▶ 產品說明

iOS 專屬設計:

支援 iOS 與 iPadOS 15.1 以上版本 輕鬆連線。

雙電池供電:

採用 2 顆 AA 電池,行動更自由。

智慧行走:

自訂自動繞圓走或單點直徑移動,提升遇怪機 會、快速孵蛋、直奔道館、任務輕鬆完成。

路線續走:

免開 APP,從上次起點位置繼續走。

全白動收集:

自動抓怪、自動收集道具。

B AA 電池 2 顆

> 使用方式

- (1) 操作步驟:
 - 1. 打開裝置的電池倉,放入 2 顆 AA 電池。
 - 2. 開啟 (往上推) 側邊電源開關,當 LED 指示燈亮起,表示已正常開機。
- (2) 下載與開啟 UltrA CatcheR APP





(5) 點選「前往藍牙設定」 進入「設定」>「藍牙」>

點選「 Rocket Balloon」進行藍牙連線



(3) 點選「允許」使用藍牙

(4) 點選「允許」 傳送涌知

(6) 回至 APP

授權使用 GPS 點選「使用 APP 期間允許」

選取相同的裝置名稱進行連線。

➤ UltrA CatcheR APP 操作





點選 , 拖動地圖,將旗子移至範圍內的指定位置,

放開拖動即開始前往該位置。



繞圓移動

・點撃・、選擇行走半徑

500 公尺 / 1000 公尺 / 1500 公尺 , 由外往内逆時鐘行走。

· 點

· 點擊 () 停止移動。

繞圓移動中 新增 單點移動

於繞圓移動中,點選 , 拖動地圖將旗子移至停留點, 放開拖動即開始前往該地點, 結束後會停留 30 秒, 在繼續 執行繞圓移動。

* 本產品僅供玩家定點使用,如玩家在移動中使用,無法保證穩定原地繞圓行走。

▶ 路線續走(硬體操作) —

打開 Rocket Balloon, 不開啟 UltrA CatcheR App!

- 1. 雙擊按鍵 → 指示燈呈青藍色恆亮
- 2. 長按到變成黃燈閃爍後放開。

Rocket Balloon 會把 GPS 回到上次 UltrA CatcheR App 的起點,套用 上次的半徑,並自動開始行走。

停止行走:

- 1. 雙擊按鍵 → 指示燈呈青藍色恆亮
- 2. 長按到變成綠燈閃爍後放開。

提醒:上次連線的起點位置要與 現在位置的 3 公里範圍內

P/N : Rocket Ba**il**oon

M/N : ZPP0073







更多資訊請上官網 www.gamerznationtech.com

保存溫度:-5°C~45°C 環境溫度: 0°C~35°C(32°F~95°F)

無防水防塵功能

需使用擁有低耗能藍牙連線的智慧型手機並且搭載 Pokémon GO 遊戲 APP。 建議使用 iPhone 6S 或更高版本並帶有 iOS 15.1 或更高版本。

客戶服務:ultracatcher.service@gmail.com

> 自動捕捉設定





3. 在設定頁面中,選擇 【已連結的裝置與服務】





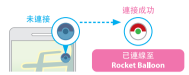


5. 短按 Rocket Balloon 按鈕,點選閃爍的【Pokémon GO Plus】進行配對





6. 回到遊戲主畫面,當右上方圖示變色時,表示連線 成功!



> 狀態燈號顯示

	Dalsaman na 114th	UltrA C		tcheR 狀態	
及 划成	Pokemon go 狀態	GPS 藍牙	移動功能		
● 閃爍	斷線	斷線	斷線		
● 恆亮	斷線	連線	斷線		
○ 閃爍	連線	斷線	斷線		
● 恆亮	連線	連線	斷線		
○ 恆亮	斷線	連線	連線		
● 恆亮	連線	連線	連線		

燈號	狀態
■ 藍燈	發現補給站
● 緑燈	發現寶可夢
→ 黃燈	發現未知寶可夢
○ 白燈	捕捉中
	道具滿了
🥠 七彩燈	抓寶/補給成功
	寶可夢逃脫
● 紅燈	沒有紅球了
	寶可夢盒子已滿
	補給遠離失敗

無法連線時

當本產品已配對過其它手機或錯亂導致無法連線:

- ・請先到藍牙裝置移除【Pokémon GO Plus】。
- · 到遊戲中,退出【Pokémon GO Plus】裝置。
- · 點選閃爍的【Pokémon GO Plus】進行連線。

遊戲設定因素每一小時會自動斷線,須至遊戲中重新連接。

> 恢復 GPS 位置

- (1) 將 Rocket Balloon 斷電
- (2) 前往手機「設定」>「隱私權與安全性」>「定位服務」
- (3) 關閉定位服務一分鐘
- (4) 重新開啟定位服務

本產品不是由 Nintendo, The Pokémon Company 或 Niantic 公司所贊助、認可、同意出品,為非原廢官方 認證產品。

根據低功率射頻器材技術規範:





Unboxing

Designed for iOS:

Supports iOS and iPadOS 15.1 or later for easy and stable connection

Dual Battery Power:

Powered by two AA batteries for greater mobility and convenience.

Smart Walking

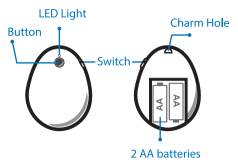
Customize automatic circular walking or point-to-point movement to increase encounter rates, hatch eggs faster, head straight to Gyms, and complete tasks with ease.

Route Continuation:

No need to reopen the app — continues walking from the last starting point automatically.

Fully Automated Collection:

Automatically captures monsters and collects items.

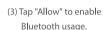


> Instructions

- (1) Operating Steps:
 - 1. Open the device's battery compartment and insert 2 AA batteries.
 - 2. Switch on the side power button (push upward). When the LED indicator lights up, it means the device has powered on successfully.
- (2) Launch the UltrA CatcheR APP.







- (4) Allow push notifications
- (5) Tap "Go to Bluetooth Settings" Go the "Settings" > "Bluetooth", then select Rocket Balloon



OTHER DEVICES

(6) Return to the UltrA CatcheR APP Tap "Allow While Using App" to grant Bluetooth and GPS permissions. Ready to Go!

UltrA CatcheR APP Operations



Single-Point Movement

Tap the , drag the map, and move the flag to the designated location within the range.

Release the drag to start moving to that location.



Circular Movement \cdot Tap the $m{(R)}$ and select a walking radius of 500m / 1000m / 1500m. Movement will proceed counterclockwise from the outside toward the inside.

Click the to stop moving.

Adding Single-Point Movement During Circular **Movement**

While in circular movement, tap the , drag the map, and move the flag to the stop point. Release the drag to start moving to that location. After arrival, the character will stay for 30 seconds before resuming circular movement.

*This product is intended for stationary use only.

If used while the player is in motion, stable circular movement at a fixed location cannot be guaranteed.

> Route Continuation (Hardware Operation)

Open Rocket Balloon without launching the UltrA CatcheR App!

1.Double-press the button → the indicator light turns solid cyan.

2. Press and hold until the light turns yellow and starts flashing,

Rocket Balloon will restore the GPS location to the last starting point used in the UltrA CatcheR App, apply the previous walking radius, and automatically begin movement.

Stop Walking:

1.Double-press the button → the indicator light turns solid cyan.

2.Press and hold until it turns green and starts flashing, then release.

Reminder: The previous starting point must be within 3 km of your current location.

P/N : Rocket Balloor









more information www.gamerznationtech.com





Requires a smartphone with low-energy Bluetooth capability and the Pokémon Go game app installed. It is recommended to use an iPhone or later with iOS 15.1 or higher.

Customer Service: ultracatcher.service@gmail.com

Automatic Pokemon Catching Setup

1.Tap the Main Menu

2. Tap [Settings]







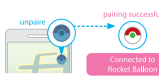


5. Short press the Rocket Balloon button, then tap the flashing [Pokémon GO Plus] to pair.

6. Waiting for pairing. When the pokeball icon turns on, it means pairing is successful







Game Status Indicator Lights

LED	Pokemon go	LED Bokomon go Ultra		Catcher	
		Bluetooth GPS	Movement		
Flashing	Disconnected	Disconnected	Disconnected		
Solid light	Disconnected	Connected	Disconnected		
Flashing	Connected	Disconnected	Disconnected		
Solid light	Connected	Connected	Disconnected		
Solid light	Disconnected	Connected	Connected		
Solid light	Connected	Connected	Connected		

LED	Situation
Blue	Found a PokéStop.
Green	Found a Pokémon.
Yellow	Found an unknown Pokémon.
White	Capturing Pokémon.
	Item bag is full.
Rainbow	Successfully caught/stocked up on Poké Balls.
D. D. d	Pokémon fled.
	Out of Poké Balls.
Red	Pokémon storage is full.
	Failed to spin PokéStop

When the product has been paired with another phone or confusion leads to inability to connect:

- Remove [Pokemon GO Plus] from Bluetooth devices
- In the game, disconnect [Pokemon GO Plus] device
- Tap the blinking [Pokemon GO Plus] to connect.

Due to game settings, it automatically disconnects every hour You need to reconnect in the game.

> Restore GPS Location

- (1) Power off Pocket Hunter
- (2) Go to your phone's "Settings" > "Privacy & Security" > "Location Services"
- (3) Turn off Location Services for 1 min

This Product is not sponsored, endorsed, or approved by Nintendo, The Pokémon Company or Niantic.



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.
Warning: 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

Reorient or relocate the receiving antenna.

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

ceiver is connected. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable



> 製品説明

iOS 専用設計:

iOS および iPadOS 15.1 以降に対応、簡単かつ安定し た接続が可能

デュアル雷池駆動:

単三電池 2 本で動作、より自由で便利なモビリティを 実現。

スマートウォーキング:

自動の円移動やポイント移動を自由に設定でき、ポケ モン遭遇率の向上、タマゴ孵化の効率化、ジムへの直 行、タスクの簡単クリアをサポート。

ルート継続:

アプリを再起動する必要なし。前回のスタート地点から 白動でウォーキングを再開。

全自動コレクション:

モンスターを自動で捕獲し、アイテムを自動で収集。

LED ライト ストラップホール ボタン

▶ 使い方

- (1) 操作手順:
 - 1. デバイスの電池ボックスを開け、単三電池(AA)を2本入れます。
 - 2. 側面の電源スイッチを上に押し上げて ON にします。 LED インジケーターが点灯すれば、正常に起動しています。
- (2) UltrA CatcheR app を開けてください。





(3) Bluetooth の使用「許可」 をクリックしてください。

(4) プッシュ通知を許可する

(5)「Bluetooth 設定へ」をクリックしてください。 「設定」 > 「Bluetooth」 > 「Rocket Balloon」 で Bluetooth 接続をしてください。



(6) UltrA CatcheR アプリに戻る GPS の使用を許可するには「アプリの使用中のみ許可」 を選択してください。

同じデバイス名を選んで接続を行ってください。

➤ UltrA CatcheR アプリ操作方法



単一ポイント移動

位置に移動します。

アイコンをタップしい。、地図をドラッグして旗を指定エリア内の

ドラッグを離すと、その場所への移動が開始されます。



円形ルート移動

アイコンをタップし (人) 、移動半径を選択します

(500m / 1000m / 1500m)。外側から内側に向かって反時計回 りに移動します。



(アイコンをクリックして移動を停止する。

「円形移動」 中に 「単一ポイント移動」

を追加

円形移動中にアイコンをタップし () 、地図をドラッグして旗を



一時停止ポイントに移動します。

ドラッグを離すと、その地点に移動が開始され、到着後30秒間停 止し、その後自動的に円形移動を再開します。

* 本製品は、定点での使用を前提としています。移動中に使用された場合、安定してその場で円を描くような歩行を 保証することはできませんので、あらかじめご了承ください。

▶ ルート継続(ハードウェア操作)

UltrA CatcheR アプリを開かずに、ロケットバルーンを起動! 1. ボタンをダブルクリック → インジケーターランプがシアン 色で点灯。

2. 長押しして黄色のランプが点滅したら、ボタンを離します。

ロケットバルーンは前回 UltrA CatcheR アプリで使用したス タート地点に GPS を戻し、前回の周回半径を適用して自動 で歩行を開始します。

歩行停止:

1. ボタンを素早く2回押す → イン ジケーターが青緑色に点灯します。

2. 点灯中に長押しし、緑色のラン プが点滅したらボタンを離します。

注意:前回のスタート地点は 現在位置から3km以内であ る必要があります。

P/N : Rocket Ba**ll**oon

M/N : ZPP0073





JAPAN

詳細情報 www.gamerznationtech.com





低消費電力のBluetooth接続が可能なスマートフォンとPokémon Goアプ リが必要です。

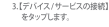
iPhone 6S以降で、iOS 15.1以上のバージョンを推奨します。

顧客サポート ultracatcher.service@gmail.com

▶ 自動ポケモン捕獲設定

1 Pokémon GO アプリを 2.【設定】をタップします。 開き、【メインメニュー】 をタップします。











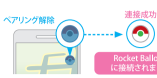
5 占滅している【Pokémon GO Plus】 をタップしてペアリングを行います。

6. ゲームのメイン画面に戻り、右上のアイコンが色を変 えたら、接続が成功したことを示します!









ステータスインジケーター表示

インジケーター	Pokemon go	UltrA CatcheR	
1 フシケーダー		Bluetooth GPS	移動機能
点滅	未接続	未接続	未接続
常時点灯	未接続	接続中	未接続
点滅	接続中	未接続	未接続
常時点灯	接続中	接続中	未接続
常時点灯	未接続	接続中	接続中
常時点灯	接続中	接続中	接続中

インジケーター	状態
● 藍燈	ポケストップ発見
● 綠燈	ポケモン発見
→ 黃燈	未知のポケモン発見
〇 白燈	捕獲中
	アイテムバッグが一杯です
しインボーライト	ゲット / 補給成功
	ポケモンが逃げました
	モンスターボールがなくなりました
● 赤い光	ポケモンボックスが一杯です
	ポケストップから遠いので失敗

無法連線時

本製品が他の携帯電話とペアリングされているか、混乱して接続できない場合は以下の 手順に従ってください:

- ・Bluetooth デバイスから [Pokémon GO Plus] を削除してください。
- ・ゲーム内で、[Pokémon GO Plus] デバイスを切断してください。
- ・点滅している [Pokémon GO Plus] をタップして再接続してください。
- ゲーム設定の影響で、1時間ごとに自動的に切断され、 ゲーム内で再接続する必要があります。

➤ GPS 位置の復元

- (1) Pocket Hunter の電源を切ってください。
- (2)「設定」>「プライバシーとセキュリティ」>「位置情報サービス」に進んでください。
- (3) 位置情報サービスを 1 分間オフにしてください。
- (4) 位置情報サービスを再起動してください。

この製品は Nintendo、The Pokémon Company、Niantic が正式承認されるものではありません。

