm connector
- Compatible with: PlayStation/Xbox/Laptop/ Tablets /Smartphones/PC*
- *Adapter need (included in the set)

2. Package content

- SAVIO FORGE headphones
- PC Adapter (Jack 3.5mm (F) 4 pin – 2xJack 3.5mm (M) 3pin)
- user manual

3. Technical specification:

- Interface: Jack3.5mm + USB
- Headphones type: Stereo, closed
- Cable length: 2,2m
- Compatible with: PlayStation/Xbox/Laptop /Tablet/Smartphone/PC*

*Adapter need (included in the set)

3.1 Headphones technical specification:

- Membrane diameter: 50mm
- Impedance: 320hm +/- 15%
- Sensitivity: 105dB +/- 3dB
- Frequency response: 20Hz – 20000kHz

3.2 Microphone technical specification:

- Impedance: 2.2k0hm
- Sensitivity: -42dB +/- 3dB
- Frequency response: 100Hz – 16000kHz

4. Headphones installation:

- #### 4.1 Connect headphones to a Jack 3.5mm port in the device.
- #### 4.1.2 In case of PC connection it is needed to use adapter included in the set.
- #### 4.2 Operating system will automatically detect headphones.
- #### 4.3 To turn on the backlit of the headphones put a USB connector to a proper port in your computer.
- #### 4.4 Headphones are ready to use.

5. Controller scheme:

1. Volume regulation potentiometer
2. On/Off Microphone switch



We are eager to help you in case of any comments. In order to do so, please contact us by e-mail at: support@savio.net.pl Opinions of our customers are very important to us, so the product was tailored to meet your expectations.

Typ, model:	
Punkt zakupu, pieczętka:	
Data zakupu:	Podpis sprzedawcy:

- Gwarancji udziela się na okres 24 miesięcy od daty sprzedaży.
- Wady urządzenia ujawnione w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie, w terminie nie dłuższym niż 14 dni roboczych od daty dostarczenia produktu do Serwisu.
- Termin ten może ulec wydłużeniu w przypadku konieczności sprowadzenia specjalistycznych części do naprawy. Serwis jest zobowiązany do poinformowania o tym Klienta.
- Warunkiem przyjęcia towaru w postępowaniu gwarancyjnym jest dołączenie wypełnionej karty gwarancyjnej oraz dokumentu potwierdzającego zakup (paragon/faktura).
- Zgłoszenie towaru do reklamacji odbywa się poprzez dostarczenie towaru do punktu, w którym został on zakupiony. Dostarczenie towaru do reklamacji odbywa się we własnym zakresie i na koszt nabywcy.
- Sprzęt dostarczony do Serwisu powinien być kompletny (w oryginalnym opakowaniu z całością akcesoriów) i czysty.
- Przez naprawę gwarancyjną rozumie się wykonanie przez Serwis czynności o charakterze specjalistycznym, właściwym dla usunięcia wady objętej gwarancją.
- Gdy nie ma możliwości skutecznego usunięcia zgłoszonej usterki produkt podlega wymianie na nowy.
- Pojęcie "naprawa" nie obejmuje czynności przewidzianych podczas normalnej eksploatacji oraz czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do których wykonania zobowiązany jest Użytkownik zakupionego towaru (zainstalowanie, sprawdzenie działania, czyszczenie, konserwacja itp.).
- Gwarancja nie obejmuje obniżenia się jakości produktu spowodowanego normalnym procesem zużycia produktu oraz materiałów eksploatacyjnych (żarówka, bateria i inne).
- Gwarancja nie obejmuje również zanieczyszczenia produktu, uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych i innych spowodowanych działaniem lub zaniechaniem Użytkownika albo siły zewnętrznej, a także dostaniem się do środka wilgoci, korozji lub ciała obcego
- Gwarancja ulega unieważnieniu jeśli towar będzie nosił ślady uszkodzenia spowodowane przez nieprawidłowe użycie, nieprawidłowe zainstalowanie, niestosowanie się do instrukcji obsługi, albo będzie posiadał ślady modyfikacji przeprowadzonych samodzielnie przez kupującego.
- Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza, ani nie zawiesza uprawnień Kupującego wynikających z wszelkich ustaw konsumenckich.
- Sprzęt sprawny, w którym nie wykryto zgłaszanych usterek, będzie odsyłany na koszt Kupującego.

Przyczyna reklamacji towaru:

- niezgodność z zamówieniem
- niekompletność produktu
- wada jakościowa
- produkt uszkodzony w transporcie (wymaga protokołu spisanego przy kurierze).
- uszkodzenie podczas eksploatacji

Dane zgłaszającego usterek:

Imię i Nazwisko :

Telefon kontaktowy :

Adres do wysyłki (adres Zgłaszającego lub punktu zakupu towaru):

.....

OPIS USTERKI (wypełnia Zgłaszający)	DATA / podpis	
UWAGA: dokładne opisanie usterki ułatwi szybką naprawę		
1.		
2.		
3.		
PRZEBIEG NAPRAWY (wypełnia Serwis)	Data przyjęcia/ podpis	Data wydania/ podpis
1.		
2.		
3.		



Informacja o utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Ten symbol oznacza, że zgodnie z dyrektywami Unii Europejskiej 2012/19/UE urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi. Urządzenia należy przekazać do lokalnego punktu zbierania tego typu odpadów lub do centrum odzysku surowców wtórnych. W celu uzyskania informacji o dostępnych na Państwa terenie metodach utylizacji, należy skontaktować się z władzami lokalnymi. Nieprawidłowa utylizacja odpadów jest zagrożona karą przewidzianymi prawem obowiązującym na danym terenie. Prawidłowa utylizacja urządzeń pomoże uniknąć negatywnych skutków grozących środowisku i ludzkiemu zdrowiu w przypadku utylizacji niewłaściwej.

Produkt spełnia wymagania:

CE RoHS

Dystrybutor:
Elmak Sp. z o. o.
 Ul. Morgowa 81
 35-323 Rzeszów
www.elmak.pl
www.savio.net.pl