

CoolGeek

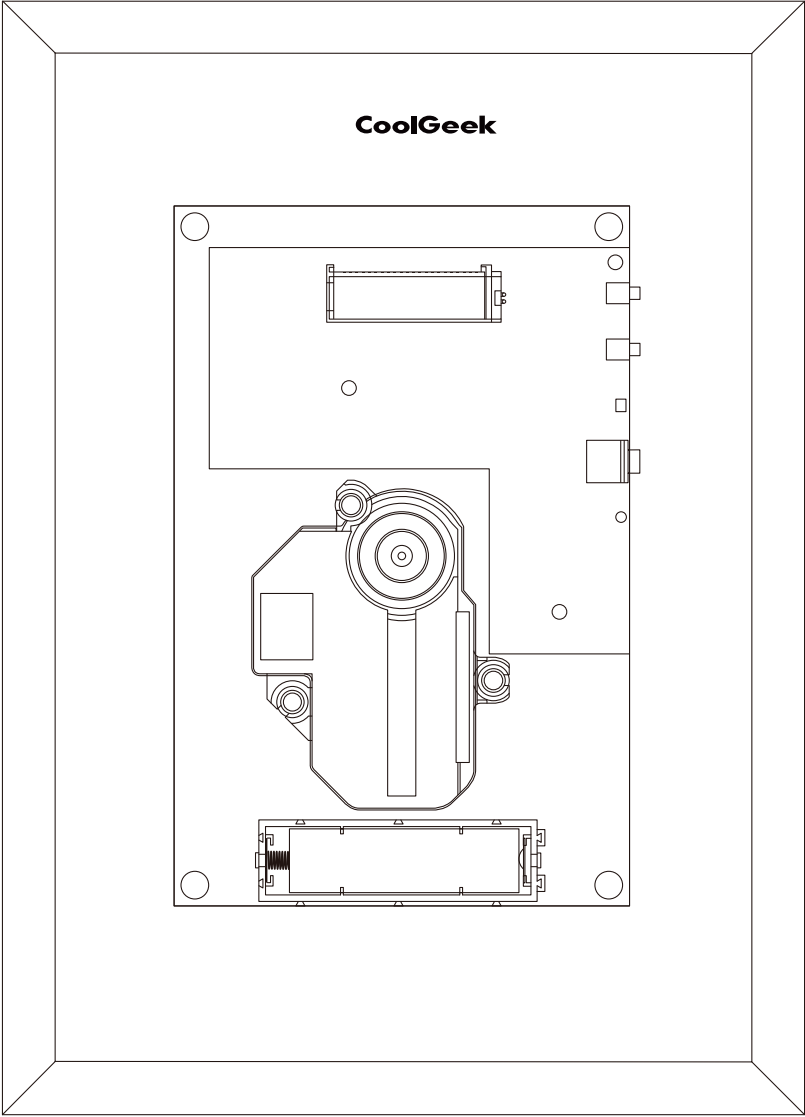
MUSIC FRAME M1

ZH-CN 用户手册

EN User manual

ZH-TW 用戶手冊 (繁體)

使用说明书



Caralog

Note.....	2
Enclosure	4
Host Overview.....	5
Power source.....	7
Removable Battery.	7
Power display.	7
Power On/Off.....	7
Automatically turn off the unit.....	7
Disc Operation.	8
Play the disc.....	9
Dish change.....	9
Pick a track.	10
Volume adjustment.	11
Playback mode selection.	11
Disc memory function.....	12
Bluetooth & AUX Connect.....	14
Technical Specifications.....	16
Troubleshooting.....	17

Precautions

Safe

- Read these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Make sure that the battery voltage matches the device voltage.
- Do not use the device near water.
- Do not install near any heat source, such as radiator, heat accumulator, stove or other heating device.

Equipment (including power amplifier).

- Prevent the power cord from being cut off. Do not touch the connecting wire at will.
 - Use only the accessories/fittings specified by the manufacturer.
 - All maintenance shall be carried out by qualified maintenance personnel.
 - Any damage to the equipment, such as damage to the circuit board, splashing of liquid, falling of objects,
- Maintenance is required in the equipment, when the equipment is exposed to rain or damp, or when it fails to operate normally or falls.

Repair.

- Do not expose the equipment to water leaks or splashes. .
- Do not place any source of danger on this equipment (for example, An object with a liquid, a lighted candle).
- The battery (battery pack or combined battery) shall not be exposed to excessive heat such as sunlight, fire or the like.

In the environment.

- The battery (battery pack or combined battery) shall be charged with the original compatible charger.

Warning

- Do not lubricate any part of the machine. .
- Do not place the device on top of other electrical equipment.
- To prevent damage to the circuit board IC by static electricity, do not touch the circuit board with your hands.

Class I Laser Products

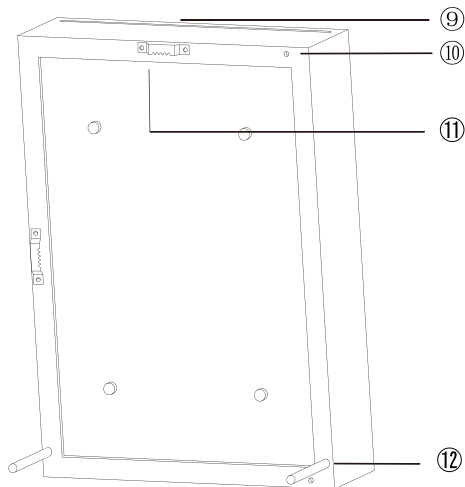
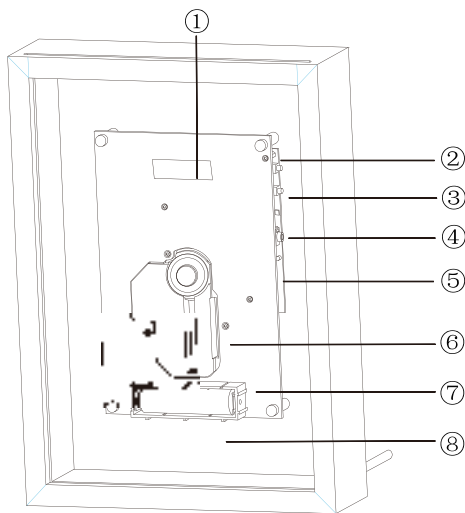
This product contains a low-power laser device. To ensure safe use, do not disassemble any

Cover, or attempt to disassemble the inside of the product. Refer to qualified personnel for repair.

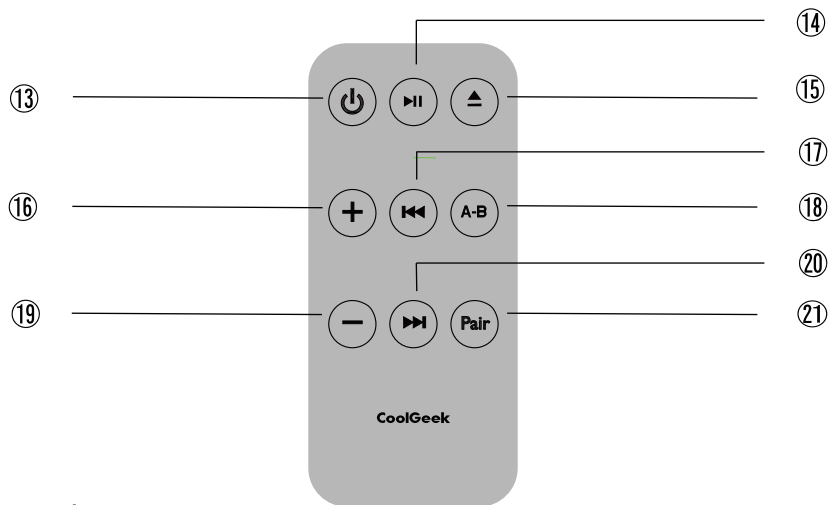
Enclosure

- Host.....	1
- Remote control.....	1
- 18650 battery.....	1
- Battery Charging Case.....	1
- Picture frame support bar.....	2
- Operating Manual.....	1
- Picture frame hook.....	2
- Picture frame hook screws.....	4
- Phillips screwdriver.....	1

Host overview



- ① Display screen
- ② POWER - Switch button
- ③ PAIR - Bluetooth reset button
- ④ 3.5MM audio output interface
- ⑤ Remote control induction probe
- ⑥ CD movement
- ⑦ Battery compartment
- ⑧ Acrylic transparent baffle
- ⑨ Front bezel notch
- ⑩ Embedded nut of support rod of photo frame
- ⑪ Photo frame hook
- ⑫ Picture frame support rod



⑬ Power

⑭ Pause/Play

⑮ Out of stock to change disc

⑯ Volume -

⑰ Part one-song

⑱ Bluetooth reset

⑲ Volume +

⑳ Next-song

㉑ Playback mode switch

Source

Removing battery

This machine has a removable rechargeable battery for operation.

- In the boot state, if the battery power is low, on the display screen
- Take the battery capacity grid as a reference.
- Charge with a special charging case,
- During charging, the charging box indicator light is on.
- Fully charged, the charging case indicator is green

Note: It is recommended to use the attached battery charging box to charge the local battery.

battery status

- Full rate: 75%-100%
- 3 case: 50% -75% of foot state
- 2 grids: 25%-50%
- 1 Grid: represents below 25% (low electric state)

The screen battery logo is blank (space: indicates serious low power state, shut down at any time)

Turn on / off

- Shutdown state, long press the POWER button on the local device for 3 seconds or click the power button on the remote control, boot the machine, the screen shows "OPEN" and the last selected sound source before shutdown first power up in CD Bluetooth mode
- _. press and hold the local POWER button for 3 seconds or click the remote POWER button again the machine will switch to the shutdown state and the display is off.

Shut down the machine automatically

In any mode, without any operation for 5 minutes.

Disc operation

Supported disc format is as follows:

- CD-DA/CD-R/CD-RW
- MP3: Maximum sampling rate 48 KHz, bit rate 320 kbps
- WMA: the highest sampling rate of 48 KHz, with a bit rate of 192 kbps

Play the disc

- Disc replacement (outbound setting)

Click the local POWER key or long press the stop key 3S of the remote control, the screen shows "OPEN", the movement stops the disc, then the disc can be replaced.

Change the disc

- Click the local POWER key or long press the pause button for the remote control ▲
- There is a disc

After starting on, automatically start to enter the disc, the screen displays "CD--" means that the disc is being read, and the progress bar indicates the start of the disc;

- No disc

When reading the disc, the screen displays "NODISC", you need to put the disc, and then click the local POWER key or the pause key of

- the remote control to start the reading disc;
- . If the disc format is not supported, the machine stops turning the disc after the disc is incompatible, and needs to change the disc
- . When reading the disc until the last song of the disc plays, if the normal cycle mode is set, the disc stops reading.

Pick a track

- .last song.

Click the previous track button on the remote control ◀◀ , and each time you do so, the track is decremented by 1

- .next song.

Click the next track button on the remote control ▶▶ , and increment the track by 1 for each action

Play/Pause

- . Click the pause button on the remote control to pause the playback ▶|| and the track progress bar on the screen will stop;
When playback is restarted, the progress bar starts running again.

Fast forward/rewind

- . Press and hold the previous button on the remote control to rewind the play progress bar
- . Press and hold the Next button on the remote control to fast

forward the playback progress bar

Volume adjustment


- Volume +: Click the + button on the remote control
- Volume -: Click the - button on the remote control

Playback mode selection

- Normal playback:


This machine defaults to this mode.

- Single loop:

Click the A-B button on the remote control to select the single loop mode, and the screen will display the single loop 

Icon, the current song single is played in a loop.


- All Cycles:

Click the A-B button on the remote control to select the full cycle mode, and the screen will display the full cycle 

Icon, all the songs on the album are played in a loop.

- Shuffle

Click the A-B button on the remote control to select the random mode, and the screen will display the random play image

Mark , the song of the record is played randomly.

Disc song memory function

-. Original disc

When the machine plays the disc used last time and does not come out of the bin, when the machine is started to play again, The machine memorizes the last played track by default. (For example, after the fourth song is played last time, it is turned off, and when it is turned on again, At this time, the machine knows not to play the fourth song.)

-.new disc.

When the machine plays a new disc, the default is the first song.

Bluetooth & AUX Connection

Start the BT OUT mode automatically, and the blue light flashes, indicating entering the Bluetooth emission search state.

State, the Bluetooth indicator flashes, and the Bluetooth logo on the screen flashes.

Bluetooth pairing

Make sure that the Bluetooth device to be connected is in the Bluetooth-on state. When the Bluetooth connection is paired,

The blue light is always on, the CD is played, the audio is output from the Bluetooth speaker device, and the Bluetooth indicator is always on. After 5S, it will be turned off, and the Bluetooth logo on the screen will be always on.

Bluetooth back connection

The Bluetooth device has a connection record with the machine, and when the machine is powered on next time, the Bluetooth device is automatically connected back to the device;

The Bluetooth device has a connection record with the machine, but after the connection is disconnected beyond the distance, it is restored to a valid return connection

When the distance is short, the machine and the Bluetooth device will be connected again. If the connection fails after 5min, it will be automatic.

Shutdown.

Bluetooth reset

Click the PAIR button of the machine or the remote controller, the Bluetooth indicator light changes from normally on to flashing, and the screen is blue

The tooth logo changes from normally lit to flashing, and the Bluetooth disconnects the previously connected device and re-enters the search. Pairing state of the cable.

AUX OUT connection

Connect the 3.5mm audio cable, and the audio is output from the 3.5 interface (synchronous output of Bluetooth audio signal)

Technical specifications

Lithium battery (internal).....	3.7V/2600mAh (18650) x1
Distortion.....	≤ 1% (1KHz, 1W)
Product Dimensions.....	318 (W) ×229 (H) ×64 (D) mm
Encoder support.....	SBC
Disc supported formats.....	CD-DA/CD-R/CD-RW/MP3/ WMA
Bluetooth parameters	
Bluetooth version.	5.0
The maximum communication distance is about	10 meters.
Compatible with Bluetooth profiles.....	A2DP

Troubleshooting

If there is a problem with the system, please check the following items yourself before requesting a repair.

If the problem cannot be solved, please contact a qualified service station for repair.

No power

- Make sure the battery is properly installed and connected to the system.
- As a power-saving feature, when the track is at the end and no action is taken,

The system will automatically shut down after 5 minutes.

No disc detected

- Put in the disc.
- Check that the disc is facing out.
- Wait for the condensation on the lens to dissipate.
- Replace or clean disc.
- Please use a closed disc or a disc of the correct format.

No sound

- Adjust the volume.
- Check whether it is in the suspended state.
- In case of wireless output, make sure the Bluetooth device is connected;

- In case of wired output, make sure that the cable functions properly and is in good contact with the socket.

The disc cannot be played

- Place a readable disc with the printed side of the disc facing outward.
- Check if the disc format is supported. .
- Check for scratches or smudges on the disc.
- As a power-saving feature, when the track is at the end and no action is taken,

The system will automatically shut down after 5 minutes.

Music gets worse with a Bluetooth-enabled device

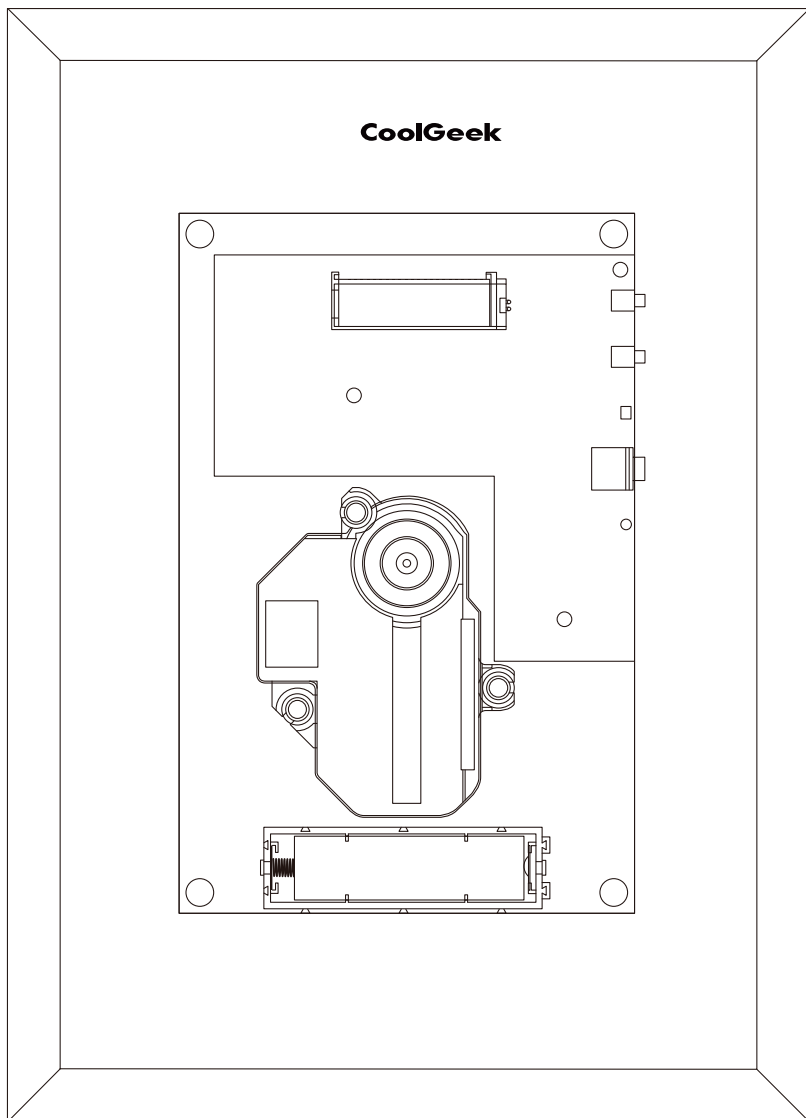
Bluetooth reception quality is poor. Move the equipment closer to the system or remove the equipment from the system

Any obstruction.

Unable to connect to this system

- The device does not support the specification required by the system.
- The Bluetooth device is too far away from the system to detect the signal.
- The system is connected to another Bluetooth-enabled device.
Disconnect the device or all other connected
Device, and then try again.

使用说明书



目录

注意事项.....	2
附件.....	4
主机概述.....	5
电源.....	7
可拆卸电池.....	7
电量显示.....	7
开机/关机.....	7
自动关闭本机.....	7
碟片操作.....	8
播放碟片.....	8
换碟.....	8
挑选曲目.....	9
音量调节.....	9
播放模式选择.....	9
碟片记忆功能.....	10
蓝牙&AUX 连接.....	11
技术规格.....	12
故障排除.....	13

注意事项

安全

- 阅读这些说明。
- 注意所有警告。
- 遵循所有说明。
- 确保电池电压与设备电压相匹配。
- 不要在靠近水的地方使用本设备。
- 不要在任何热源附近安装，如散热器、蓄热器、炉具或其它发热设备（包括功放器）。
- 防止电源线被切断，请勿随意触弄连接线。
- 仅使用制造商指定的附件/配件。
- 所有维修均应由合格的维修人员来执行。
- 本设备有任何损坏时，如电电路板损坏、液体泼溅到、物体跌落到设备内、设备淋雨或受潮、无法正常运行或者跌落，均需要进行维修。
- 切勿将本设备暴露在漏水或溅水环境下。
- 不要将任何危险源放在本设备上（例如装有液体的物体、点燃的蜡烛）。
- 电池（电池包或组合电池）不得暴露在诸如日照、火烤或类似过热环境中。

- 电池（电池包或组合电池）应使用原厂适配的充电器进行充电。

警告

- 切勿润滑本设备的任何部件。
- 切勿将本设备放在其它电器设备上面。
- 为防止静电损坏电路板 IC，请勿用手随意触摸电路板

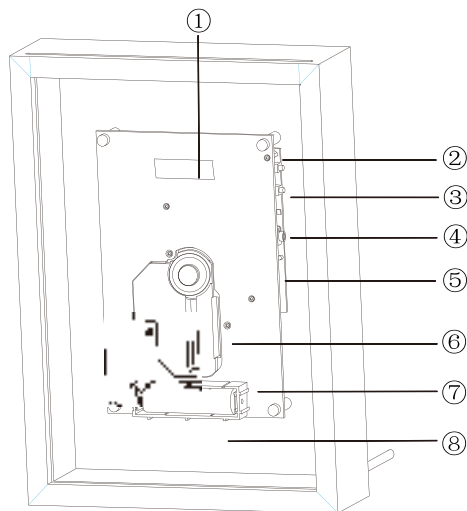
1 类激光产品

本产品内装有低功率的激光装置，为了确保使用安全，勿拆开任何盖子，或试图拆解本产品内部。请交由合格人员进行维修。

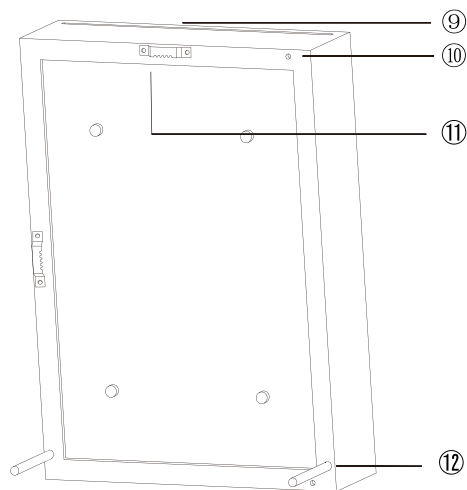
附件

- 主机.....1
- 遥控器.....1
- 18650 电池.....1
- 电池充电盒.....1
- 相框支撑杆.....2
- 操作手册.....1
- 相框挂钩.....2
- 相框挂钩螺丝.....4
- 十字螺丝刀.....1

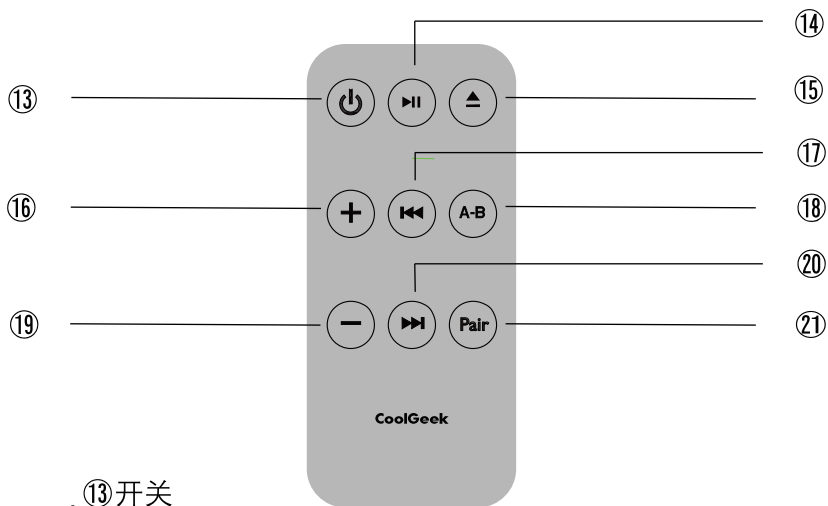
主机概述



- ① 显示屏幕
- ② POWER 一开关按键
- ③ PAIR 一蓝牙按键
- ④ 3.5MM 音频输出接口
- ⑤ 遥控器感应探头



- ⑥ CD 机芯
- ⑦ 电池仓
- ⑧ 亚克力透明挡板
- ⑨ 前挡板槽口
- ⑩ 相框支撑杆预埋螺母
- ⑪ 相框挂钩
- ⑫ 相框支撑杆



⑬ 开关

⑭ 暂停/播放

⑮ 出仓换碟

⑯ 音量 +

⑰ 上一曲

⑱ 蓝牙重置

⑲ 音量 -

⑳ 下一曲

㉑ 切换模式

电源

可拆卸电池

本机可拆卸充电电池操作。

- 开机状态下，如电池电量不足，显示屏上以电池容量格为参照。
- 使用本机专配的充电盒充电，
- 充电中，充电盒指示灯红灯亮起。
- 充满电，充电盒指示灯绿灯亮起

注：建议使用随附的电池充电盒对本机电池进行充电。

电量显示

- 满格：代表满电状态 75%-100%
- 3 格：代表足电状态 50%-75%
- 2 格：代表缺电状态 25%-50%
- 1 格：代表低电状态 25%以下（低电状态）

屏幕电池标识呈空白状态（空格：表示严重低电量状态，随时关机）

开机/关机

- 关机状态，长按本机 Power 键或单击遥控器上的 POWER 键 3s，本机开机，屏幕显示“OPEN”并处于关机前最后选定的音源（首次上电在 CD 蓝牙模式）。

- 再次长按本机 Power 键或单击遥控器上的 POWER 键 3s，本机将切换至关机状态，显示屏熄灭。

自动关闭本机

在任意模式下，超过 5 分钟未做任何操作状态下，自动关机。


碟片操作

支持碟片格式如下：

- CD-DA/CD-R/CD-RW
- MP3：最高采样率 48KHz，比特率 320kbps
- WMA：最高采样率 48KHz，比特率 192kbps

播放碟片

换碟

- 单击本机 POWER 键或长按遥控器的出仓键 
- 有碟片

开机后自动开始进入读碟，屏幕显示“CD—”表示正在读碟状态，开始进入进度条则表示读碟开始；

- 无碟片

读碟时屏幕显示“NO DISC”，则需放入碟片后，再单击本机 POWER 键或遥控器的出仓键后才开始启动读碟；

- 如果碟片格式不支持，则机子在读碟识别不兼容后，停止转动读碟此时需要更换碟片。

- 当读碟至碟片最后一首歌播放结束后，如果是正常循环模式设定，则唱盘停止读碟。

挑选曲目

- 上一曲

单击遥控器上的上一曲按键 ◀◀ 每操作一次，曲目递减 1

- 下一曲

单击遥控器上的下一曲按键 ▶▶ 每操作一次，曲目递增 1

播放/暂停

- 单击遥控器上的暂停按键 ▶◥，暂停播放，屏幕的曲目进度条停止；

当重新开始播放，进度条重新跑起。

快进/快退

- 长按遥控器上的上一曲按键，播放进度条快退

- 长按遥控器上的下一曲按键，播放进度条快进

音量调节

- 音量+：单击遥控器上的+按键


- 音量-：单击遥控器上的-按键

播放模式选择


- 正常播放：

本机默认该模式


- 单曲循环：

单击遥控器上的 A-B 按键，选择单曲循环模式，屏幕显示单曲循环图标 当前歌曲单曲循环播放。

一. 全部循环：

单击遥控器上的 A-B 按键，选择全部循环模式，屏幕显示全部循环图标 唱片歌曲全部循环播放。

一. 随机播放

单击遥控器上的 A-B 按键，选择随机模式，屏幕显示随机播放图标 唱片歌曲随机播放。

注：若更换碟片，则模式默认为正常模式

碟片歌曲记忆功能

一. 原碟片

当机子播放上一次使用的碟片，没有出仓时，重新再次开机播放时，机子默认记忆上一次最后播放的曲目。（例如：上一次播放到第 4 首曲子后关机，当再次开机播放时，此时机子默认识别播放第 4 首歌曲。）

一. 新碟片

机子播放新碟片，默认为首曲。

蓝牙&AUX 连接

蓝牙搜索

开机自动启动 BT OUT 模式，蓝灯频闪，表示进入蓝牙发射搜索状态，蓝牙指示灯闪烁，屏幕蓝牙标识闪烁。

蓝牙配对

确保要被连接的蓝牙设备处于蓝牙开启状态，蓝牙连接配对上时，蓝灯常亮，播放 CD，音频从蓝牙音箱设备输出，蓝牙指示灯常亮 5s 后熄灭，屏幕蓝牙标识显示常亮。

蓝牙回连

蓝牙设备已与机子有连接记录，当下一次开机时，自动回连上设备；蓝牙设备与机子有连接记录，但超距断连后，又恢复到有效的回连距离时，机子与蓝牙设备重新回连上，超 5min 后若回连不上则自动关机。

蓝牙重置

单击本机或遥控器 PAIR 键，蓝牙指示灯由常亮变为闪烁，屏幕蓝牙标识由常亮变为闪烁，蓝牙断开之前的连接设备，并重新进入搜索配对状态。

AUX OUT 连接

接入 3.5mm 音频线，音频从 3.5 接口输出（蓝牙音频信号同步输出）

技术规格

锂电池（内置） 3.7V/2600mAh（18650）x1 节

失真度 $\leq 1\%$ （1KHz，1W）

产品尺寸 318（W）×229（H）×64（D）

支持编码器 SBC

碟片支持的格式 CD-DA/CD-R/CD-RW/MP3/ WMA

蓝牙参数

蓝牙版本 5.0

最大通信距离 约 10 米

兼容蓝牙模式 A2DP

故障排除

如果系统出现了问题，请在申请维修之前自行检查以下事项，若仍不能解决问题，请与合格维修服务站联系，要求维修。

不能通电

- 确保正确装入电池并连接本系统。
- 作为一项节能功能，当曲目播放到末尾且没有执行任何操作时，系统将在 5 分钟后自动关机。

未检测到碟片

- 放入碟片。
- 检查碟片是否正面朝外。
- 等待镜头上凝结的水汽消散。
- 更换或清洁碟片。
- 请使用已结定的碟片或正确格式的碟片。

无声音

- 调节音量。
- 检查是否处于暂停状态。
- 若无线输出，确保已连接上蓝牙设备；
- 若有线输出，确保连接线功能正常且与插座接触良好

无法播放碟片

- 放入可读取的碟片，且碟片印刷面朝外。
- 检查碟片格式是否支持。
- 检查碟片上是否有刮痕或污迹。
- 作为一项节能功能，当曲目播放到末尾且没有执行任何操作时，系统将在 5 分钟后自动关机。

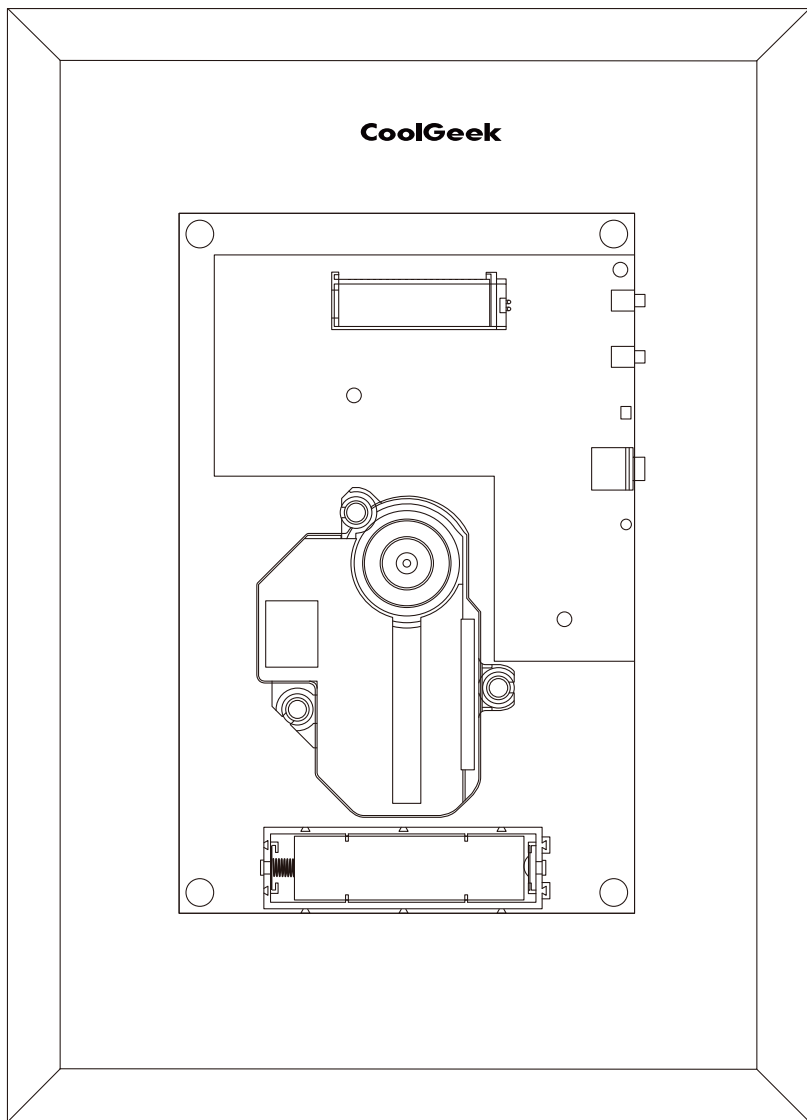
连接支持蓝牙的设备后，音乐变差

蓝牙接收质量较差。将设备移近本系统，或移除设备和系统之间的任何障碍物。

无法连接本系统

- 设备不支持系统所需的规格。
- 蓝牙设备离系统距离过远，检测不到信号。
- 系统已连接另一台支持蓝牙的设备。断开该设备或所有其它已连接的设备，然后重试。

使用説明書



目錄

注意事項.....	2
附件.....	4
主機概述.....	5
電源.....	7
可拆卸電池.....	7
電量顯示.....	7
開機/關機.....	7
自動關閉本機.....	7
碟片操作.....	8
播放碟片.....	8
換碟.....	8
挑選曲目.....	9
音量調節.....	9
播放模式選擇.....	9
碟片記憶功能.....	10
藍牙&AUX 連接.....	11
技術規格.....	12
故障排除.....	13

注意事項

安全

- 閱讀這些說明。
- 注意所有警告。
- 遵循所有說明。
- 確保電池電壓與設備電壓相匹配。
- 不要在靠近水的地方使用本設備。
- 不要在任何熱源附近安裝，如散熱器、蓄熱器、爐具或其他發熱設備（包括功放器）。
- 防止電源線被切斷，請勿隨意觸弄連接線。
- 僅使用製造商指定的附件/配件。
- 所有維修均應由合格的維修人員來執行。
- 本設備有任何損壞時，如電路板損壞、液體潑濺到、物體跌落到設備內、設備淋雨或受潮、無法正常運行或者跌落，均需要進行維修。
- 切勿將本設備暴露在漏水或濺水環境下。
- 不要將任何危險源放在本設備上（例如裝有液體的物體、點燃的蠟燭）。
- 電池（電池包或組合電池）不得暴露在諸如日照、火烤或類似過熱環境中。

- 電池（電池包或組合電池）應使用原廠適配的充電器進行充電。

警告

- 切勿潤滑本設備的任何部件。
- 切勿將本設備放在其他電器設備上面。
- 為防止靜電損壞電路板 IC，請勿用手隨意觸摸電路板

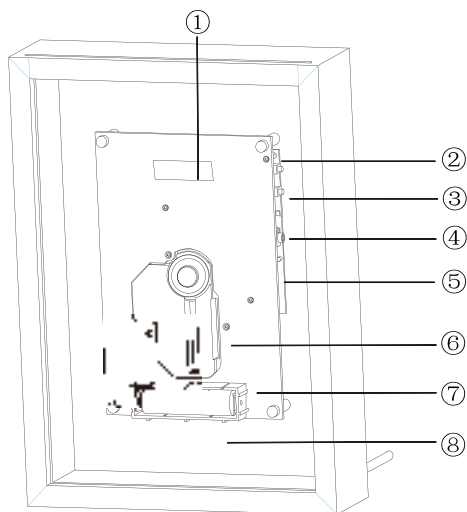
1 類鐳射產品

本產品內裝有低功率的鐳射裝置，為了確保使用安全，勿拆開任何蓋子，或試圖拆解本產品內部。請交由合格人員進行維修。

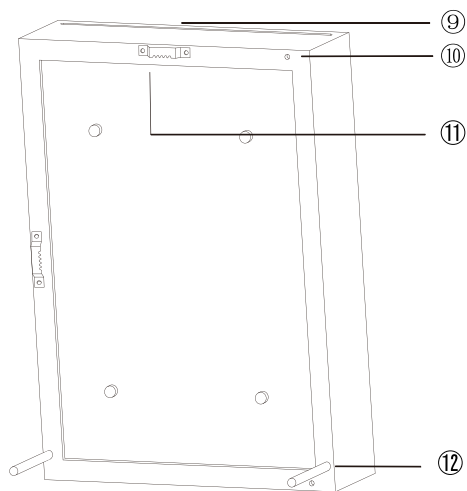
附件

- 主機..... 1
- 遙控器..... 1
- 18650 電池..... 1
- 電池充電盒..... 1
- 相框支撐杆..... 2
- 操作手冊..... 1
- 相框掛鉤..... 2
- 相框掛鉤螺絲..... 4
- 十字螺絲刀..... 1

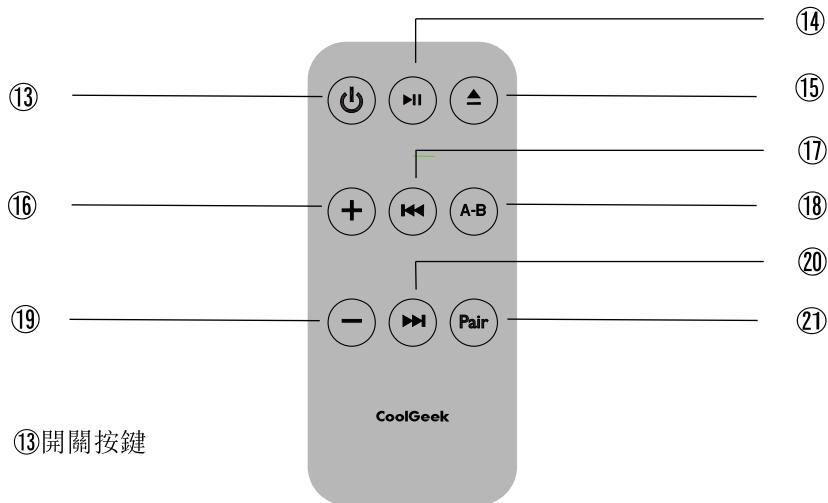
主機概述



- ① 顯示幕
- ② POWER 一開關按鍵
- ③ PAIR 一藍牙配對按鍵
- ④ 3.5MM 音頻輸出介面
- ⑤ 遙控器感應探頭



- ⑥ CD 機芯
- ⑦ 電池倉
- ⑧ 亞克力透明擋板
- ⑨ 前擋板槽口
- ⑩ 相框支撐杆預埋螺母
- ⑪ 相框掛鉤
- ⑫ 相框支撐杆



⑬開關按鍵

⑭暫停播放

⑮出倉換碟

⑯音量+

⑰上一曲

⑱藍牙重置按鍵

⑲下一曲

⑳音量 -

㉑切換模式

電源

可拆卸電池

本機可拆卸充電電池操作。

- 開機狀態下，如電池電量不足，顯示幕上以電池容量格為參照。
- 使用本機專配的充電盒充電，
- 充電中，充電盒指示燈紅燈亮起。
- 充滿電，充電盒指示燈綠燈亮起

注：建議使用隨附的電池充電盒對本機電池進行充電。

電量顯示

- 滿格：代表滿電狀態 75%-100%
- 3 格：代表足電狀態 50%-75%
- 2 格：代表缺電狀態 25%-50%
- 1 格：代表低電狀態 25%以下（低電狀態）

螢幕電池標識呈空白狀態（空格：表示嚴重低電量狀態，隨時關機）

開機/關機

- 開機狀態，長按本機 Power 鍵或單擊遙控器上的 POWER 鍵 3s，本機開機，螢幕顯示“OPEN”並處於關機前最後選定的音源（首次上電在 CD 藍牙模式）。

- 再次長按本機 Power 鍵或單擊遙控器上的 POWER 鍵 3s，本機將切換至關機狀態，顯示幕熄滅。

自動關閉本機

在任意模式下，超過 5 分鐘未做任何操作狀態下，自動關機。

碟片操作

支持碟片格式如下：

- CD-DA/CD-R/CD-RW
- MP3：最高採樣率 48KHz，比特率 320kbps
- WMA：最高採樣率 48KHz，比特率 192kbps

播放碟片

換碟

- 單擊本機 POWER 鍵或單擊遙控器的出倉鍵▲
- 有碟片

開機後自動開始進入讀碟，螢幕顯示“CD—”表示正在讀碟狀態，
開始進入進度條則表示讀碟開始；

- 無碟片

讀碟時螢幕顯示“NO DISC”，則需放入碟片後，再單擊本機 POWER
鍵或遙控器的出倉鍵後才開始啟動讀碟；

- 如果碟片格式不支持，則機子在讀碟識別不相容後，停止轉動讀碟
此時需要更換碟片。

- 當讀碟至碟片最後一首歌播放結束後，如果是正常迴圈模式設定，則唱盤停止讀碟。

挑選曲目


- 上一曲

單擊遙控器上的上一曲按鍵  每操作一次，曲目遞減 1

- 下一曲


單擊遙控器上的下一曲按鍵  每操作一次，曲目遞增 1


播放/暫停

- 單擊遙控器上的暫停按鍵 ，暫停播放，螢幕的曲目進度條停止；


當重新開始播放，進度條重新跑起。


快進/快退

- 長按遙控器上的上一曲按鍵 ，播放進度條快退

- 長按遙控器上的下一曲按鍵 ，播放進度條快進

音量調節

- 音量+：單擊遙控器上的+按鍵 


- 音量-：單擊遙控器上的-按鍵 

播放模式選擇


- 正常播放：

本機默認該模式


- 單曲迴圈：

單擊遙控器上的 A-B 按鍵，選擇單曲迴圈模式，螢幕顯示單曲迴圈
圖示 當前歌曲單曲迴圈播放。

－ 全部迴圈：

單擊遙控器上的 A-B 按鍵，選擇全部迴圈模式，螢幕顯示全部迴圈
圖示 唱片歌曲全部迴圈播放。

－ 隨機播放

單擊遙控器上的 A-B 按鍵，選擇隨機模式，螢幕顯示隨機播放圖
標 唱片歌曲隨機播放。

注：若更換碟片，則模式默認為正常模式

碟片歌曲記憶功能

－ 原碟片

當機子播放上一次使用的碟片，沒有出倉時，重新再次開機播放時，
機子默認記憶上一次最後播放的曲目。（例如：上一次播放到第 4 首
曲子後關機，當再次開機播放時，此時機子默認識別播放第 4 首歌曲。）

－ 新碟片

機子播放新碟片，默認為首曲。

藍牙&AUX 連接

藍牙搜索

開機自動啟動 BT OUT 模式，藍燈頻閃，表示進入藍牙發射搜索狀態，藍牙指示燈閃爍，螢幕藍牙標識閃爍。

藍牙配對

確保要被連接的藍牙設備處於藍牙開啟狀態，藍牙連接配對上時，藍燈常亮，播放 CD，音頻從藍牙音箱設備輸出，藍牙指示燈常亮 5s 後熄滅，螢幕藍牙標識顯示常亮。

藍牙回連

藍牙設備已與機子有連接記錄，當下一次開機時，自動回連上設備；藍牙設備與機子有連接記錄，但超距斷連後，又恢復到有效的回連距離時，機子與藍牙設備重新回連上，超 5min 後若回連不上則自動關機。

藍牙重置

單擊本機或遙控器 PAIR 鍵，藍牙指示燈由常亮變為閃爍，螢幕藍牙標識由常亮變為閃爍，藍牙斷開之前的連接設備，並重新進入搜索配對狀態。

AUX OUT 連接

接入 3.5mm 音頻線，音頻從 3.5 介面輸出（藍牙音頻信號同步輸出）

技術規格

鋰電池（內置）	3. 7V/2600mAh（18650）x1 節
失真度	≤ 1%（1KHz，1W）
產品尺寸	318（W）×229（H）×64（D）mm
支持編碼器	SBC
碟片支持的格式	CD-DA/CD-R/CD-RW/MP3/ WMA
藍牙參數	
藍牙版本	5. 0
最大通信距離	約 10 米
相容藍牙模式	A2DP

故障排除

如果系統出現了問題，請在申請維修之前自行檢查以下事項，若仍不能解決問題，請與合格維修服務站聯繫，要求維修。

不能通電

- 確保正確裝入電池並連接本系統。
- 作為一項節能功能，當曲目播放到末尾且沒有執行任何操作時，系統將在 5 分鐘後自動關機。

未檢測到碟片

- 放入碟片。
- 檢查碟片是否正面朝外。
- 等待鏡頭上凝結的水汽消散。
- 更換或清潔碟片。
- 請使用已結定的碟片或正確格式的碟片。

無聲音

- 調節音量。
- 檢查是否處於暫停狀態。
- 若無線輸出，確保已連接上藍牙設備；
- 若有線輸出，確保連接線功能正常且與插座接觸良好

無法播放碟片

- 放入可讀取的碟片，且碟片印刷面朝外。
- 檢查碟片格式是否支持。.
- 檢查碟片上是否有刮痕或汙跡。
- 作為一項節能功能，當曲目播放到末尾且沒有執行任何操作時，系統將在 5 分鐘後自動關機。

連接支持藍牙的設備後，音樂變差

藍牙接收品質較差。將設備移近本系統，或移除設備和系統之間的任何障礙物。

無法連接本系統

- 設備不支持系統所需的規格。
- 藍牙設備離系統距離過遠，檢測不到信號。
- 系統已連接另一臺支持藍牙的設備。斷開該設備或所有其他已連接的設備，然後重試。

COOLGEEK IS A REGISTERED TRADEMARK OF GEEKS TECH CO.,LTD

COOLGEEK SUBSCRIBES TO A PROGRAM OF CONTINUOUS IMPROVEMENT.
AS A RESULT, SOME PRODUCT FEATURES AND CHARACTERISTICS MAY
CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE.



Made in China

FCC Warning

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.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: 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 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 one or more 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

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.