

# ARCTIS 1 WIRELESS

PRODUCT INFORMATION GUIDE



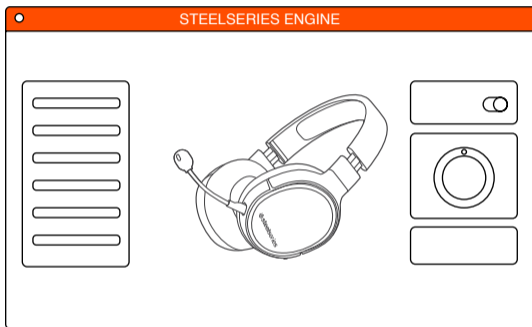
# CONTENTS

<b>Welcome</b>	<b>2</b>	<b>Translations</b>	
<b>SteelSeries Engine</b>	<b>3</b>	Español	14
<b>Product overview</b>	<b>5</b>	简体中文	16
<b>Setup</b>		繁體中文	18
Wireless Setup	7	日本語	20
Wired Setup	8	한국어	23
Charging	9	Deutsch	25
Power On/Off	10	Русский	27
Pairing	11	Français	30
Microphone	12	Italiano	32
Multimedia Control	13	Português	34
		ةِبْرَعَلَا	37
		Regulatory	40

# WELCOME TO ARCTIS

Your new headset is the result of our unyielding pursuit of perfection for over 15 years. We poured our hearts into creating the best possible gaming headset by pushing the boundaries of sound quality, mic clarity, comfort, and style. Arctis is our glory; now go chase yours.

# STEELSERIES ENGINE



Download SteelSeries Engine to customize your audio settings and to integrate with Engine Apps (like Discord):

[steelseries.com/engine](https://steelseries.com/engine)

find help at [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

## PACKAGE CONTENTS

Arctis 1 Wireless Headset

USB-C Wireless Dongle

USB Charging Cable

USB-C to USB-A Adapter Cable

ClearCast Microphone

## SYSTEM REQUIREMENTS // COMPATIBILITY

PC

Playstation 4

Nintendo Switch

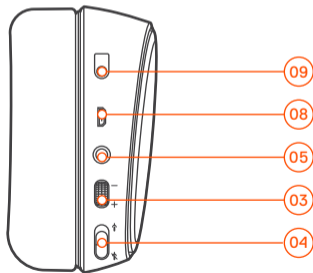
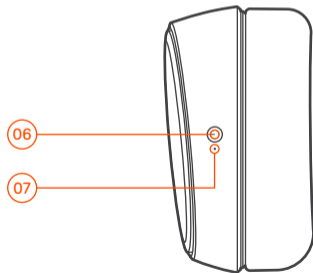
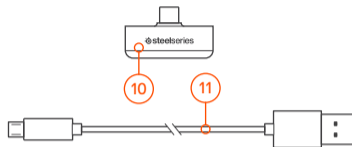
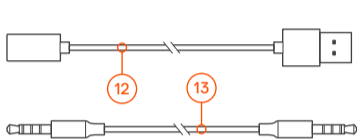
Android (with USB-C)

## PRODUCT OVERVIEW



- 01 ClearCast Microphone
- 02 Airweave Ear Cushions\*
- 03 Volume Wheel
- 04 Microphone Mute Switch
- 05 3.5 mm Audio Jack
- 06 Power Button
- 07 Power LED
- 08 Micro-USB Jack  
for charging and firmware updates
- 09 Microphone Jack
- 10 USB-C wireless Dongle
- 11 Micro-USB charging Cable
- 12 USB-C to USB-A Adapter Cable
- 13 3.5 mm Audio Cable

\* Find accessories and replacement parts at [steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

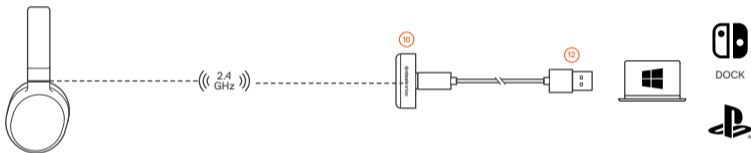


# SETUP

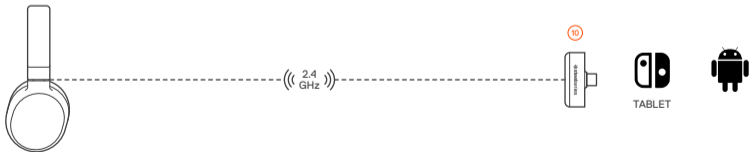
## WIRELESS SETUP

PS4 SETTING > DEVICES > AUDIO DEVICES

Connection to USB-A

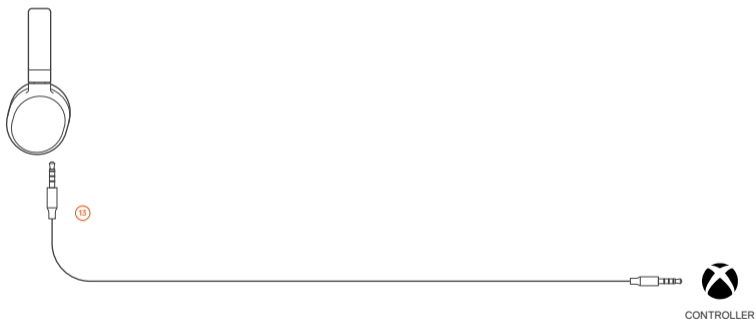


Connection to USB-C

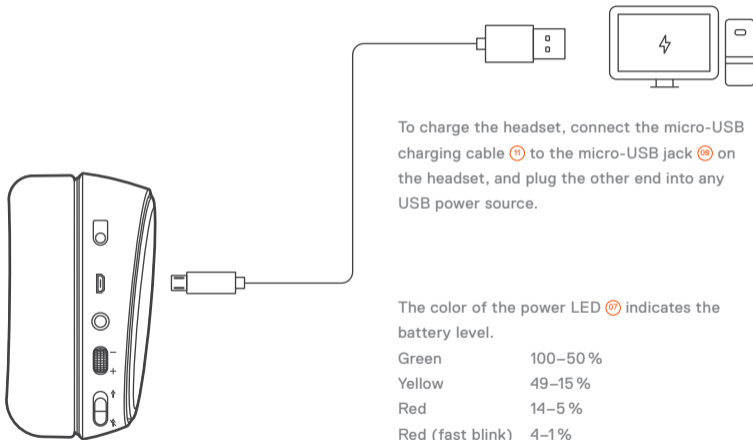




## WIRED SETUP



## CHARGING

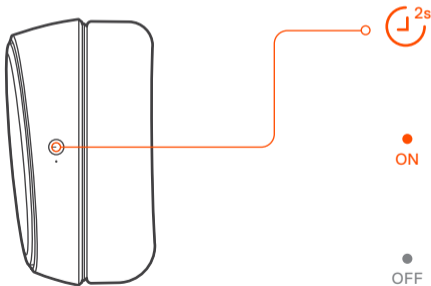


To charge the headset, connect the micro-USB charging cable **11** to the micro-USB jack **08** on the headset, and plug the other end into any USB power source.

The color of the power LED **07** indicates the battery level.

Green	100–50 %
Yellow	49–15 %
Red	14–5 %
Red (fast blink)	4–1 %

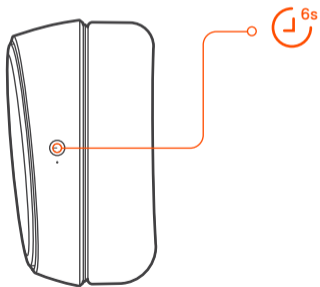
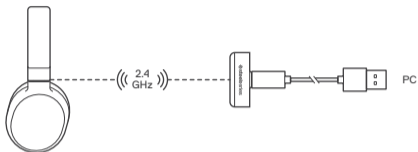
## POWER ON/OFF



● ON To power on the headset press and hold the power button **06** for at least 2 seconds. You will hear a tone, and the power LED **07** will illuminate.

● OFF To power off the headset press and hold the power **06** button for at least 3 seconds

## PAIRING



**Note:** The headset is already paired with the transmitter out of the box

- 01** Connect the USB-C wireless dongle **10** to a Windows PC with SteelSeries Engine installed
- 02** Initiate wireless dongle pairing from Engine
- 03** With the headset off, press and hold the power button **06** for 6 seconds
- 04** You will hear a tone when the pairing is completed

# MICROPHONE

## Microphone attachment



Position the microphone close to the corner of your mouth with the flat surface facing you



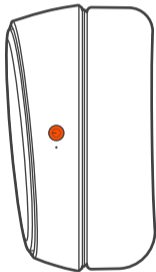
front view











top view



## MULTIMEDIA CONTROL



-  Answer/end voice call  
single · press Power Button 
-  Play/pause music  
single · press Power Button 
-  Next track  
double · · press Power Button 
-  Previous track  
triple · · · press Power Button 

# ESPAÑOL

## CONTENIDO DEL PAQUETE

Auriculares Arctis 1 Wireless

Adaptador USB-C inalámbrico

Cable de carga USB

Cable adaptador USB-C a USB-A

Micrófono ClearCast

## REQUISITOS DEL SISTEMA//COMPATIBILIDAD

PC

Playstation 4

Nintendo Switch

Android (con USB-C)

Si necesitas ayuda, visita [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

## DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

01 Almohadillas Airweave\*

02 Micrófono ClearCast

03 Rueda de volumen

04 Botón de silencio del micrófono

05 Toma para audio de 3,5

06 Botón de encendido

07 LED de alimentación

08 Toma micro-USB (para carga y actualizaciones de firmware)

09 Toma para micrófono

10 Adaptador USB-C inalámbrico

11 Cable de carga micro-USB

12 Cable adaptador USB-C a USB-A

13 Cable de audio de 3,5 mm

\*Consulta accesorios y repuestos en [steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

## CONFIGURACIÓN

### CONFIGURACIÓN INALÁMBRICA

Conexión a USB-A

PS4 AJUSTES > Dispositivos > Dispositivos de audio

Salida a auriculares

Todo el audio

Conexión a USB-C

## CONFIGURACIÓN CON CABLE

### CARGA

Para cargar los auriculares, conecta el cable de carga micro-USB (11) a la toma micro-USB (08) de los auriculares y enchufa el otro extremo a cualquier fuente de alimentación USB.

El color del LED de alimentación (07) indica el nivel de la batería.

Verde	100–50 %
Amarillo	49–15 %
Rojo	14–5 %
Rojo (parpadeo rápido)	4–1 %

### ENCENDIDO Y APAGADO

Para encender los auriculares, mantén pulsado el botón de encendido (06) al menos 2 segundos. Oírás un tono y se iluminará el LED de encendido (07).

Para apagar los auriculares, mantén pulsado el botón de encendido (06) al menos 3 segundos.

### EMPAREJAMIENTO

Nota: por defecto, los auriculares ya vienen emparejados con el transmisor.

Conecta el adaptador inalámbrico USB-C (10) a un PC con Windows que tenga SteelSeries Engine instalado.

Inicia el emparejamiento de adaptador inalámbrico desde Engine.

Con los auriculares apagados, mantén pulsado 6 segundos el botón de encendido (06).

Oírás un tono cuando se haya completado el emparejamiento.

### MICRÓFONO

Montaje del micrófono

Coloca el micrófono cerca de la comisura de tu boca, con la superficie plana orientada hacia ti.

vista superior

vista frontal



## CONTROL MULTIMEDIA

Responder/finalizar llamada de voz  
pulsación · única del botón de encendido 06

Reproducir/pausar música  
pulsación · única del botón de encendido 06

## 简体中文

### 包装内容

Arctis 1 无线耳机

USB-C 无线发送器

USB 充电线缆

USB-C 转 USB-A 线缆

ClearCast 麦克风

### 系统要求 //兼容性

PC

Playstation 4

Nintendo Switch

Pista siguiente  
pulsación ·· doble del botón de encendido 06

Pista anterior  
pulsación ··· triple del botón de encendido 06

Android (带 USB-C)

如需帮助, 请访问 [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

### 产品概览

- 01 AirWeave 耳垫\*
- 02 ClearCast 麦克风
- 03 音量轮
- 04 麦克风静音开关
- 05 3.5 mm 耳机接口
- 06 电源按钮
- 07 电源 LED 指示灯

- 08 Micro-USB 接口 (用于充电和固件更新)
- 09 麦克风接口
- 10 USB-C 无线发送器
- 11 Micro-USB 充电线缆
- 12 USB-C 转 USB-A 线缆
- 13 3.5 mm 耳机线缆

\*如需查找配件和更换零件,请访问  
[steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

## 设置

### 无线设置

连接 USB-A

PS4 设置 > 设备 > 音频设备

输出至耳机

所有音频

连接 USB-C

### 有线设置

### 充电

如需为耳机充电,可将 micro-USB 充电线缆 ⑪ 连

接至耳机的 micro-USB 接口 ⑯,并将其另一端插入任何 USB 电源。

电源 LED 指示灯 ⑰ 的颜色表示电池电量。

绿色 100-50 %

黄色 49-15 %

红色 14-5 %

红色 (快速闪烁) 4-1 %

### 电源开关

如要打开耳机电源,按住电源按钮 ⑱ 至少 2 秒钟。您将会听到提示音,电源按钮 LED 指示灯 ⑰ 也会亮起。

要关闭耳机电源,按住电源按钮 ⑱ 至少 3 秒钟。

### 配对

注意:耳机在开箱前已经与无线发送器配对

将 USB-C 无线发送器 ⑲ 连接到装有 SteelSeries Engine 的 Windows PC

通过 Engine 启动无线发送器配对

在耳机关闭的情况下,按住电源按钮 ⑱ 6 秒钟

您将在配对完成后听到提示音

## 麦克风

安装麦克风

将麦克风靠近嘴角，平面朝向自己

俯视图

前视图

## 多媒体控制

## 繁體中文

包裝內容

Arctis 1 無線耳機

USB-C 無線發送器

USB 充電線

USB-C 轉 USB-A 數據線

ClearCast 麥克風

系統要求 // 相容性

PC

接听/结束语音通话

按一下 · 电源按钮 

播放/暂停音乐

按一下 · 电源按钮 

下一曲

按两下 · · · 电源按钮 

上一曲

按三下 · · · · 电源按钮 

Playstation 4

Nintendo Switch

Android (使用 USB-C)

如需協助，請前往 [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

## 產品介紹

01 Airweave 耳墊\*

02 ClearCast 麥克風

03 音量旋鈕

- 04 麥克風靜音開關
- 05 3.5 mm 耳機插孔
- 06 電源按鈕
- 07 電源 LED 指示燈
- 08 Micro-USB 插孔 (適用於充電及韌體更新)
- 09 麥克風插孔
- 10 USB-C 無線發送器
- 11 Micro-USB 充電線
- 12 USB-C 轉 USB-A 轉接線
- 13 3.5 mm 耳機線

\*如需配件或替換零件，請瀏覽  
[steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

## 設定

### 無線設定

連接到 USB-A

PS4 設定 > 裝置 > 音訊裝置

輸出至耳機

所有音訊

連接到 USB-C

### 有線設定

#### 充電

耳機如要充電，請將 micro-USB 充電線 (11) 連接到耳機上的 micro-USB 插孔 (08)，然後將另一端插進任何一個 USB 電源。

電源 LED 指示燈 (07) 的顏色可指示電池電量。

綠色	100-50 %
黃色	49-15 %
紅色	14-5 %
紅色 (快速閃爍)	4-1 %

#### 電源開關

如要開著耳機，請按住電源按鈕 (06) 最少 2 秒。您會聽到一個開機聲響起，然後電源 LED 指示燈 (07) 便會亮起。

如要關掉耳機，請按住電源按鈕 (06) 至少 3 秒。

#### 配對

備註：耳機在開箱前已與無線發送器配對

請將 USB-C 無線發送器  連接到裝有 SteelSeries Engine 的 Windows PC

從 Engine 啟動配對無線發送器

關掉耳機，按住電源按鈕  6 秒。

聽到一配對提示聲響起即表示配對完成

## 麥克風

插入麥克風

將麥克風插入耳機後並調整置於您的嘴角附近，平的一面向著自己

俯視圖

前視圖

## 日本語

パッケージの内容

Arctis 1 ワイヤレスヘッドホン

USB-C ワイヤレスドングル

USB 充電ケーブル

USB-C、USB-A 変換アダプターケーブル

## 多媒體控制

接聽/結束語音通話

按一下 · 電源按鈕 

播放/暫停音樂

按一下 · 電源按鈕 

下一首歌

按兩下 · · · 電源按鈕 

上一首歌

按三下 · · · · 按電源按鈕 

ClearCast マイク

システム要件 // 互換性

PC

Playstation 4

Nintendo Switch

Android (USB-C 対応)

詳細については [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com) をご覧ください

## 製品概要

- 01 Airweave イヤークッション\*
- 02 ClearCast マイク
- 03 ボリュームホイール
- 04 マイク消音スイッチ
- 05 3.5 mm オーディオジャック
- 06 電源ボタン
- 07 電源 LED
- 08 マイクロ USB 端子 (充電およびファームウェア更新用)
- 09 マイク端子
- 10 USB-C ワイヤレスドングル
- 11 マイクロ USB 充電ケーブル
- 12 USB-C、USB-A 変換アダプターケーブル

13 3.5 mm オーディオケーブル

\* 付属品と交換品は [steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories) をご覧ください

## 設定

### ワイヤレスの設定

USB-A への接続

PS4 設定 > デバイス > オーディオデバイス

ヘッドホンへの出力 すべてのオーディオ

USB-C への接続

### 有線の設定

### 充電



ヘッドホンを充電するには、マイクロUSB充電ケーブル (11) をヘッドホンのマイクロ USB 端子 (08) に接続し、もうひとつの端子を USB 電源に接続します。

電源LED (07) の色はバッテリー残量を示します。

緑	100~50%
黄	49~15%
赤	14~5%

赤 (高速点滅) 4~1%

## 電源のオン/オフ

ヘッドホンの電源をオンにするには、電源ボタン  を2秒以上長押しします。トーンが鳴り、電源ボタン  が点灯します。

ヘッドセットの電源をオフにするには、電源ボタン  を3秒以上長押しします

## ペアリング

注:ヘッドホンはトランスミッターとすでにペアリングされています

インストールされている SteelSeries Engine を使って、USB-C ワイヤレスドングル  を Windows PC に接続します

Engine からワイヤレスドングルのペアリングを開始します

ヘッドホンを外した状態で、電源ボタン  を6秒間長押しします

ペアリングが完了するとトーンが鳴ります

## マイク

マイクの装着

マイクの平らな面がご自分の顔に向くように、口の端近くに装着します

平面図

正面図

## マルチメディアコントロール

通話の応答/終了

1回・電源ボタン  を押します

音楽の再生/一時停止

1回・電源ボタン  を押します

次のトラックに移動

2回・ 電源ボタン  を押します

前のトラックに移動

3回・ 電源ボタン  を押します

# 한국어

## 패키지 구성품

Arctis 1 무선 헤드셋

USB-C 무선 동글

USB 충전 케이블

USB-C to USB-A 어댑터 케이블

ClearCast 마이크

## 시스템 요구 사항 // 호환성

PC

Playstation 4

Nintendo Switch

Android (USB-C 지원)

도움말은 [support.steelseries.com](http://support.steelseries.com)에서 찾아볼 수 있습니다.

## 제품 개요

01 Airweave 이어 쿠션\*

02 ClearCast 마이크

03 볼륨 휠

04 마이크 음소거 스위치

05 3.5mm 오디오 잭

06 전원 버튼

07 전원 LED

08 Micro-USB 잭 (충전 및 펌웨어 업데이트)

09 마이크 잭

10 USB-C 무선 동글

11 Micro-USB 충전 케이블

12 USB-C to USB-A 어댑터 케이블

13 3.5mm 오디오 케이블

\* 액세서리 및 교체 부품은 [steelseries.com/gaming-accessories](http://steelseries.com/gaming-accessories)에서 찾아볼 수 있습니다.

## 설정

무선 설정



USB-A에 연결

PS4 설정 > 장치 > 오디오 장치

헤드폰 출력

모든 오디오

USB-C에 연결

## 유선 설정

### 충전

헤드셋을 충전하려면, micro-USB 케이블(11)을 헤드셋의 micro-USB 잭(08)에 연결하고 다른 한쪽을 USB 전원에 연결하세요.

전원 LED(07)의 색상은 배터리 잔량을 나타냅니다.

녹색 100-50 %

노란색 49-15 %

빨간색 14-5 %

빨간색(빠르게 깜빡임) 4-1 %

### 전원 켜기/끄기

헤드셋 전원을 켜려면, 전원 버튼(06)을 2초 이상 누르세요. 음향 신호와 함께 전원 LED(07)에 불이 켜집니다.

헤드셋 전원을 끄려면, 전원 버튼(06)을 3초 이상 누르세요.

### 페어링

참고: 출고 시 이미 헤드셋이 트랜스미터와 페어링되어 있습니다.

USB-C 무선 동글(10)을 SteelSeries Engine이 설치된 Windows PC에 연결하세요.

Engine을 이용해 무선 동글을 초기화하세요.

헤드셋이 꺼진 상태에서 전원 버튼(06)을 6초간 누르세요.

페어링이 완료됨과 동시에 음향 신호가 들립니다.

### 마이크

마이크 장착

마이크를 평평한 면이 입을 향하도록 입꼬리 근처에 위치하게 하세요.

뒷면 보기

전면 보기

### 멀티미디어 제어

전화 받기/끊기

전원 버튼  을 한 번 · 누르세요.

음악 재생/일시 정지  
전원 버튼  을 한 번 · 누르세요.

다음 트랙

전원 버튼  을 두 번 · · 누르세요.

이전 트랙  
전원 버튼  을 세 번 · · · 누르세요.

## DEUTSCH

### LIEFERUMFANG

Headset Arctis 1 Wireless

Drahtloser USB-C-Dongle

USB-Ladekabel

Adapterkabel für USB-C auf USB-A

ClearCast-Mikrofon

### SYSTEMANFORDERUNGEN // KOMPATIBILITÄT

PC

PlayStation 4

Nintendo Switch

Android (mit USB-C)

Du brauchst Hilfe? [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

### PRODUKTÜBERSICHT

- 01 Airweave-Ohrpolster\*
- 02 ClearCast-Mikrofon
- 03 Lautstärkerad
- 04 Stummschalter für das Mikrofon
- 05 Klinenstecker 3,5 mm
- 06 Ein/Aus-Taste
- 07 Ein/Aus-LED
- 08 Micro-USB-Port (für Aufladung und Firmware-Updates)

- 09 Mikrofonanschluss
- 10 Drahtloser USB-C-Dongle
- 11 Micro-USB-Ladekabel
- 12 Adapterkabel für USB-C auf USB-A
- 13 Audiokabel 3,5 mm

\* Zubehör- und Ersatzteile auf [steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

## ANSCHLIESSEN

### KABELLOSE KONFIGURATION

Anschluss per USB-A

PS4: Einstellungen > Geräte > Audiogeräte

Ausgabe über Kopfhörer Gesamtes Audio

Anschluss per USB-C

### KABELGEBUNDENE KONFIGURATION

### AUFLADEN

Stecke das Micro-USB-Ladekabel 11 in den Micro-USB-Port 08 des Headsets und verbinde das

andere Ende mit einer USB-Stromquelle, um das Headset zu laden.

Die Farbe der Ein/Aus-LED 07 zeigt den Akkuladezustand an.

Grün	100–50 %
Gelb	49–15 %
Rot	14–5 %
Rot (schnelles Blinken)	4–1 %

### EIN-/AUSSCHALTEN

Halte die Ein/Aus-Taste 08 mindestens 2 Sekunden gedrückt, um das Headset einzuschalten. Ein Ton ertönt und die Ein/Aus-LED 07 leuchtet auf.

Halte die Ein/Aus-Taste 08 mindestens 3 Sekunden gedrückt, um das Headset auszuschalten.

### KOPPELN

Hinweis: Das Headset ist bereits mit dem Sender gekoppelt.

Schließe den drahtlosen USB-C-Dongle 10 an einen Windows-PC an, auf dem die Software SteelSeries Engine installiert ist.

Starte den Kopplungsvorgang mit dem drahtlosen Dongle über die Software.

Das Headset muss ausgeschaltet sein. Halte nun die Ein/Aus-Taste  6 Sekunden gedrückt.

Ein Ton ertönt, wenn die Kopplung abgeschlossen ist.

## МИКРОФОН

Микрофонбүгел

Positioniere das Mikrofon nah am Mundwinkel. Die flache Seite muss dabei zu dir zeigen.

Draufsicht

# РУССКИЙ

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Гарнитура Arctis 1 Wireless

Беспроводной адаптер USB-C

Зарядный USB-кабель

Кабель-переходник USB-C к USB-A

Vorderansicht

## MULTIMEDIA-STEUERUNG

Anruf annehmen/beenden

Ein/Aus-Taste  einmal · drücken.

Musik abspielen/pausieren

Ein/Aus-Taste  einmal · drücken.

Nächster Titel

Ein/Aus-Taste  zweimal ·· drücken.

Vorheriger Titel

Ein/Aus-Taste  dreimal ··· drücken.

Микрофон ClearCast

## СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/СОВМЕСТИМОСТЬ

ПК

PlayStation 4

Nintendo Switch

Android (с USB-C)

Поддержка на сайте [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

## ОБЗОР ПРОДУКТА

- 01 Амбюшюры Airweave \*
- 02 Микрофон ClearCast
- 03 Регулятор громкости
- 04 Кнопка отключения звука микрофона
- 05 Аудиоразъем 3,5 мм
- 06 Кнопка питания
- 07 Индикатор питания
- 08 Разъем микро-USB (для зарядки и установки обновлений)
- 09 Гнездо микрофона
- 10 Беспроводной адаптер USB-C
- 11 Зарядный кабель микро-USB
- 12 Кабель-переходник USB-C к USB-A
- 13 Аудиокабель 3,5 мм

\* Для подбора аксессуаров и запасных частей посетите страницу [steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ И НАСТРОЙКА

Настройка беспроводного подключения

Подключение к USB-A

НАСТРОЙКИ PS4 > Устройства >  
Аудиотехника

Выход для наушников Все аудио

Подключение к USB-C

## НАСТРОЙКА ПРОВОДНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

### ЗАРЯДКА

Для зарядки гарнитуры подключите кабель микро-USB **01** к гнезду наушников микро-USB **08**, а другой его конец — к любому источнику питания USB.

Цвет индикатора питания **07** показывает уровень заряда батареи.

Зеленый	100–50 %
Желтый	49–15 %

Красный 14–5%

Красный (быстро мигает) 4–1%

## ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

Для включения гарнитуры нажмите и удерживайте кнопку питания **06** как минимум 2 секунды. Вы услышите звуковой сигнал, загорится индикатор питания **07**.

Для выключения гарнитуры нажмите и удерживайте кнопку питания **06** как минимум 3 секунды.

## СОПРЯЖЕНИЕ

Примечание: Гарнитура по умолчанию уже сопряжена с передатчиком.

Подключите беспроводной адаптер USB-C **10** к ПК с ОС Windows и установленным ПО SteelSeries Engine.

Запустите в ПО процесс сопряжения.

Нажмите и удерживайте кнопку питания **06** на выключенной гарнитуре в течение 6 секунд.

Когда процесс сопряжения будет завершен, вы услышите звуковой сигнал.

## МИКРОФОН

Крепление микрофона

Расположите микрофон близко к углу рта, развернув плоской стороной к себе.

вид сверху

вид спереди

## ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ МУЛЬТИМЕДИА

Ответ/завершение звонка  
одинарный · Нажмите кнопку питания **06**

Воспроизведение музыки/пауза  
одинарный · Нажмите кнопку питания **06**

Следующий трек  
двойной · · Нажмите кнопку питания **06**

Предыдущий трек  
тройной · · · Нажмите кнопку питания **06**

# FRANÇAIS

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

Casque Arctis 1 sans fil

Dongle USB-C sans fil

Câble de charge USB

Câble adaptateur USB-C vers USB-A

Microphone ClearCast

## CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE // COMPATIBILITÉ

PC

PlayStation 4

Nintendo Switch

Android (avec USB-C)

obtenez de l'aide sur [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

## VUE D'ENSEMBLE DU PRODUIT

01 Coussinets d'écouteur Airweave\*

02 Microphone ClearCast

03 Molette de volume

04 Bouton de désactivation du microphone

05 Prise jack 3,5 mm

06 Bouton marche / arrêt

07 Voyant d'alimentation

08 Prise micro-USB (pour la charge et les mises à jour du firmware)

09 Prise microphone

10 Dongle USB-C sans fil

11 Câble de charge micro-USB

12 Câble adaptateur USB-C vers USB-A

13 Câble audio 3,5 mm

\*Trouvez des accessoires et des pièces de rechange sur [steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

## CONFIGURATION

## CONFIGURATION SANS FIL

Connexion USB-A

Paramètres PS4 > Périphériques > Périphériques audio

Sortie vers le casque Tous audio

Connexion USB-C

## CONFIGURATION FILAIRE

### CHARGE


Pour recharger le casque, connectez le câble de charge micro-USB  à la prise micro-USB  du casque, puis branchez l'autre extrémité à une source d'alimentation USB.

La couleur du voyant  indique le niveau de la batterie.

Vert	100 – 50 %
Jaune	49 – 15 %
Rouge	14 – 5 %
Rouge (clignotement rapide)	4 – 1 %

### MARCHE / ARRÊT

Pour allumer le casque, appuyez sur le bouton

marche / arrêt  et maintenez-le pendant au moins 2 secondes. Vous entendez une tonalité, puis le voyant  s'allume.


Pour éteindre le casque, appuyez sur le bouton marche / arrêt  et maintenez-le pendant au moins 3 secondes.

## APPARIEMENT

Remarque : Le casque est apparié avec l'émetteur par défaut.

Branchez le dongle USB-C sans fil  sur un PC Windows sur lequel SteelSeries Engine est installé.

Initiez l'appariement avec le dongle sans fil via Engine.

Lorsque le casque est hors tension, appuyez et maintenez le bouton marche / arrêt  pendant 6 secondes.

Vous entendrez un signal sonore lorsque l'appariement est terminé.

## MICROPHONE

Accessoire micro

Positionnez le microphone près de la commissure



des lèvres avec la surface plane face à vous.

vue de dessus

vue de face

## COMMANDES MULTIMÉDIAS

Répondre à / terminer un appel vocal

Appuyez une · fois sur le bouton marche / arrêt 

Lecture / pause de la musique

Appuyez une · fois sur le bouton marche / arrêt 

Piste suivante

Appuyez une ·· fois sur le bouton marche / arrêt



Piste précédente

Appuyez une ··· fois sur le bouton marche /

arrêt 

## ITALIANO

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Cuffie wireless Arctis 1

Dongle wireless USB-C

Cavo di ricarica USB

Cavo adattatore da USB-C a USB-A

Microfono ClearCast

### REQUISITI DI SISTEMA//COMPATIBILITÀ

PC

PlayStation 4

Nintendo Switch

Android (con USB-C)

Per assistenza, visitare [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

### PANORAMICA DEL PRODOTTO

- 01 Cuscinetti auricolari Airweave\*
- 02 Microfono ClearCast
- 03 Rotellina del volume
- 04 Interruttore di esclusione del microfono
- 05 Presa audio da 3,5 mm

- 06 Pulsante di accensione
- 07 LED di alimentazione
- 08 Presa Micro-USB (per ricarica e aggiornamenti firmware)
- 09 Presa per microfono
- 10 Dongle wireless USB-C
- 11 Cavo di ricarica Micro-USB
- 12 Cavo adattatore da USB-C a USB-A
- 13 Cavo audio da 3,5 mm

\* Accessori e parti di ricambio sono disponibili sul sito [steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

## CONFIGURAZIONE

### CONFIGURAZIONE WIRELESS

Connessione a USB-A

IMPOSTAZIONE PS4 > Dispositivi > Dispositivi audio

Uscita per cuffie All Audio

Connessione a USB-C

## CONFIGURAZIONE CABLATA

### RICARICA

Per ricaricare le cuffie, collegare il cavo di ricarica Micro-USB  alla presa Micro-USB  sulle cuffie e collegare l'altra estremità a una sorgente di alimentazione USB.

Il colore del LED di alimentazione  indica il livello della batteria.

Verde	100–50 %
Giallo	49–15 %
Rosso	14–5 %
Rosso (lampeggio rapido)	4–1 %

### ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Per accendere le cuffie, tenere premuto il pulsante di accensione  per almeno 2 secondi. Le cuffie emetteranno un segnale acustico e il pulsante di accensione  si illuminerà.

Per spegnere le cuffie, tenere premuto il pulsante di accensione  per almeno 3 secondi.

### ABBINAMENTO

Nota: la cuffia è già preconfigurata per l'abbinamento al trasmettitore

Collegare il dongle wireless USB-C  a un PC Windows con installato SteelSeries

Avviare l'abbinamento del dongle wireless da Engine

Con le cuffie spente, tenere premuto il pulsante di accensione  per 6 secondi.

Un segnale acustico indica che l'abbinamento è completato

## MICROFONO

Accessorio per microfono

Posizionare il microfono vicino all'angolo della

bocca con la superficie piana rivolta verso di sé  
vista dall'alto

vista frontale

## CONTROLLO MULTIMEDIALE

Avviare/terminare una chiamata vocale singola · Premere il pulsante di accensione 

Riprodurre/mettere in pausa la musica singola · Premere il pulsante di accensione 

Brano successivo doppia · · Premere il pulsante di accensione 

Brano precedente tripla · · · Premere il pulsante di accensione 

# PORTUGUÊS

## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Auscultadores Sem Fios Arctis 1

Adaptador Sem Fios USB-C

Cabo de Carregamento USB

Cabo adaptador USB-C para USB-A

Microfone ClearCast

## REQUISITOS DO SISTEMA //COMPATIBILIDADE

PC

PlayStation 4

Nintendo Switch

Android (com USB-C)

obtenha ajuda em [support.steelseries.com](https://support.steelseries.com)

## VISÃO GERAL DO PRODUTO

- 01 Almofadas para auscultadores Airweave\*
- 02 Microfone ClearCast
- 03 Controlo de volume
- 04 Interruptor para desativar o microfone
- 05 Entrada para cabo de áudio de 3,5 mm
- 06 Botão de alimentação
- 07 LED de alimentação
- 08 Entrada Micro-USB (para carregamento e atualizações de firmware)
- 09 Conector para Microfone
- 10 Adaptador sem fios USB-C
- 11 Cabo de carregamento Micro-USB

12 Cabo adaptador USB-C para USB-A

13 Cabo de áudio de 3,5 mm

\* Encontre acessórios e peças de substituição em [steelseries.com/gaming-accessories](https://steelseries.com/gaming-accessories)

## CONFIGURAÇÃO

Configuração Sem Fios

Ligação a USB-A

DEFINIÇÕES DA PS4 > Dispositivos > Dispositivos de Áudio

Saída para Auscultadores

Todo o Áudio

Ligação a USB-C

## CONFIGURAÇÃO COM FIOS

### CARREGAMENTO

Para carregar os auscultadores, ligue o cabo micro-USB **(11)** ao conector micro-USB **(08)** nos auscultadores e ligue a outra extremidade a uma fonte de alimentação USB.

A cor do LED de alimentação **(07)** indica o nível da bateria.

Verde	100–50 %
Amarelo	49–15 %
Vermelho	14–5 %
Vermelho (intermitente rápido)	4–1%

## LIGAR/DESLIGAR

Para ligar os auscultadores, prima sem soltar o botão de alimentação **06** durante, pelo menos, 2 segundos. Irá ouvir um sinal sonoro e o LED de alimentação **07** irá acender-se.

Para desligar os auscultadores, prima sem soltar o botão de alimentação **06** durante, pelo menos, 3 segundos

## EMPARELHAMENTO

Nota: Os auscultadores já se encontram emparelhados com o transmissor fora da caixa

Ligue o adaptador sem fios USB-C **10** a um PC Windows com o SteelSeries Engine instalado

Inicie o emparelhamento do adaptador sem fios a partir do Engine

Com os auscultadores desligados, prima sem soltar o botão de alimentação **06** durante 6

segundos

Irá ouvir um sinal sonoro quando o emparelhamento estiver concluído

## MICROFONE

Utilização do microfone

Coloque o microfone perto do canto da sua boca, com a superfície plana virada para si

vista superior

Vista frontal

## CONTROLO DE MULTIMÉDIA

Atender/terminar uma chamada de voz único · prima o Botão de Alimentação **06**

Reproduzir/pausar música único · prima o Botão de Alimentação **06**

Faixa seguinte duplo · · prima o Botão de Alimentação **06**

Faixa anterior triplo · · · prima o Botão de Alimentação **06**

## ةي برعل 11

تايوت حمل

ة عامس ل

USB-C يكلسال لقان

USB نحاش

USB-A ىل USB-C لكلس

تس الكريكل نوفورك يام

ماظنل قباطتو تابلطتم

بساحل

4 نشيتس يالب

ش تيوس و دناتن ين

USB-C ديوردن

ىل ا بهذا ةدع امس ل [support.steelseries.com](http://support.steelseries.com)

جتنملا تافصاوم

01 \*نذال فبيوري ائاس و

02 تس الكريكل نوفورك يام

03 توصولاب مكحتل اةل جع

04 نوفورك يامل توصول مكحتل اةل جع

05 توصول لخدم 3.5

06 لي غش تمل اةل جع

07 LED قشاش

08 (تاتل اةل جع او نحش ل) USB ورك يام لخدم

09 نوفورك يام لخدم

10 USB-C يكلسال لقان

11 USB نحاش

12 USB-A ىل USB-C لكلس

13 3.5 توصول لكلس

\* يف لي دب تمل عطقو تاراوس سكال اىل ع ل صحا [steelseries.com/gaming-accessories](http://steelseries.com/gaming-accessories)

لي صوتل

يكلسال لي صوتل

USB-A ق يروط نع لي صوتل

ةيتوصلا قزهجال > قزهجال > PS4 تادادعا

ةامتوصلا عيمج

ةامتوصلا جراخم

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

ةامتوصلا ليصوتلا

قمل الكفمل اءاهن او لابقبقتسا  
06 ءءح او ءرم لي غشتلا رز . طغضا

ىقىسومل افاقى او لي غشت  
06 ءءح او ءرم لي غشتلا رز . طغضا

ءيل اءلا ءين غالا  
06 نيترم لي غشتلا رز . . . طغضا

ءقباسلا ءين غالا  
06 تارم 3 لي غشتلا رز . . . طغضا



# REGULATORY



## Europe – EU Declaration of Conformity

Hereby, SteelSeries ApS. declares that the equipment which is compliance with directive RoHS 2.0 (2015/863/EU), R.E.D (2014/53/EU), EMC Directive (2014/30/EU), and LVD (2014/35/EU) which are issued by the Commission of the European Community.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://steelseries.com/>

Operating Temperature: 0 to + 40 °C

SteelSeries ApS. hereby confirms, to date, based on the feedback from our suppliers indicates that our products shipping to the EU territory comply with REACH (Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals - (EC) 1907/2006) compliance program. We are fully committed to offering REACH compliance on the products and posting accurate REACH compliance status for the all of products.

Frequency bands and Powers (Headset and Transceiver)

a. Frequency band(s) in which the radio equipment operates: 2.400 - 2.4835 GHz

b. Maximum radio-frequency power transmitted in the frequency band(s) in which the radio equipment operates:

-EIRP:  $n/4$ -DQPSK: 5.35 dBm (Headset ANT 1)

-EIRP:  $n/4$ -DQPSK: 4.26 dBm (Headset ANT 2)

-EIRP:  $n/4$ -DQPSK: 9.32 dBm (Transceiver)

c. Software Version: V1.06



## UK Declaration of Conformity

Hereby, SteelSeries ApS. declares that the following equipment which is compliance with Electromagnetic Compatibility Regulations 2016, Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 and The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 issued by the Department for Business, Energy& Industrial Strategy.

The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address: [www.steelseries.com](http://www.steelseries.com)

TURKEY ROHS COMPLIANCE

Republic of Turkey: In conformity with the EEE Regulation

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur



## WEEE

This product must not be disposed of with your other household waste or treat them in compliance with the local regulations or contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



## Safety Guideline for Lithium Battery

This battery must not be disposed of with your other household waste or treat them in compliance with the local regulations or contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

**“CAUTION!” Risk of explosion if battery pack is not replace by same type as specified by the manufacturer.**

Please keep follow all listed important warnings and cautions below while using this battery pack to avoid any damage or hazard.

1. The battery polarity (+) and (-) shall not be connected and charged reversely. Risk of explosion if the battery polarity (+) and (-) is reversed.

2. Please keep this battery pack away from fire and high heat sources due to explosion might happen. Do not place your battery pack close to any heater or hot location.
3. This battery pack shall not be hit or impacted. This battery pack shall not be dealt with any sharp or keen objects either.
4. This battery pack shall not be exposed to moisture, dripping or splashing.
5. If any electrolyte flow out of this battery pack when touch the user's eyes and skin, please seek medical advice immediately.

**"MISE EN GARDE!"**

**RISQUE D'EXPLOSION SI LE BLOC-PILES N'EST PAS REMPLACÉ PAR LE MÊME TYPE QUE SPÉCIFIÉ PAR LE FABRICANT.**

Veillez suivre tous les avertissements et mises en garde ci-dessous lors de l'utilisation de cette batterie pour éviter tout dommage ou danger.

1. La polarité (+) et (-) de la batterie ne doit pas être connectée et chargée à l'envers. Risque d'explosion si la polarité (+) et (-) de la batterie est inversée.
2. Gardez cette batterie à l'écart du feu et des sources de chaleur élevées en raison(Au-dessus de 60 °C ou 140 °F) de l'explosion qui pourrait se produire. Ne placez pas votre batterie près d'un radiateur ou d'un endroit chaud.
3. Cette batterie ne doit pas être heurtée ni impactée. Ce bloc-batterie ne doit pas non plus être traité avec des objets tranchants ou vifs.
4. Cette batterie ne doit pas être exposée à l'humidité, aux gouttes ou aux éclaboussures.
5. Si un électrolyte s'écoule de cette batterie lorsque vous touchez les yeux et la peau de l'utilisateur, consultez immédiatement un médecin.
6. Ne continuez pas à utiliser la batterie si elle est gonflée



**Federal Communication Commission Interference Statement**

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.

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 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.

**Radiation Exposure Statement:**

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

**FCC Caution:**

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Headset FCC ID: ZHK-HS00021

Transceiver FCC ID: ZHK-HS00021TX

**Industry Canada Statement:**

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- 1) this device may not cause interference, and
- 2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada

applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- 1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- 2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter, except tested built-in radios.

Cet appareil et son antenne ne doivent pas être situés ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou un autre émetteur, exception faites des radios intégrées qui ont été testées.

The County Code Selection feature is disabled for products marketed in the US/ Canada.

La fonction de sélection de l'indicatif du pays est désactivée pour les produits commercialisés aux États-Unis et au Canada.

The appliance must not be exposed to splashes or drops of water and it should not be used as a support for any object filled with liquid, such as a vase.

L'appareil ne doit pas être exposé à des éclaboussures ou à des gouttes d'eau et il ne doit pas servir de support à un quelconque objet rempli de liquide, tel qu'un vase.

Radiation Exposure Statement:

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

Déclaration d'exposition aux radiations:

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux radiofréquences. L'appareil peut être utilisé en condition d'exposition portable sans restriction.

Headset IC: 9638A-HS00021

Transceiver IC: 9638A-HS00021TX

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음

해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없음

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다



- |             |                                      |
|-------------|--------------------------------------|
| 1. 상호명:     | SteelSeries ApS.                     |
| 2. 기기명칭:    | Wireless Headset/ Transceiver        |
| 3. 모델명:     | HS-00021/HS-00021TX                  |
| 4. 인증번호:    | R-R-SS4-HS-00021/ R-R-SS4-HS-00021TX |
| 5. 제조사/제조국: | SteelSeries ApS./China               |



この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。VCCI-B

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）並びにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。

- 1 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認して下さい。
- 2 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、混信回避のための処置等（例えば、パーティションの設置など）についてご相談して下さい。
- 3 その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、次の連絡先へお問い合わせ下さい。

#### 低功率射頻器材技術規範

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

#### 鋰電池安全使用指南

注意：電池若未正確更換，可能會爆炸，請用原廠建議之同款的電池來更換。  
電池不可當作一般的家庭廢棄物棄置，請依據當地法規使用公共回收系統退回、回收或處理電池。

電池極性(+)和(-)不得相反連接，充電電池極性如果電池極性反轉，則有爆炸危險。  
請勿將此電池放在靠近火源或任何高溫的地方，否則可能會因高熱源而發生爆炸。  
電池組不得受撞擊，也不能用任何尖銳的物體去穿刺。  
該電池組無防水功能，不得暴露於潮濕場所避免受潮導致兩電池極性短路導致爆炸危險。

#### 《废弃电器电子产品回收处理管理条例》提示性说明

为了更好地关爱及保护地球，当用户不再需要此产品或产品寿命终止时，请遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。

#### 鋰電池安全使用指南

注意：電池若未正確更換，可能會爆炸，請用原廠建議之同款的電池來更換。  
電池不可當作一般的家庭廢棄物棄置，請依據當地法規使用公共回收系統退回、回收或處理電池。  
1. 電池極性(+)和(-)不得相反連接，充電電池極性如果電池極性反轉，則有爆炸危險。

2. 请勿将此电池放在靠近火源或任何高温的地方, 否则可能会因高热而发生爆炸。
3. 电池组不得受撞击, 也不能用任何尖锐的物体去穿刺。
4. 该电池组无防水功能, 不得暴露于潮湿场所避免受潮导致两电池极性短路导致爆炸危险。



报废电池回收

\* 报废电池请按照废弃物管理办法回收处理

#### 微功率设备产品使用说明:

- (一) 符合“微功率短距离无线电发射设备目录和技术要求”的具体条款和使用场景, 采用的天线类型和性能, 控制、调整及开关等使用方法;
- (二) 不得擅自改变使用场景或使用条件、扩大发射频率范围、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器), 不得擅自更改发射天线;
- (三) 不得对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰, 也不得提出免受有害干扰保护;
- (四) 应当承受辐射射频能量的工业、科学及医疗(ISM)应用设备的干扰或其他合法的无线电台(站)干扰;
- (五) 如对其他合法的无线电台(站)产生有害干扰时, 应立即停止使用, 并采取措施消除干扰后方可继续使用;
- (六) 在航空器内和依据法律法规、国家有关规定、标准划设的射电天文台、气象雷达站、卫星地球站(含测控、测距、接收、导航站)等军民用无线电台(站)、机场等的电磁环境保护区域内使用微功率设备, 应当遵守电磁环境保护及相关行业主管部门的规定;
- (七) 禁止在以机场跑道中心点为圆心、半径5000米的区域内使用各类模型遥控器;
- (八) 微功率设备使用时温度和电压的环境条件。



该电子电气产品含有某些有害物质, 在环保使用期限内可以放心使用, 超过环保使用期限之后则应该进入回收循环系统。

根据中国大陆《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》, 以下部分列出了产品中可能包含的有害物质的名称和含量:

零部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电路板组件	X	○	○	○	○	○
其他线材	X	○	○	○	○	○

\*: 电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件, 如电阻、电容、集成电路、连接器等。

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求;

上表中打“X”的部件, 应功能需要, 部分有害物质含量超出GB/T 26572规定的限量要求, 但是符合欧盟RoHS法规要求(属于豁免部分)。

設備名稱：無線耳機 / Wireless Headset  
Equipment name

型號 (型式)：HS-00021  
Type designation (Type)

單元 / Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
塑膠部件 / Plastic	○	○	○	○	○	○
電路板及元件 / PCBA	×	○	○	○	○	○
線材 / Cables	×	○	○	○	○	○
金屬部件 / Metal	×	○	○	○	○	○
備考1. Note 1:	"超出0.1 wt %"及"超出0.01 wt %"係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 "Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.					
備考2. Note 2:	○ 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 ○ indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.					
備考3. Note 3:	× 係指該項限用物質為排除項目。 × indicates that the restricted substance corresponds to the exemption					

Region	Address	Telephone
Asia 亞洲	4F.-4, No. 186, Jian 1st Rd., Zhonghe Dist., New Taipei City 235603, Taiwan 新北市中和區建一路186號4樓及4樓之4	+886 2 8227 1999
Europe	Havneholmen 8, 1 <sup>st</sup> Floor, 2450 Copenhagen SV, Denmark	+45 702 500 75
USA	656 W Randolph St., Suite 3E, Chicago, IL 60661, USA	+1 312 258 9467


More information and support from <https://steelseries.com/>

Product Name	Wireless Headset (無線耳機/无线耳机)
Model No. (型號/型号):	HS-00021
Rated (規格/规格):	5V  600mA



Custom Union Compliance.  
(Russia / Belarus / Kazakhstan)

#### Accessories information (配件資訊/配件信息)

Product Name: (產品名稱/产品名称):	Transceiver (收發器/收发器)
Model No. (型號/型号):	HS-00021TX
Rated (規格/规格):	5V  100mA

Made in China 中國製造/中国制造

產品使用環境溫度: 0 - 40度

Operating Temperature: 0 to + 40 °C



Direct Current



ACMA Compliance  
(Australia/ New-Zealand)



Malaysia Approval (SIRIM)

Complies with  
IMDA Standards  
DA 106032

Singapore approval (IMDA)



learn more at [steelseries.com](https://steelseries.com)