

ENGLISH	1
DEUTSCH	9
FRANÇAIS	17
ITALIANO	25
ESPAÑOL	33



Brook  Brook Gaming

ZEROPLUS TECHNOLOGY CO.,LTD.

www.brookaccessory.com

Visit our website for more information and assistance

Copyright © Zeroplus Technology Co., Ltd. All Rights Reserved. Brook is the registered trademark of Zeroplus Technology Co., Ltd. ©2016 Niantic, Inc. ©2016 Pokémon. ©1995-2016 Nintendo / Creatures Inc. / GAME FREAK inc. Pokémon® and Pokémon® character names are trademarks of Nintendo. The Google Maps Pin is a trademark of Google Inc. All rights reserved. This Product is not sponsored, endorsed, or approved by Nintendo. The Pokémon® Company Or Niantic.

SUPPORT



Made in Taiwan



Pocket
Auto
Catch
Lightning
for Pokémon Go™



Pairing Connection

1. Turn on your mobile Bluetooth.



2. Tap the Main Menu.



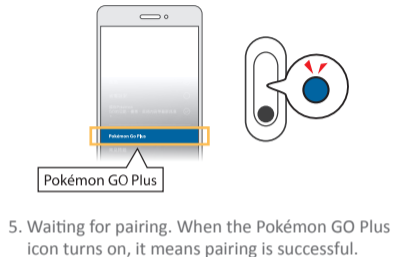
3. Tap Settings.



4. Select Pokémon GO Plus in setting page. Pocket Auto Catch Lightning will start to pair automatically.

Unpaired ID ▶  **Green Light flashes**

Paired ID ▶  **Blue Light flashes**



Not connected



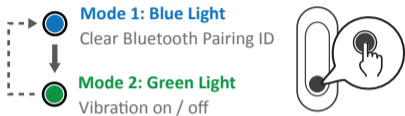
Successful connection



Connected to Pokémon GO

How to switch between Function Modes



Short press the button to switch between the two function modes.



Reset to factory settings:

1. Hold button
2. Insert the charger cable and connect to a USB charger port.

Function Modes Description

- Mode 1: Blue Light: Clear Bluetooth Pairing ID**
Long press the button for 3 seconds
Execute clearing ID   Green and Red flashing
(Please wait 11-20 seconds when clearing ID)

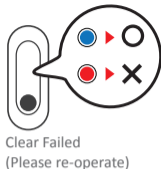
3

Clear successful:

-  Blue Light flashes 3 times

Clear failed:

-  Red Light flashes 3 times



- Mode 2: Green Light: Vibration on / off**

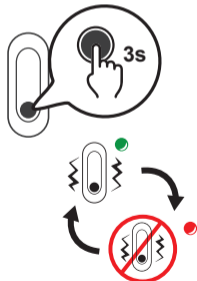
Long press the button for 3 seconds

Vibration on:

-  Green Light flashes 3 times

Vibration off:

-  Red Light flashes 3 times



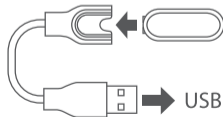
4

Situation	LED	Vibration
Low Power	● flashing	×
Waiting for connection	● flashing (unpaired)	<ul style="list-style-type: none"> ● 0 ~3 minutes: Vibrate 2 times for every 10 seconds. ● 3 ~ 10 minutes: Vibrate 2 times for every 30 seconds. ● Stop warning after 10 minutes. ● If the situation is "Intermittent ", vibrate 3 times instead of 2.
	● flashing (paired)	
No internet connection	● intermittent	
Items are full	○ White	<ul style="list-style-type: none"> ● Vibrate 2 times for every 2 seconds. ● Stop after 3 cycles.
Out of Pokéball	● flashing 3 times	
Pokémon up to maximum/ Far away from Pokéstop	● Permanently on	

Charge your Device

- When charging Pocket Auto Catch Lightning, 3 colors (red, green, blue) will flash repeatedly.
- When the power is full, Pocket Auto Catch Lightning will display a white light.

When you are playing Pokémon Go, there will be no vibration.



Warning

When it not used over a long period of time, the rechargeable battery may enter the protection mode and cannot be charged smoothly. You can activate the rechargeable battery by pressing and holding the button, then plugging and unplugging the USB charger several times until the white LED flashes, and then releasing the button.

Pocket Auto Catch Lightning may fail to pair to device because of the update of Pokémon Go app, or the upgrade of Android and iOS.

Pocket Auto Catch Lightning will time out automatically every hour, so players have to reconnect it.

Pocket Auto Catch Lightning will time out every 3-5 minutes if the mobile is idle.

Better keep it among -20°C ~ 45°C.

Suggested charging temperature: 10°C ~ 35°C.

Device requires Bluetooth low-energy compatible smartphone with Pokémon GO app installed. Compatible with iPhone 6S or higher devices with iOS Ver. 12 or higher version installed.

Compatible with Android devices with 4 GB RAM or more.

Bluetooth Smart (Bluetooth Ver. 4.0 or higher) capability and Android Ver. 7.0 or higher version installed.

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



Brook Product Warranty

- ▶ Within one year from purchase date, Brook offers the product warranty with normal operating circumstances and non-human damage. It includes free maintenance and return.
- ▶ The following conditions are not included in the warranty service: natural disasters, customer induced damage, improper operation, and repaired by non-Brook authorized staff.
- ▶ Please be sure to keep both **Warranty card** and **Retailer invoice**. These two documents are necessary to guarantee a return.

Product Name / Product Number

Date of Purchase *Warranty Period : 1 year

____ / ____ / ____
Date Month Year

If the purchase or invoice dates are incorrect or unrecognized, the warranty service is unavailable.

Verbindung herstellen

1. Bluetooth des Mobilgeräts einschalten.



2. Hauptmenü öffnen.



3. Einstellungen öffnen.



4. Pokémon GO Plus in den Einstellungen auswählen. Pocket Auto Catch Lightning wird automatisch verbunden.

ID nicht verbunden ▶  **Grünes Licht blinkt**

ID verbunden ▶  **Blaues Licht blinkt**

5. Wartet auf Verbindung. Wenn das Pokémon GO Plus-Symbol erscheint, war die Verbindung erfolgreich.



Nicht verbunden Erfolgreich verbunden



Mit Pokémon GO verbunden

Zwischen den Funktionsmodi wechseln

Kurz auf den Knopf drücken, um zwischen den zwei Modi zu wechseln.

- **Modus 1: Blaues Licht**
Bluetooth-Verbindungs-ID entfernen
- **Modus 2: Grünes Licht**
Vibration an/aus



Auf Werkseinstellungen zurücksetzen:

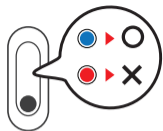
1. Knopf gedrückt halten
2. Mit Ladekabel an einen USB-Ladeanschluss anschließen.

Beschreibung der Funktionsmodi

- **Modus 1: Blaues Licht:**
Bluetooth-Verbindungs-ID entfernen
Knopf für 3 Sekunden gedrückt halten
ID wird entfernt ● ● Grünes und rotes Licht blinken
(11–20 Sekunden auf das Entfernen der ID warten)

Entfernen erfolgreich:
● **Grünes Licht blinkt 3-mal**

Entfernen fehlgeschlagen:
● **Rotes Licht blinkt 3-mal**

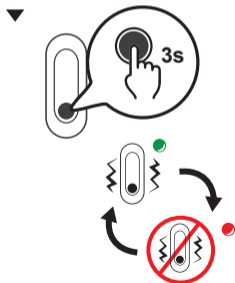


Entfernen fehlgeschlagen
(Bitte erneut versuchen)

- **Modus 2: Grünes Licht: Vibration an/aus**
Knopf für 3 Sekunden gedrückt halten

Vibration an:
● **Grünes Licht blinkt 3-mal**

Vibration aus:
● **Rotes Licht blinkt 3-mal**



Sonstiges

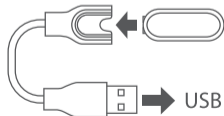
Energie/Verbindung/Anderer Status

Situation	LED	Vibration
Wenig Energie	● Blinkt	×
Wartet auf Verbindung	● Blinkt (nicht verbunden)	<ul style="list-style-type: none"> ● 0 ~ 3 Minuten: Vibriert 2-mal alle 10 Sekunden. ● 3 ~ 10 Minuten: Vibriert 2-mal alle 30 Sekunden. ● Keine Warnungen nach 10 Minuten. ● Vibriert 3-mal statt 2-mal, wenn unregelmäßig.
	● Blinkt (verbunden)	
Keine Internetverbindung	● Unregelmäßig	
Rucksack ist voll	○ Weiß	
Keine Pokébälle übrig	● Blinkt 3-mal	
Maximale Anzahl von Pokémon / PokéStop ist zu weit weg	● Leuchtet durchgehend	

Das Gerät aufladen

- Während dein Pocket Auto Catch Lightning lädt, blinken 3 Farben (Rot, Grün, Blau) wiederholt.
- Sobald das Pocket Auto Catch Lightning vollständig aufgeladen ist, leuchtet ein weißes Licht.

Während du Pokémon GO spielst, findet keine Vibration statt.



Warnung

Wenn das Gerät lange nicht genutzt wird, kann der wiederaufladbare Akku in den geschützten Modus wechseln, was zu Problemen beim Aufladen führt. Du kannst den wiederaufladbaren Akku aktivieren, indem du den Knopf gedrückt hältst, das USB-Ladekabel wiederholt anschließt und entfernst, bis die weiße LED blinkt, und dann den Knopf wieder löslässt.

Verbindung des Pocket Auto Catch Lightning zum Gerät kann durch Update der Pokémon GO-App, von Android oder von iOS abbrechen.

Verbindung zum Pocket Auto Catch Lightning wird jede Stunde automatisch unterbrochen und muss wiederhergestellt werden.

Bei inaktivem Mobilgerät bricht die Verbindung zum Pocket Auto Catch Lightning nach 3–5 Minuten ab.

Möglichst zwischen -20 °C und 45°C halten.

Empfohlene Ladetemperatur: ca. 10–35 °C.

Gerät erfordert ein mit Bluetooth Smart kompatibles Smartphone und die installierte Pokémon GO-App. Kompatibel mit iPhone 6S oder neuer und iOS 12 oder höher. Kompatibel mit Android-Geräten mit mind. 4 GB RAM. Gerät muss Bluetooth Low Energy-fähig (Bluetooth 4.0 oder höher) sein und Android 7.0 oder höher installiert haben.

Dieses Produkt wird nicht von Nintendo, The Pokémon Company oder Niantic gesponsert, unterstützt oder genehmigt.



Brook Produktgarantie

- ▶ Innerhalb eines Jahres nach Zeitpunkt des Kaufes bietet Brook eine Produktgarantie für Schäden, die bei normalem Gebrauch und ohne Zutun des Nutzers auftreten. Diese umfasst kostenlose Reparatur und Rücksendung.
- ▶ Die folgenden Umstände werden von der Produktgarantie nicht abgedeckt: Naturkatastrophen, Schäden durch den Nutzer, unsachgemäßer Gebrauch und Reparaturen, die nicht von Brook autorisiert wurden.
- ▶ Bitte bewahre sowohl die Garantiekarte als auch die Einzelhandelsrechnung auf. Diese beiden Dokumente werden benötigt, um von der Garantie Gebrauch machen zu können.

Produktname/Produktnummer

Kaufdatum *Garanziezeit: 1 Jahr

___ / ___ / ___
Tag Monat Jahr

Wenn das Kauf- oder Rechnungsdatum falsch oder unkenntlich ist, kann die Garantie nicht in Anspruch genommen werden.

Appairage

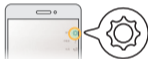
1. Activez le Bluetooth sur votre téléphone.



2. Touchez le menu principal.



3. Touchez Paramètres.



4. Sélectionnez Pokémon GO Plus dans l'écran de paramètres. Pocket Auto Catch Lightning initiera alors automatiquement l'appairage.

Identifiant non appairé ►  **La lumière verte clignote**

Identifiant appairé ►  **La lumière bleue clignote**

5. En attente d'appairage. Lorsque l'icône de Pokémon GO Plus s'éclaire, cela signifie que l'appairage a réussi.



Non connecté



Connexion effectuée



Connecté à Pokémon GO

Passer d'un mode de fonctionnement à l'autre

Appuyez brièvement sur le bouton pour passer d'un mode de fonctionnement à l'autre.



Réinitialisation des paramètres :

1. Maintenez le bouton enfoncé
2. Insérez-le câble de chargement et connectez-le à un port USB.

Description des modes de fonctionnement

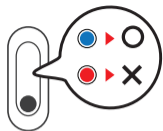
- Mode 1 : Lumière bleue : effacer l'identifiant d'appairage Bluetooth**
Maintenez le bouton enfoncé pendant 3 secondes

Effectue l'effacement de l'identifiant
●● Clignotants verts et rouges

(veuillez attendre 11-20 secondes que l'identifiant s'efface)

Effacement effectué :
● Clignote en vert 3 fois

Échec de l'effacement :
● Clignote en rouge 3 fois



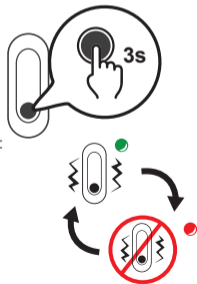
L'effacement a échoué
(veuillez recommencer la procédure)

- Mode 2 : Lumière verte : activer / désactiver les vibrations**

Maintenez le bouton enfoncé pendant 3 secondes

Vibrations activées :
● Clignote en vert 3 fois

Vibrations désactivées :
● Clignote en rouge 3 fois

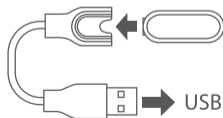


Cas	LED	Vibrations
Batterie faible	● Clignote	×
En attente de connexion	● Clignote (non appairé)	<ul style="list-style-type: none"> ● De 0 à 3 minutes : vibre 2 fois toutes les 10 secondes. ● De 3 à 10 minutes : vibre 2 fois toutes les 30 secondes. ● L'avertissement cesse au bout de 10 minutes. ● Dans le cas d'« intermittence », vibre 3 fois au lieu de 2.
	● Clignote (appairé)	
Aucune connexion Internet	● Par intermittence	
Objets pleins	○ Blanche	<ul style="list-style-type: none"> ● Vibre 2 fois toutes les 2 secondes. ● S'arrête après 3 cycles.
Plus de Poké Ball	● Clignote 3 fois	
Pokémon au maximum / Trop loin d'un PokéStop	● Toujours allumée	

Charger votre appareil

- Lors de la charge de votre Pocket Auto Catch Lightning, 3 couleurs (rouge, vert, bleu) clignoteront de manière répétée.
- Lorsque la batterie est pleine, Pocket Auto Catch Lightning affichera une lumière blanche.

Lorsque vous jouez à Pokémon Go, il n'y a pas de vibrations.



Avertissement

Lorsqu'elle n'est pas utilisée pendant une période prolongée, la batterie rechargeable entre en mode de protection et ne peut plus être chargée correctement. Pour activer la batterie rechargeable, maintenez le bouton enfoncé, branchez et débranchez le chargeur USB plusieurs fois jusqu'à ce que la LED blanche clignote puis relâchez le bouton.

Le Pocket Auto Catch Lightning peut ne pas se lier à l'appareil en raison d'une mise à jour de l'application Pokémon GO ou d'une mise à niveau d'Android ou d'iOS.

La connexion du Pocket Auto Catch Lightning expire automatiquement toutes les heures. Les joueurs devront le reconnecter.

La connexion du Pocket Auto Catch Lightning expire toutes les 3 à 5 minutes en cas d'inactivité sur le téléphone.

À conserver de préférence entre -20 °C et 45 °C.

Température recommandée pour le chargement : entre 10 °C et 35 °C.

Ce produit requiert un smartphone compatible avec le Bluetooth à basse consommation, avec l'application Pokémon GO installée. Compatible avec iPhone 6S ou appareils iOS avec version 12 ou supérieure installée. Compatible avec appareils Android de 4 Go de mémoire vive ou plus. Capacité Bluetooth Smart (version 4.0 ou supérieure) et Android version 7.0 ou supérieure installée.

Ce produit n'est pas sponsorisé, certifié ou approuvé par Nintendo, The Pokémon Company et Niantic.



Brook Garantie du produit

- ▶ Dans l'année suivant la date d'achat, Brook garantit le produit dans des conditions d'utilisation normales et sans dégâts d'origine humaine. L'entretien et le retour sont compris.
- ▶ Les conditions suivantes sont exclues de la garantie : désastres naturels, dégâts provoqués par le consommateur, utilisation incorrecte et réparations effectuées par une tierce partie non autorisée par Brook.
- ▶ Assurez-vous de conserver la Carte de garantie ainsi que la Facture d'achat. Ces documents sont nécessaires pour garantir un retour. *Garantie Gebrauch machen zu können.*

Nom du produit / Numéro du produit

Date d'achat *Durée de la garantie : 1 an

___ / ___ / ___
Date Mois Année

Si les dates d'achat ou de facture sont incorrectes ou illisibles, le service de garantie ne peut s'appliquer.

Collegamento di abbinamento

1. Attivare il Bluetooth del dispositivo mobile.



2. Toccare il menu principale.



3. Toccare Impostazioni.



4. Selezionare Pokémon GO Plus nella pagina delle impostazioni. Pocket Auto Catch Lightning inizierà in automatico l'abbinamento.

ID non abbinato ►  **La luce verde lampeggia**

ID abbinato ►  **La luce blu lampeggia**

5. In attesa dell'abbinamento. Quando l'icona di Pokémon GO Plus si attiva significa che l'abbinamento è riuscito.



Non connesso



Connessione riuscita



Connesso a Pokémon GO

Come passare da una modalità funzione all'altra


Premere brevemente il pulsante per passare da una modalità funzione all'altra.





Ripristino ai valori di fabbrica:

1. Tenere premuto il pulsante
2. Inserire il cavo di ricarica e collegarlo a una porta USB di ricarica.

Descrizione delle modalità funzione

- Modalità 1: Luce blu: Rimozione ID abbinamento Bluetooth**
Tenere premuto il pulsante per 3 secondi
- Esecuzione della rimozione ID
-  Luce lampeggiante verde e rossa
(attendere 11-20 secondi quando viene rimosso l'ID)


Rimozione completata:
 **La luce verde lampeggia 3 volte**


Rimozione non completata:
 **La luce rossa lampeggia 3 volte**

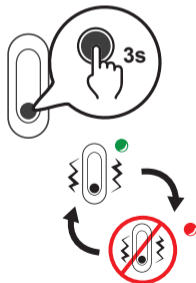


Modalità 2: Luce verde: Vibrazione on/off

Tenere premuto il pulsante per 3 secondi

Vibrazione on:
 **La luce verde lampeggia 3 volte**

Vibrazione off:
 **La luce rossa lampeggia 3 volte**

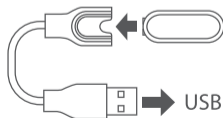


Situazione	LED	Vibrazione
Batteria quasi esaurita	● Lampeggiante	×
In attesa di connessione	● Lampeggiante (non abbinato) ● Lampeggiante (abbinato)	<ul style="list-style-type: none"> ● 0 ~ 3 minuti: doppia vibrazione ogni 10 secondi. ● 3 ~ 10 minuti: doppia vibrazione ogni 30 secondi. ● L'avviso si disattiva dopo 10 minuti. ● Se la situazione è "Intermittente", la vibrazione è tripla invece di doppia.
Nessuna connessione a Internet	● Intermittente	
Oggetti al completo	○ Bianche	
Fuori dalla Pokéball	● Lampeggiante 3 volte	<ul style="list-style-type: none"> ● Doppia vibrazione ogni 2 secondi. ● Si ferma dopo 3 cicli.
Pokémon fino al massimo/ Distante da Pokéstop	● Sempre attivo	

Ricarica del dispositivo

- Quando Pocket Auto Catch Lightning è in ricarica, lampeggeranno 3 colori (rosso, verde, blu) ripetutamente.
- Quando la ricarica è completa, Pocket Auto Catch Lightning mostrerà una luce bianca.

Quando si gioca a Pokémon Go, non si verifica alcuna vibrazione.



Attenzione

Quando non viene utilizzata per molto tempo, la batteria ricaricabile potrebbe attivare la modalità di protezione e non ricaricarsi correttamente. È possibile attivare la batteria ricaricabile premendo e tenendo premuto il pulsante, poi collegando e scollegando più volte il caricabatterie USB finché il LED bianco lampeggerà, quindi rilasciare il pulsante.

L'accoppiamento tra il Pocket Auto Catch Lightning e il dispositivo potrebbe non riuscire a causa dell'aggiornamento dell'app Pokémon Go o dell'aggiornamento di Android e iOS. Pocket Auto Catch Lightning entra in timeout dopo ogni ora, quindi i giocatori dovranno riconnetterlo.

Se il telefono è inattivo, Pocket Auto Catch Lightning entra in timeout ogni 3-5 minuti.

Meglio mantenerlo tra -20 °C ~ 45 °C.

Temperatura di ricarica consigliata: 10 °C ~ 35 °C.

Il dispositivo richiede uno smartphone compatibile con Bluetooth a basso consumo energetico e l'app Pokémon GO installata. Compatibile con iPhone 6S o dispositivi superiori con iOS versione 12 o versione superiore installata. Compatibile con dispositivi Android con 4 GB di RAM o superiore. Funzionalità Bluetooth Smart (Bluetooth versione 4.0 o superiore) e Android versione 7.0 o versione superiore installata.

Questo prodotto non è sponsorizzato, promosso o approvato da Nintendo, The Pokémon Company o Niantic.



Brook Garanzia del prodotto

- ▶ Entro un anno dalla data di acquisto, Brook offre la garanzia del prodotto in circostanze di funzionamento normali e per danni non causati da persone. Sono inclusi la manutenzione gratuita e il reso.
- ▶ Le seguenti condizioni sono invece escluse dal servizio di garanzia: calamità naturali, danni provocati dal cliente, utilizzo improprio e riparazioni da parte di personale non autorizzato da Brook.
- ▶ Assicurarsi di conservare sia la scheda della garanzia sia la fattura del punto vendita. Questi due documenti sono necessari per garantire il rimborso.

Nome prodotto/Numero prodotto

Data di acquisto *Periodo di garanzia: 1 anno

___ / ___ / ___
Date Mese Anno

Se la data di acquisto o della fattura non è corretta o non viene identificata, il servizio di garanzia non è disponibile.

Emparejamiento

1. Activa el Bluetooth en tu móvil.



2. Entra en el menú principal.



3. Toca «Ajustes».



4. Selecciona Pokémon GO Plus en la página de ajustes. El Pocket Auto Catch Lightning comenzará a emparejarse automáticamente.

ID no emparejada ▶  **La luz verde parpadea**

ID emparejada ▶  **La luz azul parpadea**



5. Esperando conexión. El emparejamiento se habrá completado cuando el icono de Pokémon GO Plus se encienda.

No conectado





Conexión establecida



Conectado a Pokémon GO

Cómo cambiar de función

Pulsa el botón para alternar entre ambas funciones.

-  **Función 1: Luz azul**
Borrar ID de conexión Bluetooth
-  **Función 2: Luz verde**
Activar/Desactivar vibración





Restablecer ajustes de fábrica:

- Mantén pulsado el botón
- Introduce el cable de carga y conéctalo a un puerto de carga USB.


Descripción de las funciones

Función 1: Luz azul: Borrar ID de conexión Bluetooth


Mantén pulsado el botón durante 3 segundos

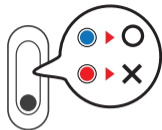
▼
Ejecutar borrado de ID
  Luces verde y roja parpadean
(espera entre 11 y 20 segundos para borrar la ID)

Borrado correcto:

 La luz verde parpadea 3 veces

Error en el borrado:

 La luz roja parpadea 3 veces




Error en el borrado
(vuelve a intentarlo)

Función 2: Luz verde: Activar/Desactivar vibración


Mantén pulsado el botón durante 3 segundos

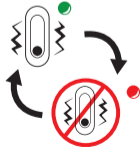
▼
Vibración activada:

 La luz verde parpadea 3 veces



Vibración desactivada:

 La luz roja parpadea 3 veces

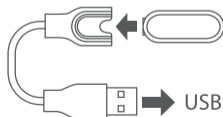


Situación	LED	Vibración
Batería baja	● Parpadeando	×
Esperando conexión	● Parpadeando (no emparejado)	<ul style="list-style-type: none"> ● 0 a 3 minutos: Vibra 2 veces cada 10 segundos. ● 3 a 10 minutos: Vibra 2 veces cada 30 segundos. ● Deja de avisar a los 10 minutos. ● Si está en «intermitente», vibrará 3 veces en lugar de 2.
	● Parpadeando (emparejado)	
Sin conexión a internet	● Intermitente	
Bolsa llena	○ Blanca	
Sin Pokéballs	● Parpadea 3 veces	
Almacenamiento lleno/ Poképarada demasiado lejana	● Encendida	<ul style="list-style-type: none"> ● Vibra 2 veces cada 2 segundos. ● Se detiene tras 3 ciclos.

No vibrará si estás jugando a Pokémon GO.

Cargar el dispositivo

- Al cargar el Pocket Auto Catch Lightning, los 3 colores (rojo, verde y azul) parpadearán continuamente.
- Cuando esté completamente cargado, se encenderá una luz blanca.



Advertencia

Si lleva mucho tiempo sin usarse, la batería recargable podría entrar en modo de protección y tener problemas para cargarse. Para activar la batería recargable, mantén pulsado el botón, conecta y desconecta el cable USB varias veces hasta que la luz blanca parpadee y suelta el botón.

El Pocket Auto Catch Lightning podría no conectarse al dispositivo debido a una actualización de Pokémon Go, Android o iOS.

Pocket Auto Catch Lightning se desconectará automáticamente cada hora, por lo que el jugador deberá reconectarlo.

El Pocket Auto Catch Lightning se desconectará cada 3-5 minutos si el móvil está en reposo.

Conservación óptima a entre -20 °C y 45 °C.

Temperatura de carga recomendada: entre 10 °C y 35 °C.

El dispositivo requiere un smartphone compatible con Bluetooth de baja energía que tenga instalada la aplicación Pokémon GO. Compatible con dispositivos iPhone 6S o superior con versión de iOS 12 o superior. Compatible con dispositivos Android con un mínimo de 4 GB de RAM.

Compatible con Bluetooth Smart (versión de Bluetooth 4.0 o superior) y con versión de Android 7.0 o superior instalada.

Este producto no está patrocinado, promocionado ni aprobado por Nintendo, The Pokémon Company o Niantic.



Brook Garantía del producto

- ▶ Durante el año siguiente a la fecha de compra, Brook ofrece la garantía habitual para un producto con funcionamiento normal y daño accidental. Se incluyen mantenimiento gratuito y devolución.
- ▶ Las siguientes condiciones no están incluidas en la garantía: desastres naturales, daños causados por el usuario, uso inadecuado y reparaciones realizadas por personal no autorizado por Brook.
- ▶ No pierdas la tarjeta de garantía ni el ticket de compra. Ambos documentos son necesarios para la devolución.

Nombre/número del producto

Fecha de compra *Periodo de garantía: 1 año

___ / ___ / ___
Día Mes Año

Si las fechas de compra o factura son incorrectas o ilegibles, la garantía quedará invalidada.

MEMO



MEMO

Brook

MEMO



MEMO

Brook

MEMO



MEMO

Brook

FCC Statement

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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

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.

RF Exposure Information

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

ISED Statement

English: This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference.
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The digital apparatus complies with Canadian CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B).

French: Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence qui sont conformes aux RSS exemptés de licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes :

- (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences.
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

l'appareil numérique du ciem conforme canadien peut - 3 (b) / nmb - 3 (b).

This device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS 102 and compliance with RSS 102 RF exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.

cet appareil est conforme à l'exemption des limites d'évaluation courante dans la section 2.5 du cnr - 102 et conformité avec rss 102 de l'exposition aux rf, les utilisateurs peuvent obtenir des données canadiennes sur l'exposition aux champs rf et la conformité.

This equipment complies with Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements du Canada établies pour un environnement non contrôlé.

RF Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0mm between the radiator & your body.

L'appareil a été évalué pour répondre aux exigences générales d'exposition aux RF. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 0 mm entre le radiateur et votre corps.