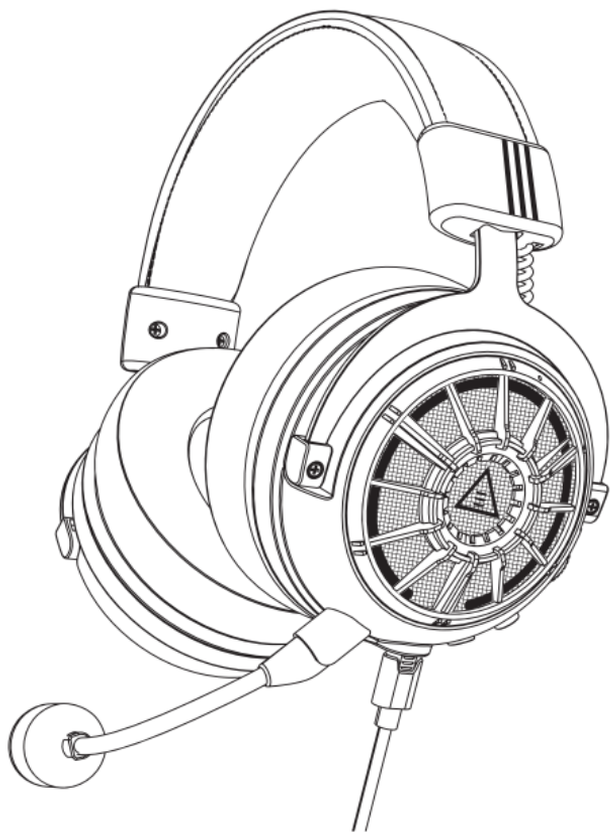


# EKSA

**STAR**  
**ENGINE**Pro  
3-IN-1 Gaming Headset



## User Manual



# Language Guide

**English** **1**

---

**日本語** **9**

---

**Français** **17**

---

**Deutsch** **25**

---

**Русский** **33**

---

**Español** **41**

---

**Italiano** **49**

---

**Português** **57**

---

**Türkçe** **65**

---



# Package Contents

① EKSA StarEngine Pro Gaming Headset

② Detachable Microphone

③ Microphone Foam Cover

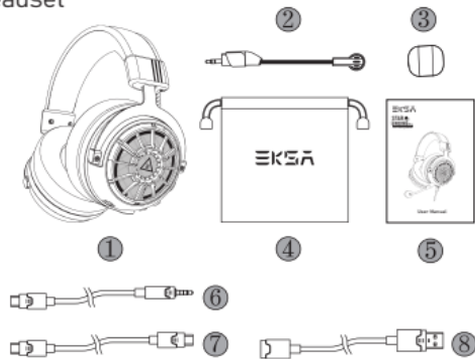
④ Carry Pouch

⑤ User Manual

⑥ 3.5 mm Audio Cable

⑦ Type-C Audio Cable

⑧ Type-C to USB Extension Cable



# Specifications

Brand: EKSA

Product: EKSA E5000 Pro

Model: E5000 Pro

Driver Diameter: 50 mm

Impedance:  $32 \Omega \pm 15\%$

Sensitivity:  $112 \pm 3 \text{ dB}$

Frequency Response: 20 Hz – 20 kHz

Sensitivity:  $-42 \pm 3 \text{ dB}$

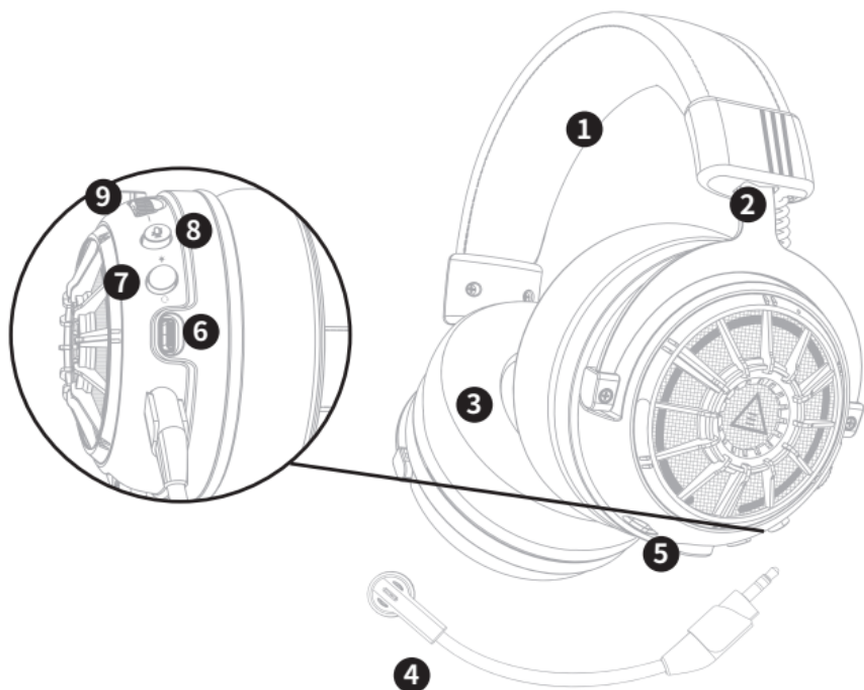
Call Mic: Unidirectional

Noise Identifying Mic: Omnidirectional

Mic: EKSA VoicePure ENC



# Product Overview



1. Leather Head Beam
2. Adjustable Headband
3. Soft Extra-Large Earmuffs
4. Detachable Microphone
5. Microphone Port
6. Type-C Audio Port
7. Multi-Function Button (MFB)
8. Mic Mute Button
9. Volume Control Wheel



# Operation Guide



## Multi-Function Button:



Press for 3 seconds: LED Light on/off



Click: Sound Mode Switching

(1) 7.1 Surround Sound: "surround sound on"  
(2) Stereo Sound: "surround sound off"



## Volume Control Wheel:



Scroll upwards: Volume +



Scroll downwards: Volume -



## Mic Mute Button:



Click



Up: Microphone on



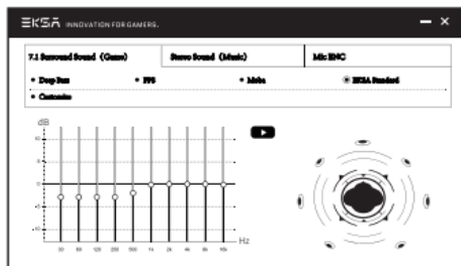
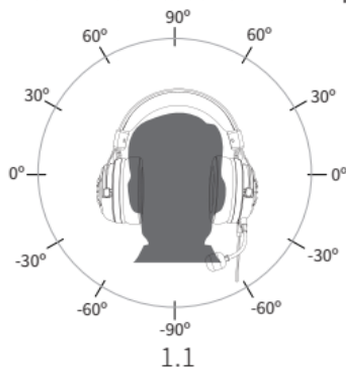
Down: Microphone off



# Main Features

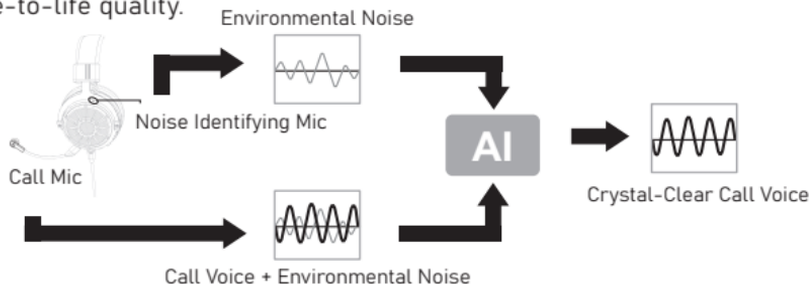
## 1. EKSA 7.1 SoudBase

EKSA 7.1 SoundBase provides an unrivaled audio experience with punchy and immersive sound. Every sneaky footstep and every explosive gunshot is reproduced with accurate positioning and stunning clarity, creating a lifelike battlefield. The plug-and-play feature means no extra hassle to get a truly immersive gaming experience across platforms - including PS®4, PS®5, Switch™, and PC. Note: EKSA SoundBase Software supports Windows® only.



## 2. EKSA VoicePure ENC

Play distraction-free when you're immersed in your favorite game with EKSA VoicePure ENC. The sophisticated EKSA DUAL-MIC System includes a call mic and a noise-identifying mic, accurately identifying different ambient noises and human voices. At the same time, the latest AI-Powered Environmental Noise Cancellation [ENC] technology dynamically suppresses up to 99.8% of environmental noise while enhancing voices during in-game communication. The end result is true-to-life quality.

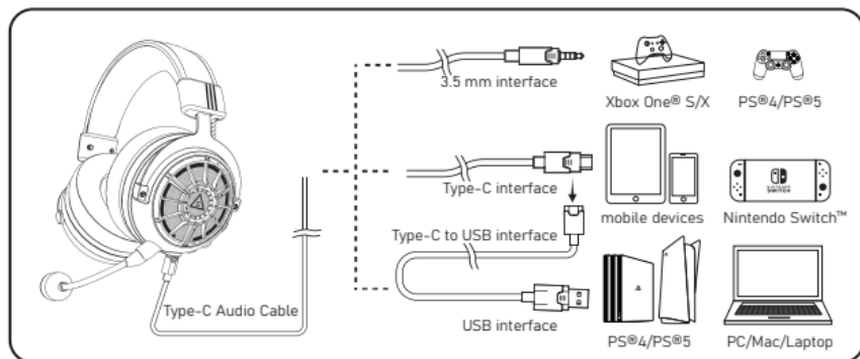




# Main Features

## 3. All-Platform Compatibility

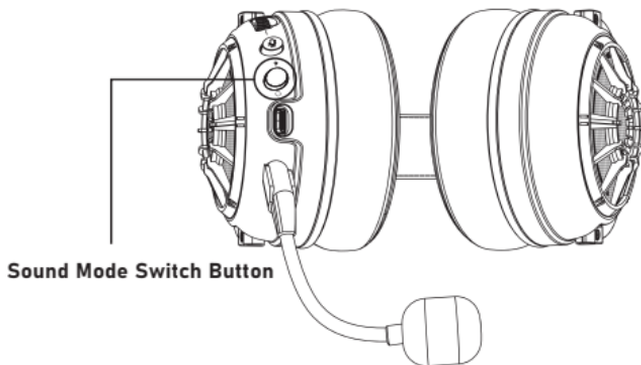
Three separate audio cables with different interfaces are included in the packing box. This gaming headset is widely compatible with PS®5, PS®4, Xbox® One, Nintendo Switch™, PC, Laptop, macOS, and mobile devices, etc.



## 4. One Key Sound Mode Switch

This button is on the ear shell, allowing you to switch from 7.1 surround sound to game mode or stereo to music mode. It is straightforward and convenient to operate.

**Note:** when switching the sound mode, you will hear a "surround sound on/off" voice prompt.





# USB Sound Settings

Follow the steps below to ensure your EKSA StarEngine Pro headset is the default audio device.

## Windows®:

### Audio Settings:



- [Control Panel] ↓
- [Hardware and Sound] ↓
- [Sound] ↓
- [Playback] ↓
- [EKSA StarEngine Pro (Set as Default Device)] ✓

### Microphone Settings:



- [Control Panel] ↓
- [Hardware and Sound] ↓
- [Sound] ↓
- [Recording] ↓
- [EKSA StarEngine Pro (Set as Default Device)] ✓

## macOS:



- [System Preferences] → [Sound] →
- [Input] → [EKSA StarEngine Pro]
- [Output] → [EKSA StarEngine Pro]

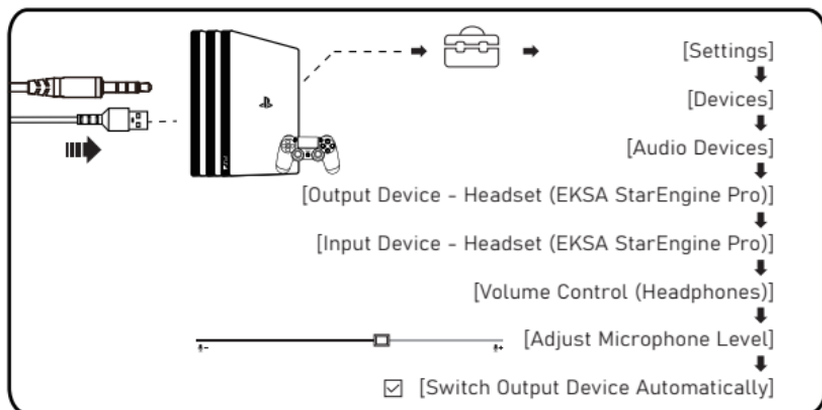


# How to Use

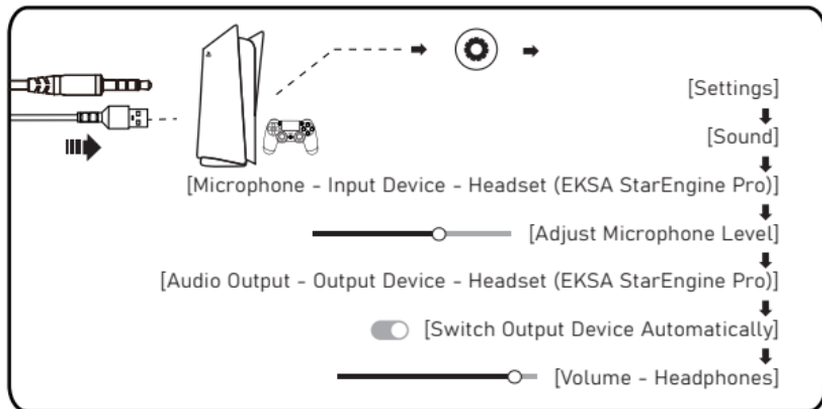
## PlayStation® 4 / PlayStation® 5:

To get the best when using a PS®4/PS®5, connect one end of the Type-C cable to your headset and the other end with a USB extension cable. Then directly connect your PS®4/PS®5 console with the USB interface, and follow the steps below.

### PS®4



### PS®5





# How to Use

## Xbox One® S/X:

To work on the NEW version of the Xbox One® S/X controller, you can directly connect your headset to the controller via the 3.5 mm audio cable.

**Note: Old version of Xbox® One needs a Microsoft adapter (not included).**

### Guide for Xbox® Users

The controller has a 3.5 mm jack:  
no adapter is required



**Xbox One® S/X controller**

The controller doesn't have a 3.5 mm jack:  
a Microsoft adapter is required  
(not included)



**Xbox® One controller (old version)**



# 梱包リスト

① EKSA StarEngine Pro ゲーミングヘッドセット

② 着脱式マイク

③ マイクカバー

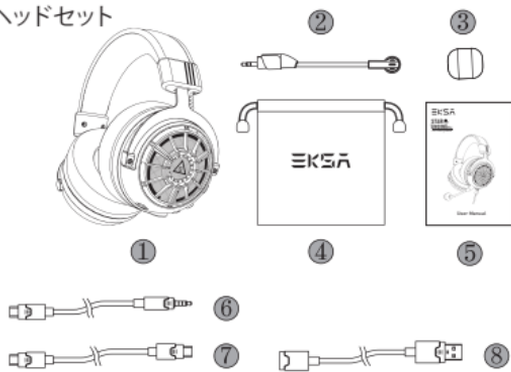
④ キャリーポーチ

⑤ 取扱説明書

⑥ 3.5 mmオーディオケーブル

⑦ Type-Cオーディオケーブル

⑧ タイプCからUSB延長ケーブル



# 仕様

ブランド: EKSA

製品: EKSA E5000 Pro

モデル: E5000 Pro

スピーカー直径: 50 mm

インピーダンス:  $32 \Omega \pm 15\%$

感度:  $112 \pm 3$  dB

周波数: 20 Hz ~ 20 kHz

感度:  $-42 \pm 3$  dB

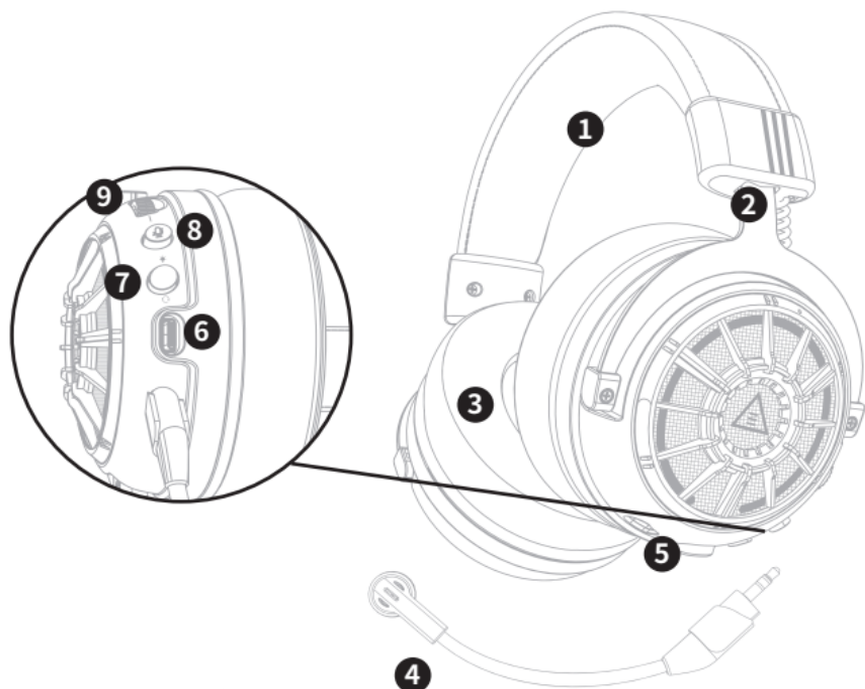
通話マイク: 単一指向性

ノイズ識別マイク: 全方向性

マイク: EKSA VoicePure ENC



# 概要



- 1.レザーヘッドビーム
- 2.調整可能なヘッドバンド
- 3.ソフトなオーバーサイズイヤークップ
- 4.着脱式マイク
- 5.マイクポート
- 6.Type-Cオーディオポート
- 7.多機能ボタン (MFB)
- 8.マイクミュートボタン
- 9.ボリュームホイール



# 操作ガイド



多機能ボタン:



3 秒間押し続ける: LEDライト点灯/消灯



1 回タップ: サウンドモード切替

- (1) 7.1chサラウンドサウンド: "surround sound on"
- (2) ステレオサウンド: "surround sound off"



ボリュームホイール:



上方にローリングします: ボリューム+



下方にローリングします: ボリューム-



マイクミュートボタン:



クリック



上: マイクオン



下: マイクオフ

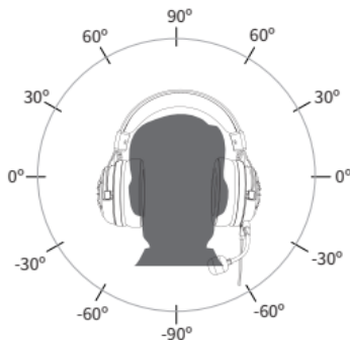


# 主な機能

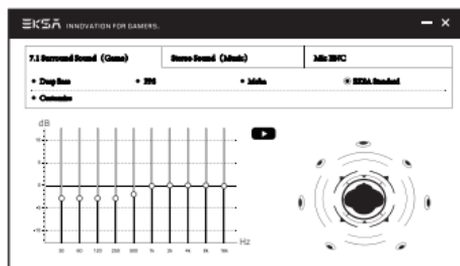
## 1. EKSA 7.1 SoudBase

EKSA7.1サウンドベースは、パンチの効いた臨場感あふれるサウンドで、他の追従を許さないオーディオ体験を提供します。足音も銃声も、正確な位置と鮮明な音で再現し、臨場感あふれる戦場を作り出します。プラグアンドプレイ機能により、PS®4、PS®5、Switch™、PCなど、あらゆるプラットフォームで、余分な手間をかけずに、真に没入感のあるゲーム体験が可能となります。

注: EKSA SoundBaseソフトウェアは、ウインドウズ®のみ対応しています。



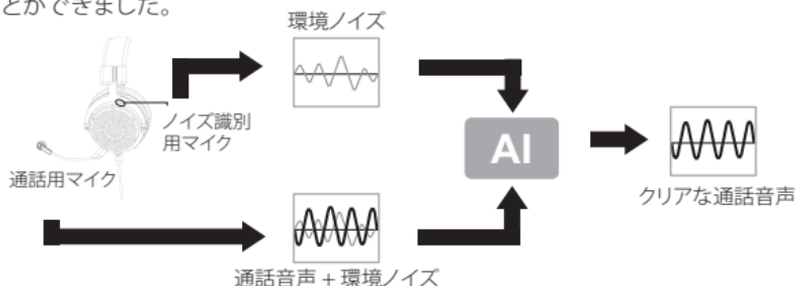
1.1



1.2

## 2. EKSA VoicePure ENC

EKSAボイスピュアENCで、お気に入りのゲームに没頭しているときでも、気が散ることなくプレイすることができます。洗練されたEKSAデュアル・マイクシステムは、通話用マイクと雑音識別用マイクを搭載し、さまざまな周囲の雑音や人の声を正確に識別します。また、AIを活用した最新の環境ノイズキャンセリング(ENC)テクノロジーにより、環境ノイズを最大99.8%までダイナミックに抑制し、ゲーム内のコミュニケーション時の音声をより美しく再現します。その結果、リアルなクオリティを実現することができました。

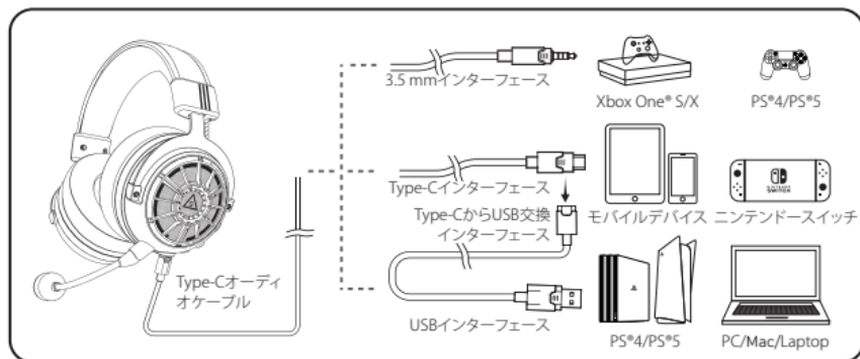




# 主な機能

## 3. オールプラットフォーム対応

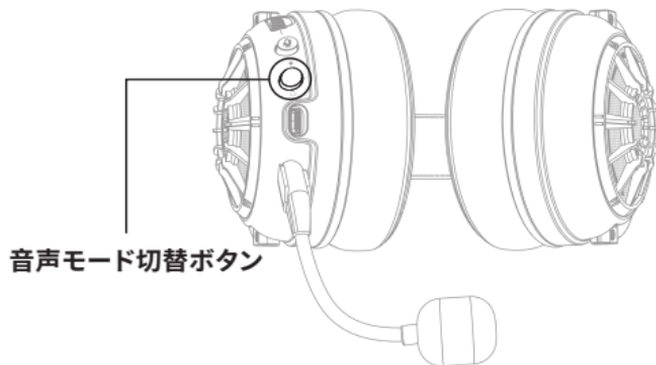
インターフェイスの異なる3種類のオーディオケーブルが梱包箱に同梱されています。このゲーミングヘッドセットは、PS®5、PS®4、Xbox® One、Nintendo Switch™、PC、Laptop、macOS、モバイルデバイスなどに幅広く対応しています。



## 4. ワンキーサウンドモードスイッチ

このボタンはイヤージャェルにあり、7.1chサラウンドからゲームモード、ステレオからミュージックモードへの切り替えが可能です。わかりやすく、便利な操作性です。

注意: サウンドモードを切り替える際、「surround sound on/off」という音声案内が流れます。





# USBサウンド設定

以下の手順に従って、EKSA StarEngine Pro ヘッドセットがデフォルトのオーディオ デバイスであることを確認してください。

## Windows®:

### オーディオ設定:



[コントロールパネル] ↓  
[ハードウェアとサウンド] ↓  
[サウンド] ↓  
[再生] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(デフォルトデバイスとして設定)]



### マイク設定:



[コントロールパネル] ↓  
[ハードウェアとサウンド] ↓  
[サウンド] ↓  
[録音] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(デフォルトデバイスとして設定)]



## macOS:



[システム環境設定] ➡ [サウンド] 

 [入力] ➡ [EKSA StarEngine Pro]  
[出力] ➡ [EKSA StarEngine Pro]



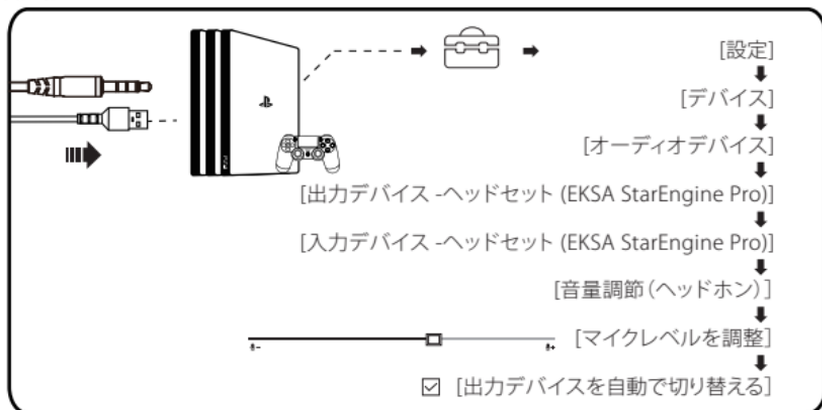


# 接続方法

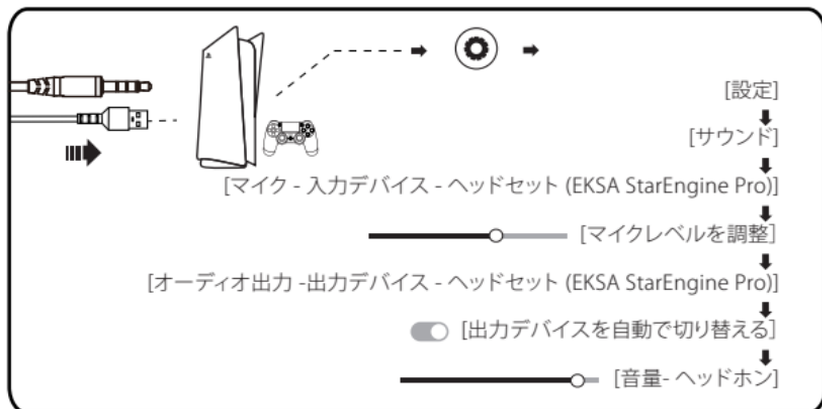
## プレイステーション 4 / プレイステーション 5:

PS®4/PS®5で使用する場合は、Type-Cケーブルの一端をヘッドセットに、もう一端をUSBからUSB-C変換ケーブルで接続すると効果的です。その後、USBインターフェースでPS®4/PS®5コントローラーを直接接続し、以下の手順で操作してください。

### PS®4:



### PS® 5:





# 接続方法

## Xbox One® S/X:

NEWバージョンのXbox One® S/Xコントローラーで動作させるには、3.5 mmオーディオケーブルでヘッドセットとコントローラーを直接接続することが可能です。

注:旧バージョンのXbox® Oneには、マイクロソフト社のアダプター(別売)が必要です。

### Xbox®ユーザー様向けガイド

コントローラに3.5 mmジャック:アダプターは必要ありません



Xbox One® S/X コントローラー

コントローラーには3.5 mm端子がありません:マイクロソフトのアダプターが必要です(別売)

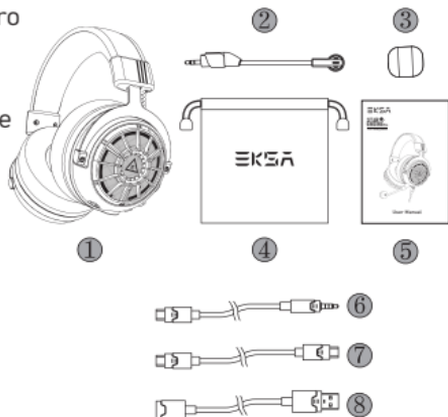


Xbox® ワン コントローラ (旧バージョン)



# Liste d'emballage

- ① Casque Gaming EKSA StarEngine Pro
- ② Micro amovible
- ③ Housse en mousse pour microphone
- ④ Pochette de transport
- ⑤ Manuel de l'utilisateur
- ⑥ Câble audio 3,5 mm
- ⑦ Câble audio de type C
- ⑧ Type-C vers Câble d'extension USB



# Spécifications

Marque : EKSA

Produit : EKSA E5000 Pro

Modèle : E5000 Pro

Diamètre du haut-parleur : 50 mm

Impédance :  $32 \Omega \pm 15 \%$

Sensitivity :  $112 \pm 3 \text{ dB}$

Fréquence : 20 Hz - 20 kHz

Sensibilité :  $-42 \pm 3 \text{ dB}$

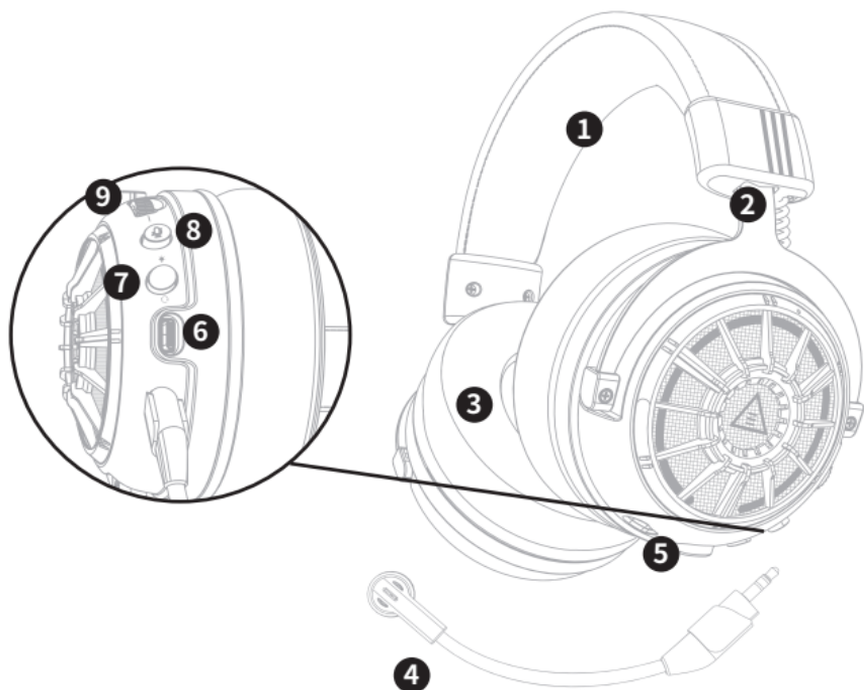
Micro d'appel : unidirectionnel

Micro d'identification du bruit : omnidirectionnel

Mic : EKSA VoicePure ENC



# Présentation du produit



1. Arceau de tête en cuir
2. Bandeau réglable
3. Cache-oreilles extra-larges doux
4. Micro amovible
5. Port micro
6. Port audio de type C
7. Bouton multifonction (BMF)
8. Bouton de coupure du micro
9. Molette de contrôle du volume



# Guide d'opération



## Bouton multifonctions :



Appuyez pendant 3 secondes :  
LED allumée/éteinte



Appuyez sur :  
commutateur de mode sonore  
(1) Son surround 7.1 : « **surround sound on** »  
(2) Son stéréo : « **surround sound off** »



## Molette de contrôle du volume :



Faites défiler vers le haut : Volume +



Faites défiler vers le bas : Volume -



## Bouton de coupure du micro :



Cliquez



Haut : microphone activé



Bas : microphone désactivé

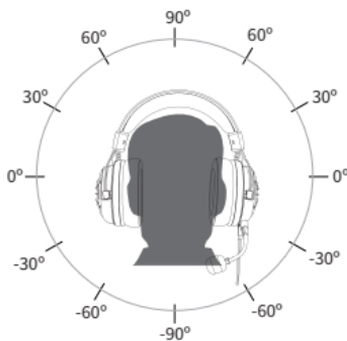


# Caractéristiques

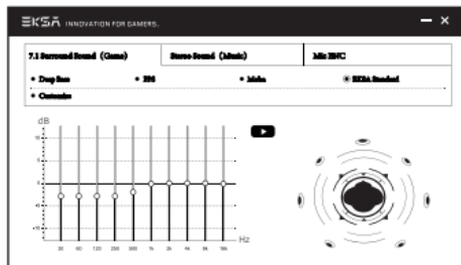
## 1. EKSA 7.1 SoudBase

La technologie EKSA 7.1 SoundBase offre une expérience audio inégalée avec un son percutant et immersif. Chaque pas sournois et chaque coup de feu explosif sont reproduits avec un positionnement précis et une clarté étonnante, créant un champ de bataille réaliste. La fonction brancher et utiliser signifie aucun tracas supplémentaire pour obtenir une expérience de jeu vraiment immersive sur toutes les plateformes, y compris PS®4, PS®5, Switch™ et PC.

Remarque : le logiciel SoundBase d'EKSA ne fonctionne que sous Windows®.



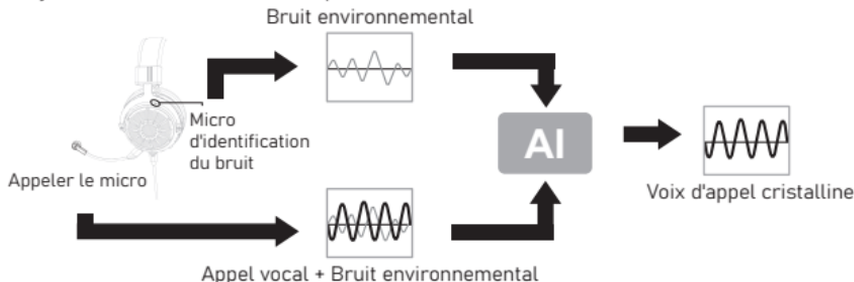
1.1



1.2

## 2. EKSA VoicePure ENC

Jouez sans distraction lorsque vous êtes immergé dans votre jeu préféré avec la technologie EKSA VoicePure ENC. Le système sophistiqué EKSA DUAL-MIC comprend un micro d'appel et un micro d'identification du bruit, identifiant avec précision différents bruits ambiants et voix humaines. Dans le même temps, la dernière Technologie de Suppression du Bruit Environnemental [SBE] alimentée par l'IA supprime dynamiquement jusqu'à 99,8 % du bruit ambiant tout en améliorant les voix pendant la communication dans le jeu. Le résultat final est une qualité fidèle à la réalité.

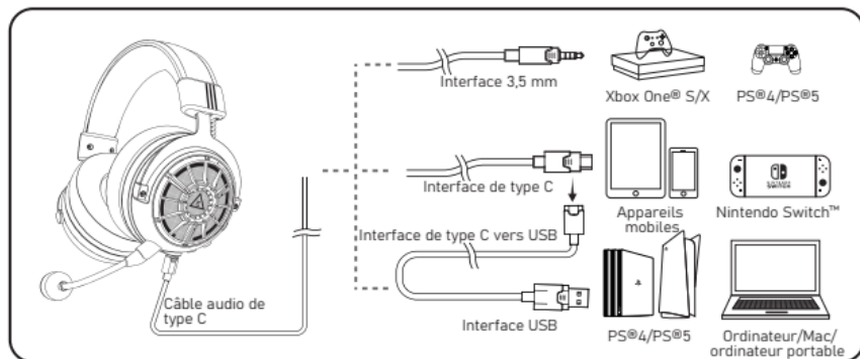




# Caractéristiques

## 3. Compatibilité toutes plates-formes

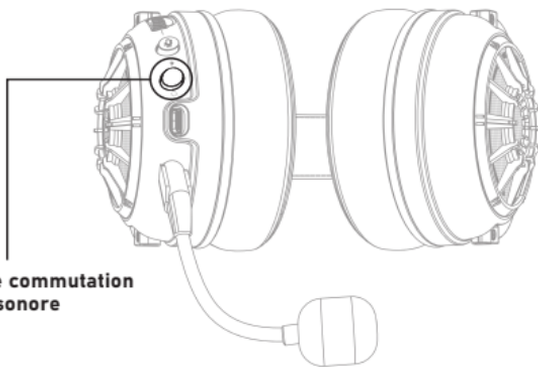
Trois câbles audio séparés avec différentes interfaces sont inclus dans la boîte d'emballage. Ce casque de jeu est largement compatible avec PS®5, PS®4, Xbox® One, Nintendo Switch™, PC, ordinateur portable, macOS et appareils mobiles, etc.



## 4. Commutateur de mode sonore à une touche

Ce bouton se trouve sur la coque de l'oreille, vous permettant de passer du son surround 7.1 au mode jeu ou de la stéréo au mode musique. Il est simple et pratique à utiliser.

Remarque : lors du changement de mode sonore, vous entendrez une invite vocale « surround sound on/off ».



**Bouton de commutation de mode sonore**



# Réglage du son USB

Suivez les étapes ci-dessous pour vous assurer que votre casque EKSA StarEngine Pro est le périphérique audio par défaut.

## Windows®:

Les paramètres audio:



[Panneau de configuration] ↓  
[Matériel et son] ↓  
[Son] ↓  
[Lecture] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
( Définir comme dispositif par défaut)]



Paramètres du microphone :



[Panneau de configuration] ↓  
[Matériel et son] ↓  
[Son] ↓  
[Enregistrement] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
( Définir comme dispositif par défaut)]



## macOS:



[Préférences système] ➡ [Son] 

 [Entrée] ➡ [EKSA StarEngine Pro]  
[Sortie] ➡ [EKSA StarEngine Pro]



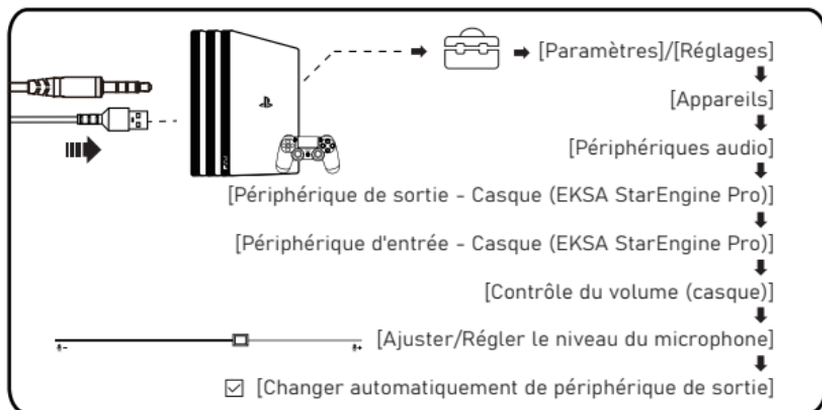


# Comment utiliser

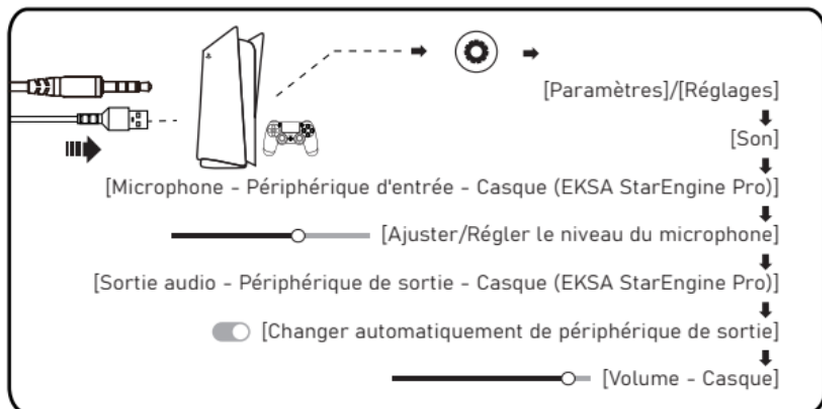
## PlayStation® 4 / PlayStation® 5 :

Pour tirer le meilleur parti d'une PS®4/PS®5, connectez une extrémité du câble de type C à votre casque et l'autre extrémité avec un câble d'extension USB. Connectez ensuite directement votre manette PS®4/PS®5 à l'interface USB et suivez les étapes ci-dessous.

### PS®4



### PS®5





# Comment utiliser

## Xbox One® S/X :

Pour fonctionner sur la NOUVELLE version de la manette Xbox One® S/X, vous pouvez connecter directement votre casque à la manette via le câble audio 3,5 mm.

**Remarque :** L'ancienne version de la Xbox® One nécessite un adaptateur Microsoft (non inclus).

### Guide pour les utilisateurs Xbox®

La manette dispose d'une prise jack 3,5 mm : aucun adaptateur n'est nécessaire



Manette Xbox One® S/X

La manette n'a pas de prise jack 3,5 mm : un adaptateur Microsoft est requis (non inclus)



Manette Xbox® One (ancienne version)



# Packliste

- ① EKSA StarEngine Pro Gaming Kopfhörer
- ② Abnehmbares Mikrofon
- ③ Schaumstoffabdeckung für Mikrofon
- ④ Tragebeutel
- ⑤ Bedienungsanleitung
- ⑥ 3,5 mm Audiokabel
- ⑦ Audiokabel Typ C
- ⑧ Typ-C zu USB-Verlängerungskabel



# Spezifikationen

Marke: EKSA

Produkt: EKSA E5000 Pro

Modell: E5000 Pro

Lautsprecherdurchmesser: 50 mm

Impedanz:  $55 \pm 15 \%$

Empfindlichkeit:  $112 \pm 3 \text{ dB}$

Frequenz: 20 Hz – 20 kHz

Empfindlichkeit:  $-42 \pm 3 \text{ dB}$

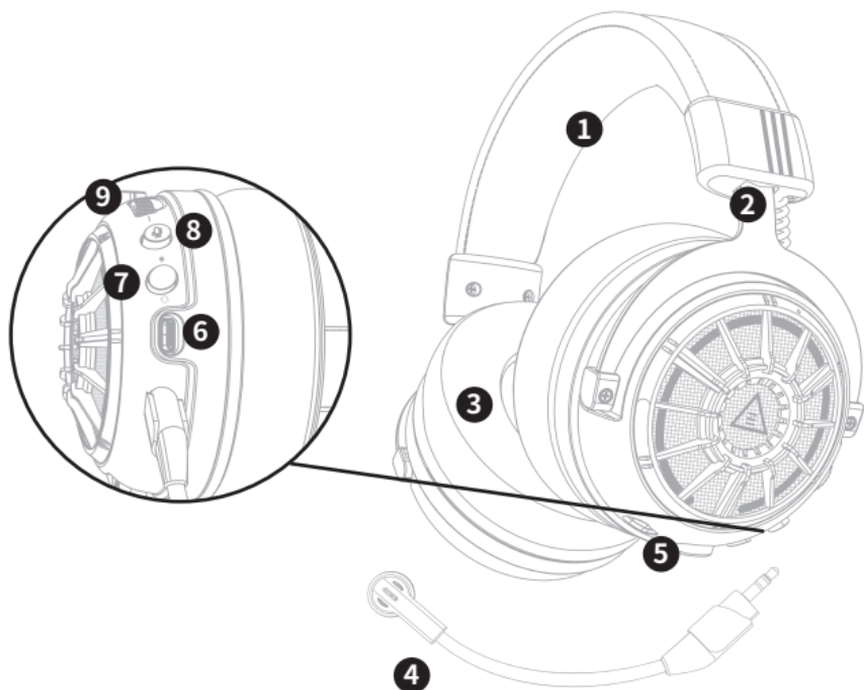
Anrufmikrofon: Unidirektional

Geräuscherkennungsmikrofon: Omnidirektional

Mikrofon: EKSA VoicePure Technologie



# Produktübersicht



1. Kopfband aus Leder
2. Verstellbares Stirnband
3. Weiche, extra große Ohrenschützer
4. Abnehmbares Mikrofon
5. Mikrofonanschluss
6. Typ C Audioanschluss
7. Multifunktionstaste
8. Mikrofon-Stummschalttaste
9. Wellenrad zur Lautstärkeregelung



# Bedienungsanleitung



## Multifunktionstaste:



3 Sekunden drücken:  
LED Licht Ein/Aus



Klicken: Sound Modus Schalter  
(1) 7.1 Surround-Sound „surround sound on“  
(2) Stereoklang: „surround sound off“



## Wellenrad zur Lautstärkeregelung:



Nach oben scrollen: Lautstärke +



Nach unten scrollen: Lautstärke -



## Mikrofon-Stummschalttaste:



Klicken



Oben: Mikrofon an



Unten: Mikrofon aus

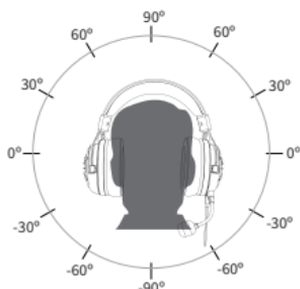


# Haupteigenschaften

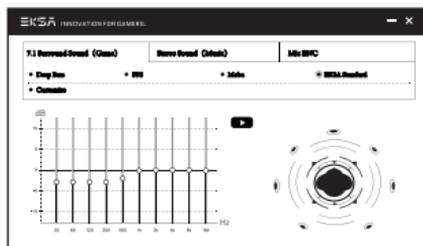
## 1. EKSA SoundBase Technologie

EKSA 7.1 SoundBase bietet ein unvergleichliches Audioerlebnis mit druckvollem und immersivem Klang. Jeder hinterhältiger Schritt und jeder explosiver Schuss wird mit genauer Positionierung und atemberaubender Klarheit reproduziert, wodurch ein lebensechtes Schlachtfeld geschaffen wird. Die Plug-and-Play-Funktion bedeutet keinen zusätzlichen Aufwand, um ein wirklich beeindruckendes Spielerlebnis auf allen Plattformen zu erzielen, einschließlich PS®4, PS®5, Switch™ und PC.

Hinweis: Die EKSA SoundBase Software ist nur bei Windows® unterstützt.



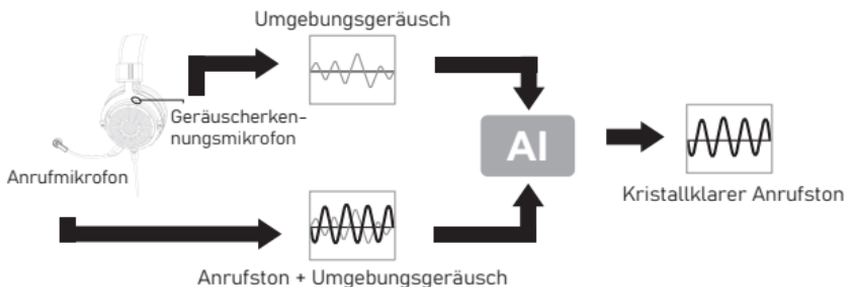
1.1



1.2

## 2. EKSA VoicePure-Technologie

Spielen Sie ablenkungsfrei, wenn Sie mit der EKSA VoicePure ENC in Ihr Lieblingspiel eintauchen. Das ausgeklügelte EKSA-DUAL-MIC System umfasst ein Anrufmikrofon und ein geräuschidentifizierendes Mikrofon, mit denen unterschiedliche Umgebungsgeräusche und menschliche Stimmen genau identifiziert werden. Gleichzeitig unterdrückt die neueste KI-betriebene Environmental Noise Cancellation (ENC)-Technologie dynamisch bis zu 99,8% des Umgebungslärms und verbessert gleichzeitig die Stimmen während der Kommunikation im Spiel. Das Endergebnis ist lebensnahe Qualität.

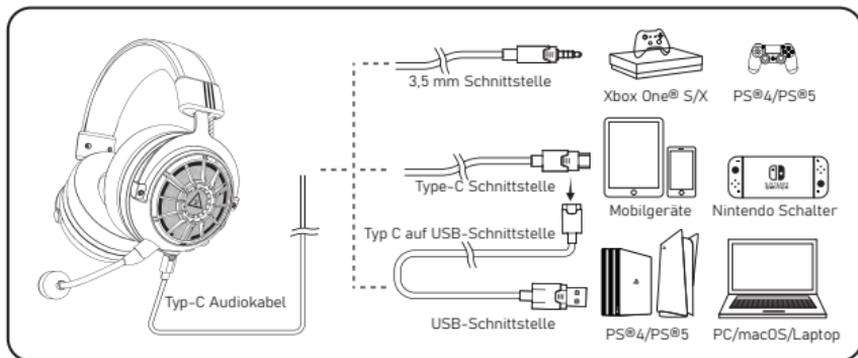




# Haupteigenschaften

## 3. Kompatibilität der gesamten Plattform

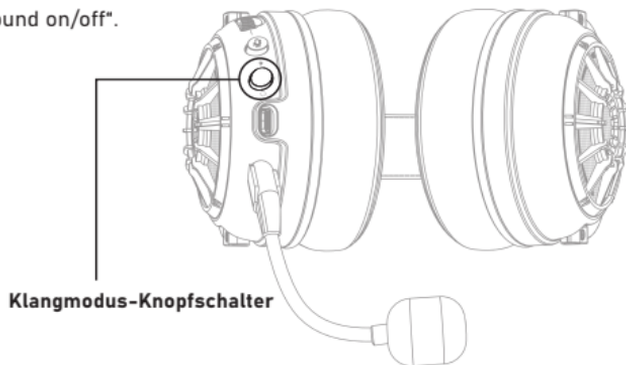
Drei separate Audiokabel mit unterschiedlichen Schnittstellen sind im Lieferumfang enthalten. Umfangreiche Kompatibilität mit PS®5, PS®4, Xbox® One, Nintendo Switch™, PC, Laptop, macOS und mobile Geräte usw.



## 4. Sound Modus Schalter

Dieser Knopf befindet sich an der Ohrschale und ermöglicht es Ihnen, von 7.1 Surround-Sound in den Spielmodus oder Stereo in den Musikmodus zu wechseln. Die Bedienung ist einfach und bequem.

Hinweis: Beim Umschalten des Tonmodus hören Sie die Sprachansage „surround sound on/off“.





# USB Toneinstellung

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um sicherzustellen, dass Ihr EKSA StarEngine Pro Headset das Standard-Audiogerät ist.

## Windows®:

### Audio-Einstellungen:



[Schalttafel] ↓  
[Hardware und Ton] ↓  
[Klang] ↓  
[Wiedergabe] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(Als Standardgerät festlegen)]



### Mikrofoneinstellungen:



[Schalttafel] ↓  
[Hardware und Ton] ↓  
[Klang] ↓  
[Aufzeichnung] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(Als Standardgerät festlegen)]



## macOS:



[Systemeinstellungen] → [Klang] 

 [Eingang] → [EKSA StarEngine Pro]  
[Ausgabe] → [EKSA StarEngine Pro]



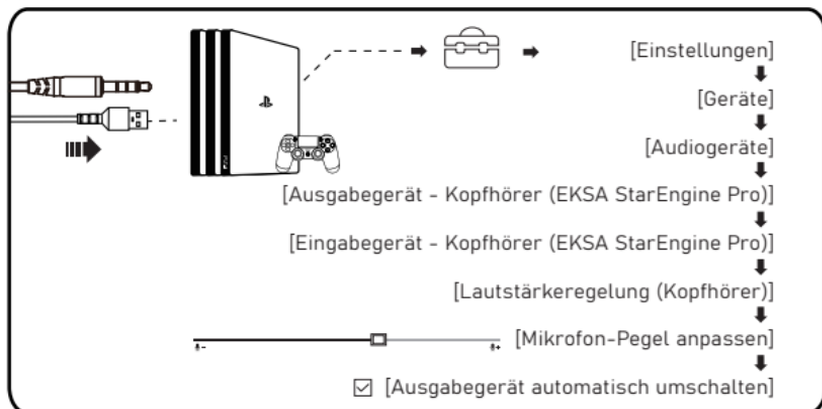


# Wie funktioniert es

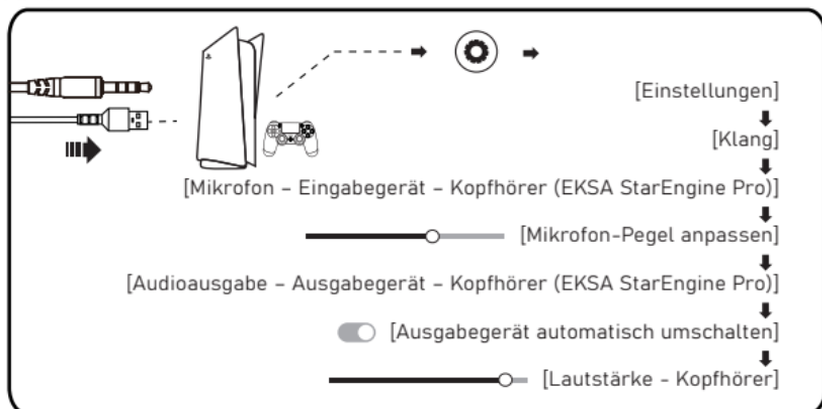
## PlayStation® 4 / PlayStation® 5:

Für optimale Ergebnisse bei der Verwendung der PS4/PS®5 verbinden Sie ein Ende des Typ-C-Kabels mit dem Kopfhörer und das andere Ende mit einem USB-Verlängerungskabel. Schließen Sie dann Ihren PS4/PS®5-Controller direkt an die USB-Schnittstelle an und befolgen Sie die nachstehenden Schritte.

### PS®4



### PS®5





# Wie funktioniert es

## Xbox One® S/X:

Um die NEUEN Version des Xbox One® S/X-Controllers zu aktivieren, können Sie Ihr Kopfhörer über das 3,5-mm-Audiokabel direkt mit dem Controller verbinden.

**Hinweis: Alte Versionen von Xbox® One benötigt einen Microsoft-Adapter (nicht im Lieferumfang enthalten).**

### Hinweis für Xbox One® S/X-Benutzer

Der Controller hat eine 3,5 mm Buchse:  
kein Adapter erforderlich



Xbox® One-Controller (alte Version)

Der Controller hat keine 3,5 mm Buchse:  
Microsoft-Adapter erforderlich (Nicht im  
Lieferumfang enthalten)

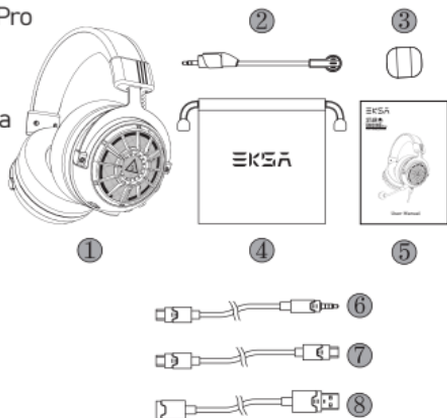


Xbox® One-Controller (alte Version)



# Упаковочный лист

- ① Игровые наушники EKSA StarEngine Pro
- ② Съемный микрофон
- ③ Пенопластовый чехол для микрофона
- ④ Сумка
- ⑤ Руководство для пользователя
- ⑥ Аудио-кабель 3,5 мм
- ⑦ С-образный аудио-кабель
- ⑧ Удлинительный кабель Тип-С к USB



# Технические характеристики

Гандлёвая марка: EKSA

Продукт: EKSA E5000 Pro

Модель: E5000 Pro

Диаметр микрофона: 50 мм

Импеданс: 32 Ом  $\pm$  15 %

Чувствительность: 112 дБ  $\pm$  3 дБ

Частота: 20 Гц - 20 кГц

Чувствительность: - 42 дБ  $\pm$  3 дБ

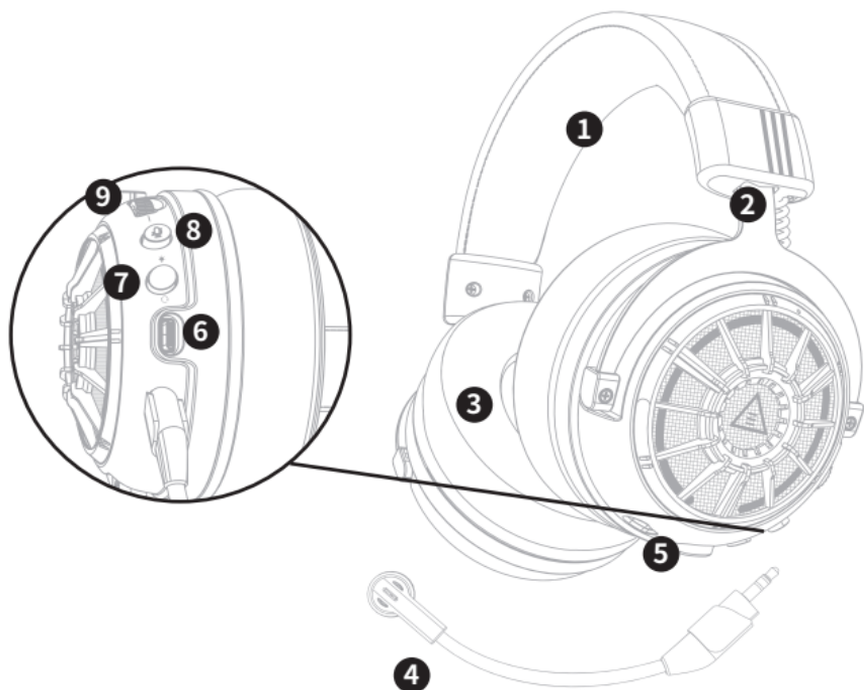
Микрофон вызова: Односторонний

Микрофон с идентификацией шума Всенаправленный

Микрофон: EKSA VoicePure ENC



## Краткие сведения о продукции



1. Кожаная дужка
2. Регулируемое оголовье
3. Мягкие сверхбольшие чашки
4. Съёмный микрофон
5. Порт микрофона
6. С-образный аудио-кабель
7. Многофункциональная кнопка (MFB)
8. Кнопка отключения звука
9. Регулятор громкости



# Руководство по эксплуатации



## Многофункциональная кнопка:



Нажмите на 3 сек.:  
Вкл./выкл. LED-лампы



Нажатие: переключение режима звука  
(1) 7.1 звук окружающей среды: «**surround sound on**»  
(2) Стереозвук: «**surround sound off**»



## Регулятор громкости:



Покрутите вверх: Громкость +



Покрутите вниз: Громкость -



## Кнопка отключения звука:



Щелкнуть



Вверх: Включение микрофона



Вниз: Выключение микрофона

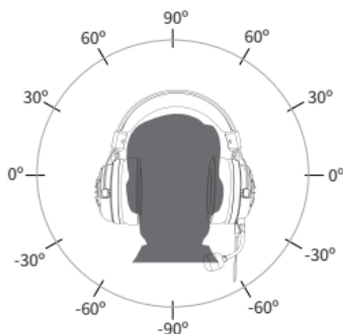


# Основные характеристики

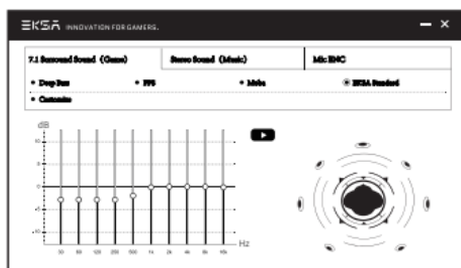
## 1. EKSA 7.1 SoudBase

Технология EKSA 7.1 SoundBase предоставляет уникальное акустическое наслаждение энергичным звуком, обеспечивающим полный эффект присутствия в среде. Каждый крадущийся шаг и каждый разрывной выстрел воспроизведены с точным позиционированием и уникальной четкостью, что создает реалистичное поле боя. Характеристика «подключи и работай» означает, что нет дополнительного барьера для получения реального игрового опыта с эффектом присутствия через платформы – в том числе PS®4, PS®5, Switch™ и ПК.

Примечание: Программное обеспечение EKSA SoundBase поддерживает только Windows®.



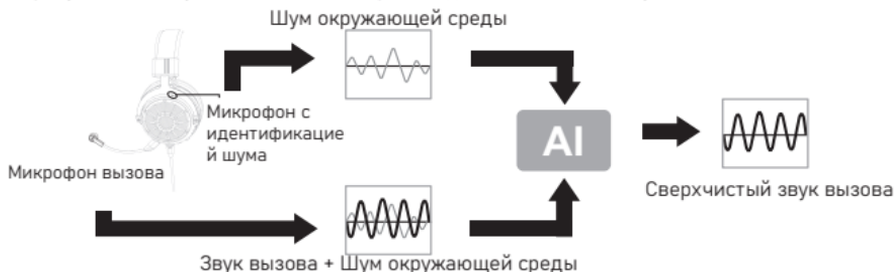
1.1



1.2

## 2. EKSA VoicePure ENC

Играть без рассеивания внимания, когда вы погружены в вашей любимой игре с эффектом присутствия с помощью технологии EKSA VoicePure ENC. Усложненная система EKSA DUAL-MIC включает в себя микрофон для вызова и микрофон для распознавания шума, который точно распознает разные окружающие шумы и звук человека. В то же время новейшая технология подавления шума окружающей среды (ENC), основанная на искусственном интеллекте, динамически подавляет до 99,8% шума окружающей среды, при увеличении звука во время внутриигрового общения. В результате получается точно воспроизведенное качество звука.

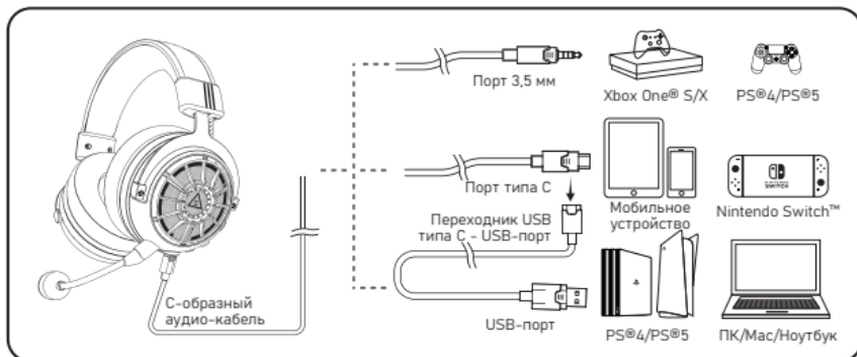




# Основные характеристики

## 3. Совместимость со всеми платформами

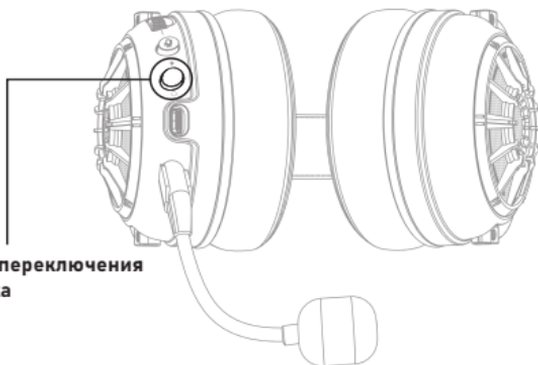
Три отдельных аудио кабелей с разными портами включены в упаковочный ящик. Данные игровые наушники широко применяются вместе с PS®5, PS®4, Xbox® One, Nintendo Switch™, ПК, Ноутбук, macOS, и мобильными устройствами и др.



## 4. Переключение режима звука с одной кнопки

Данная кнопка расположена на ушной оболочке, позволяет вам переключать с звука окружающей среды на игровой режим или музыкальный режим стерео. Простота и удобство для эксплуатации.

Примечание: при переключении режима звука, вы будете слышать голосовую подсказку «surround sound on/off».



Кнопка для переключения режима звука



# Настройки звука через USB

Соблюдайте следующие шаги для обеспечения того, что наушники EKSA StarEngine Pro являются аудио-устройством по умолчанию.

## Windows®:

Настройки звука:



[Панель управления] ↓  
[Аппаратное обеспечение и звук] ↓  
[Звук] ↓  
[Воспроизведение] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(Настроить как устройство по умолчанию)]



Настройки микрофона:



[Панель управления] ↓  
[Аппаратное обеспечение и звук] ↓  
[Звук] ↓  
[Запись] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(Настроить как устройство по умолчанию)]



## macOS:



[Системные настройки] → [Звук] →

[Вход] → [EKSA StarEngine Pro]  
[Выход] → [EKSA StarEngine Pro]





# Как использовать

## PlayStation® 4 / PlayStation® 5:

Подключите один конец кабеля типа C к наушникам, другой конец кабеля к удлинителю USB кабеля при использовании PS®4/PS®5 в целях получения лучший эффект. Подключите непосредственно контроллер PS®4/PS®5 к USB-порту, выполните по следующим шагам.

### PS®4



### PS®5





# Как использовать

## Xbox One® S/X:

В целях работы над Новой версией геймпада от Xbox One® S/X, вы можете непосредственно соединить наушники с геймпадом с помощью аудио кабеля 3,5 мм.

**Примечание: Старая версия Xbox® One требует адаптер Microsoft (не поставлен в комплекте).**

### Руководство для пользователей Xbox®

При наличии разъема 3,5 мм на контроллере: не нужен адаптер



Геймпад Xbox One® S/X

При отсутствии разъема 3,5 мм на контроллере: нужен адаптер Microsoft (не поставлен в комплекте)



Геймпад Xbox® One (старой версии)



## Lista de empaque

① Auriculares para juego EKSA StarEngine Pro

② Micrófono Demontable

③ Funda de espuma para Micrófono

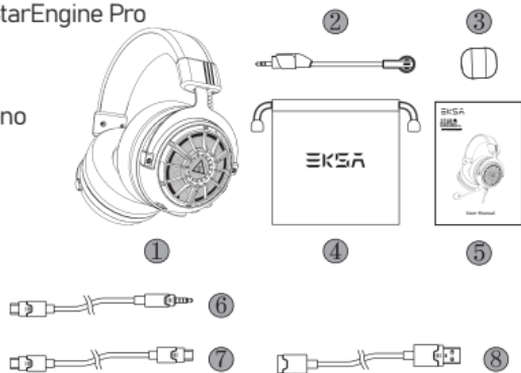
④ Bolsa para transportar

⑤ Manual de Usuario

⑥ Cable de Audio de 3,5 mm

⑦ Cable de Audio tipo-C

⑧ Cable de Extensión Tipo-C



## Especificaciones

Marca: EKSA

Producto: EKSA E5000 Pro

Modelo: E5000 Pro

Diámetro del Altavoz: 50 mm

Impedancia:  $32 \Omega \pm 15 \%$

Sensibilidad:  $112 \pm 3$  dB

Frecuencia: 20 Hz - 20 kHz

Sensibilidad:  $-42 \pm 3$  dB

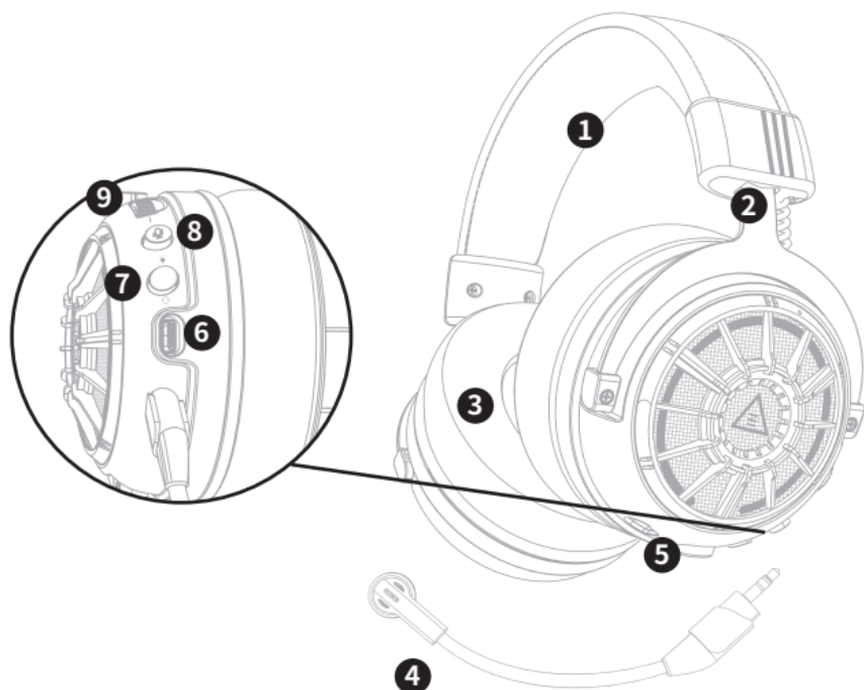
Micrófono para llamada: Unidireccional

Identificador de Ruido de Micrófono: Omnidireccional

Micrófono: EKSA VoicePure ENC



## Descripción del Producto



1. Correa de Cuero para la Cabeza
2. Banda Ajustable para la Cabeza
3. Orejeras Suaves Extragrandes
4. Micrófono Desmontable
5. Puerto del Micrófono
6. Puerto de Audio tipo-C
7. Botón Multi-Función (BMF)
8. Botón de Silencio para Micrófono
9. Rueda para Control de Volumen



# Guía de Operación



## Botón Multi-Función:



Presiona por 3 segundos:  
Luz LED encendido/apagado



Toca: Cambia el Modo de Sonido  
(1) 7.1 Sonido Envoltente: **"surround sound on"**  
(2) Sonido Estéreo: **"surround sound off"**



## Rueda para Control de Volumen:



Desliza hacia arriba: Volumen +



Desliza hacia abajo: Volumen -



## Botón de Silencio para Micrófono:



Click



Arriba: Micrófono encendido



Abajo: Micrófono apagado

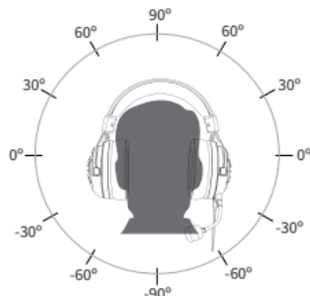


# Características principales

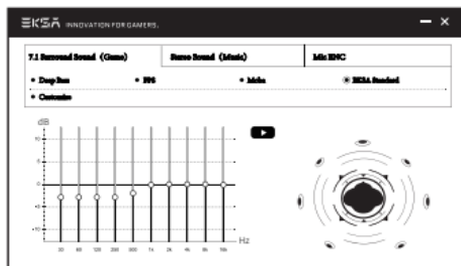
## 1. EKSA 7.1 SoudBase

EKSA SoundBase 7.1 proporciona una experiencia de audio inigualable con un sonido impactante e inmersivo. Cada pisada furtiva y cada disparo explosivo son reproducidos con precisión del posicionamiento y una claridad asombrosa, creando un campo de batalla realista. Con la función plug-and-play no habrá problemas adicionales para tener una experiencia de juego verdaderamente inmersiva en todas las plataformas, incluidas PS®4, PS®5, Switch™ y PC.

Nota: El software EKSA SoundBase sólo es compatible con Windows®.



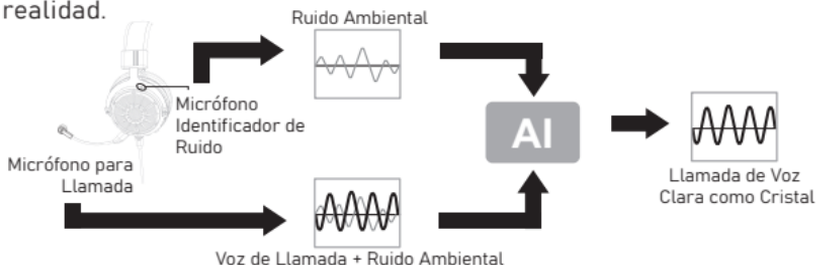
1.1



1.2

## 2. EKSA VoicePure ENC

Juega sin distracciones mientras te sumerges en tu juego favorito con EKSA VoicePure ENC. El sofisticado sistema EKSA DUAL-MIC incluye un micrófono para llamada y un micrófono para identificación de ruido, diferenciando con precisión diferentes ruidos ambientales y voces humanas. Al mismo tiempo, la última tecnología de Cancelación de Ruido Ambiental [ENC] impulsada por IA suprime dinámicamente hasta el 99,8 % del ruido ambiental, al tiempo que mejora las voces durante la comunicación en el juego. El resultado final es una calidad fiel a la realidad.

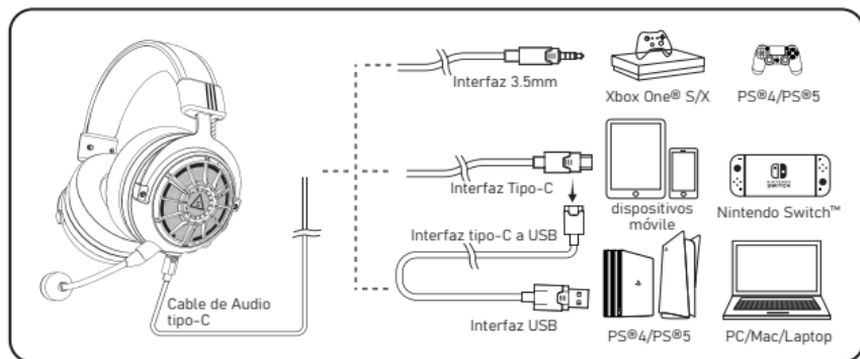




# Características principales

## 3. Compatibilidad con Todas las Plataformas

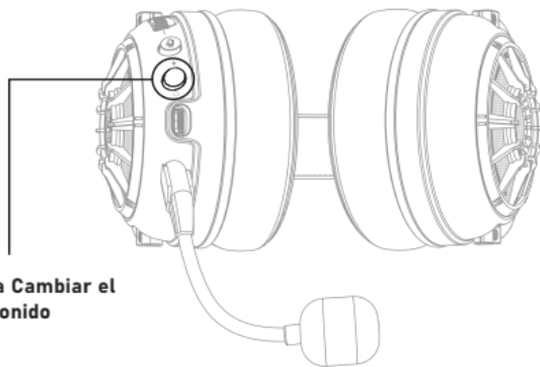
En la caja se incluyen tres cables de audio separados con diferentes interfaces. Los auriculares para juego son ampliamente compatibles con PS®5, PS®4, Xbox® One, Nintendo Switch™, PC, Laptop, macOS, dispositivos móviles, etc.



## 4. Interruptor de Modo de Sonido de Una Tecla

Este botón está localizado en la oreja, lo que te permitirá cambiar del sonido envolvente 7.1 al modo de juego, o del estéreo al modo de música. Es sencillo y cómodo de operar.

Nota: al cambiar al modo de sonido, escucharás el mensaje de voz "surround sound on/off".



**Botón para Cambiar el Modo de Sonido**



# Configuración de Sonido USB

Sigue los pasos a continuación para asegurar que tus auriculares EKSA StarEngine Pro sean el dispositivo de audio predeterminado.

## Windows®:

### Configuración de Audio:



[Panel de Control] ↓  
[Hardware y Sonido] ↓  
[Sonido] ↓  
[Reproducción] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(Configurar como Dispositivo Predeterminado)]



### Configuración del micrófono:



[Panel de Control] ↓  
[Hardware y Sonido] ↓  
[Sonido] ↓  
[Grabación] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(Configurar como Dispositivo Predeterminado)]



## macOS:



[Preferencias de Sistema] → [Sonido] 

 [Entrada] → [EKSA StarEngine Pro]  
[Salida] → [EKSA StarEngine Pro]



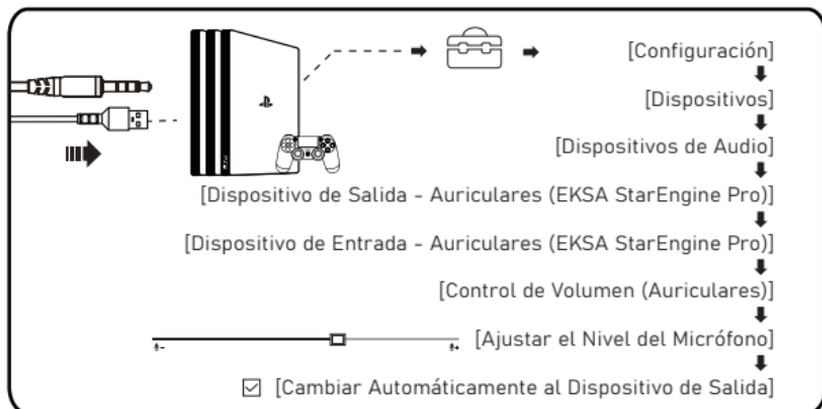


# Cómo utilizar

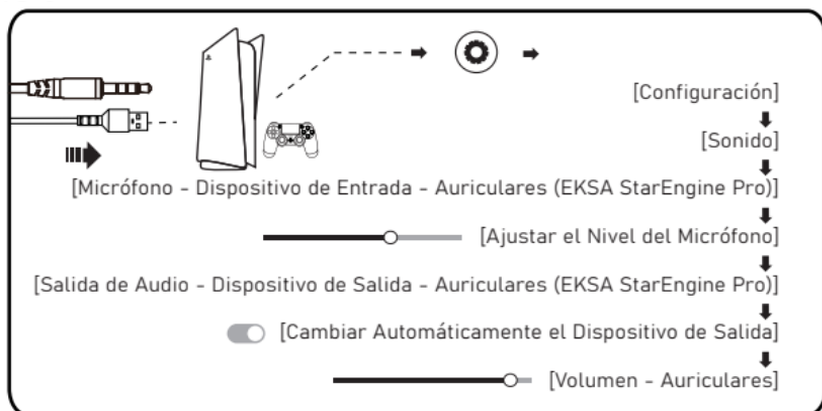
## PlayStation® 4 / PlayStation® 5:

Para conseguir la mejor experiencia al usar con un PS®4/PS®5, conecta un extremo del cable tipo-C a tus auriculares y otro a la extensión de cable USB. Luego conecta directamente tu controlador de PS®4/PS®5 con la interfaz USB, y sigue las instrucciones a continuación.

### PS®4



### PS®5





# Cómo utilizar

## Xbox One® S/X:

Para trabajar en la NUEVA versión del controlador de Xbox One® S/X, puedes conectar directamente tus auriculares al controlador usando el cable de audio de 3,5 mm.

**Nota: Versiones anteriores de Xbox® One requieren un adaptador Microsoft (no incluido).**

### Guía para Usuarios de Xbox®

El controlador tiene un jack de 3,5 mm:  
ningún adaptador es requerido



Controlador de Xbox One® S/X

El controlador no tiene un jack de 3,5 mm:  
un adaptador Microsoft es requerido (no incluido)

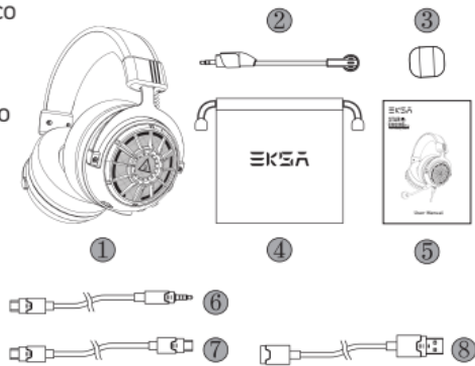


Controlador (versión anterior)  
de Xbox® One



## Lista d'imballaggio

- ① EKSA StarEngine Pro Cuffie da Gioco
- ② Microfono Staccabile
- ③ Copertura in Schiuma per Microfono
- ④ Sacchetto per Trasporto
- ⑤ Manuale per Utente
- ⑥ Cavo Audio da 3,5 mm
- ⑦ Cavo Audio di Tipo-C
- ⑧ Cavo di Estensione da Tipo C a USB



## Specificazioni

Marca: EKSA

Prodotto: EKSA E5000 Pro

Modello: E5000 Pro

Diametro dell'Altoparlante: 50 mm

Impedenza:  $32 \Omega \pm 15 \%$

Sensibilità:  $112 \pm 3 \text{ dB}$

Frequenza: 20 Hz - 20 kHz

Sensibilità:  $-42 \pm 3 \text{ dB}$

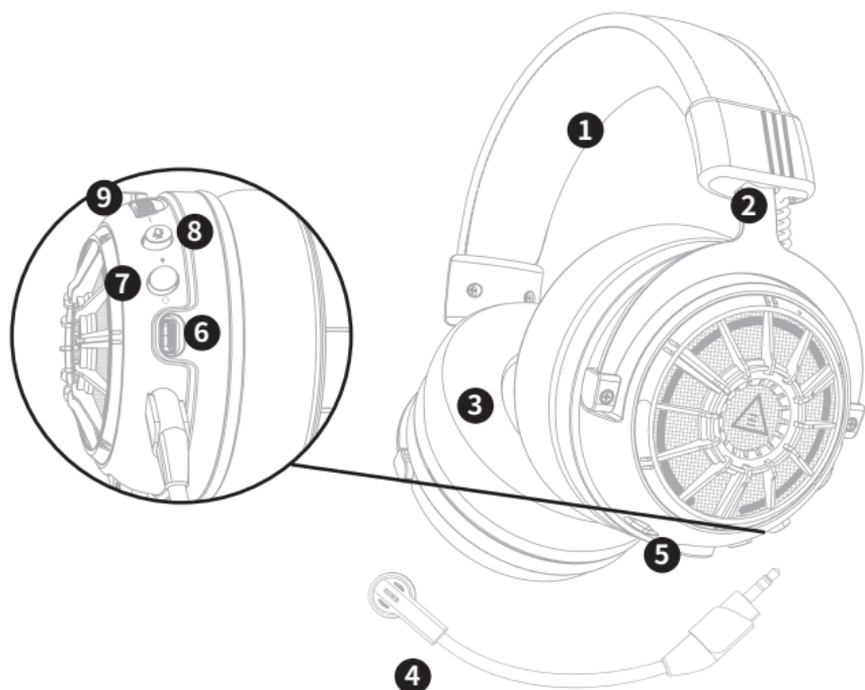
Microfono di Chiamata: Unidirezionale

Microfono di Identificazione del Rumore: Omnidirezionale

Microfono: EKSA VoicePure ENC



# Panoramica del Prodotto



1. Fascio di Testa in Pelle
2. Fascia per Capelli Regolabile
3. Cuffie Extra Large Morbide
4. Microfono Staccabile
5. Porta Microfono
6. Porta Audio Type-C
7. Pulsante Multifunzione (MFB)
8. Pulsante di Disattivazione del Microfono
9. Rotella per Controllo del Volume



# Guida d'Operazione



## Pulsante Multifunzione:



Premere per 3 secondi:  
Luce LED accesa/spenta



Tocca: Cambio di Modalità Audio  
(1) Suono Surround 7.1: "surround sound on"  
(2) Audio Stereo: "surround sound off"



## Rotella per Controllo del Volume:



Scorri verso l'alto: Volume +



Scorri verso il basso: Volume -



## Pulsante di Disattivazione del Microfono:



Clic



Su: Microfono acceso



Giù: Microfono disattivato

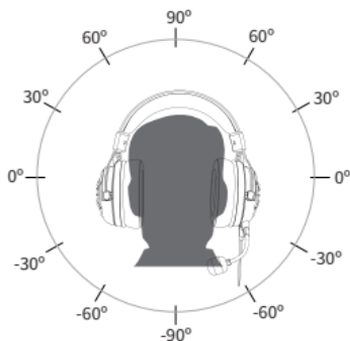


# Caratteristiche Principali

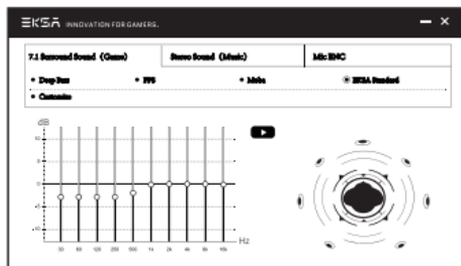
## 1. EKSA 7.1 SoundBase

EKSA 7.1 SoundBase offre un'esperienza audio senza rivali con un suono potente e coinvolgente. Ogni passo furtivo e ogni colpo di pistola esplosivo viene riprodotto con un posizionamento accurato e una chiarezza sorprendente, creando un campo di battaglia realistico. La funzione plug-and-play significa nessun problema aggiuntivo per ottenere un'esperienza di gioco davvero coinvolgente attraverso le piattaforme - inclusi PS®4, PS®5, Switch™ e PC.

**Nota:** EKSA SoundBase Software supporta solo Windows®.



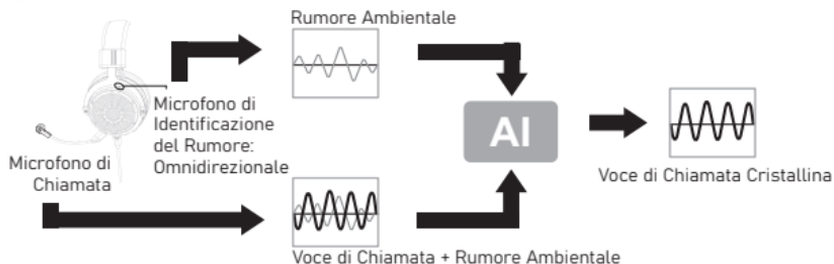
1.1



1.2

## 2. EKSA VoicePure ENC

Giochi senza distrazioni quando è immerso nel Suo gioco preferito con EKSA VoicePure ENC. Il sofisticato Sistema EKSA DUAL-MIC include un microfono per chiamate e un microfono per l'identificazione del rumore, che identificano accuratamente i diversi rumori ambientali e le voci umane. Allo stesso tempo, l'ultima tecnologia di Cancellazione del Rumore Ambientale (ENC) basata sull'intelligenza artificiale sopprime dinamicamente fino al 99,8% del rumore ambientale migliorando al contempo le voci durante la comunicazione in-game. Il risultato finale è una qualità realistica.

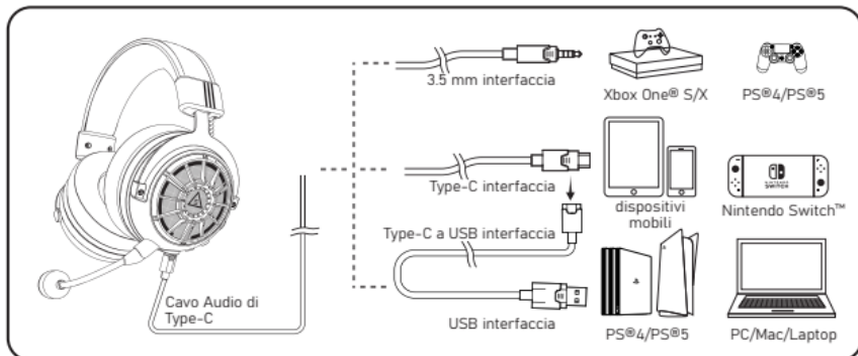




# Caratteristiche

## 3. Compatibilità con Tutte le Piattaforme

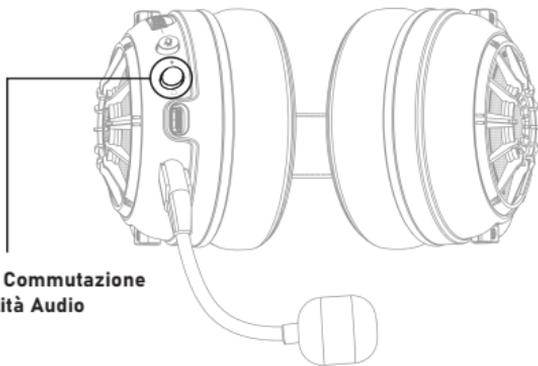
Nella confezione sono inclusi tre cavi audio separati con diverse interfacce. Queste cuffie da gioco sono ampiamente compatibili con PS®5, PS®4, Xbox® One, Nintendo Switch™, PC, Laptop, macOS e dispositivi mobili, ecc.



## 4. Cambio di Modalità Audio a un Tasto

Questo pulsante si trova sul guscio dell'orecchio e consente di passare da suono surround 7.1 alla modalità gioco o dalla modalità stereo alla modalità musica. È semplice e comodo da usare.

**Nota:** quando si cambia la modalità audio, si sentirà un messaggio vocale "surround sound on/off".



**Pulsante di Commutazione della Modalità Audio**



# Impostazioni Audio USB

Segua i passaggi seguenti per assicurarsi che la Sua cuffia EKSA StarEngine Pro sia il dispositivo audio predefinito.

## Windows®:

### Impostazioni Audio:



- [Pannello di Controllo] ↓
- [Hardware e Suono] ↓
- [Suono] ↓
- [Playback] ↓
- [EKSA StarEngine Pro (Impostare come Dispositivo Predefinito)]



### Impostazioni del Microfono:



- [Pannello di Controllo] ↓
- [Hardware e Suono] ↓
- [Suono] ↓
- [Registrazione] ↓
- [EKSA StarEngine Pro (Impostare come Dispositivo Predefinito)]



## macOS:



- [Preferenze di Sistema] → [Suono] 
-  [Input] → [EKSA StarEngine Pro]
-  [Output] → [EKSA StarEngine Pro]



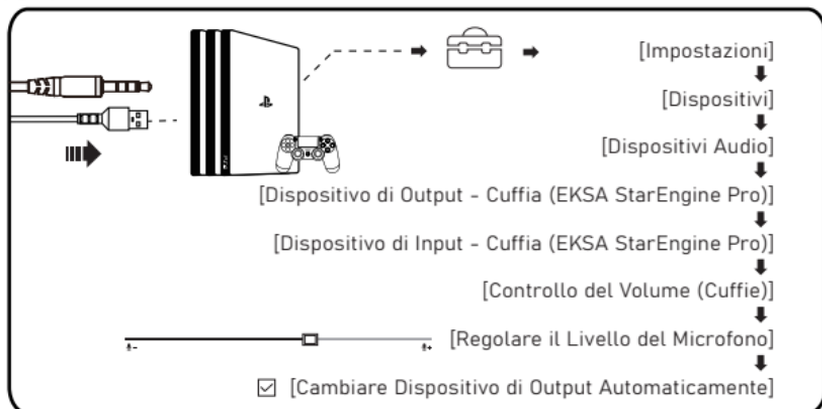


# Come usare

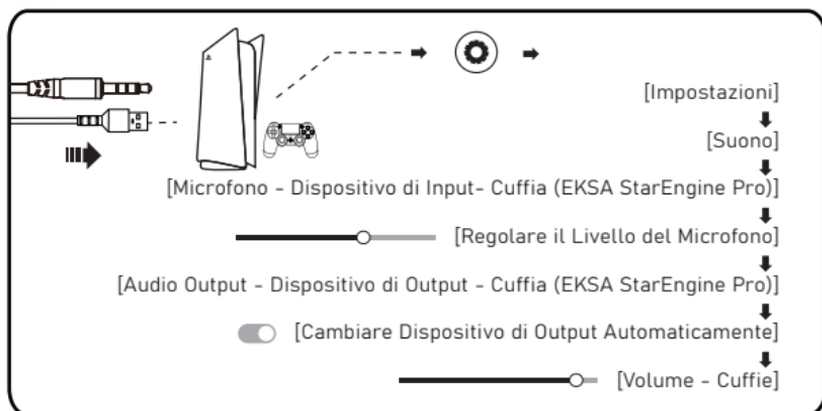
## PlayStation® 4 / PlayStation® 5:

Per ottenere il meglio quando utilizza una PS®4/PS®5, collegi un'estremità del cavo di Type-C all'auricolare e l'altra estremità con un cavo di prolunga USB. Quindi collegi direttamente il Suo controller PS®4/PS®5 con l'interfaccia USB e segua i passaggi seguenti.

### PS®4



### PS®5





# Come usare

## Xbox One® S/X:

Per lavorare sulla NUOVA versione del controller Xbox One® S/X, può collegare direttamente la Sua cuffia al controller tramite il cavo audio da 3,5 mm.

**Nota: la vecchia versione di Xbox® One necessita di un adattatore Microsoft (non incluso).**

### Guida per Utenti Xbox®

Il controller ha un jack da 3,5 mm:  
non è necessario alcun adattatore



Xbox One® S/X controller

Il controller non ha un jack da 3,5 mm:  
è necessario un adattatore Microsoft  
(non incluso)



Xbox® One controller (vecchia versione)



# Lista de embalagem

① Fone de ouvido para jogos EKSA StarEngine Pro

② Microfone separável

③ Capa de Espuma para Microfone

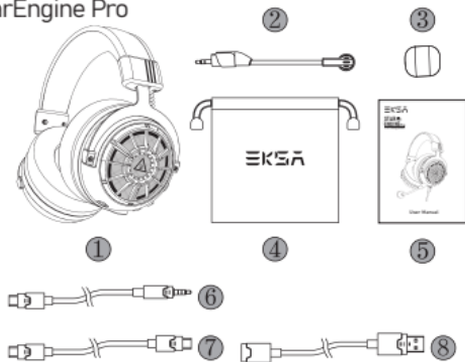
④ Saco de transporte

⑤ Manual do Utilizador

⑥ Cabo áudio de 3,5 mm

⑦ Cabo Áudio Tipo C

⑧ Cabo de extensão tipo C para USB



# Especificações

Marca: EKSA

Produto: EKSA E5000 Pro

Modelo: E5000 Pro

Diâmetro do altifalante: 50 mm

Impedância:  $32 \Omega \pm 15 \%$

Sensibilidade:  $112 \pm 3 \text{ dB}$

Frequência: 20 Hz - 20 kHz

Sensibilidade:  $-42 \pm 3 \text{ dB}$

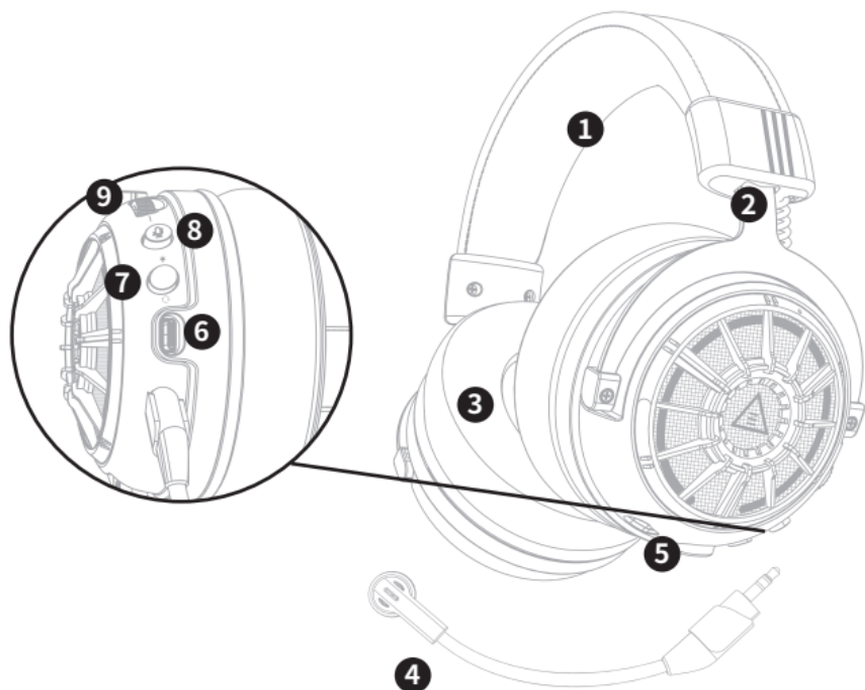
Microfone: Unidireccional

Microfone Identifica ruído: Omnidireccional

Microfone: EKSA VoicePure ENC



# Descrição do Produto



1. Banda de cabeça de couro
2. Banda de cabeça ajustável
3. Almofada para auscultadores suaves extra-grandes
4. Microfone separável
5. Porto de Microfone
6. Porta de áudio tipo C
7. Botão Multi-Função (MFB)
8. Botão Mudo
9. Roda de controlo de volume



# Guia de Operação



## Botão Multi-Função:



Pressione durante 3 segundos:  
Luz LED ligada/desligada



Toque: Interruptor do modo de som  
(1) 7.1 Som Surround: "surround sound on"  
(2) Som estéreo: "surround sound off"



## Roda de Controlo de Volume:



Rolar para cima: Volume +



Rolar para baixo: Volume -



## Botão mudo de Microfone:



Clique



Para cima: Microfone ligado



Para baixo: Microfone desligado

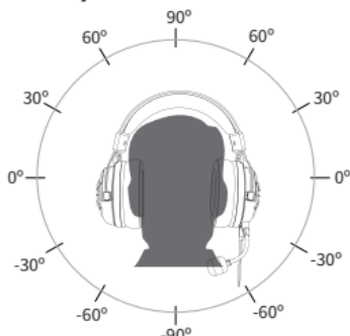


# Principais características

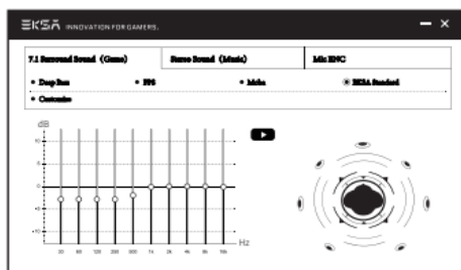
## 1. EKSA 7.1 SoudBase

EKSA 7.1 SoundBase oferece uma experiência de áudio incomparável com som forte e imersivo. Cada passo sorrateiro e cada tiro explosivo são reproduzidos com posicionamento preciso e clareza impressionante, criando um campo de batalha realista. A função de conectar-jogar significa que não há problemas extras para obter uma experiência de jogo verdadeiramente imersiva em todas as plataformas - incluindo PS®4, PS®5, Switch™ e computador.

Observação: o software EKSA SoundBase é compatível apenas com Windows®.



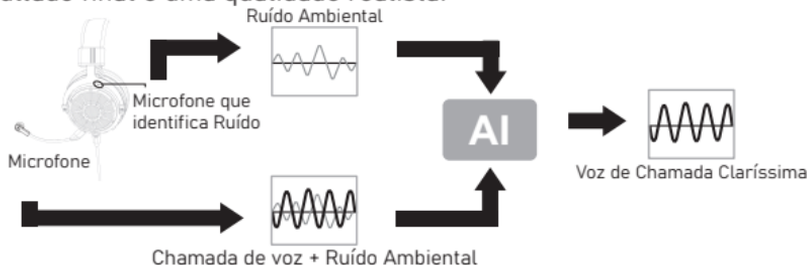
1.1



1.2

## 2. EKSA VoicePure ENC

Jogue sem distrações quando estiver imerso em seu jogo favorito com EKSA VoicePure ENC. O sofisticado sistema EKSA DUAL-MIC inclui um microfone de comunicação e um microfone de identificação de ruído, identificando precisamente diferentes ruídos do ambiente e vozes humanas. A mais recente tecnologia de cancelamento de ruído ambiente inteligente de IA suprime dinamicamente até 99,8% do ruído ambiente enquanto aprimora as vozes durante a comunicação no jogo. O resultado final é uma qualidade realista.

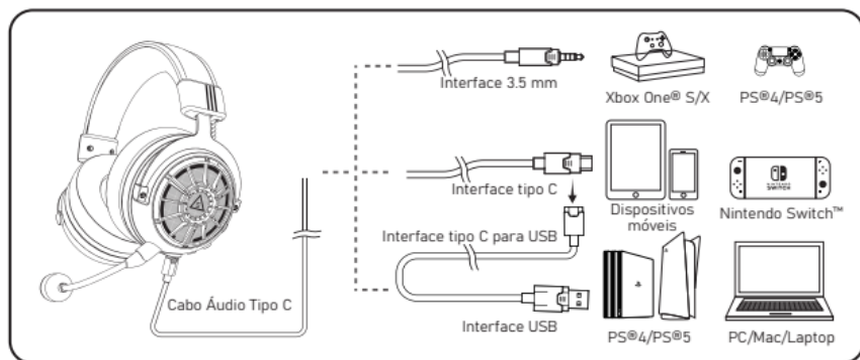




# Principais características

## 3. Compatibilidade para todas as plataformas

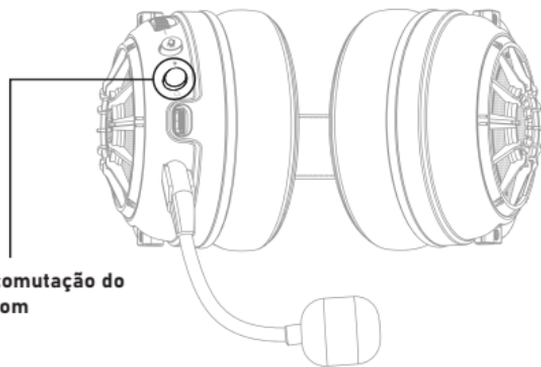
Três cabos de áudio separados com interfaces diferentes estão incluídos na caixa de embalagem. Este headset para jogos é amplamente compatível com PS®5, PS®4, Xbox® One, Nintendo Switch™, PC, Laptop, macOS, e dispositivos móveis, etc.



## 4. Interruptor de um toque para modo de som

Este botão está na concha do ouvido, permitindo passar do som surround 7.1 para o modo de jogo ou estéreo para o modo de música. É simples e conveniente de operar.

Nota: ao mudar o modo de som, ouvirá um aviso de voz "surround sound on/off".



Botão de comutação do modo de som



# Definição de som USB

Siga as etapas abaixo para garantir que seu headset EKSA StarEngine Pro seja o dispositivo de áudio padrão.

## Windows®:

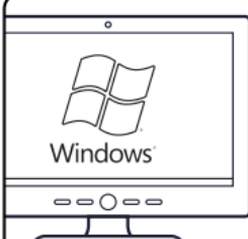
### Configurações de áudio:



[Painel de controle] ↓  
[Hardware e Som] ↓  
[Som] ↓  
[Reprodução] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(definido como dispositivo padrão)]



### Configurações do microfone:



[Painel de controle] ↓  
[Hardware e Som] ↓  
[Som] ↓  
[Reprodução] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(definido como dispositivo padrão)]



## macOS:



[Preferências do Sistema] → [Som] 

 [Entrada] → [EKSA StarEngine Pro]  
[Saída] → [EKSA StarEngine Pro]



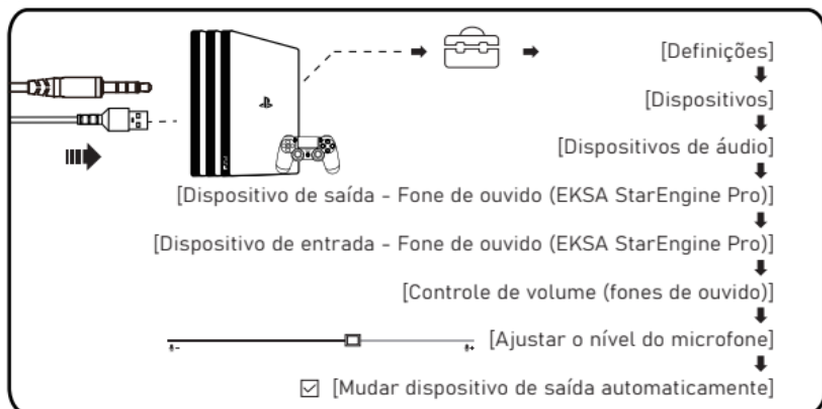


# Como utilizar

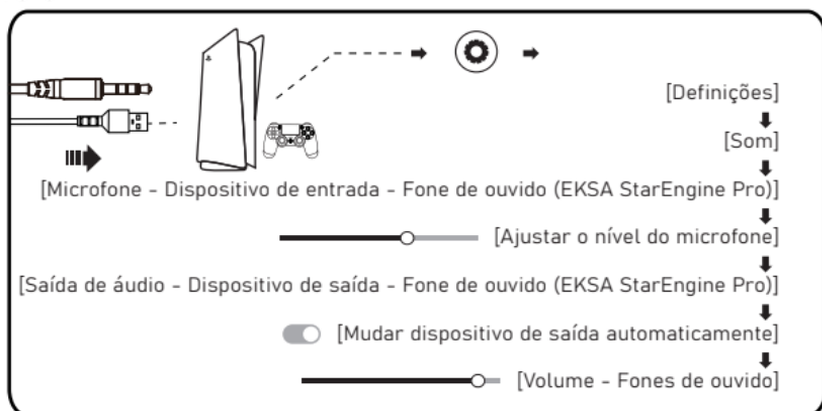
## PlayStation® 4 / PlayStation® 5:

Para obter o melhor quando utilizar PS®4/PS®5, ligue uma extremidade do cabo Type-C ao seu auricular e a outra extremidade com um cabo de extensão USB. Depois ligue directamente a sua consola PS®4/PS®5 com a interface USB, e siga os passos abaixo.

### PS®4



### PS®5





# Como utilizar

## Xbox One® S/X:

Para trabalhar na NOVA versão do controle Xbox One® S/X, você pode conectar diretamente seu fone de ouvido ao controle por meio do cabo de áudio de 3,5 mm.

**Observação:** a versão antiga do Xbox® One precisa de um adaptador da Microsoft (não incluído).

### Guia para utilizadores de Xbox®

O controlador tem um conector de 3,5 mm: não é necessário adaptador



Controlador Xbox One® S/X

O controlador não tem um conector de 3,5 mm: é necessário um adaptador Microsoft (não incluído)



Controlador Xbox® One (versão antiga)



# Paket Listesi

① EKSA StarEngine Pro Oyuncu Kulaklığı

② Ayrılabilir Kulaklık

③ Mikrafon Köpük Kapat

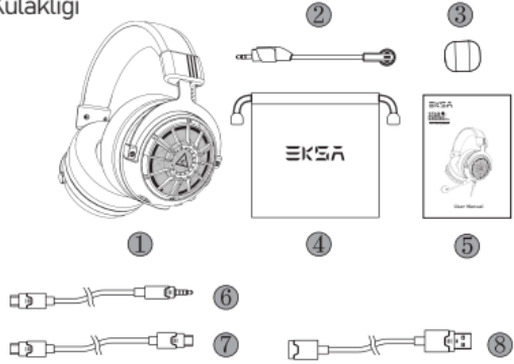
④ Taşıma Çantası

⑤ Kullanım Kılavuzu

⑥ 3,5 mm Ses Kablosu

⑦ Type-C Ses Kablosu

⑧ Type C - USB Uzatma Kablosu



# Özellikler

Marka: EKSA

Ürün: EKSA E5000 Pro

Model: E5000 Pro

Hoparlör Çapı : 50 mm

Direnç: 32  $\Omega$   $\pm$  15 %

Duyarlılık: 112  $\pm$  3 dB

Frekans: 20 Hz - 20 kHz

Duyarlılık: -42  $\pm$  3 dB

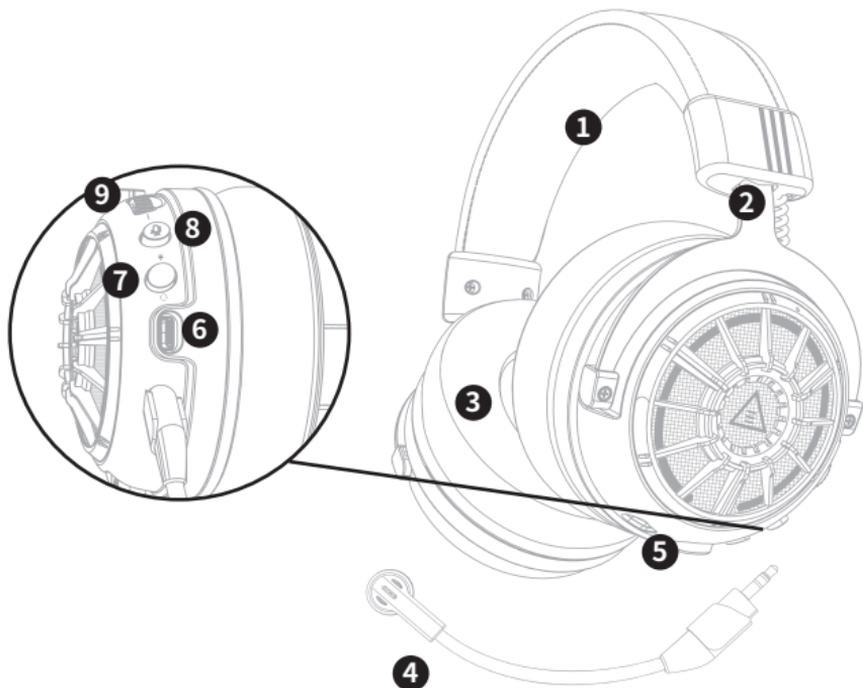
Çağrı Mikrafonu : Tek Yönlü

Gürültü Tanımlayıcı Mikrafon : Çok Yönlü

Mikrofon: EKSA VoicePure ENC



# Ürüne Genel Bakış



1. Deri Baş Kiriş
2. Ayarlanabilir Kafa Bandı
3. Ekstra Yumuşak Büyük Kulaklıklar
4. Ayarlanabilir Mikrafon
5. Mikrafon Bağlantı Noktası
6. Type-C Ses Bağlantı Noktası
7. Çok İşlevli Düğme (MFB)
8. Mikrafon Ses Kapatma Düğmesi
9. Ses Kontrol Tekerleği



# Operasyon Rehberi



## Çok İşlevli Düğme:



3 saniye basın: LED Işık açık/kapalı



Dokunun: Ses Modu Anahtarı  
(1) 7.1 Surround Ses: "surround sound on"  
(2) Stereo Ses: "surround sound off"



## Ses Kontrol Tekerleği:



Yukarı kaydır: Ses +



Aşağı kaydırın: Ses -



## Mikrofon Sesi Kapatma Düğmesi:



Tıkla



Yukarı: Mikrofon açık



Aşağı: Mikrofon kapalı

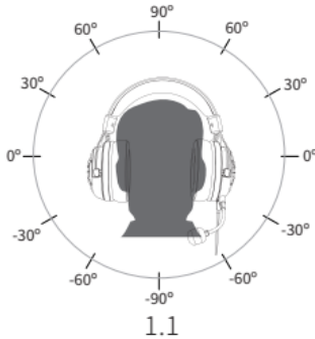


# Ana Özellikler

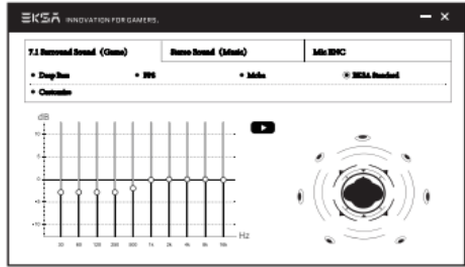
## 1. EKSA 7.1 SoudBase

EKSA 7.1 SoundBase Teknolojisi, güçlü ve kapsayıcı sesle rakipsiz bir ses deneyimi sunar. Atılan her sinsi adım ve her patlayıcı silah sesi, doğru konumlandırma ve müthiş netlikle yeniden üretilerek gerçeğe yakın bir savaş alanı yaratmaktadır. Tak ve çalıştır özelliği, ekstra hiçbir zorluk olmadan, PS®4, PS®5, Switch™ ve PC de dahil olmak üzere, platformlar arasında gerçek sürükleyici bir oyun deneyimi elde edebileceğiniz manasına gelir.

Not: EKSA SoundBase Yazılımı yalnızca Windows®'u destekler.



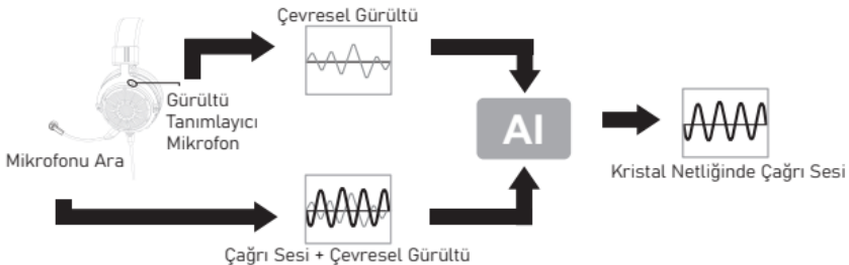
1.1



1.2

## 2. EKSA VoicePure ENC

En sevdiğiniz oyuna kendinizi kattığınızda, EKSA VoicePure ENC Teknolojisi ile dikkatiniz dağılmadan oynayın. Gelişmiş EKSA DUAL-MIC Sistemi, farklı ortam seslerini ve insan seslerini doğru bir şekilde tanımlayan bir çağrı mikrofonu ve gürültü tanımlayıcı bir mikrofon içerir. Aynı zamanda, en son AI Destekli Çevre Gürültüsü Önleme [ENC] teknolojisi, oyun içi iletişim sırasında sesleri geliştirirken çevre gürültüsünü de %99,8'e kadar dinamik olarak bastırır. Nihai sonuç ise tam bir gerçek yaşam kalitesidir.

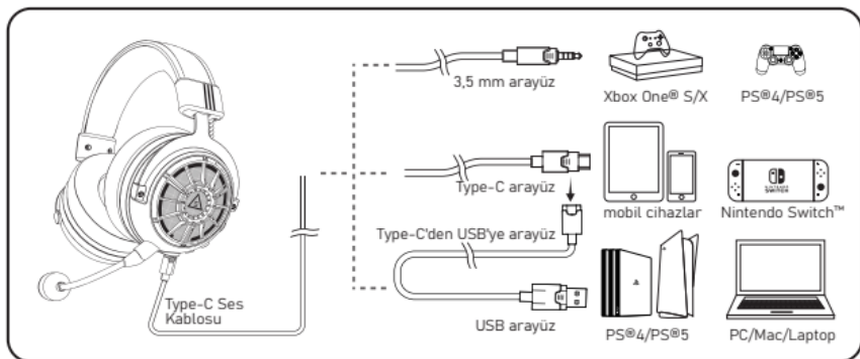




# Ana Özellikler

## 3. Tüm Platform Uyumluluğu

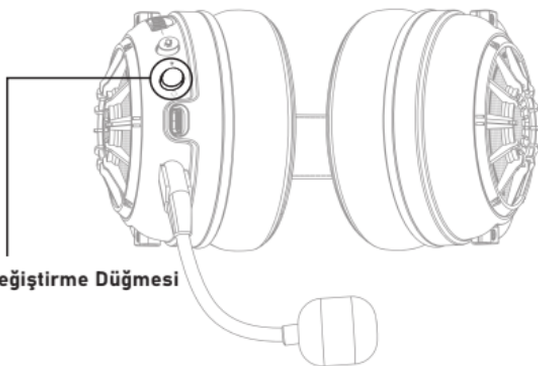
Ambalaj kutusunda, farklı arabirimlere sahip üç ayrı ses kablosu bulunur. Bu oyun kulaklığı, PS®5, PS®4, Xbox® One, Nintendo Switch™, PC, Dizüstü Bilgisayar, macOS ve mobil cihazlar vb. ile geniş çapta uyumludur.



## 4. Tek Tuşlu Ses Modu Anahtarı

Bu düğme kulaklığın üzerindedir ve 7.1 surround sesteki oyun moduna veya stereodan müzik moduna geçmenizi sağlar. Kullanımı basit ve kolaydır.

**Not:** Ses modunu değiştirirken, "surround sound on/off" sesli uyarısını duyacaksınız.



Ses Modu Değiştirme Düğmesi



# USB Ses Ayarı

EKSA StarEngine Pro kulaklığınızın varsayılan ses cihazı olduğundan emin olmak için aşağıdaki adımları izleyin.

## Windows®:

### Ses Ayarları:



[Kontrol Paneli] ↓  
[Donanım ve ses] ↓  
[Ses] ↓  
[Geri çalma] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(Varsayılan Cihaz Olarak Ayarla)]



### Mikrofon Ayarları:



[Kontrol Paneli] ↓  
[Donanım ve ses] ↓  
[Ses] ↓  
[Kayıt] ↓  
[EKSA StarEngine Pro  
(Varsayılan Cihaz Olarak Ayarla)]



## macOS:



[Sistem Tercihleri] → [Ses] 

 [Giriş] → [EKSA StarEngine Pro]  
[Çıkış] → [EKSA StarEngine Pro]





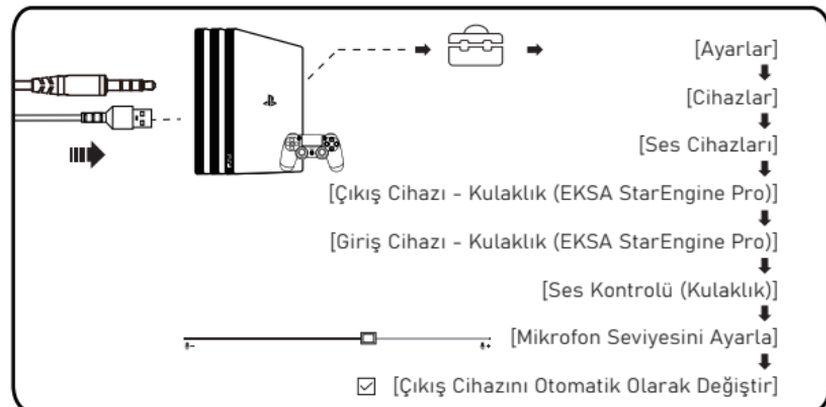
# Nasıl kullanılır

## PlayStation® 4 / PlayStation® 5:

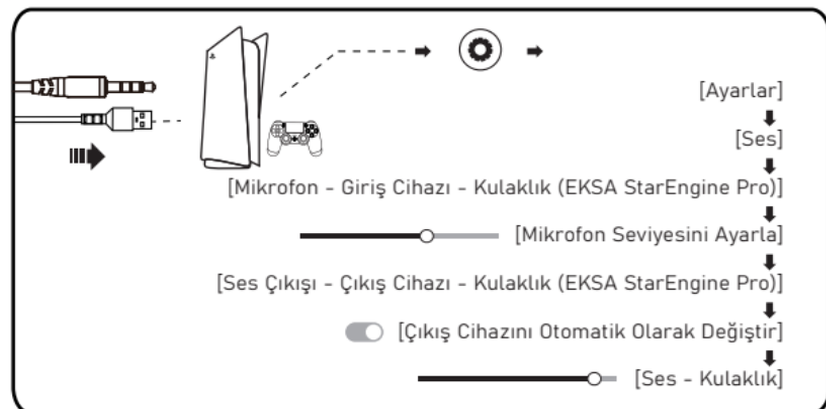
PS®4/PS®5 kullanırken en iyi sonucu elde etmek için Type-C kablosunun bir ucunu kulaklığınıza, diğer ucunu ise USB uzatma kablosuyla bağlayın.

Ardından PS®4/PS®5 denetleyicinizi doğrudan USB arabirimine bağlayın ve aşağıdaki adımları izleyin.

### PS®4



### PS®5





# Nasıl kullanılır

## Xbox One® S/X:

Xbox One® S/X oyun kumandasının YENİ sürümünde çalıştırmak için kulaklığınızı 3,5 mm ses kablosuyla doğrudan oyun kumandasına bağlayabilirsiniz.

**Not:** Xbox® One'in eski sürümünde bir Microsoft adaptörü gereklidir (dahil değildir).

### Xbox® Kullanıcıları için Kılavuz

Denetleyicide 3,5 mm jak bulunur:  
adaptör gerekmez



Xbox One® S/X oyun kumandası

Denetleyicide 3,5 mm jak yok:  
bir Microsoft bağdaştırıcısı gereklidir  
(dahil değildir)



Xbox® One oyun kumandası (eski sürüm)

# **Limited Warranty/保証/Garantie Limitée/ Eingeschränkte Garantie/Ограниченная Гарантия/Garantía Limitada/Garanzia Limitata/Garantia Limitada/Sınırlı Garanti**

Our friendly customer service team is ready and waiting to help. Feel free to contact us:

私たちのカスタマーサービスチームはいつでもお手伝いします。連絡先は次のとおり:

Notre amicale équipe de service à la clientèle est prête et attend de vous aider. N'hésitez pas à nous contacter :

Unser freundliches Kundenservice-Team steht Ihnen jederzeit zur Verfügung. So können Sie uns kontaktieren:

Наша дружелюбная команда обслуживания клиентов готова и ждет помощи. Не стесняйтесь обращаться к нам:

Nuestro amable equipo de servicio al cliente está listo y esperando para ayudarlo. Bienvenido a contactarnos:

Il nostro cordiale team di assistenza clienti è pronto e in attesa di aiutarvi. Non esitate a contattarci:

Nossa equipe amigável de atendimento ao cliente está pronta e esperando para ajudar. Sinta-se à vontade para nos contatar:

Güler yüzlü müşteri hizmetleri ekibimiz yardıma hazır ve bekliyor.Bizimle iletişime geçmekten çekinmeyiniz:

**Global:**

☎ +85269404955(Mon to Fri 9:00 am-6:30 pm, UTC +8 HKT)

✉ info@eksa.net

🌐 [www.eksa.net/warranty](http://www.eksa.net/warranty)

Manufacturer: YI ZHAO (SHENZHEN) CO., LIMITED

Add.: 6th Floor, T3 Creative Building, Shenzhen Colorful Huiwei Cultural and Creative Expo City, No. 5010 Baoan Avenue, Caowei Community, Hangcheng Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China.

Email: info@eksa.net

Tel.: +85269404955

UK:Warning! Please do not use this product in a wet environment.

DE:Achtung! Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht in einer feuchten Umgebung.

FR:Attention ! Veuillez ne pas utiliser ce produit dans un environnement humide.

IT: Attenzione! Non utilizzare questo prodotto in un ambiente umido.

NL:Waarschuwing! Gebruik dit product niet in een vochtige omgeving.

BE:Waarschuwing! Gebruik dit product niet in een vochtige omgeving.

TR:Uyarı! Lütfen bu ürünü ıslak ortamda kullanmayınız.

SE:Varning! Använd inte denna produkt i en våt miljö.

**UK REP**

APEX CE SPECIALISTS LIMITED

Add.: 89 Princess Street,  
Manchester, M1 4HT, UK

Tel.: +441616371080

Email: info@apex-ce.com

**EC REP**

C&E Connection E-Commerce (DE) GmbH

Add.: Zum Linnegraben 20, 65933,  
Frankfurt am Main, Germany

Tel.: +4901746508451

Email: info@ce-connection.de



Made in China



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



Raccolta differenziata.  
Verifica le disposizioni  
del tuo Comune

## **FCC WARNING**

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC RF exposure statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

The device can be used in portable exposure condition without restriction.

## **IC Caution:**

Radio Standards Specification RSS-Gen, issue 5

**English:**

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

This device may not cause interference.

This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

RF exposure statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

**French:**

Cet appareil contient des émetteurs / récepteurs exemptés de licence conformes aux RSS (RSS) d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

Cet appareil ne doit pas causer d'interférences.

Cet appareil doit accepter toutes les interférences, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Déclaration d'exposition RF:

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF.

L'appareil peut être utilisé dans des conditions d'exposition portable sans restriction.

INNOVATION FOR GAMERS