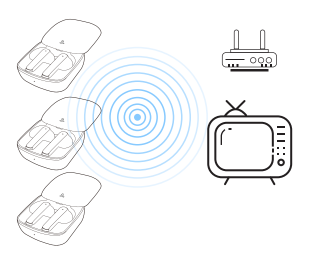
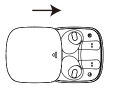
### Auracast(Broadcast) ₹-F

- イヤホンとモバイル電話(またはAuracastモードをサポートする他のBluetoothデバイス)を1メートル以内に保ち、できれば近いほど良いです。
- 充電ケースを開き、イヤホンを取り出します。
- 右(または左)のイヤホンのタッチエリアを4回タップしてAuracast(Broadcast)モードに入ります。
- Auracast(Broadcast) モードではペアリングは必要ありません。送信機の Auracast(Broadcast) が有効である限り、で検索および接続できます。

イヤホンは自動

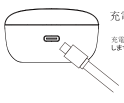


# 充電



# イヤホンの充電

イヤホンを充電ケースに入れ、蓋を閉じると充電が開始されます。



## 充電ボックスを充電する

充電ケーブルをType-Cインターフェースに差し込んで充電を開始します。

# 音楽コントロール

再生/ 一時停止	►II	いずれかの耳のタッチ領域を2回 続けてクリックします	Lor <b>R</b> /クリック*2
前のトラック	*	左耳のタッチエリアを連続3回クリッ クします。	L / クリック*3
次のトラック	*	右耳のタッチエリアを連続3回クリックします。	<b>R</b> /クリック*3
Auracast(Broadcast) モードに切り替える	0	Auracast(Broadcast)モードに入る には、右(または左)のイヤホンの タッチェリアを4回タップしてください	<b>R</b> / クリック*4
音量+	<b>I</b> ()	右のイヤホンのタッチエリアをタッ プしてください	<b>R</b> /クリック*1
音量-	ı()	左のイヤホンのタッチエリアをタッ プしてください	<b>L</b> /クリック*1

## 通話制御

通話を受 ける	Ð	左右の耳のタッチ領域を連続2回 クリックして電話に応答します	<b>L</b> or <b>R</b> /クリック*2
通話を終了する	€}	左または右の耳のタッチ領域を続けて2回クリックして電話を切ります	Lor <b>R</b> /クリック*2
通話を拒 否する	X	通話を拒否するには、左耳または 右耳のタッチエリアを2秒間押し続けます。	<b>L</b> or <b>R</b> /2 秒

#### リセット

両方のイヤホンがデバイスに接続されていない状態で電源が入っている場合、両方のイヤホンのタッチエリ アを6秒間タップ&ホールドし、にDライトが点灯してから消灯します。その後、イヤホンは自動的に再び電 源が入り、工場出荷時の設定に戻ります。

# LED インジケーターと音声プロンプト

状態	操作します	LEDインジケータの定義	音声プロンプト
電源オン	充電ボックスを開けると、 ヘッドフォンが自動的にオ ンになります。	白いライトが2回点滅します。	「 Power on 」 音声プロンプト
	手動でオンにするには、ヘッドセットのタッチ領域を 2 秒間押し続けます	ロックロルを日本教しあす。	
電源をオフに するン	イヤホンがオンになった後、 どのデバイスもペアリング されずに接続されない場合、 イヤホンは自動的に5分後 に電源がオフになります	白いライトが1秒間点灯してから消えます	「 Power off 」 音声プロンプト
左右の耳のペ アリング (TWS モード)	充電ケースの蓋を開けると、 イヤホンは自動的に互いに ペアリングされ、接続され ます。その後の使用では 再びペアリングが必要あり ません。	N/A	N/A
	一度ペアリングして相互に 接続すると、次回以降は 再度ペアリングする必要は ありません。電源を入れる とイヤホンは自動的に相互 に再接続されます。	左右のイヤホンが正常にペアリングされる と、メインのイヤホンの白い光がゆっくりと 点滅します。セカンダリのイヤホンには点 滅する光はありません。	「Ding-Ding- Dong」音声プ ロンプト
ヘッドセットと Bluetooth デ バイスのペア リング (TWS モード)	左右のイヤホンが接続され た後、自動的にペアリング モードに入ります。	イヤホンが互いに成功裏にペアリングされると、メインのイヤホンの白い光がゆっくりと点滅します。セカンダリのイヤホンには 高減する光はありません。イヤホンと Bluetoothデバイスが正常にペアリングされると、ライトは消えます。	「Pairing」 「Connected」 音声プロンプト

Bluetooth接 続	Bluetooth デバイスでペアリング 名「hearClear」を検索してペア リングして接続します	N/A	「Connected」音 声プロンプト
範囲外	ヘッドセットと Bluetooth デバイス が動作範囲外にある場合、ヘッド セットはデバイスから別解され、ペ アリング モードに入ります。 5 分 間合、ヘッドイスが接続されていない場 合、ヘッドセットは自動的にオフに なります。	メインのイヤホンの白い光が ゆっくりと点滅します。 セカン ダリのイヤホンには点滅する 光はありません。	「 Disconnected 」 音声プロンプト
Bluetoothの 切断	Bluetooth デバイスの Bluetooth をオフにすると、ヘッド セットは切断され、ペアリング モ ードに入ります。	メインのイヤホンの白い光が ゆっくりと点滅します。 セカン ダリのイヤホンには点滅する 光はありません。	「 Disconnected 」 音声プロンプト
L/R イヤホン が自動的に 再接続されま す	電源を入れると、2つのヘッドフォンが自動的にペアリングされ、相互に接続されます。	N/A	「Connected」音 声プロンプト
ヘッドセットと Bluetooth デバイスが再 接続されます		N/A	「Connected」音 声プロンプト

Bluetooth ブロードキャストモード	右(または左)のイヤホンのタッチエリアを4回タップして Bluetoothブロードキャストモ ードに入ります。。	<ul><li>・検索中は白いライトが点滅します。</li><li>・接続後は消灯します。</li></ul>	Bluetooth Classic Bluetooth Broadcast 音声プロンプト
イヤホンを充 電する	イヤホンを充電ケースに入れ、 蓋を閉じると充電が開始されま す。	N/A	N/A
<b>バッテリー</b> 残 量低下	イヤホンのバッテリー残量が低 下しています	白色光が1秒に1回点滅します。	Low Battery音 声プロンプト
	充電ケースのバッテリー残量が 低下しています	充電ケースのオレンジ色の光が 点灯し続けています。	
充電ケースを 充電する	充電ケーブルをType-Cポート に挿入して充電を開始します。	・充電ケースのオレンジ色の光が ゆっくりと点線しています。 (バッ テリーレベルロー20%) ・充電ケースの白い光がゆっくりと 点線しています。 (バッテリーレ ベル20-100%) ・充電ケースの白い光が点灯して います。 (バッテリーレベル 100%	N/A

#### 仕様

モデル名: hearClear モデル番号: AH1338 プロファイル: HPP/HSP/A2DP/AVRCP オーディオデコード: SBC. AGC. LC3 パッテリー容量: イヤボシ 3.7V/40mAh\*2 充電ケース 3.7V/350mAh

再生時間: イヤホン (音楽再生状態) 7.5 時間 合計最大値 30時間 (充電ケースを含む) バッテリー充電時間: 1.5-2 時間

周波数範囲: 20~20kHz ダイナミックドライバー: 10mm、16Ωドライバー×2 充電ケースポート: Type-C

防水等級: IPX5

正味重量: 4.2g (イヤホン単体)、36.3g (充電ケース)

#### 安全須知

#### 安全注意事項

本製品を使用する前に、ユーザーガイドと保証書(同梱)を注意深く読んでください。

他の人に本製品を渡す際には、必ずこの安全指示を添付してください。

本製品が明らかに損傷している場合は使用しないでください。

本製品を使用する前に、周囲の環境がワイヤレステクノロジーの使用を許可していることを確認してください。

健康への損害や事故の発生を避けるために注意してください。

高い音量での長時間の聞き取りは、聴力損傷を防ぐために避けてください。

製品は強力な永久磁場を生成します。これによりペースメーカーや埋め込み型心臓除細動器(ICD)などの植え込みデバイスに干渉する可能性があります。磁石を含む製品部品とペースメーカー、

製品の部品、梱包部品、およびアクセサリー部品は子供やペットの手の届かない場所に置いて、誤飲や窒息の危険を防止してください。

集中が必要な環境(例:道路上)では製品を使用しないでください。

#### 製品の損傷と干渉を避けるために

製品を乾燥した状態に保ち、極端な高温または低温環境(ヘアドライヤー、ヒーター、長時間の 直射日光など)にさらさないようにして腐食や変形を防止してください。正常使用温度は0°cから 40°Cです。

製造元が提供または推奨したアクセサリー、部品、および予備部品のみを使用してください。 製品を清掃する際は、乾いた柔らかい布を使用してください。

#### 電池/充電電池の安全注意事項

#### 警告

極端な状況下では、充電電池が漏れる可能性があります。誤った使用や乱用は以下の危険を引き起こす可能性があります:

#### 過熱・火災・爆発・煙

故障した製品、充電電池を回収ポイントに返却するか、近くの販売業者に持ち込んでください。

製造元が推奨する充電電池とそれに対応した充電器のみを使用してください。

環境温度が10°Cから40°Cの間でのみ電池を充電してください。

雷池で動作する製品は使用しない時は必ず電源を切ってください。

長期間使用しない場合は、定期的に(約3ヶ月ごとに)電池を充電してください。

電池を70℃以上の温度にさらさないでください。直射日光を避け、火に投げ込まないでください。

### 使用目的/責任

MOORは、間接的または結果的な損失、利益の喪失、データの喪失に対して一切の責任を負いません。以下の条件の場合、保証は無効となり、製造元はサービスの提供を拒否し、顧客にサービスの費用を請求する権利を有します。

- 製品が製造元によって認可されていない人物によって改造または修理された場合。
- ・読った取り扱いや製品の読った用途、例えば製品がに長期間パッテリーを放置してパッテリー液漏れ を引き起こす場合、または誤った電圧を適用する場合、取扱説明書に記載されていない方法で破壊、 自然災害や事故による損傷、衝撃、砂や液体による損傷、改ざん、または動作の不具合。
- 製造元が提供する指示に従わずに製品を設置およびメンテナンスする場合。
- 製品に添付されたモデル番号または商品コードが消去または改変された場合。
- この保証規定の内容を許可なく改変する場合。
- 製品が商業、展示、デモンストレーション、またはレンタル目的で使用された場合。

保証期間内に交換されたすべての部品は製造元の財産となります。これらの部品は必要に応じて取り 扱う権利を有します。

保証は製品本体のハードウェアのみをカバーします。外部接続ケーブル、電源ケーブル、コンピューターケーブル、ソフトウェア、CD、外部カバー/キャピネット、およびユーザーマニュアルなどのその他のアクセサリーは保証の対象外です。(商品の説明およびアクセサリーについては、ユーザーマニュアル「東接渡明書/ユーザーガイドを参照してください)。

#### メーカーの声明

使用済みの電子製品、電池、および包装材料は専用の回収ポイントに返却してください。これにより、 無制御の廃棄を防止し、材料のリサイクルを促進することができます。電気製品と電子製品には、銅、 アルミニウム、銅、マグネシウムなどの貴重な材料や、金、銀、パラジウムなどの貴金属などの貴重 な材料が多く含まれています。製品のすべての材料は、材料とエネルギーとして回収できます。

製品、電池、文書、または包装に交差した輪のゴミ箱のシンボルがある場合、これらの電気製品と電子製品、および電池は使用期限が切れたときには別々の回収場所に持って行く必要があることを思い出して代さい。これらの製品を未分別の市町村ごみとして処分しないで代さい。リサイクルのために持ち込んでください。最寄りのリサイクルポイントに関する情報は、地元の廃棄物当局に問い合わせてください。

感謝您選購MoerLab hearClear 藍牙高清廣播音訊耳機! 我們引以為做地向您介紹這款專為音樂愛好者和科技發燒友設計的優質耳機。

heorCleor 藍牙耳機採用了最新的藍牙Aurocost LE Audio技術,這一技術不僅能夠提供卓越 的音頻性能,還實現了低功耗和低延遲的無線音訊傳輸。這意味著您可以享受高保真音樂,同 時保持長時間的使用時間,無需擔心耗電電池。

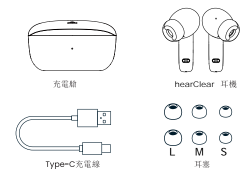
我們的耳機還兼容LE Audio發射器,這進一步擴大了您的音訊體驗選擇。您可以無縫連接至各種音源,包括智能設備、電視和其他音訊源,輕鬆享受身臨其境的音樂和聲音。

另外,hearClear 耳機具備"強化語音"和"環境感知"功能,確保您不會錯過任何重要信息。這意味著您可以在聽音樂的同時保持對周圍環境的警費,使您的使用體驗更加安全和方便。

我們期待您享受MoerLab hearClear 藍牙高清廣播音訊耳機帶來的優越音頻體驗,並感謝您 選擇我們的產品。如果您有任何疑問或需要協助,請隨時聯繫我們的客戶支援團隊。祝您音樂 之渝倫林!

# 包裝內容

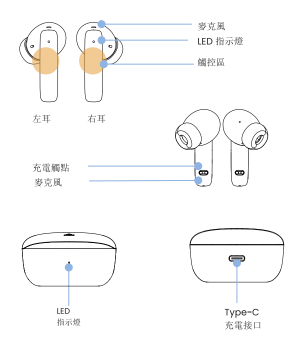
- 充電盒 \*1
- hearClear 耳機 \*2
- Type-C 充電線\*1
- 耳塞\*6
- 使用說明書\*1



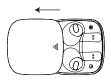


使用說明書

# 外觀介紹



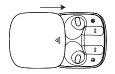
## 開機





- 打開充電盒, 耳機會自動開機。
- 要手動開機, 請長按耳機的觸控區 2 秒鐘(關機時)。

## 關機





- 將耳機放入充電盒並合上盒蓋,耳機將自動關機。當耳機處於配對模式時,即使將一隻耳機放入盒中,另一隻耳機也不會關閉,仍可使用)。
- 要手動關閉電源,請按住耳機的觸摸區域8秒(開機時)。
- 耳機開機後未配對連接任何設備,5分鐘後耳機將自動關閉。

# 配對&連線

#### 左右耳配對

- 對於初始配對,只需打開耳機電源,然後同時雙擊左耳機和右耳機即可。它們會自動配對並連接。
- 一旦配對並相互連接,後續使用無需再次配對。 開機後,耳機會自動重新連接。

#### 耳機和藍牙裝置配對

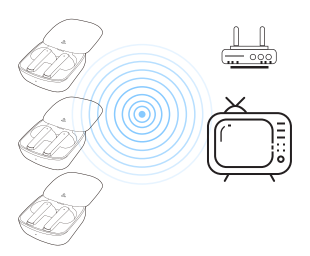
#### • 經典藍牙模式

- 使耳機與手機(或其它藍牙裝置)保持在1公尺範圍內, 越近越好。
- 打開充電盒,取出耳機。
- 首次使用,請打開手機(或其它藍牙裝置)的藍牙並蒐尋,然後從藍牙設備列表中選擇"hearClear" 建立連接。
- 連接完成。
- \*一旦與手機配對連接,後續使用無需再次配對。 耳機開機後會自動連接手機。

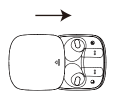


## • Auracast(Broadcast)模式

- 讓耳機與手機 (或其他支援 Auracast (Broadcast) 模式的藍牙裝置) 保持在1公尺以內, 越近越好。
- 打開充電盒,取出耳機。
- · 點擊右(或左)耳塞上的觸控區域四次以進入 Auracast (Broadcast) 模式。
- Auracast(Broadcast)模式下不需要配對。 只要發射器上的 Auracast(Broadcast)啟用, 耳機就可以自動搜尋並連接。



# 充電



# 對耳機充電

將耳機放入充電盒並合上蓋子即可開始充電。



## 對充電盒充電

將充電線插入Type-C接口開始充電。

# 播放音樂

播放/暫停	▶II	連續點擊任一耳觸控區2次	L or R /點擊*2
上一曲	*	連續點擊左耳觸控區3次	L/點擊*3
下一曲	*	連續點擊右耳觸控區3次	R /點擊*3
切換成 Auracast(Broadcast)模式	0	若要進入Auracast(Broadcast) 模式,請點r擊右(或左)耳上的 觸控區域 4次	L or R /點擊*4
音量+	<b>•</b> (*)	點擊右耳上的觸控區域	R /點擊*1
音量-	щ,	點擊左耳上的觸控區域	L/點擊*1

# 通話控制

來電接聽	8	連續點擊2次左耳或右耳觸控區, 接聽電話	L or R /點擊*2
來電掛斷	€	連續點擊2次左耳或右耳觸控區, 掛斷電話	L or R /點擊*2
來電拒接	×	長按 <b>2</b> 秒左耳或右耳觸控區, 拒接 來電	L or R /2 秒

## 重置

當兩支耳機都已開啟且未連接裝置時,長按兩支耳機上的觸控區域 6 秒,LED 燈將亮起然後熄滅。然 後耳機將自動重新開機並恢復原廠設定。

# LED 指示燈和語音提示

狀態	操作	LED指示燈定義	語音提示
開機	打開充電盒, 耳機會自動 開機 要手動開機, 請長按耳機	白燈閃爍兩次。	提示音 "Power on"
關機	的觸控區 2 秒鐘 耳機開機後,如果沒有裝 置配對連接,耳機將在 5 分鐘後自動關機。	白燈亮起1秒,然後熄滅	提示音 "Power off"
左右耳配對	當您打開充電盒蓋時,耳 機將自動配對並相互連接。 後續使用無需再次配對	N/A	N/A
(TWS模式)	一旦配對並相互連接,後 續使用無需再次配對。 開 機時耳機會自動重新連接	左右耳機配對成功後,主耳 機上的白燈會慢閃。副耳機上 沒有閃爍的燈光。	示提音 "Ding-Ding-Dong"
耳機與藍牙裝 置配對(TWS 模式)	左右耳機連線後會自動進入配對模式。	<ul> <li>當耳機相互配對成功後, 主耳機上的白燈將緩慢閃爍。 副耳機上沒有閃爍的燈光。</li> <li>當耳機和藍牙裝置成功 配對時,指示燈將關閉。</li> </ul>	提示音 "Pairing" "Connected"
藍牙連線	在藍牙裝置上搜索配對名稱 "hearClear"進行配對並連接	N/A	提示音 "Connected"
超出範圍	當耳機與藍牙裝置超出工作範 圍後,耳機將與設備斷開連接 並進入配對模式。 如果 5 分 鐘內沒有連接任何設備,耳機 將自動關閉。	主耳塞上的白燈將緩慢閃爍。副耳塞上沒有閃爍的燈光。	提示音 " Disconnected"
藍牙斷開連線	關閉藍牙裝置的藍牙後, 耳機 斷開連接並進入配對模式。	主耳塞上的白燈將緩慢閃爍。 副耳塞上沒有閃爍的燈光。	提示音 " Disconnected"
左右耳自動回連	兩個耳機在開機時會自動配對並相互連接。	N/A	提示音 "Connected"
耳機與藍牙裝 置自動回連	一旦與藍牙裝置配對連接,後 續使用無需再次配對。 耳機 開機後會自動連接藍牙裝置。	N/A	提示音 "Connected"

藍牙廣播模式	點擊右(或左)耳塞觸摸區 域四次,進入藍牙廣播模式。	<ul><li>搜索時白燈閃爍。</li><li>連接後燈熄滅。</li></ul>	提示音 "Bluetooth Classic" "Bluetooth Broadcast"
為耳機充電	將耳機放入充電盒並合上蓋 子開始充電。	N/A	N/A
電池電量低	耳機電池電量低	白燈每1秒閃爍1次。	提示音 "Low Battery"
电池电重体	充電盒電量低	充電盒上的橘色指示燈會 持續亮起。	N/A
給充電盒充電	將充電線插入TYPE-C接口開始充電。	·充電盒上的橘色指示燈髮慢閃爍。 (電池電量0-20%) ·充電盒上的白燈髮 慢閃爍。(電池電量20-100%) ·充電盒上的白燈亮 起。(電池電量 100%)	N/A

#### 規格

型號名稱: hearClear 型 號: AH183B

配置文件: HFP/HSP/A2DP/AVRCP

音頻解碼: SBC、AAC、LC3

電池容量: 耳機3.7V/40mAh\*2

充電盒3.7V/350mAh

播放時間: 耳機(播放音樂狀態)7.5h 最大總計30小時(帶充電盒)

電池充電時間: 1.5-2小時

頻率範圍: 20~20kHz

單 體: 10mm、16Ω 單體 x2

充電盒端口: Type-C

防水等級: IPX5

淨 重: 4.2克 (單耳機), 36.3克 (充電盒)

#### 安全須知

安全注意事項

使用本產品前,請先認真及完整地閱讀用戶指南及保固指南 (隨附提供)。

交付給他人本產品時, 請務必附上本安全指示。

本產品明顯受損時,請勿使用。

使用本產品之前,請先確認所在環境是否允許使用無線技術

避免導致損害健康及意外事件。

請勿長期聽高分貝的聲音,以避免聽力受損。

產品會產生較強的永久磁場,可能會對心律調節器、植入式心臟整流去觀器(CO)和其他植入裝置造成干擾。在包含磁鐵的產品产件與心律測節器、植入式心臟整流去觀器或其他植入裝置之間, 務必保持至少10 公分(3,94英时)的距離。

請將產品零件、包裝零件和附件零件放置在兒童和寵物無法觸及之處,以防發生誤食和窒息危險。 請勿在需要集中注意力的環境(例如道路上)使用本權。

避免造成產品損壞和干擾

請務必保持產品乾燥,並不可將其暴露於極高溫或極低溫環境(吹風機、暖氣、長期陽光照射等), 以避免腐蝕或變型。正常使用溫度在0℃至40℃之間。

請務必使用製造商提供或建議的附件、配件和備用零件。

清潔本機時, 只可使用乾燥軟布。

#### 雷池/充雷雷池使用安全注意事項

警告

在極端情況下,充電電池可能會洩漏,如果濫用或誤用可能會導致以下危害:

產生過熱現象。產生火災。產生爆炸。產生煙霧

將損壞的產品包括充電電池交回收集點或在您附近的經銷商。

請僅使用製造商推薦的充電電池及為其搭配的充電器。

僅在環境溫度為 10°C到 40°C時對雷池充雷。

由電池提供電源的產品,不使用時務必關機。

長期不使用時,應定時(約每三個月)為電池充電。

請勿讓電池承受 70 °C以上的温度,應避免陽光直射,且不可將電池丟入火中。

### 正當使用本機/法律責任

此款耳機作為藍牙相容型配件設備,專門設計用於無線音訊通訊,如播放音樂或透過藍牙技 桥通話等。使用本產品時,若不符合相關的產品指南書中列示的用途。屬不當使用。對產品 以及附加證備/配件的儲證使用意不與解使用添成的結婚。製造商不承擔任何責任。

A及内の加以間が出て対象に大力を使用を通過がある。 製造商公司對因電池電量耗盡、過度老 製造商不擔保與 USB 規範不符合的 USB 設備損害。製造商公司對因電池電量耗盡、過度老 化或超出藍牙信號範圍而導致的 通訊中斷及其損失不承擔任何負責。在操作設備前,請遵守 各自國家的具體規定!

#### 廠商聲明

有關合規性標記的更多資訊, 請參閱文件末尾。

#### 回收

請將您使用過的電子產品、電池及包裝材料都交回到指定的收集點。這樣,您便有助於防止 不受控制的 廢物處理,以及促進物料的循環再造。電氣和電子產品含有貴重材料,包括金屬 (例如銅、鋁、鐵和鎂)和貴金屬 (例如金、銀和鈀)。本裝置所有材料都可以回收做為物料 和能灑。

若產品、電池、文獻或包裝印上有輪垃圾桶上打上交叉的標誌,這表示當所有電器和電子產 品與電池的 使用期限屆滿時,必須另行收集及處理。請勿將這些產品當成不分類的都市廢物 丟棄請將它們收集以供循環再造。如要獲取最近收集地點的資料,請洽詢本地廢物處理有關 部門。

#### 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、加大功率或變更原說計之特性及功能。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。

