

## Edifier G2000

# Edifier G2000 32W PC Gaming Computer Speakers User Manual

Model: G2000 | Brand: Edifier

## 1. INTRODUCTION

Welcome to the Edifier G2000 PC Gaming Computer Speakers user manual. These speakers are designed to provide a superior audio experience for gaming, music, and movies on your PC, Mac, laptop, and other compatible devices. Featuring 32W peak power, multiple input options, and customizable RGB lighting, the G2000 speakers are engineered for immersive sound and aesthetic appeal.



Image: Edifier G2000 speakers in black with blue light accents, showcasing their hexagonal design.

## 2. KEY FEATURES

- **Superior Sound:** HIFI 2.75 inches full-range speaker unit with backward mega bass port, delivering 16W RMS power and 32W total peak power for unexceptionable sound quality and strong bass. Includes a subwoofer output interface.
- **Multiple Sound Modes:** Professional acoustic-team tuning with EQ adjustment for Game, Music, and Movie modes, providing outstanding sound effects tailored to your content.
- **Broad Compatibility:** Versatile connectivity options including 3.5mm AUX, Bluetooth, and USB sound card inputs, compatible with devices like PC, Mac, PS4, Xbox, laptops, TVs, CD players, and mobile phones.
- **RGB Illumination:** 12 RGB lighting effects to enhance your gaming experience and customize your desktop environment.
- **Delicate Design:** Unique column-shaped cabinet with 10-degree elevation and 0.65L isometric cavity, featuring a matte panel, metal laser engraving, screen printing logo, and anti-slip foot pads.

# HIGH QUALITY AUDIO PERFORMANCE

- HIFI 2.75 inches full-range unit
- Backward mega bass port 16W RMS power
- 32W total peak power



Image: A graphic illustrating the high-quality audio performance of the G2000 speakers, emphasizing 32W peak power and 2.75-inch full-range unit.

## 3. PACKAGE CONTENTS


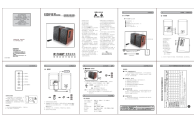



Please check the box contents upon unboxing to ensure all items are present:

- Edifier G2000 Speakers (2 units)
- Power Adapter
- USB Cable
- 3.5mm AUX Cable
- User Manual

## 4. SETUP GUIDE

1. **Place Speakers:** Position the left and right speakers on your desktop or desired surface. Ensure they are placed at an optimal distance for stereo sound.
2. **Connect Power:** Plug the power adapter into the DC IN port on the back of the main speaker (usually the right speaker). Connect the adapter to a power outlet.
3. **Connect Speakers:** Connect the left speaker to the right speaker using the integrated cable.
4. **Select Input Mode:** Press the input mode button on the main speaker to cycle through available input options: Bluetooth, USB, or AUX. The indicator light will change to reflect the selected mode.
5. **Connect Audio Source:**
  - **For USB:** Connect the provided USB cable from your computer's USB port to the USB input on the speaker.
  - **For AUX:** Connect the provided 3.5mm AUX cable from your audio device's headphone jack or line-out port to the AUX IN port on the speaker.
  - **For Bluetooth:** Select Bluetooth mode on the speaker. On your audio device, search for

### Related Documents - G2000

	<p><a href="#">Edifier R19BT Multimedia Speaker User Manual</a></p> <p>User manual for the Edifier R19BT multimedia speaker. Learn how to connect via USB, AUX, and Bluetooth, understand functional operations, and find troubleshooting tips for your Edifier R19BT speakers.</p>
	<p><a href="#">Edifier R1700BT Multimedia Speaker User Manual</a></p> <p>Comprehensive user manual for the Edifier R1700BT multimedia speakers, covering setup, operation, safety information, troubleshooting, and specifications. Includes Bluetooth connectivity and wired input options.</p>
	<p><a href="#">Edifier R980T Multimedia Speaker User Manual</a></p> <p>Comprehensive user manual for the Edifier R980T multimedia speaker system, covering setup, specifications, safety instructions, and troubleshooting. Includes details on connections, audio settings, and product care.</p>
	<p><a href="#">EDIFIER R1700BT Multimedia Speakers User Manual</a></p> <p>User manual for the EDIFIER R1700BT multimedia speakers, covering setup, operation, safety instructions, specifications, and troubleshooting. Includes details on connectivity, Bluetooth pairing, and product features.</p>
	

## 1. 快速指南



注：本设备供电采用交流电，因此需要连接电源线并接入电源。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

## 2. 功能说明

### ■ 前置面板



### ■ 后置面板



### ■ 无线功能



1. 有线连接
• 3.5mm PC-to-headset cable
• USB cable
• Power cable

2. 无线连接
• 无线连接 (通过蓝牙)
• 无线连接 (通过Wi-Fi)

3. 前置面板功能
• 音量按钮
• 电源按钮
• 3.5mm PC-to-headset cable
• USB cable
• Power cable

4. 无线连接功能
• 无线连接 (通过蓝牙)
• 无线连接 (通过Wi-Fi)

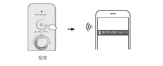
## 3. 详细连接步骤



- 将设备连接到电源并打开电源开关。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。
- 将3.5mm PC-to-headset cable插入前置面板上的3.5mm PC-to-headset cable接口。
- 将USB cable插入前置面板上的USB接口。
- 将电源线插入电源插座。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

## 4. 操作使用说明

### ■ 前置面板



- 将设备连接到电源并打开电源开关。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。
- 将3.5mm PC-to-headset cable插入前置面板上的3.5mm PC-to-headset cable接口。
- 将USB cable插入前置面板上的USB接口。
- 将电源线插入电源插座。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

注意：  
1. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。  
2. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

### ■ 无线功能



注意：  
1. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。  
2. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

### ■ 无线连接



注意：  
1. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。  
2. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

### ■ 无线连接



注意：  
1. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。  
2. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

### ■ 无线连接



注意：  
1. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。  
2. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

### ■ 无线连接



注意：  
1. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。  
2. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

### ■ 无线连接



注意：  
1. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。  
2. 当设备连接到电源并打开电源开关时，设备将自动启动。请按照随设备提供的电源线规格进行连接，确保安全使用。

# HALO 2.0

# HALO 2.0

### 5. 下载安装Edifier Connect App



1. 使用手机扫描“Edifier Connect”二维码，选择下载安装。
2. 将手机的蓝牙设置打开，搜索并连接名为“漫步者 - 乐图 H40 2.0”的设备。
3. 打开Edifier Connect App，将自动跳转到设备设置界面，您即可通过App选择喜欢的个性化设置。

## App功能说明

- 亮度选择及自定义亮度
- 照度灯亮度调节及自定义照度灯颜色
- 音量大小、播放/暂停、上/下曲调节
- 曲部切换、恢复出厂等设置
- 快充状态实时监控

## 6. 双相参数 (执行标准: SJ/T 11540-2015)

失真率制約の割合効率: L/R (高画): 10W+10W  
L/R (中低画): 20W+20W  
放送音声帯域幅: 55kHz-20kHz  
消費電力: <200W

## 7. 疑难解答

### ● 音频的降噪问题?

黄少章的唱具有低嗓音特点，有些音源本身的唱声也会通过唱喉的带动，所以有些初始点就比较高，然后开大音量，1米之外就基本听不到喇叭发出的声音。

● 蓝牙输入下搜索不到蓝牙“漫步者、飞利浦 Hs00 2.0”问题?

1. 请检查耳机是否开机。
2. 请检查是否切换为蓝牙输入。
3. 请长按音量调节按钮尝试重新可能建立连接的蓝牙设备。两次搜索“漫步者·花再 H6to 2.0”。
4. 请断开并给电源重新开机或恢复蓝牙输入。两次搜索“漫步者·花再 H6to 2.0”。

### ● 幽默无声，怎么办？

1. 请检查电源线插头是否插好, 电源开关是否打开。
2. 请检查电源线及电源线是否正常。
3. 请检查电源线信号线是否连接正常。
4. 请检查电源线或信号线的音量是否已被调至最小。
5. 请重新拔插电源线及重新开机。

### 8. 保养与维护

在使用时，请阅读以下建议有助于您遵守保修条款，并延长产品的使用寿命。

- 为减少大量电耗和电损, 提倡白天使用电熨斗。
- 购买和使用节能灯, 提倡使用节能灯, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能灶具, 提倡使用节能灶具, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能热水器, 提倡使用节能热水器, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能空调, 提倡使用节能空调, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能冰箱, 提倡使用节能冰箱, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能洗衣机, 提倡使用节能洗衣机, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能电视机, 提倡使用节能电视机, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能音响, 提倡使用节能音响, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能电话机, 提倡使用节能电话机, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能传真机, 提倡使用节能传真机, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能扫描仪, 提倡使用节能扫描仪, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能复印机, 提倡使用节能复印机, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能打印机, 提倡使用节能打印机, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能数码相机, 提倡使用节能数码相机, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能笔记本电脑, 提倡使用节能笔记本电脑, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能台式电脑, 提倡使用节能台式电脑, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能服务器, 提倡使用节能服务器, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能网络设备, 提倡使用节能网络设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能存储设备, 提倡使用节能存储设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能安全设备, 提倡使用节能安全设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能办公设备, 提倡使用节能办公设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能生活用品, 提倡使用节能生活用品, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能家居用品, 提倡使用节能家居用品, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能交通工具, 提倡使用节能交通工具, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能建筑设备, 提倡使用节能建筑设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能工业设备, 提倡使用节能工业设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能农业设备, 提倡使用节能农业设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能医疗设备, 提倡使用节能医疗设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能教育设备, 提倡使用节能教育设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能娱乐设备, 提倡使用节能娱乐设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能体育设备, 提倡使用节能体育设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。
- 购买和使用节能其他设备, 提倡使用节能其他设备, 不要使用普通产品造成大量电耗和电损。



深圳西夏沙普心造科技有限公司 出品  
地址：深圳市宝安区福永街道福海社区福海工业区二区 9 号 502  
生产企业：东莞西夏沙普心造科技有限公司  
地址：东莞市谢岗镇新基村谢岗福安工业区 3 号

合作商：北京海通星科技术有限公司  
地址：北京市海淀区北四环西路 68 号  
合作商：深圳行心食品科技发展有限公司  
地址：深圳市宝安区松岗镇下涌工业大道 33 号 8 楼 4 室

EDIFIER®、漫步者®、花丹® 均为北京爱德美科技有限公司注册商标，依法必究。  
音悦® 为深圳有心良品科技有限公司注册商标，依法必究。



