# ARCTIS 1 WIRELESS

PRODUCT INFORMATION GUIDE



# **CONTENTS**

Welcome	2	Translations	
SteelSeries Engine	3	Español	15
ŭ		简体中文	17
Product overview	5	繁體中文	19
Setup		日本語	21
Wireless Setup	7	한국어	23
Wired Setup	8	Deutsch	25
Charging	9	Русский	27
Power On/Off	10	Français	29
Paring	11	Italiano	31
Microphone	12	Português	33
Multimedia Control	13	Regulatory	35

# **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

#### 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

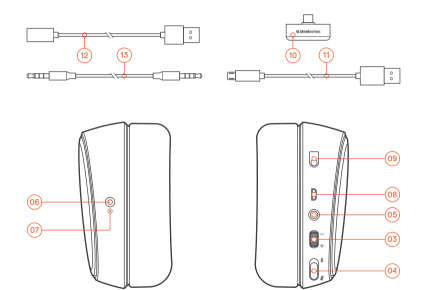


- 01 Airweave ear cushions\*
- 02 ClearCast microphone
  - 3 Volume wheel
- 04 Microphone mute switch
- 05 3.5 mm audio jack
- 06 Power button
- 07 Power LED
- 08 Micro-USB jack

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

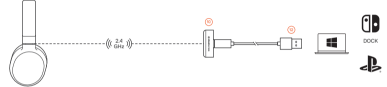
# \* Find accessories and replacement parts at steelseries.com/gaming-accessories



# **SETUP**

# WIRELESS SETUP

#### Connection to USB-A



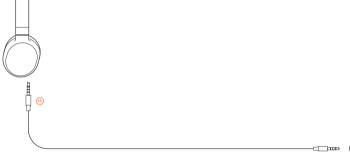
#### PS4 SETTING > DEVICES > AUDIO DEVICES

Output to Headphones All Audio

## Connection to USB-C

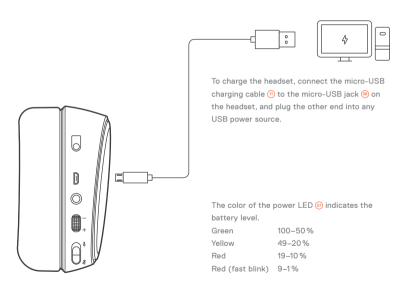


# WIRED SETUP

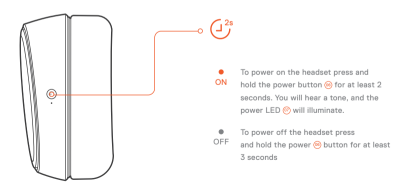




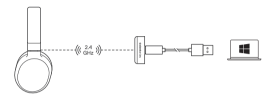
# **CHARGING**

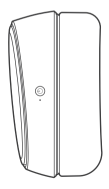


# POWER ON/OFF



# **PAIRING**





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

- 01 Connect the USB-C wireless dongle (a) 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 @ for 6 seconds
- O4 You will hear a tone when the pairing is completed

# **MICROPHONE**

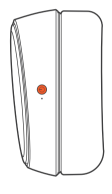
Microphone attachment



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



# 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 

  o

# **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

# 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

- 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

## 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 (i) a la toma micro-USB (ii) de los auriculares y enchufa el otro extremo a cualquier fuente de alimentación USB.

El color del LED de alimentación o indica el nivel de la batería.

 Verde
 100-50 %

 Amarillo
 49-20 %

 Rojo
 19-10 %

 Rojo (parpadeo rápido)
 9-1 %

#### ENCENDIDO Y APAGADO

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

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

#### **EMPAREJAMIENTO**

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

Conecta el adaptador inalámbrico USB-C @ 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 66.

Oirás un tono cuando se haya completado el emparejamiento.

#### MICRÓFONO

Montaie 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 🐽

Reproducir/pausar música

pulsación  $\cdot$  única del botón de encendido  ${}_{\tiny{\textbf{09}}}$ 

Pista siguiente

pulsación · · doble del botón de encendido 🚳

Pista anterior

pulsación · · · triple del botón de encendido @

# 简体中文

# 包装内容

Arctis 1 无线耳机

USB-C 无线接收器

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

Android (带 USB-C)

如需帮助,请访问 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 无线接收器

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

#### 设置

#### 无线设置

连接 USB-A

PS4设置>设备>音频设备

输出至耳机

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 @,并将其另一端插入任何 USB 电源。

所有音频

电源 LED 指示灯 @ 的颜色表示电池电量。

绿色 100-50% 黄色 49-20% 红色 19-10% 红色(快速闪烁) 9-1%

## 电源开关

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

要关闭耳机电源,按住电源按钮 @ 至少3秒钟。

# 配对

注意:耳机在开箱前已经与发送器配对

将 USB-C 无线接收器 ⑩ 连接到装有 SteelSeries Engine 的 Windows PC

通过 Engine 启动无线接收器配对 在耳机关闭的情况下,按住电源按钮 @ 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

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 @

# 繁體中文

# 包裝內容

Arctis 1 無線耳機

USB-C 無線接收器

USB 充電線

USB-C 轉 USB-A 數據線

ClearCast 麥克風

## 系統要求 //相容性

PC

Playstation 4

Nintendo Switch

Android (使用 USB-C)

如需協助,請前往 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 (適用於充電及韌體升更新)
- 09 麥克風插孔
- 10 USB-C 無線接收器
- 11 Micro-USB 充電線
- 19 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

#### 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 連接到 USB-C 所有音訊

#### 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 ⑩, 然後將另一端插進任何一個 USB 電源。

電源 LED 指示燈 for 的顏色可指示電池電量。

線色 100-50% 黄色 49-20% 紅色 19-10% 紅色(快速閉動) 9-1%

## 電源開闢

如要開著耳機,請按住電源按鈕 🐵 最少 2 秒。您會聽到一個聲響,然後電源 LED 指示燈 🝘 便會亮起。

如要關掉耳機,請按住電源按鈕 66 至少 3 秒。

# 配接

備註: 耳機在開箱前已與發射器配對

請將 USB-C 無線接收器 ⑩ 連接到裝有 SteelSeries Engine 的 Windows PC

從 Engine 啟動配接無線接收器

關掉耳機,按住電源按鈕 @ 6 秒。

聽到一提示音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

#### 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 @

# 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

ClearCast マイク

# システム要件 // 互換性

PC

Playstation -

Nintendo Switch

Android (USB-C 対応)

詳細については 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/gamingaccessories 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

· (7)[-3/2-(0)[[]]]

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

#### 充雷

ヘッドホンを充電するには、マイクロUSB充電ケーブル ® をヘッドホンのマイクロ USB 端子 ® 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 の の色はバッテリー残量を示します。

緑 100~50%

黄 49~20% 赤 19~10%

赤(高速点滅) 9~1%

# 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 66 を押します

音楽の再生/一時停止

1回・電源ボタン 60 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.com에서 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

O7 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-accessories에서 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 케이블예을 헤드셋의 micro-USB 잭@에 연결하고 다른 한쪽을 USB 전원에 연결하세요. 전원 LED@의 색상은 배터리 잔량을 나타냅니다.

녹색 100-50% 노란색 49-20% 빨간색 19-10% 빨간색(빠르게 깜빡임) 9-1%

#### 전원 켜기/끄기

헤드셋 전원을 켜려면, 전원 버튼을 2초 이상 누르세요. 음향 신호와 함께 전원 LED⑩에 불이 켜집니다.

헤드셋 전원을 끄려면, 전원 버튼⊚을 3초 이상 누르세요.

#### 페어링

참고: 출고 시 이미 헤드셋이 트랜스미터와 페어링되어 있습니다.

USB-C 무선 동글⑩을 SteelSeries Engine이 설치된 Windows PC에 연결하세요.

Engine을 이용해 무선 동글을 초기화하세요.

헤드셋이 꺼진 상태에서 전원 버튼⊚을 6초간 누르세요.

페어링이 완료됨과 동시에 음향 신호가 들립니다.

#### 마이크

마이크 장찬

마이크를 평평한 면이 입을 향하도록 입꼬리 근처에 위치하게 하세요.

윗면 보기 전면 보기

# 멀티미디어 제어

전화 받기/끊기 전원 버튼을 한 번 · 누르세요.

음악 재생/일시 정지 전원 버튼@을 한 번 · 누르세요.

다음 트랩

전원 버튼; 을 두 번 · · 누르세요.

이전 트리

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

## **PRODUKTÜBERSICHT**

01 Airweave-Ohrpolster\*

02 ClearCast-Mikrofon

03 Lautstärkerad

04 Stummschalter für das Mikrofon

05 Klinkenstecker 3,5 mm

06 Ein/Aus-Taste

07 Ein/Aus-LED

08 Micro-USB-Port (für Aufladung und Firmware-Updates)

Mikrofonanschluss

10 Drahtloser USB-C-Dongle

11 Micro-USB-Ladekabel

12 Adapterkabel f
ür USB-C auf USB-A

13 Audiokabel 3,5 mm

\* Zubehör- und Ersatzteile auf 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 (1) in den Micro-USB-Port (2) des Headsets und verbinde das andere Ende mit einer USB-Stromquelle, um das Headset zu laden. Die Farbe der Ein/Aus-LED @ zeigt den Akkuladezustand an

 Grün
 100–50 %

 Gelb
 49–20 %

 Rot
 19–10 %

 Rot (schnelles Blinken)
 9–1 %

#### **EIN-/AUSSCHALTEN**

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

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

#### **KOPPELN**

Hinweis: Das Headset ist bereits mit dem Sender gekoppelt.

Schließe den drahtlosen USB-C-Dongle (a) 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.

#### MIKROFON

Mikrofonbügel

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

Draufsicht

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.

# РУССКИЙ

# КОМПЛЕКТАЦИЯ

Гарнитура Arctis 1 Wireless

Беспроводной адаптер USB-C

Зарядный USB-кабель

Кабель-переходник USB-C к USB-A

Микрофон ClearCast

# СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ/СОВМЕСТИМОСТЬ

ПК

PlayStation 4

Nintendo Switch

Android (c USB-C)

Поддержка на сайте support.steelseries.com

# ОБЗОР ПРОДУКТА

01 Амбушюры 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

# 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  $\odot$  к гнезду наушников микро-USB  $\odot$ , а другой его конец — к любому

источнику питания USB.

Цвет индикатора питания **(6)** показывает уровень заряда батареи.

Зеленый	100-50%
Желтый	49-20 %
Красный	19-10%
Красный (быстро мигает)	9-1%

#### ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ ПИТАНИЯ

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

Для выключения гарнитуры нажмите и удерживайте кнопку питания 

как минимум 3 секунды.

#### сопряжение

Примечание: Гарнитура по умолчанию уже сопряжена с передатчиком.

Подключите беспроводной адаптер USB-C

© к ПК с ОС Windows и установленным ПО
SteelSeries Engine.

Запустите в ПО процесс сопряжения.

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

# ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ МУЛЬТИМЕДИА

Ответ/завершение звонка одинарный · Нажмите кнопку питания 🙉

Воспроизведение музыки/пауза одинарный · Нажмите кнопку питания 🐽

Следующий трек

двойной · · Нажмите кнопку питания 🐽

Предыдущий трек тройной ∙ ∙ ∙ Нажмите кнопку питания <mark>⊚</mark>

# **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 //

PC

PlayStation 4

Nintendo Switch

Android (avec USB-C)

obtenez de l'aide sur 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
- O8 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

#### 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 (m) à la prise micro-USB (60) du

<sup>\*</sup>Trouvez des accessoires et des pièces de rechange sur steelseries.com/gaming-accessories

casque, puis branchez l'autre extrémité à une source d'alimentation USB.

La couleur du voyant o indique le niveau de la batterie.

Vert	100 - 50 %
Jaune	49 - 20 %
Rouge	19 - 10 %
Rouge (clianotement rapide)	9 _ 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 appairé avec l'émetteur par défaut.

Branchez le dongle USB-C sans fil (9) 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  $\cdots$  fois sur le bouton marche / arrêt  ${}^{\text{\tiny{(6)}}}$ 

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

#### 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

O8 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

## 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 (n) alla presa Micro-USB (e) 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	49-20%
Rosso	19-10 %
Rosso (lampeggio rapido)	9-1%

#### 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 (10) 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  $\cdot$  Premere il pulsante di accensione  $_{60}$ 

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

#### 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

O8 Entrada Micro-USB (para carregamento e atualizações de firmware)

09 Conetor 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

# 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 @ ao conetor micro-USB @ nos auscultadores e ligue a outra extremidade a uma fonte de alimentação USB.

A cor do LED de alimentação 🎯 indica o nível da bateria.

 Verde
 100-50 %

 Amarelo
 49-20 %

 Vermelho
 19-10 %

 Vermelho (intermitente rápido)
 9-1 %

#### LIGAR/DESLIGAR

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

Para desligar os auscultadores, prima sem soltar o botão de alimentação (se 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 @ 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 @ 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 @

Reproduzir/pausar música único · prima o Botão de Alimentação (9)

Faixa seguinte

duplo · · prima o Botão de Alimentação @

Faixa anterior

triplo · · · prima o Botão de Alimentação 🔞

# 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/  $^{\circ}$  Operating Temperature: 0 to + 40  $^{\circ}$ 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; 4 dBm (Headset ANT 1)
- -EIRP:л/4-DQPSK: 2.91dBm (Headset ANT2) -EIRP:л/4-DQPSK: 7.72 dBm (Transceiver) с. Software Version: V1.05

#### 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.
- 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.
- If any electrolyte flow out of this battery pack when touch the user's eyes and skin, please seek medical advice immediately.



#### 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 dose 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.

#### ECC 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 ECC ID: 7HK-HS00021

Transceiver FCC ID: ZHK-HS00021TX

USA	SteelSeries ApS. 656 W Randolph St., Suite 3E Chicago, IL 60661, USA	+1-312-258-9467		

More information and support at steelseries.com

#### 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.

#### 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 ete evalue pour repondre aux exigencies generals d'exposition aux radio freguencies.

L'appareil peut etre utilise 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-C-SS4-HS-00021/ R-C-SS4-HS-00021TX

5: 제조사/제조국: SteelSeries ApS./China



この装置は、クラスR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(免許を更する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が活用されています。

- 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層等(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。

#### 任功率雷波輻射性雷機管理辦法

- 第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,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。
- 第十四條 低功率射頻電機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。
- 前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。
- 低功率射頻電機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。

#### 锂电池安全使用指南

注意: 电池若未正确更换,可能会爆炸,请用原厂建议之同款的电池来更换。

电池不可当作一般的家庭废弃物弃置,请依据当地法规使用公共回收系统退回、回收或处理电池。

- 1.电池极性(+)和(-)不得相反连接,充电电池极性如果电池极性反转,则有爆炸危险。
- 2.请勿将此电池放在靠近火源或任何高温的地方,否则可能会因高热源而发生爆炸。
- 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。

設備名稱: Equipment name	無線耳機 / Wireless Headset 型號 (型式): Type designation					
	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
單元 Unit					HS-00021	
塑膠部件/ Plastic	0	0	0		l	
電路板及元件/ PCBA	-	0	0			
線材 / Cables	_	0	0			
金屬部件 / Metal	_	0	0	0	0	0
	個考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 Note 1:"Exceeding 0.1 wt %" and "exceeding 0.01 wt %" indicate that the percehtage content of the					
restricted substance exceeds the reference percentage value of presence condition.						
Note 2: "O" indicates that the percentage content of the restricted substance does not acceed the percentage of reference value of presence.					0	
備考3.""係指該項限用物質為排除項目。 Note 3:The "" indicates that the restricted substance corresponds to the exemption						

The RoHS test method is based on the standards JIS C 0950 and CNS 15663

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	有書物质					
					多溴联苯 (PBB)	
电路板组件	×	0	0	0	0	0
其他线材	×	0	0	0	0	0

- \*: 电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件,如电阳、电容、集成电路、连接器等。
- 本表格依据SI/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)。



ACMA Compliance (Australia/ New-Zealand)



Malaysia Approval (SIRIM)



Custom Union Compliance. (Russia / Belarus / Kazakhstan)



\*報廢電池請按照廢棄物管理辦法回收處理



Direct Current



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。

Complies with IDMA Standards DA105282

Singapore approval (IMDA)

Regions	Contact Information		
亞洲	丹麥商賽者有限公司台灣分公司 23511 新北市中和區建一路150號16樓	+886 2 8226 3858	
Asia	SteelSeries ApS. Taiwan Branch 16F, No.150, Jian-Yi Rd., Chung Ho Dist., New Taipei City, Taiwan (R.O.C)	+886 2 8226 3858	
USA	656 W Randolph St, Suite 3E, Chicago, IL 60661, USA	+1 312 258 9467	
Europe	Dirch Passers Allé 27, 5.Sal., 2000 Frederiksberg, Denmark	+45 702 500 75	

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

Product Name (產品名稱/产品名称): 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

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)

