



製品マニュアル

Bluetooth スピーカー



AGM MagROCK

1. 製品仕様

| | | |
|----|-----------------|------------------------|
| 1 | モデル | AGM MagROCK |
| 2 | ペアリング名 | AGM MagROCK |
| 3 | Bluetooth バージョン | 5.3 |
| 4 | Bluetooth 通信距離 | 10m 以上 (障害物のない開放空間) |
| 5 | 定格電力 | 8W |
| 6 | バッテリー種別 | 1×18650 バッテリー |
| 7 | バッテリー容量 | 1800mAh 3.7V |
| 8 | 充電時間 | 3H |
| 9 | 連続再生時間 | ライト点灯、ボリューム 50% 時:6.2H |
| 10 | OVP (過電圧保護) | 6V-24V |
| 11 | 入力電圧 | 入力 5V-1A |
| 12 | 出荷時電源残量 | ≥60% |
| 13 | 電源 OFF 時の消費電力 | < 20uA |
| 14 | スピーカーサイズ | 40mm 内磁式スピーカー |
| 15 | Bluetooth 周波数 | 2402 MHz - 2480 MHz |

2. 製品特長

| | |
|---|------------------------|
| 1 | IP67 防水スピーカー |
| 2 | クールなライティング |
| 3 | ポータビリティ向上のためのハンギングバックル |
| 4 | 背面の磁気吸着機能 |
| 5 | コンパクトでエレガントなデザイン、握りやすい |

3. パッケージと付属品

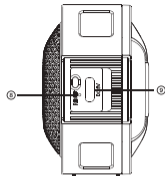
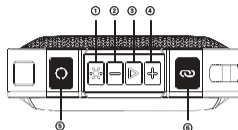
スピーカー × 1, 取扱説明書 × 1, カラーボックスパッケージ × 1, TYPE-C 充電ケーブル × 1

注意

- バッテリーを火や高温のオープンに捨てたり、機械的に粉砕・切断したりすると、爆発の原因となります。
- バッテリーを極端に高温の環境に放置すると、爆発や引火性の液体・ガスの漏洩の原因となります。
- バッテリーを極端に低い気圧下に置くと、爆発や引火性の液体・ガスの漏洩の原因となります。












4. ボタン / インターフェースの説明

- ① ライトスイッチ
- ② ボリューム - / 前の曲
- ③ 一時停止 / 再生
- ④ ボリューム + / 次の曲
- ⑤ 電源 ON / OFF
- ⑥ 再接続 / Bluetooth 切断 / TWS
- ⑦ ライト
- ⑧ 充電インジケータ
- ⑨ TYPE-C



5. 主要機能

| モデル | 状態 | アクション | プロンプト音 | インジケータライト | 備考 |
|---------------|------------------|--|--------------------------------|----------------------------------|---|
| 電源 ON / OFF | 電源 ON | 電源ボタンを2秒間長押しします。 | 電源 ON の音が鳴り、ボリュームは 100% になります。 | 電源が完全に入り、青緑色のライトが点灯します。 | NA |
| | 電源 OFF | | 電源 OFF の音が鳴ります。 | 電源 OFF 時、カラーライトが1回点滅してから電源が切れます。 | NA |
| Bluetooth モード | システム互換性 | Samsung, Apple, Huawei, OPPO など、異なるシステムのスマートフォンと接続して音楽を再生できます。 | NA | NA | NA |
| | 一時停止 / 再生 | | NA | NA | NA |
| | Bluetooth 切断 | 短押しします。 | 切断音が鳴ります。 | ライティングはカラーライトになります。 | 備考: Bluetooth 接続は一時的に切断されるだけで、接続履歴は消去されません。 |
| | Bluetooth 再接続 | 短押しします。 | 再接続のリマインダー音が鳴ります。 | NA | 備考: スマートフォンの Bluetooth に自動的に再接続できます。 |
| | Bluetooth メモリクリア | 5秒間長押しします。 | 「ドゥードゥー」という音が鳴ります。 | ライティングはカラーライトになります。 | 以前にペアリングしたすべてのスマートフォンをクリアします。 |

| | | | | | | |
|-----------|--|---|------------------|----|---|--------------------------|
| | ボリューム+  | 短押し: 1段階ずつボリュームアップ (スマートフォンとの同期が必要です)。 | 最大ボリューム時の音が鳴ります。 | NA | 合計 16 段階、デフォルト VOL 8 段階 (スピーカーボリュームは iOS デバイスと同期します)。 | |
| | ボリューム-  | 短押し: 1段階ずつボリュームダウン (スマートフォンとの同期が必要です)。 | NA | NA | | |
| | 次の曲  | 2 秒間長押しします。 | NA | NA | | NA |
| | 前の曲  | 2 秒間長押しします。 | NA | NA | | NA |
| 省電力モード | Bluetooth モード時 | Bluetooth 接続がない場合、デバイスは 5 分以内に電源が切れます。 | 電源 OFF の音が鳴ります。 | NA | NA | |
| 着信モード | Apple および Android スマートフォンからの着信 | NA | NA | NA | プライベート通話。 | |
| ライティングモード | ライト切り替え / 点灯  | 短押しします。 | NA | NA | NA | |
| | ライト消灯  | 長押しします。 | NA | NA | NA | |
| 表示機能 | Bluetooth 経由で IPHONE に接続し、バッテリー残量表示がある場合 | NA | NA | NA | 表示される電力と実際の電力の許容誤差は 10% ≤ です (工場による実機の実テストに基づく値です)。 | |
| TWS モード | TWS 起動  | ダブルクリックします。 | TWS ON の音が鳴ります。 | NA | Bluetooth が未接続か接続済みかに関わらず、TWS とペアリングできます。 | |
| | TWS 終了  | ダブルクリックします。 | TWS OFF の音が鳴ります。 | NA | | |
| | 一時停止 / 再生  | 短押しします。 | NA | NA | | NA |
| | ボリューム+  | 短押し: 1段階ずつボリュームアップ。 | 最大ボリューム時の音が鳴ります。 | NA | | 合計 16 段階、デフォルト VOL 8 段階。 |
| | ボリューム-  | 短押し: 1段階ずつボリュームダウン。 | NA | NA | | |

| | | | | | |
|-----------------|-------|--------------------------------|----|-----------------|---|
| | 前の曲 | ← 2 秒間短押しします。 | NA | NA | NA |
| | 次の曲 | → 2 秒間短押しします。 | NA | NA | NA |
| リチウムイオン電池の充電と放電 | 充電状態 | TYPE-C を接続して充電します。 | NA | 左前に赤いライトが点灯します。 | NA |
| | 完全充電時 | 低電圧 3.4V、シャットダウン電圧 3.2V、満充電電圧。 | NA | ライトが消えます。 | 電圧許容誤差は +/-0.1V です (工場による実機の実テストに基づく値です)。 |
| | 低電力状態 | 低電圧 3.4V、シャットダウン電圧 3.2V。 | NA | NA | 電圧が 3.4V、3.3V、または 3.2V を下回る場合、それぞれ 1 回ずつアラームが鳴り、30 分以内に同じレベルの低電力アラームは再度鳴りません。電圧が 3.2V を下回る場合、アラームが 1 回鳴り、デバイスは 10 秒後に自動的に電源が切れます。 |

6. ライト点滅モード

| シリーズ番号 | 状態 | 動作 |
|--------|-------------------|------------------------------------|
| 1 | 起動の瞬間 | ライトがすべて点灯し、青緑色のグラデーションになります。 |
| 2 | シャットダウンの瞬間 | ライトがすべて点灯し、カラーライトが 1 回点滅してから消灯します。 |
| 3 | Bluetooth 未ペアリング | ライトがすべて点灯し、青緑色のグラデーションになります。 |
| 4 | Bluetooth ペアリング成功 | ライトがすべて点灯し、青緑色のグラデーションになります。 |

7. ライト動作モード (ボタン操作)

| シリーズ番号 | Stan | Akcja |
|--------|-------------|-----------------------------------|
| 1 | 電源 ON デフォルト | 青緑色のグラデーション。 |
| 2 | 1 回目の押下 | グラデーションライトが素早く上下に点滅するモードに切り替わります。 |
| 3 | 2 回目の押下 | カラーグラデーション、各色が点滅して別の色に変わります。 |
| 4 | 3 回目の押下 | シアン色の固定単色ライト。 |
| 5 | 4 回目の押下 | ピンク色の固定単色ライト。 |

| | | |
|---|---------|--------------------|
| 6 | 5 回目の押下 | イエローのフルオン単色ライト。 |
| 7 | 6 回目の押下 | オレンジのフルブライต์単色ライト。 |
| 8 | 7 回目の押下 | パープルのフルブライต์単色ライト。 |
| 9 | 8 回目の押下 | ライトを消灯します。 |

8. 製品への注意事項

1. 研磨剤を含む洗浄剤でこの製品を洗浄しないでください。表面に傷がついたり、内部部品を損傷したりする可能性があります。
2. この製品を加熱したり、コンロなどの火源の近くに置いたりしないでください。高温による機器の損傷を防ぐためです。
3. この製品を長時間直射日光にさらさないでください。機器の老化や性能の低下を避けるためです。
4. この製品を火の中に入れてください。爆発の原因となり、安全上の事故につながる可能性があります。
5. 改造を目的としてこの製品を分解しようとししないでください。内部に修理可能な部品は含まれていません。分解は機器を損傷し、保証に影響します。
6. この製品を水中に浸した状態で使用しないでください。この製品は防水性能がありません（※原文ベースの翻訳です。仕様表に IP67 と記載があるため、ご注意ください）。水が浸入すると機器の故障の原因となります。
7. ヘッドフォンは涼しく乾燥した場所に保管してください。通常の動作温度は 0°C から 45°C の間です。この範囲を超えると使用に影響する可能性があります。
8. 長期間この製品を使用しない場合は、乾燥した環境で保管し、極端な高温、低温、または高湿度の環境は避けてください。機器の湿気、老化、または性能低下を防ぐためです。

より詳細で言語に合わせた説明については、QRコードをスキャンしてダウンロードしてください。



注意



音量最大で携帯オーディオプレーヤーを長時間使用すると、ユーザーの聴力に悪影響を与えることがあります。

処分とリサイクル情報



本機器（および付属のバッテリー）に記載されているこのシンボルは、通常の家庭ごみとして処分しないことを示しています。機器やバッテリーを未分類の一般廃棄物として処分しないでください。

製造業者の基本情報

Company: AGM MOBILE LIMITED

Address: FLAT/RM 2253 22/F HOI TAI FACTORY ESTATE TSING YEUNG CIRCUIT TUEN MUN NT, HONG KONG, CHINA.

このハンドブックは参考用のみであり、実際の機能や製品はこのハンドブックと異なる場合があります。実際の製品をご参照ください。