# Earbud Plus Wireless II Bluetooth Earphone

ÉCOUTEURS SANS FIL

USER MANUAL GUIDE D'UTILISATEUR MANUAL DEL USUARIO BETRIEBSANWEISUNG マニュアル / 使用手册





# **USER MANUAL / FNGLISH**

### CONNECT AND USE

- 1. Activate Bluetooth on your phone/device.
- 2. Press and hold the center button on the Wireless II Remote to turn on and pair.
- 3. Select Wireless II on your device's bluetooth list.

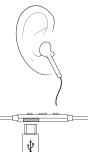


- Connect the included Micro-USB cable to the side port of the Wireless II remote.
- 2. Plug the other end to a USB wall charger or laptop.
- The LED on the front of the remote will light RED when charging. When fully charged, it will switch to GREEN.

### LED INDICATOR

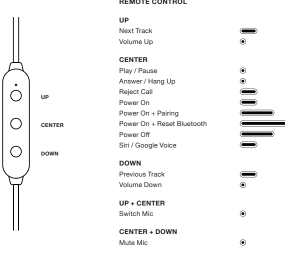
LED	FREQUENCY
Red	
Green	
Red	
Red & Green	
Green	
Red	_
Red	
	Green Red Red & Green Green Red







# REMOTE CONTROL



TAP

(0)

2 SEC

4 SEC

10 SEC

# **GUIDE D'UTILISATEUR / FRANÇAIS**

### CONNECTER ET LITILISER

- 1. Activez le Bluetooth sur votre téléphone / appareil.
- 2. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton central de la télécommande Wireless II pour allumer et jumeler.
- Insérez les écouteurs en position verticale et ajustezles en les tournant vers l'arrière dans une position verrouillée.



- Connectez le câble Micro-USB fourni au port latéral de la télécommande Wireless II.
- Branchez l'autre extrémité sur un chargeur mural USB ou un ordinateur portable.
- La LED à l'avant de la télécommande s'allume en ROUGE pendant le chargement. Lorsque le dispositif est complètement chargé, la led passera en VERT.

### INDICATEUR DEL

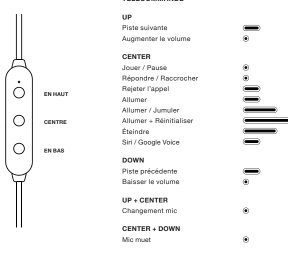
INDIOATEON DEE			
STATUT	DEL	FREQUENCE	
En charge	Rouge		
Charge complète	Vert		
Batterie faible	Rouge		
Mode jumelage	Rouge et Vert		
Allumer	Vert		
Éteindre	Rouge	_	
Réinitialiser	Rouge		







# TÉLÉCOMMANDE



APPUYEZ 2 SEC 4 SEC 10 SEC



(0)





# MANUAL DEL USUARIO / FSPAÑOL

### CONFCTAR Y USAR

- Activa el Bluetooth en tu teléfono/dispositivo.
- Pulsa y mantén pulsado el botón central en el remoto de Wireless II para encender y emparejar.
- Introduce los auriculares en posición recta y ajústalos girándolos hacia atrás a la posición de fijación.

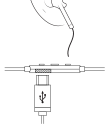
### CARGA

- Conecta el cable micro-USB incluido en el puerto lateral del remoto de Wireless II.
- Conecta el otro extremo a un cargador de pared
   USB o a un ordenador portátil.
- La luz LED en el frontal del remoto se iluminará en ROJO cuando esté cargando. Cuando esté completamente cargado, cambiará a VERDE.

# **GUÍA LED**

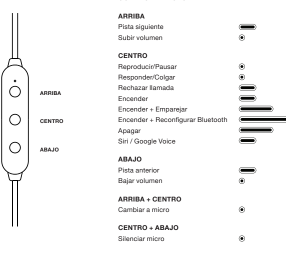
ESTADO	LED	FRECUENCIA
Cargando	Rojo	
Carga completa Baia batería	Verde Roio	
Modo de emparejamiento	Rojo y verde	
Encender	Verde	
Apagar	Rojo	_
Reconfigurar	Rojo	• • • • • • • •







### CONTROL REMOTO



PULSAR

(0)

2 SEG

4 SEG

10 SEG

# BETRIEBSANWEISUNG / DFUTSCHF

### VERBINDEN UND VERWENDEN

- Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Telefon/Gerät.
- Zum Anschalten und Koppeln drücken und halten Sie den mittleren Knopf auf der Wireless II Fernbedienung.
- Setzen Sie die Ohrstecker in vertikaler Ausrichtung ein und passen Sie den Sitz an, indem Sie die Ohrstecker nach hinten drehen, bis sie sicher sitzen.

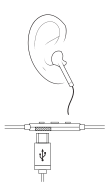


- Stecken Sie das mitgelieferte Micro-USB-Kabel in den seitlichen Anschluss Ihrer Wireless II Fernbedienung.
- 2. Verbinden Sie das andere Ende mit einem USB-Ladegerät oder mit einem Laptop.
- Die LED an der Vorderseite der Fernbedienung leuchtet w\u00e4hrend des Ladevorgangs ROT. Sobald sie voll geladen ist, wechselt die LED auf GR\u00fcN.

# LED-FÜHREN

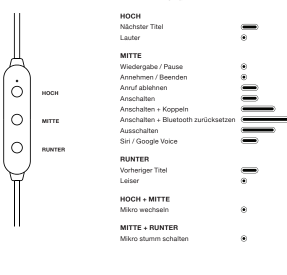
LLD-I OTINLIA		
STATUS	LED	FREQUENZ
Lädt	Rot	
Voll geladen	Grün	
Akku fast leer	Rot	
Kopplungsmodus	Rot & Grün	
An	Grün	
Aus	Rot	_
Zurücksetzen	Rot	







# **FERNBEDIENUNG**



DRÜCK

(0)

2 SEK

4 SEK

10 SEK

# 使用手册 / 简体中文

### 连接和使用

- 1. 在手机/设备上启用蓝牙。
- 2. 按住Wireless II 遥控器中央的按钮以打开并进行配对。
- 3. 将耳塞竖直插入,然后向后旋转以调节到锁定位置。









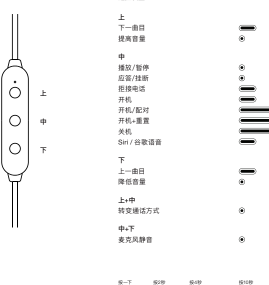
# 充电

- 1. 将附带的Micro-USB电缆连接到Wireless II遥控器 侧面的接口。
- 2. 将另一端插入USB插墙式充电器或笔记本电脑。
- 3. 充电时,遥控器正面的LED将亮起红色。充满后,将 变成绿色。

### LED指示权

状态	LED	頻率 (FREQUENCY)
充电中 充电完成 电量模式 开机 美術	红色色 绿红色与绿色 绿色色 绿色	

# 遥控装置



•

# マニュアル / 日本語

### 接続と使用

- 1. スマホ/デバイスのBluetoothをオンにします。
- Wireless IIのリモコンの中央のボタンを長押しし、電源オンとペアリングをします。
- イヤホンを縦にして装着し、固定位置まで後方へ回転 させます。

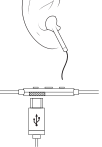


- 1. 付属のマイクロUSBケーブルを、Wireless IIのリモコン の側面のポートに接続します。
- 2. ケーブルのもう片方の端をUSB充電器またはノートパ ソコンに接続します。
- 3. 充電中にリモコンの前面のLEDが赤く点灯します。充電が終了すると緑色に変わります。

# LED指示灯

ステータス	LED	状態 (FREQUENCY)	
充電中 パッテリー充電済み パッテリー残量低下 ペアリングモード 電源ON 電源OFF リセット	赤色の点灯 緑色の点紅 赤色の点滅 赤色と緑色の点滅 緑色の点灯 赤色の点灯 赤色の点滅		







# リモート操作 上 曲送り 音量アップ 中 再生/一時停止 電話に出る/電話を切る 着信拒否 上 電源ON 電源ON/ペアリング 電源ON+リセット 中 電源OFF Siri / Google Voice起動 下 下 曲戻し 音量ダウン 上+中 通話に切替える 中+下 マイクミュート 押す 2秒押し 4秒長押し 10秒長押し

(0)

# 使用手冊 / 正體中文

### 連接與使用

- 1. 開啟手機/播放裝置藍牙。
- 2. 長按Wireless II線控裝置中間按鈕 開機並進行配對。
- 3. 將耳機豎直放於耳朵,並向後旋轉調整至舒適位置。







- 將附贈的Micro-USB線插入Wireless II線控裝置側面USB線槽。
- 2. 將另一端插入USB充電器或筆記型電腦。
- 3. 充電時,線控裝置正面LED燈將顯示紅色。充電完成 時,LED燈將會顯示綠色。

### LFD指示悟

狀態	指示燈	頻率	
充電中 充電完成 電量低 配對模式 開機	紅色 緑色 紅色 紅絲 緑色 紅絲 紅	<u></u>	-
重置	紅色	<del></del>	•



# 線控裝置 上 下一曲目 提高音量 中 播放/暫停 接通/掛斷 拒接電話 開機 開機+配對 開機+重置藍牙 關機 Siri / Google語音 下 上一曲目 降低音量 上+中 轉換通話方式 中+下 麥克風靜音 (0)

10秒

按一下

•

2秒

4秒

上

中

下

### WARRANTY AND SAFFTY / REGULATORY COMPLIANCE INFORMATION

#### Listen Responsibly

To avoid hearing damage, make sure that the volume on your music player is turned down before connecting your headphones. After placing the headphones in your ears, gradually turn up the volume until you reach a comfortable listening level

Noise levels are measured in decibels (dB). Exposure to any noise at or above 85 dB can cause gradual hearing loss.

### Écoutez avec modération

Pour éviter les lésions auditives, assurez-vous que le volume de votre lecteur de musique est au plus bas lorsque vous y branchez vos écouteurs. Une fois ces derniers insérés dans vos oreilles, augmentez le son progressivement jusqu'à ce que vous obteniez un niveau d'écoute agréable.

Les niveaux sonores se mesurent en décibels (dB). Toute exposition à un bruit de 85 dB ou plus peut provoquer une perte graduelle de l'acuité auditive.

### Use Responsibly

Do not use headphones when it's unsafe to do such as while operating a vehicle, crossing streets, or during any activity or in an environment where your full attention to your surroundings is required.

It's dangerous to drive while wearing headphones, and in many places it's illegal because it decreases your chances of hearing life-saving sounds outside of your vehicle, such as another car's horn or emergency vehicle sirens.

### Utilisez avec modération

Nutilisez pas vos docuteurs loraque leur emploi peut se réveler dangereux: au volant d'un véuixile, en traversant la une ou durant une activité ou dans un contexte nécessitant que vous préferez une attenition totale à votre environnement. Le port d'écouteurs lors de la conduite est d'angereux d'ans de northéreux pays, l'est même consolérs comme liègal car il échnies votre capacité à entendre sièmes des véuixiles d'une nou. Se de la consolér de la comme de la consolére de la consolére de la cette de sièmes des véuixiles d'une nou.

#### Safety Notice

- The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and no objects filled with liquids, sush as vases, shall be placed on the apparatus.
   Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the
- same or equivalent type.
- Batteries (battery pack or batteries installed) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine fire or similar

### Avis de sécurité

- L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes ou à des éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, et qu'un vase, ne doit être placé sur l'appareil.
   - Risque d'explosion si la batterie n'est pas correctement remplacez-
- la uniquement avec le même type de batterie ou un type équivalent.
   Les batteries (emballées ou installées) ne doivent pas être exposées à une
- challeur excessive telle que les rayons du soleil, un feu ou similaire.

### European Community



### Disposal and Recycling Information

Your product must be disposed of properly according to local laws and regulations. When your product reaches its end of life, contact Happy Plugs or your local authorities to learn about recycling options.



### European Union-Disposal Information

The symbol above means that according to local laws and regulations your product and/or its battery shall be disposed of separately from household wasts. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorise. The separate collection and recyling of your product and/or its battery at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.

### Union Européenne-informations sur l'élimination

Le symbole ci-dessus signifie que, conformiement aux lois et réglementations locales, vous devez liter rober produit effour so batterie sépariem des ordures ménagères. L'orsque ce produit arrive en fin de vie, apportes-le à un point de collecte désigné par les autorités locales. La collecte séparie et le recyclage de votre produit effou de sa batterie lors de sa mise au rebut aideront à préserve les ressources naturelles et à s'assurer qu'il es le humille de produit de l'active de la collecte de l'active de la s'assurer qu'il est humille à proféger la santé humaine et l'environnement.

### Europäische Union-Informationen zur Entsorgung

### Europeiska unionen-Information om kassering

Symbolen ovan betyder att produkten octiveller dess batteri enligt tokala lagar och bestämmelser inte får kastas tillsammans med hushållsavfallet. Når produkten har tjänat ut måste den tas till en åltervinningsstation som utsetts av lokala myndigheter. Genom att likta den uttjärlar produkten och feller dess batteri tas om hand för återvinning hjälper dut litt at spara naturresurser och skydda hålsa och mild til star para naturresurser och skydda hålsa och mild.

#### . . .

Türkiye Cumhuriyeti: EEE Yönetmeliğine Uygundur

### Brasil-Informações sobre descarte e reciclagem

O símbolo indica que este produto e/ou sua bateria não devem ser descartadas no lixo doméstico. Quando decidir descartar este produto e/ou sua bateria, faça-o de acordo com as leis e diretrizes ambientais locais.

#### FCC 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.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B feligital 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, any cause harmful interference to radio communication the instructions, any cause harmful interference to radio communication 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 on or more of following measures.

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the seperation 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.
- Consult the dealer or an experienced radio/ I V technician for help

### FCC Radiation Exposure Statement:

- This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.
- This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any
- other antenna or transmitter.

   Caution: The user is cautioned that changes or modifications not expressly
- Caution: The size is cautioned that changes of induffications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

### Certifications

The aim of EU's Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEB) directives 2002/96/FC and the RoHS directive is to reduce waste from electric and electronic products and to recycle as much of the materials as possible. Any remaining waste should be virtually risk free to handle and the risk of hazardous emissions should be minimal.

### Recycling

For detailed information about how to recycle this product, please contact your local recycling centre or store where you purchased the product.

### Industry Canada Notice

For Your Attention

- 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.

The term "IC: " before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met. This product meets the applicable Industry Canada technical specifications.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux ap-pareills 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 radiolétectrique subli, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. This Class B digital apparatus complies with Canada ICE-003.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B) IC: 22014-WIRELESS2 FCC ID: 2AJYS-WIRELESS2

### 低功率電波輻射性電機管理辦法

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 更稱率。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。

# IC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for uncontrolled environments. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

# Déclaration d'IC sur l'exposition aux radiations: Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations définies

par le Canada pour des environnements non contrôlés. Cet émetteur ne doit pas être installé au même endroit ni utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur.



Model name : Earbud Plus Wireless II Manufacturer : Happy Plugs AB, Kungsgatan 4B, 111 43 Stockholm, Sweden



FULL WARRANTY SECTION ONLINE AT HAPPYPLUGS.ZENDESK.COM/

# WHAT COLOR ARE YOU TODAY?"

Just like any other accessory you wear everyday Happy Plugs is made to fit your personality, your mood and your device. And of course, your style.

