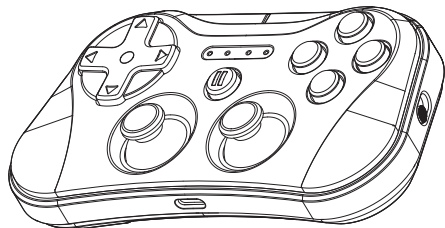




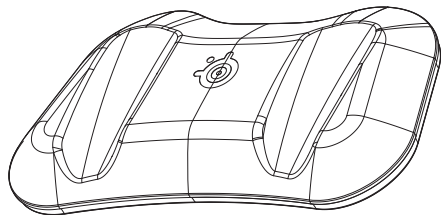
STRATUS

 **steelseries**

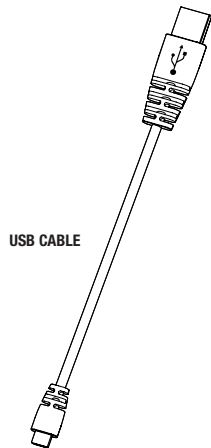




CONTROLLER



COVER



USB CABLE

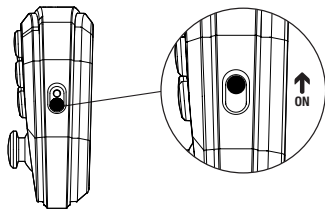
[SUPPORT.STEELSERIES.COM](https://support.steelseries.com)[FAQ.STEELSERIES.COM](https://faq.steelseries.com)[SHOP.STEELSERIES.COM](https://shop.steelseries.com)

COMPATIBILITY - Requires iOS 7 or later on one of the following devices:

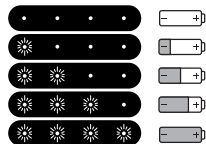
- iPhone® 5, iPhone 5c, iPhone 5s or later.
- iPad® mini, iPad mini with Retina, iPad air, iPad 4th generation or later.
- iPod® touch 5th generation or later.

INITIALIZATION

1. Turn on controller



2. LEDs will light up **solid** for the first five seconds, indicating battery life as follows:



3. All four LEDs will flash ON and OFF evenly when the Controller is not paired.
4. To pair the Controller, go to your iOS device and follow the User Interface flow below:
Settings > Turn On Bluetooth > Search for new Devices
"SteelSeries Stratus" will display on the screen. Click to Connect via Bluetooth
5. If the Controller has paired successfully, the LEDs will flash ON and OFF unevenly (rapidly).
6. If the Controller is paired and the user starts a game, one of the four LEDs will light up solid, depending on the player number (1-4) assigned.
7. When the Controller battery charge gets low (~20 minutes remaining), the LEDs will start flashing continuously for 5 seconds, even if in game mode. This behavior will keep repeating until the battery charge increases to 10%.

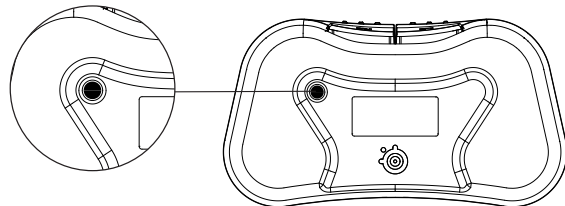
3

ADDITIONAL NOTES

The Stratus will remember the last paired iOS Device. When you reset the power on the Stratus, it will automatically connect to the last paired iOS device.

If you are already connected to an iOS device and want to change the device that you're playing on, there are two ways to do this, as follows:

1. If you want to erase the history of all the devices stored on your controller, hold down the pairing button on the back of the controller for 5 seconds. The LED's should blink 1 and 3 followed by 2 and 4. This means that all of the history stored in the controller has been erased, it will enter pairing mode, and it will search for new iOS Devices (refer to the image below).
2. If you want the controller to enter "pairing mode" without erasing prior history, press the pairing button for 2 seconds. The LED's should blink 1 and 2 followed by 3 and 4. This means that the controller is in pairing mode and will search for new devices (refer to the image below).



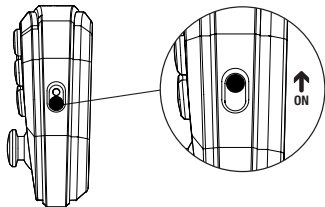
Please go to www.steelseries.com/stratus/faq for more detailed product information.

When the USB Cable is connected, the LED's will blink in a distinct manner to indicate that the device is charging.

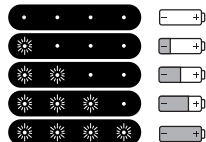


4

1. Allumez la manette de commande



2. La DEL s'allume de façon continue pendant les cinq premières secondes indiquant la durée de la batterie comme suit :



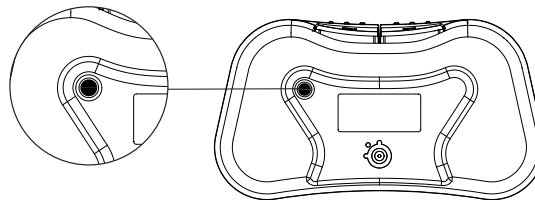
3. Les quatre DEL clignent de façon régulière lorsque la manette de commande n'est pas associée.
4. Pour associer la manette de commande, référez-vous à votre appareil iOS et suivez le chemin suivant de l'interface utilisateur : **Paramètres > Allumer le Bluetooth > Rechercher de nouveaux appareils** « SteelSeries Stratus » s'affichera à l'écran. Cliquez sur Se connecter via Bluetooth
5. Si la manette de commande est associée correctement, les DEL clignent de façon irrégulière (rapidement).
6. Si la manette de commande est associée et que l'utilisateur commence à jouer, une des quatre DEL s'allume de façon continue, selon le nombre de joueurs (1 à 4) assignés.
7. Lorsque la batterie de la manette de commande devient faible (environ 20 minutes restantes), les DEL commencent à clignoter de façon continue pendant 5 secondes, même en mode Jeu. Ce comportement se répète jusqu'à ce que la charge de la batterie augmente à 10 %.

5

Le Stratus gardera en mémoire le dernier appareil iOS associé. Lorsque vous réinitialisez l'alimentation sur le Stratus, il se connecte automatiquement au dernier appareil iOS associé.

Si vous êtes déjà connecté à un appareil iOS et que vous souhaitez changer l'appareil sur lequel vous êtes en train de jouer, il y a deux façons de le faire, comme suit :

1. Si vous souhaitez effacer l'historique de tous les appareils enregistrés sur votre manette de commande, maintenez enfoncé pendant 5 secondes le bouton d'association se trouvant au dos de la manette de commande. Les DEL n° 1 et 3 doivent clignoter, suivies par les DEL n° 2 et 4. Cela signifie que tout l'historique enregistré dans la manette de commande a été effacé. La manette passe alors en mode Association et cherche de nouveaux appareils iOS (reportez-vous à l'image ci-dessous).
2. Si vous voulez passer la manette en « mode association » sans effacer l'historique, appuyez sur le bouton d'association pendant 2 secondes. Les DEL n° 1 et 2 doivent clignoter, suivies par les DEL n° 3 et 4. Cela signifie que la manette de commande est en mode Association et cherche de nouveaux appareils (reportez-vous à l'image ci-dessous).



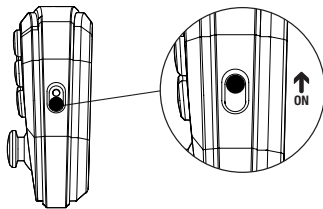
Veillez vous rendre sur la page Web www.steelseries.com/stratus/faq pour plus de renseignements concernant le produit.

Lorsque le câble USB est connecté, la DEL clignote autrement pour indiquer que l'appareil est en charge.

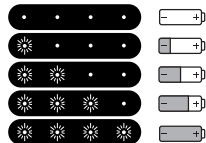


6

1. Encienda el controlador.



2. El LED se mantendrá iluminado por los siguientes cinco segundos indicando la duración de la batería como se detalla a continuación:



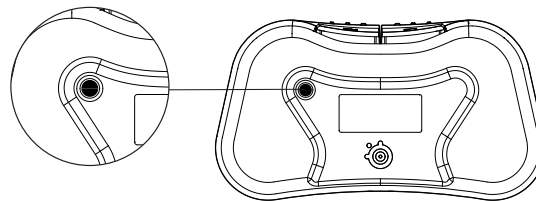
3. Los cuatro LED parpadearán uniformemente cuando el controlador no esté conectado.
4. Para conectar el Controlador, vaya a su dispositivo con iOS y siga la siguiente ruta en la interfaz de usuario: **Configuraciones > Encender Bluetooth > Buscar nuevos dispositivos**. "SteelSeries Stratus" aparecerá en la pantalla. Haga clic para conectar a través de Bluetooth.
5. Si el Controlador se ha conectado satisfactoriamente, los LED parpadearán de manera desigual (rápidamente).
6. Si el Controlador se ha conectado y el usuario ejecuta un juego, uno de los cuatro LED se encenderá y permanecerá así, dependiendo del número de jugadores asignado (de 1 a 4 jugadores).
7. Cuando la carga de la batería del Controlador disminuye (le queda aproximadamente 20 minutos), los LED empezarán a parpadear de manera continua durante 5 segundos, incluso si está en modo juego. Esto se repetirá hasta que la carga de la batería se incremente a un 10 %.

7

Stratus le recordará el último dispositivo iOS conectado. Al restablecer el Stratus con el botón de encendido, se conectará automáticamente con el último dispositivo iOS conectado.

Si ya se conectó a un dispositivo iOS y quiere cambiar el dispositivo con el que está jugando, existen dos formas de hacerlo:

1. Si quiere borrar el historial de todos los dispositivos almacenados en su controlador, mantenga presionado el botón en la parte trasera del controlador durante 5 segundos. El LED 1 parpadeará, seguido por el 3, el 2 y el 4. Esto significa que todo el historial almacenado en el controlador se borró. Luego, se activará el modo de conexión y buscará los nuevos dispositivos iOS (vea la siguiente imagen).
2. Si quiere que se active el "modo de conexión" del controlador sin tener que borrar el historial, presione el botón de conexión durante 2 segundos. El LED 1 parpadeará, seguido por el 2, el 3 y el 4. Esto significa que el controlador está en el modo de conexión y buscará nuevos dispositivos (vea la siguiente imagen).



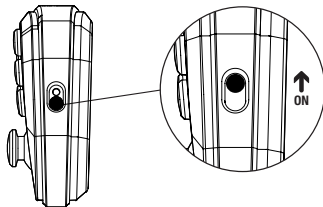
Visite www.steelseries.com/stratus/faq para obtener información más detallada sobre el producto.

Cuando el cable USB está conectado, los LED parpadearán de un modo distinto para indicar que el dispositivo se está cargando.

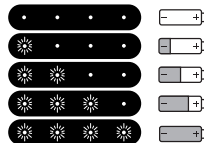


8

- Schalten Sie den Controller an



- Die LEDs leuchten in den ersten fünf Sekunden stetig und zeigen damit die Batteriedauer wie folgt an:

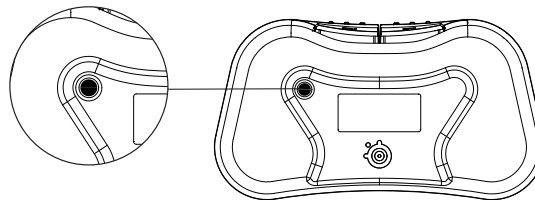


- Alle vier LEDs blinken gleichmäßig EIN und AUS, wenn der Controller nicht verbunden ist.
- Um den Controller zu verbinden, benutzen Sie Ihr iOS-Gerät und folgen Sie diesem Benutzerinterface-Ablauf: **Einstellungen > Bluetooth einschalten > Nach neuen Geräten suchen** "SteelSeries Stratus" erscheint auf dem Bildschirm. Drücken Sie auf via Bluetooth verbinden
- Wenn der Controller erfolgreich verbunden wurde, blinken die LEDs ungleichmäßig AN und AUS (schnell)
- Wenn der Controller verbunden ist und der Benutzer ein Spiel startet, leuchtet eine der vier LEDs stetig, je nach dem welche Spielnummer ausgewählt ist (1-4).
- Wenn die Batterieladung des Controllers niedrig wird (ca. 20 Minuten übrig), blinken die LEDs fortlaufend für 5 Sekunden, auch im Spielmodus. Dieser Vorgang wird wiederholt, bis die Batterieladung wieder um 10% erhöht wird.

Der Stratus erinnert sich an das letzte iOS-Gerät, mit dem er verbunden war. Wenn Sie den Stratus neu starten, verbindet er sich automatisch mit dem iOS-Gerät, mit dem er als letztes verbunden war.

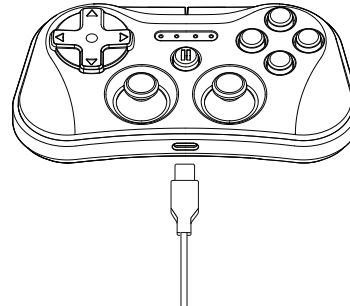
Wenn Sie schon mit einem iOS-Gerät verbunden sind und das Gerät, auf dem Sie spielen möchten, wechseln wollen, gibt es folgende zwei Wege dies zu tun:

- Wenn Sie den Verlauf aller, auf Ihrem Controller gespeicherten Geräte löschen möchten, halten Sie den Schalter Verbinden auf der Rückseite Ihres Controllers 5 Sekunden lang. Die LEDs sollten nun folgendermaßen blinken: 1 und 3 gefolgt von 2 und 4. Dies bedeutet, dass der gesamte, im Controller gespeicherte, Verlauf gelöscht wurde. Der Verbindungsmodus wird gestartet und neue iOS-Geräte werden gesucht (siehe Abbildung unten).
- Wenn Sie möchten, dass der Controller in den „Verbindungsmodus“ versetzt wird, ohne den Verlauf zu löschen, drücken Sie den Schalter Verbinden 2 Sekunden lang. Die LEDs sollten nun folgendermaßen blinken: 1 und 2 gefolgt von 3 und 4. Dies bedeutet, dass der Controller sich im Verbindungsmodus befindet und neue Geräte sucht (siehe Abbildung unten).

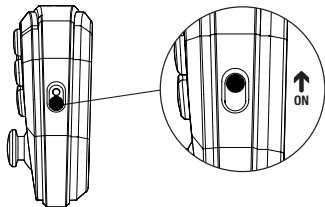


Bitte besuchen Sie www.steelseries.com/stratus/faq, wenn Sie mehr Informationen benötigen.

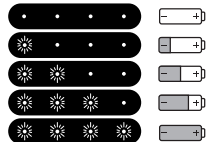
Wenn das USB Kabel verbunden ist, blinken die LEDs in einer eindeutigen Weise, um anzuzeigen, dass das Gerät aufgeladen wird.



1. Accendere il controller



2. I LED si accendono fissi per i primi cinque secondi, indicando la vita della batteria come segue:

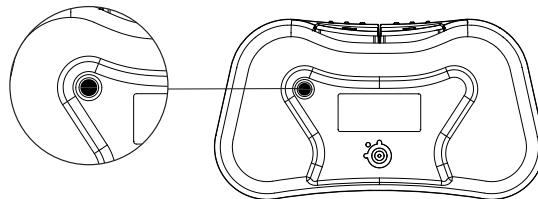


3. Tutti e quattro i LED si accendono e si spengono regolarmente quando il controller non è accoppiato.
4. Per accoppiare il controller, andare al proprio dispositivo iOS e seguire le indicazioni dell'Interfaccia Utente seguenti: **Impostazioni > Accendere il Bluetooth > Ricerca nuovi dispositivi** "SteelSeries Stratus" apparirà sullo schermo. Fare clic per Collegare via Bluetooth
5. Se il controller è stato accoppiato con successo, i LED si accendono e si spengono in modo discontinuo (rapidamente).
6. Se il controller è accoppiato e l'utente inizia a giocare, uno dei quattro LED si accende fisso, a seconda del numero di giocatori (1-4) assegnato.
7. Quando la carica della batteria del controller è bassa (restano circa ~20 minuti), i LED iniziano a lampeggiare di continuo per 5 secondi, anche se in modalità di gioco. Questo comportamento si ripete fino a quando la carica della batteria aumenta al 10%.

Stratus ricorderà l'ultimo dispositivo iOS accoppiato. Quando lo Stratus è riacceso, esso si ricollega automaticamente all'ultimo dispositivo iOS accoppiato.

Se si è già effettuato il collegamento a un dispositivo iOS e si vuole modificare il dispositivo che si sta riproducendo ora, ci sono due modi per far ciò, come segue:

1. Se si vuole cancellare la cronologia di tutti i dispositivi memorizzati sul controller, tenere premuto il pulsante di accoppiamento sul retro del controller per 5 secondi. I LED lampeggiano 1 e 3 seguiti da 2 e 4. Ciò significa che tutta la cronologia memorizzata sul controller è stata cancellata, esso entrerà in modalità di accoppiamento, e ricercherà nuovi dispositivi iOS (fare riferimento all'immagine seguente).
2. Si si vuole che il controller acceda alla "modalità di accoppiamento" senza prima cancellare la cronologia, premere il pulsante di accoppiamento per 2 secondi. I LED lampeggiano 1 e 2 seguiti da 3 e 4. Ciò significa che il controller è in modalità di accoppiamento e ricercherà nuovi dispositivi (fare riferimento all'immagine seguente).

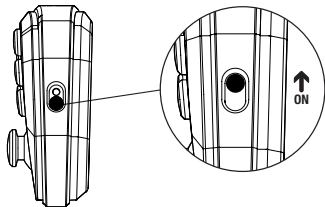


Andare a www.steelseries.com/stratus/faq per informazioni prodotto più dettagliate.

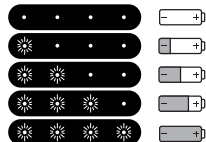
Quando il cavo USB è collegato, i LED lampeggiano in modo distinto per indicare che il dispositivo si sta caricando.



1. コントローラーの電源を入れます



2. 最初の5秒間、LEDがしっかりと点灯し、次のようにバッテリー状態を知らせます。

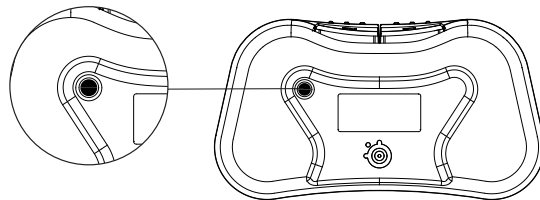


3. コントローラーがペアリングされていない場合、4つのLEDすべてが均等にオンとオフを繰り返します。
4. コントローラーのペアリングを行うには、お使いのiOSデバイスから以下のようにユーザーインターフェースを操作します。**設定 > Bluetooth をONにする > 新しいデバイスの検索** “SteelSeries Stratus” が画面に表示されます。[Bluetooth経由で接続] をクリックします。
5. コントローラーのペアリングが完了すると、LEDが不規則にONとOFFを繰り返します(高速点滅)。
6. コントローラーがペアリングされ、ユーザーがゲームを開始すると、割当てられたプレイヤー番号(1から4)に従い、4つのLEDのどれかが点灯します。
7. コントローラーのバッテリー残量が少なくなると(残り20分以下)、ゲームモード時であっても、LEDが連続的に5秒間点滅します。バッテリー残量が10%以上に充電されるまで、この状態を繰り返します。

Stratusは前回ペアリングしたiOSデバイスを記憶しています。Stratusの電源をリセットすると、自動的に前回ペアリングしたiOSデバイスに接続します。

すでにiOSデバイスに接続している状態で、プレイしているデバイスを充電したい場合、以下の2通りの方法があります。

1. コントローラーに記憶されているすべての履歴を消去したい場合、コントローラー裏側にあるペアリングボタンを5秒間押し続けます。1番と3番のLEDが点滅し、続いて2番と4番が点滅します。これでコントローラー内のすべての履歴が消去されました。続けてペアリングモードに入り、新しいiOSデバイスを検索します(以下の画像を参照)。
2. 履歴を消去することなく「ペアリングモード」に切り替えたい場合、ペアリングボタンを2秒間押し続けます。1番と2番のLEDが点滅し、続けて3番と4番が点滅します。これでペアリングモードになり、新しいデバイスを検索します(以下の画像を参照)。

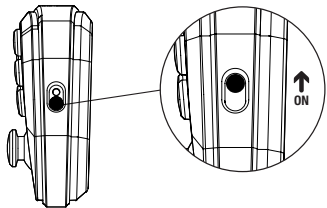


製品に関する詳細情報は、www.steelseries.com/stratus/faq をご覧ください。

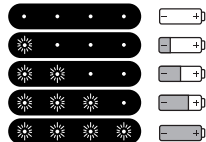
USBケーブルが接続されている場合、LEDが独特のパターンで点滅し、デバイスが充電中であることを示します。



1. 打开控制器



2. LED 将在前 5 秒稳定亮起，并按如下方式显示电池寿命：



3. 当控制器未配对时，所有四个 LED 将均衡地闪烁“开启”和“关闭”。

4. 若要给控制器配对，则转至您的 iOS 设备并遵循以下用户界面流程：
设置 > 开启蓝牙 > 搜索新设备
屏幕将显示“SteelSeries Stratus”。单击“通过蓝牙连接”

5. 如果控制器成功配对，LED 将不均衡地（快速地）闪烁“开启”和“关闭”。

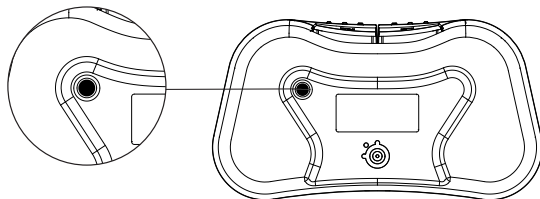
6. 如果控制器配对且用户开始游戏，四个 LED 中的一个将稳定亮起，具体视指定的玩家编号（1-4）而定。

7. 当控制器电池电量低（大约剩余 20 分钟）时，LED 将开始闪烁并持续 5 秒，即便处于游戏模式。该现象将反复出现，直至电池电量增至 10%。

Stratus 将会记住上次配对的 iOS 设备。当您在 Stratus 上重置电源时，它会自动连接至上次配对的 iOS 设备。

如果您已连接至 iOS 设备，且想要更改您正在玩游戏的设备，则有如下两种操作方式：

1. 如果您想要清除存储在控制器上的所有设备的历史记录，则按住控制器背面配对按钮 5 秒。LED 将闪烁 1 和 3，然后闪烁 2 和 4。这表示控制器存储的所有历史记录已清除，将进入配对模式并搜索新的 iOS 设备（请参阅下图）。
2. 如果您想要控制器进入“配对模式”且不清除之前的历史记录，则按住配对按钮 2 秒。LED 将闪烁 1 和 2，然后闪烁 3 和 4。这表示控制器处于配对模式，并将搜索新的设备（请参阅下图）。

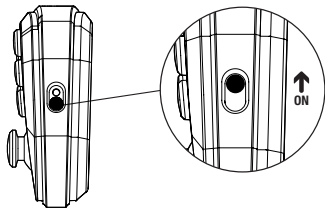


请转至 www.steelseries.com/stratus/faq，了解更多详细的产品信息。

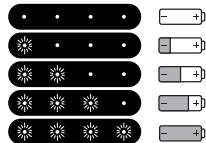
连接 USB 线缆后，LED 将明显闪烁，以表明设备正在充电。



1. 開啟控制器



2. LED 將在前 5 秒穩定亮起，並按如下方式顯示電池壽命：



3. 當控制器未配對時，全部四個 LED 將均衡地閃爍「開啟」和「關閉」。

4. 若要給控制器配對，則轉至您的 iOS 裝置並遵循以下使用者介面流程：
設定 > 開啟藍牙 > 搜尋新裝置
螢幕將顯示「SteelSeries Stratus」。按一下「透過藍牙連線」

5. 如果控制器成功配對，LED 將不均衡地（快速地）閃爍「開啟」和「關閉」。

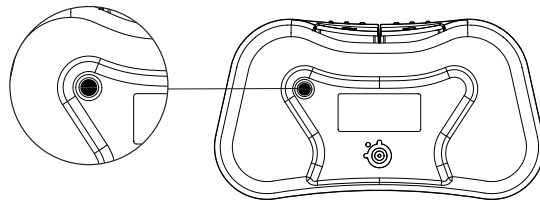
6. 如果控制器配對且使用者開始遊戲，四個 LED 中的一個將穩定亮起，具體視指定的玩家編號 (1-4) 而定。

7. 當控制器電池電量低（大約剩餘 20 分鐘）時，LED 將開始閃爍並持續 5 秒，即便處於遊戲模式。該現象將反覆出現，直至電池電量增至 10%。

Stratus 將會記住上次配對的 iOS 裝置。當您在 Stratus 上重置電源時，它會自動連線至上次配對的 iOS 裝置。

如果您已連線至 iOS 裝置，且想要變更您正在玩遊戲的裝置，則有如下兩種操作方式：

1. 如果您想要清除儲存在控制器上的所有裝置的歷程記錄，則按住控制器背面配對按鈕 5 秒。LED 將先閃爍 1 和 3，然後閃爍 2 和 4。這表示控制器儲存的所有歷程記錄已清除，將進入配對模式並搜尋新的 iOS 裝置（請參閱下圖）。
2. 如果您想要控制器進入「配對模式」且不清除之前的歷程記錄，則按住配對按鈕 2 秒。LED 將先閃爍 1 和 2，然後閃爍 3 和 4。這表示控制器處於配對模式，並將搜尋新的裝置（請參閱下圖）。



請轉至 www.steelseries.com/stratus/faq，瞭解更多詳細的產品資訊。

連接 USB 纜線後，LED 將明顯閃爍，以表明裝置正在充電。



SAFETY TIPS

FEDERAL COMMUNICATION COMMISSION INTERFERENCE 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.

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 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.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

INDUSTRY CANADA STATEMENT:

This device complies with RSS-210 of the Industry Canada 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.

Ce dispositif est conforme à la norme CNR-210 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,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。

低功率射頻電機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。前項合法通信,指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機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。

iPad, iPhone, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license. Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

"Made for iPod," "Made for iPhone," and "Made for iPad" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone, or iPad, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, iPhone, or iPad may affect wireless performance.



WWW.STEELSERIES.COM