# > 產品說明

#### iOS 專屬設計:

支援 iOS 17 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。

免開 APP,從上次起點位置繼續走。

#### 全白動收售:

自動抓怪、自動收集道具。

# LED 指示燈 按鈕 • 吊飾孔洞 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



單點移動

點選 , 拖動地圖,將旗子移至範圍内的指定位置,

放開拖動即開始前往該位置。



繞圓移動

· 點擊 (天) ,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 公里範圍内

P/N : Rocket Balloon

M/N : ZPP0073







更多資訊請上官網 www.gamerznationtech.com

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



雲使用擁有低耗能壓牙連線的智慧型手機並用搭載 Pokémon GO 游戲 APP。

客戶服務:ultracatcher.service@gmail.com

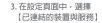
# > 自動捕捉設定

1. 打開 Pokémon GO App 後,點選【主選單】





2. 點選【設定】





4. 點選【外部裝置】



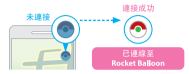
Poké Ball Plus	
Pokémon GO Plus	

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



# > 狀態燈號顯示

	Dokomon go 北郎	UltrA Cat	cheR 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
	沒有紅球了
● 紅燈	寶可夢盒子已滿
	補給遠離失敗

#### 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。

在原生心學等到她自20次例內理。 即得蓄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、加大功率或變更原級計之特性及功能。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:接吸頻看干暖艰樂時,應立即停用,並改善至無干擾時方得離瞬使用。前班合法通信,指依電信管理法规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。

((( CCAH25LPB850T0

# **Unboxing**

#### Designed for iOS:

Supports iOS 17 or later for easy and stable connection.

#### **Dual Battery Power:**

Powered by two AA batteries for greater mobility and convenience.

#### **Smart Walking**

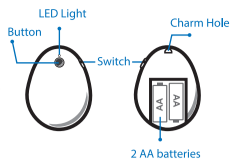
Customize automatic circular walking or point-to-point movement to increase encounter rates, hatch eggs faster, head straight to Gyms, and complete tasks with ease.

#### **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.

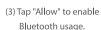


#### > Instructions

- (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 from the list to connect.



(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





A smartphone with Low Energy Bluetooth connectivity is required, along with the Pokémon GO app installed. Using iOS 17 or later is recommende

**Customer Service:** ultracatcher.service@gmail.com

# Automatic Pokemon Catching Setup

1.Tap the Main Menu

2. Tap [Settings]



3. Tap [Connected Devices and Services

4. Tap [Accessory Devices]







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	Ultra C	atcher
	rokemon go	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.
Red	Pokémon fled.
	Out of Poké Balls.
	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 17 以上に対応、簡単に接続できます。

#### 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 自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





省電型 Bluetooth に対応したスマートフォンと、Pokémon GO アプリがイ ンストールされていることが必要です。 iOS 17 以上のバージョンでのご利用を推奨します。

# 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。







3. 【デバイス/サービスの接続】

をタップします。



4. 【外部デバイス】 をタ

ップします。

連接成功

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

15.03h h	UltrA CatcheR		atcheR
インジケーター 	Pokemon go	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。

