

INTRODUCTION

Thank you for choosing the RemoFinger G - the most convenient and intuitive way to control apps in the mobile device. This Quick Start Guide is to give you an overview of the RemoFinger G and how to get you running with it.

FEATURES

Pedal Board

1. **Pedal (A, B, C, D)** - Press this pedal to activate the Touch Pointer. Each Touch Pointer is paired with each Pedal marked with the same alphabet character.

2. **Pedal LED** - This LED light is toggled when pressing the Pedal or the LED Toggle Button. After matching this LED light with the LED of onscreen stompboxes, this LED can indicate which stompbox is on or off.

3. **LED Toggle Button (A, B, C, D)** - Press this button to toggle the Pedal LED only without activating the Touch Pointer. Each Pedal LED is paired with the each LED Toggle Button marked with the same alphabet character. This button is useful when matching the Pedal LED with the LED of onscreen stompboxes.

4. **Status LED** - This LED indicates the status of the operation. Off : The Console is OFF or the batteries are completely exhausted. On : The Console is ON and operating.

Blinking continuously : The battery power is low. The batteries have to be replaced.

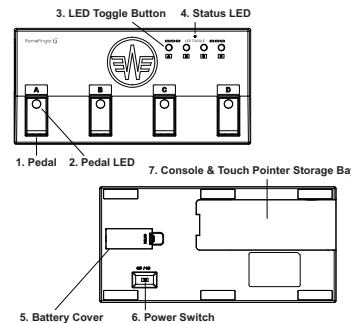
5. **Battery Cover** - Remove this cover when inserting or removing the batteries.

6. **Power Switch** - Use this switch to power on or off the Pedal Board.

7. **Console & Touch Pointer Storage Bay** - Store the Console and the Touch Pointers in this space by combining the Console with the Pedal Board when carrying the RemoFinger G.

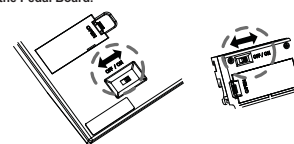
CONTENTS IN THE BOX

- RemoFinger G (Pedal Board x 1, Console x 1, Touch Pointer x 4)
- 4 Spare Touch Pointer Tips
- 4 AAA Batteries
- Quick Start Guide

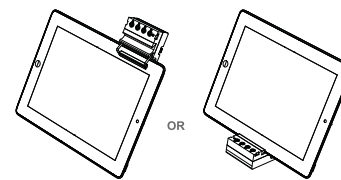


EASY STEPS TO GET READY

1. Turn on the Power Switches on both the Console and the Pedal Board.



2. Fit your mobile device on the Console by the Gripper.



3. Attach the Touch Pointer to the desired point.



Pressing the Pedal will activate the Touch Pointer.
Important : Whenever pressing the Pedal, the Pedal LED light will be toggled. If you need to match the Pedal LED with the LED of onscreen stompboxes, use the LED Toggle Button.

MORE INFORMATION

Please visit WIFO CORPORATION website (www.wifocorp.com) for additional information, news, and support of the product.

Console & Touch Pointer

1. **Touch Pointer Connect Jack** - Connect the Touch Pointer to this jack.

2. **Status LED** - This LED indicates the status of the operation. Off : The Console is OFF or the batteries are completely exhausted. On : The Console is ON and operating.

Blinking continuously : The battery power is low. The batteries have to be replaced.

3. **iPad Holder** - The Console can be used as an iPad stand by mounting the iPad on this holder.

4. **Gripper** - Grip the mobile device by using this gripper to fit the mobile device on the Console.

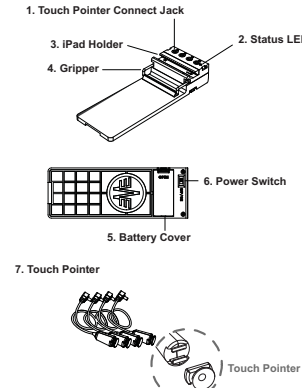
Important : Make sure that the Console is closely located to the mobile device to control by using either the Gripper or the iPad Holder. Using neither can cause the failure of operation.

5. **Battery Cover** - Remove this cover when inserting or removing the batteries.

6. **Power Switch** - Use this switch to power on or off the Console.

7. **Touch Pointer** - Attach the Touch Pointer to the point where you want to click on the app. It emulates a finger touch on the screen when the Pedal is pressed.

Important : Make sure that the suction side of Touch Pointer Tip is clean and dry. If the suction force has become weakened due to dust particles, etc. gently wipe it with the slightly damp cloth. In case that the suction force is not recoverable due to a permanent damage like tearing, replace with a spare Touch Pointer Tip.



www.wifocorp.com

RemoFinger G

Wireless Foot Controller & Page Turner

for iPad, iPhone and iPod touch

Quick Start Guide

Guide de Démarrage Rapide

Guia de Início Rápido

Guida Rapida

Schnell Start Führer

クイックスタートガイド

快速入门指南

퀵 스타트 가이드

Fransés

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la plus pratique et intuitive pour combiner les applications dans le dossier de l'application.

Le Guide de Démarrage Rapide est pour vous offrir un

avantage.

CARACTÉRISTIQUES

Pédales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est différent et intuitif pour combiner les applications dans le dossier de l'application.

2. Pédales LED - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos et l'état de fonctionnement.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

CONTENU

• RemoFinger G

• Plaque de Pédales x 1, Consolle x 1, Pointeur Tactile x 4

• 4 Batteries AAA

• Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la plus

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pedal

1. Pedales (A, B, C, D) - Pulse el pedal para funcionar el puntero táctil. Cada puntero táctil se empareja con cada pedal

separadamente para que sea más intuitivo.

2. LED de pedal - Cada vez que aprieta el pedal o el botón de cambio de modo con LED, cambia el estado de on/off de las luces LED. La luz LED alternará entre el estado de reposo y el de funcionamiento.

3. Béquille de inicio rápido

4. 4 pilas AAA

5. Guía de inicio rápido

CONTENUTO

• RemoFinger G

• Placa de Pedales x 1, Consolle x 1, Puntero Tactile x 4

• 4 pilas AAA

• Guía de Démarrage Rapide

PRESENTACIÓN

Muchas gracias por seleccionar RemoFinger G, que es el

modo más

conveniente y más intuitivo para controlar la

aplicación en su teléfono móvil.

Este Guía de Inicio Rápido describe el resumen y manera

de usar RemoFinger G y cómo utilizarlo.

NOMBRES Y FUNCIONES

Table de pédales

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez le pédal pour fonctionner le poinçon tactil. Chaque poinçon tactil se paie avec cada pédal

separadamente para que sea plus intuitivo.

2. LED de pédal - Cada vez que appuyez le pédal ou le bouton de cambio de modo con LED, change el estado de on/off de las luces LED. La luz LED alternará entre el estado de reposo y el de funcionamiento.

3. Béquille de pédal de rápidamente

4. 4 pilas AAA

5. Guía de inicio rápidamente

COMPONENTES

Muchas gracias por seleccionar RemoFinger G, que es el

modo más

conveniente y más intuitivo para controlar la

aplicación en su teléfono móvil.

Este Guía de Inicio Rápido describe el resumen y manera

de usar RemoFinger G y cómo utilizarlo.

CARACTÉRISTIQUES

Pédales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le poinçon tactile. Chaque poinçon tactil est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos et l'état de fonctionnement.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la plus

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos et l'état de fonctionnement.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la plus

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos et l'état de fonctionnement.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la plus

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos et l'état de fonctionnement.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la plus

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos et l'état de fonctionnement.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la plus

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos et l'état de fonctionnement.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la plus

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos et l'état de fonctionnement.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la más

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos y el de funcionamiento.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la más

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos y el de funcionamiento.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la más

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos y el de funcionamiento.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la más

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos y el de funcionamiento.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la más

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

El Guía de Démarrage Rapide es para

ofrecerte un

avantaje.

CARACTERÍSTICAS

Pedales de Pédale

1. Pédales (A, B, C, D) - Appuyez cette pédale pour faire fonctionner le Pointeur Tactile. Chaque Pointeur Tactile est

équipé avec un pédal pour fonctionner le poinçon tactile.

2. LED de pédal - Chaque fois que vous appuyez sur la Pédales ou le LED Boston Basculé, cette lumière LED sera alternée entre l'état de repos y el de funcionamiento.

3. Béquille de Démarage Rapide

4. 4 Batteries AAA

5. Guide de Démarrage Rapide

INTRODUCCIÓN

Menú de inicio de RemoFinger G - la méthode la más

práctica y intuitiva para combinar las aplicaciones

dentro del dossier de la aplicación.

</div