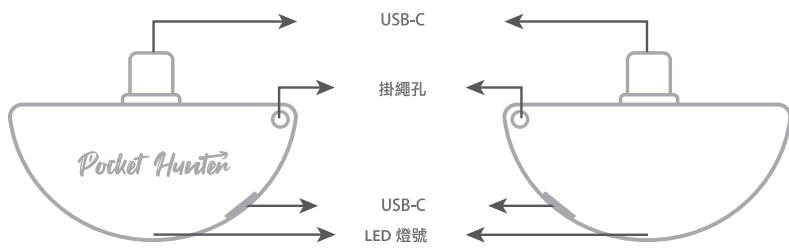


產品說明



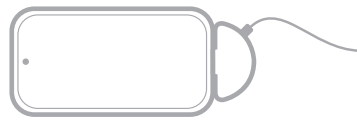
使用方式

Pocket Hunter 是一款結合手機的自動捕捉和藍牙虛擬定位裝置。將 Pocket Hunter 上的 USB-C 接頭，連接手機或行動電源，即可啟動。

此外，將 Pocket Hunter 插入手機後，可以在遊玩時，將行動電源連接 Pocket Hunter 底部的 USB-C 接口為手機充電。

※ Pocket Hunter 不需要充電。

- (1) 將 Pocket Hunter 插入手機的 USB-C 接口。
LED 燈若閃爍綠燈 (5 秒閃一次)，即表示通電確認完成。



- (2) 下載與開啟 Ultra Catcher APP



- (3) 點選「允許」使用藍牙
- (4) 點選「允許」傳送通知

- (5) 點選「前往藍牙設定」
進入「設定」>「藍牙」>
點選「Pocket Hunter」進行藍牙連線



- (6) 回至 APP
授權使用 GPS 點選「使用 APP 期間允許」
開始遊玩！

Pocket Hunter 位移操作

單點移動模式

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。

巡邏模式

- 點擊 開始巡邏。
繞著 500 公尺半徑內，由外往內逆時鐘行走。

- 點擊 停止移動。

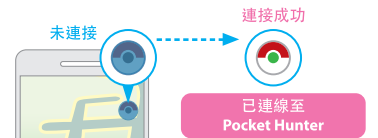
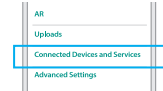
巡邏模式 (新增停留點)

於巡邏模式中，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並且停留 30 秒，結束後將繼續執行巡邏。

* 如欲長距離移動 >1km，請移除裝置以防止不正常 GPS 位移

自動捕捉設定

1. 打開 Pokémon GO App 後，點選【主選單】
2. 點選【設定】
3. 在設定頁面中，選擇【已連結的裝置與服務】
4. 點選【外部裝置】
5. 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!



遊戲狀態燈號顯示

燈 號	狀 態
綠燈	Pocket Hunter 藍牙已連接
藍燈	裝置已連線
黃燈	巡邏模式開啟 + 裝置未連線
紫燈	巡邏模式開啟 + 裝置已連線
藍燈	發現補給站
綠燈	發現寶可夢
黃燈	發現未知寶可夢
白燈	捕捉中
白燈	道具滿了
七彩燈	抓寶 / 補給成功
紅燈	寶可夢逃脫
紅燈	沒有紅球了
紅燈	寶可夢盒子已滿
紅燈	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誤導致無法連線：
 • 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 Pocket Hunter 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，為非原廠官方認證產品。

根據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、加大功率或變更原設計之特性及功能。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，指依電信管理法規作業之無線電通信。低功率射頻器材須遵守合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

CCA24LPE160T8

P/N : Pocket Hunter

USB-C M/N : ZPP006S



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)



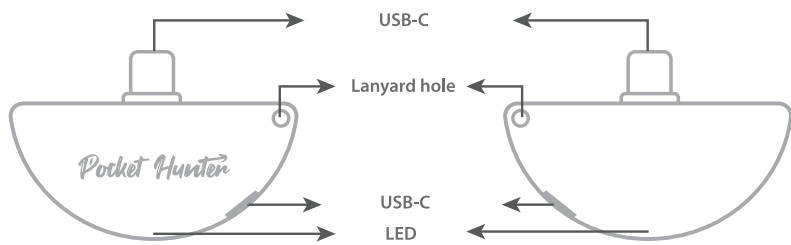
無防水防塵功能

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

Pocket Hunter

Unboxing



Instructions

Pocket Hunter is a device that integrates automatic mobile capture with Bluetooth-based virtual positioning technology. By connecting the USB-C port on the Pocket Hunter to a smartphone or power bank, it can be activated and begin functioning.

You can plug Pocket Hunter into your smartphone and charge it through the interface at the bottom of Pocket Hunter while playing.

*No charging function for Pocket Hunter.

(1) Plug the Pocket Hunter into your phone's external connector. If the Pocket Hunter center LED lamp is flashing green, the power check is completed. (Flashes every 5 seconds.)



(2) Launch the Ultra Catcher APP.



(3) Tap "Allow" to enable Bluetooth usage.

(4) Allow push notifications


(5) Tap "Go to Bluetooth Settings" Go the "Settings" > "Bluetooth", then select Pocket Hunter 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!

Pocket Hunter Movement Operations


Single Point Movement Mode

Tap the , drag the flag to the stop point, and release to start moving to the location.

Patrol Mode

- Click the  to start patrolling. Walk counterclockwise from the outside toward the inside within a 500-meter radius.
- Click the  to stop moving.

Patrol Mode (Add New Stop)

In Patrol Mode, tap the , drag the flag to the stop point, and release to start moving to the location. You will stay there for 30sec, then the patrol will resume.

***If you want to move long distances (>1km), please remove the device to prevent abnormal GPS displacement.**

P/N : Pocket Hunter

USB-C M/N : ZPP006S



more information:
www.gamerznationtech.com



Storage temperature:
-5°C to 30°C.
Environmental temperature:
0°C - 35°C (32°F - 95°F)



This product is not waterproof or dustproof.

Requires a smartphone with low-energy Bluetooth capability and the Pokémon Go game app installed. It is recommended to use an iPhone 6S or later with iOS 15.1 or higher.

Customer Service:
ultracatcher.service@gmail.com

Automatic Pokemon Catching Setup

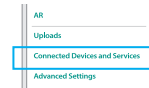
1. Tap the Main Menu



2. Tap [Settings]



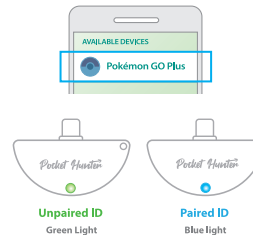
3. Tap [Connected Devices and Services]



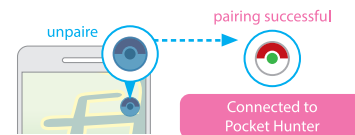
4. Tap [Accessory Devices]













5. Tap the blinking [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	Situation
 Green	Pocket Hunter Bluetooth Connected
 Blue	Device Connected
 Yellow	Patrol Mode + Device Not Connected
 Purple	Patrol Mode + Device Connected
 Blue	Found a PokéStop.
 Green	Found a Pokémon.
 Yellow	Found an unknown Pokémon.
 White	Capturing Pokémon.
 Rainbow	Item bag is full.
 Red	Successfully caught/stocked up on Poké Balls.
	Pokémon fled.
	Out of Poké Balls.
	Pokémon storage is full.
	Failed to spin PokéStop

When unable to connect

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

- Power off Pocket Hunter
- Go to your phone's "Settings" > "Privacy & Security" > "Location Services"
- Turn off Location Services for 1 min
- Turn Location Services back on

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

RoHS Green Product CE FCC ID : 2BGQP-ZPM0056

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.

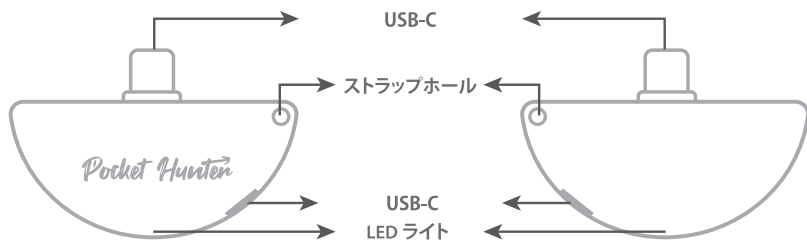
NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate 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 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.

RF warning statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

製品説明



使い方

Pocket Hunter は、スマートフォンと連携した自動捕獲機能および Bluetooth 仮想位置情報デバイスです。Pocket Hunter の USB-C ポートをスマートフォンまたはモバイルバッテリーに接続することで、起動できます。Pocket Hunter に搭載している USB-C コネクタよりモバイルバッテリー等で給電しながらプレイすることも可能です。また、スマートフォンに Pocket Hunter を差し込みプレイしながら USB-C コネクタよりスマートフォンに充電できます。※充電機能は搭載しておりません。

- 最初に、スマートフォン外部接続端子に Pocket GoGo を差し込みます。Pocket GoGo 中央部 LED ランプが緑色で点滅していれば通電確認完了です。(5 秒ごとに点滅)



- Ultra Catcher app を開けてください。



- 「Bluetooth 設定へ」をクリックしてください。「設定」>「Bluetooth」>「Pocket Hunter」で Bluetooth 接続をしてください。



- Bluetooth の使用「許可」をクリックしてください。

- アプリに戻る「アプリ使用時許可します」をクリックして、GPS 権限を許可してください。ゲームを楽しみましょう!

- プッシュ通知を許可する

Pocket Hunter の移動操作

シングルポイント移動モード

アイコンをタップし、旗を停留地点までドラッグし、ドロップするとその地点に向かって移動を開始します。

パトロールモード

アイコンをクリックすると、パトロールが始まります。半径 500 メートル内を外側から内側に向かって反時計回りに歩きます。

アイコンをクリックして移動を停止する

パトロールモード (停留地点を追加)

パトロールモード中に、アイコンをタップし、旗を停留地点までドラッグし、ドロップするとその地点に向かって移動を開始します。30 秒間停留し、その後パトロールが再開されます。

* 長距離 (1km 以上) 移動する場合は、不正な GPS の位置ずれを防ぐためにデバイスを取り外してください。

P/N : Pocket Hunter USB-C M/N : ZPP006S



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

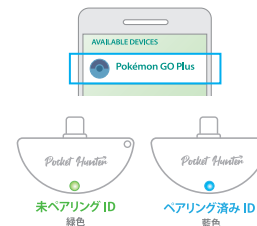
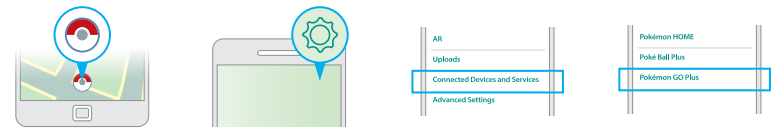
この製品は防水性や防塵性がありません。

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

- Pokémon GO アプリを開き、【メインメニュー】をタップします。
- 【設定】をタップします。
- 【デバイス/サービスの接続】をタップします。
- 【外部デバイス】をタップします。
- 点滅している【Pokémon GO Plus】をタップしてペアリングを行います。
- 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!



遊戯状態灯号顯示

灯号	状態
● 緑燈	Pocket Hunter の Bluetooth が接続されました
● 藍燈	デバイスが接続されています
● 黄燈	パトロールモード+デバイスが接続されていません
● 紫燈	パトロールモード+デバイスが接続されています
● 藍燈	ポケストップ発見
● 緑燈	ポケモン発見
● 黄燈	未知のポケモン発見
○ 白燈	捕獲中 アイテムバッグ一杯です
● レインボーライト	ポケモンを捕獲 / ポケストップからアイテムを取得しました
● 赤い光	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 ポケモンボックス一杯です 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

- Pocket Hunter の電源を切ってください。
- 「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。
- 位置情報サービスを 1 分間オフにしてください。
- 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。

