



ENGLISH

# EOS LITE

MULTI-PLATFORM GAMEPAD

## What's included in the box

1. FANTECH EOS Lite GP15L Gaming Controller
2. User manual

## System requirements

1. Operating systems: PC/Steam, Switch, PS3, Android, Tesla Vehicles, Cloud Gaming/Game Pass

USER MANUAL

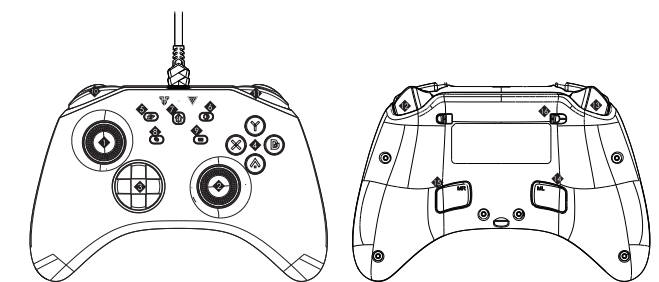
## Instruction Manual

Thank you for purchasing Fantech EOS GP15L Multi-Platform Gamepad.

This gamepad features anti-drift technology achieved through the use of Hall Effect sticks & triggers. Experience the next level of gamepads!

## Technical Specification

- Connectivity: Wired
- Face Button Type: Membrane
- Total Number of Keys: 21
- Turbo: Yes ( 3 level adjustable modes)
- Rumble: Yes ( 4 level adjustable Rumble)
- Voltage/Current: 5.5V / 200mA
- Programmable Buttons: 12
- Weight: 261g
- Compatibility: PC/Steam, Switch, PS3, Android, Tesla Vehicles, Cloud Gaming/Game Pass



## Buttons Assignment

1. Left Joystick
2. Right Joystick
3. Directional Pad
4. Action Buttons
5. Turbo Button
6. Rumble Button
7. Home Button
8. Select/- Button
9. Start/+ Button
10. LB Button
11. RB Button
12. RT Trigger
13. LT Trigger
14. Left Rear Paddle
15. Right Rear Paddle
16. Trigger Lock

## LED Indicator

- Switch**
  - LED 1 Bright Static Color
  - LED 2 Bright Static Color
- PC**
  - LED 2 Bright Static Color
- PS3**
  - LED 2 Bright Static Color
- Android**
  - LED 3 Bright Static Color

## How to Connect

### PC & Tesla Vehicles Connection

Connect the gaming controller to your PC by inserting the USB cable to your Switch Dock USB port. If connected, the LED indicators 2 will bright static color.

### Switch Connection

Connect the gaming controller to your Switch by inserting the USB cable to your Switch Dock USB port. If connected, the LED indicators 1 will bright static color.

## Android Connection

To connect the gamepad to Android, first confirm that the android device is version 10.0 or above, then you need an OTG cable to connect it to android. If connected, the LED indicators 3 will bright static color.

## PS3 Connection

Connect the gaming controller to your PS3 by inserting the USB cable to your PS3 USB port. If connected, the LED indicators 2 will bright static color.

## How to Use

### Turbo Mode

Hold the Turbo button, then press another button that you want to assign. If you press again, it will trigger Auto Turbo Mode. To clear the Turbo effect, hold the Turbo button for 5 seconds. You can adjust Turbo speed by holding the turbo button and pushing the right analog stick up & down. If you push up the analog stick, it will increase the speed, if you push it down, it will decrease the speed.

### Rumble Mode

You can adjust the rumble intensity by holding the turbo button and pushing the left analog stick up & down. If you push up the analog stick, it will increase rumble power, if you push it down, it will decrease the power. \*There are 4 level of rumble (100%-70%-30%-0%).

## Lighting Mode

You can adjust the lighting mode by pressing the turbo button & "-" button. This will allow you to change between 4 lighting modes (Running RGB Mode, Breathing Mode, Static Mode, Lighting Off). To adjust the lighting brightness, press the "-" button and up on the D-pad. To turn off the ABXY light, please hold the L1+R1 buttons for 5 seconds. To turn off the analog stick light, please hold the L2+R2 buttons for 5 seconds.

## Customizeable Rear Triggers

Press and hold the Turbo button and Rear Paddle that you want to assign (left or right), then the LED 2+3 will begin to blink, which indicates that it is ready to receive input. Next, press the button that you want to assign, and then press the Rear Paddle again to finish recording the input. To erase the macro, please press the Turbo button and Rear paddle again. \* You can record up to 21 buttons. If you don't press anything for 30 seconds when recording, it will automatically stop inputting the macro.

## Trigger Locks

Instantly reduce the trigger pull for faster in-game response time by sliding the built-in locks.

For other language, please scan this barcode



Indonesia

### Apa yang disertakan di dalam kotak

1. Gamepad FANTECH EOS Lite GP15L
2. Panduan pengguna

### Persyaratan sistem

1. Sistem operasi: PC/Steam, Switch, PS3, Android, Tesla Vehicles, Cloud Gaming/Game Pass

### Instruksi manual

Terima kasih telah membeli Fantech EOS Lite GP15L Multi-Platform Gamepad. Gamepad ini dilengkapi teknologi anti-drift yang dicapai melalui penggunaan Analog & Trigger Hall Effect. Rasakan pengalaman gamepad tingkat berikutnya!

### Spesifikasi teknis

- Konektivitas: Berkabel
- Jenis Tombol Wajah: Membrane
- Jumlah Total Tombol: 21
- Turbo: Ya (3 tingkat mode yang dapat disesuaikan)
- Getaran: Ya (Getaran yang dapat disesuaikan 4 tingkat)
- Tegangan/Arus: 5.5V / 200mA
- Tombol yang Dapat Diprogram: 12
- Berat: 261g
- Kompatibilitas: PC/Steam, Switch, PS3, Android, Kendaraan Tesla, Cloud Gaming/Game Pass

### Fitur

1. Joystick Kiri
2. Joystick Kanan
3. Pad Pengarah
4. Tombol Aksi
5. Tombol Turbo
6. Tombol Capture
7. Tombol Beranda
8. Tombol Pilih/-
9. Tombol Mulai/+
10. Tombol LB
11. Tombol RB
12. Pemacu RT
13. Pemacu LT
14. Dayung Belakang Kiri
15. Dayung Belakang Kanan
16. Kunci Pemacu

### Lampu indikator

- Switch**
  - LED 1 Warna Statis Cerah
- PC**
  - LED 2 Warna Statis Cerah
- PS3**
  - LED 2 Warna Statis Cerah
- Android**
  - LED 3 Warna Statis Cerah

### Bagaimana menghubungkan

#### Koneksi PC & Kendaraan Tesla

Sambungkan pengontrol game ke PC Anda dengan memasukkan kabel USB ke port USB PC Anda. Jika tersambung, indikator Indikator LED 2 akan menyala dengan warna statis yang cerah.

#### Koneksi Switch

Sambungkan pengontrol game ke Switch Anda dengan memasukkan kabel USB ke port USB Switch Dock Anda. Jika tersambung, indikator LED 1 akan menyala dengan warna statis yang cerah.

#### Koneksi Android

Untuk menyambungkan gamepad ke Android, pertama-tama konfirmasi bahwa perangkat android adalah versi 10.0 atau lebih tinggi, maka Anda perlu kabel OTG untuk menyambungkannya ke Android. Jika sudah tersambung, indikator Indikator LED 3 akan menyala dengan warna statis yang cerah.

#### Koneksi PS3

Sambungkan pengontrol game ke PS3 Anda dengan memasukkan kabel USB ke port USB PS3. Jika tersambung, LED indikator 2 akan menyala dengan warna statis yang cerah.

### Cara Penggunaan

#### Mode Turbo

Tahan tombol Turbo, lalu tekan tombol lain yang ingin Anda tetapkan. Jika Anda menekan lagi, ini akan memicu Mode Auto Turbo. Untuk menghapus efek Turbo, tahan tombol Turbo selama 5 detik. Anda dapat menyesuaikan kecepatan Turbo dengan menahan tombol turbo dan menekan stik analog kanan ke atas & bawah. Jika Anda mendorong ke atas stik analog, itu akan meningkatkan kecepatan, jika Anda menekannya ke bawah, itu akan mengurangi kecepatan.

#### Mode Getaran

Anda dapat menyesuaikan intensitas getaran dengan menahan tombol turbo dan mendorong stik analog kiri ke atas & bawah. Jika Anda mendorong stik analog ke atas, itu akan meningkatkan kekuatan getaran. Jika Anda menekannya ke bawah, itu akan mengurangi kekuatan.

\*Ada 4 tingkat getaran (100%-70%-30%-0%).

#### Mode Pencahayaan

Anda dapat menyesuaikan mode pencahayaan dengan menekan tombol turbo & tombol "-". Hal ini akan memungkinkan Anda untuk mengubah di antara 4 mode pencahayaan (Menjalankan Mode RGB, Mode Pernapasan, Mode Statis, Pencahayaan Mati). Untuk menyesuaikan kecerahan pencahayaan, tekan tombol turbo dan tekan tombol kiri tongkat analog ke atas & ke bawah. Untuk mematikan lampu ABXY, tahan tombol L1+R1 selama 5 detik. Untuk mematikan lampu stik analog, silakan tahan tombol L2+R2 selama 5 detik.

### Pemacu Belakang yang Dapat Dिसesuaikan

Tekan dan tahan tombol Turbo dan Dayung Belakang yang ingin Anda tetapkan (kiri atau kanan), maka LED 2+3 akan mulai berkedip, yang menandakan bahwa siap untuk menerima input. Selanjutnya, tekan tombol yang ingin Anda tetapkan, lalu tekan lagi Rear Paddle untuk menyelesaikan perekaman input. Untuk menghapus makro, silakan tekan tombol Turbo dan Rear paddle lagi.

\* Anda dapat merekam hingga 21 tombol. Jika Anda tidak menekan apa pun selama 30 detik saat merekam, maka secara otomatis akan berhenti memasukkan makro.

### Kunci Pemacu

Kurangi tarikan pemacu secara instan untuk waktu respons dalam game yang lebih cepat dengan menggeser kunci bawahan.

### Penyelesaian masalah

#### A. Gamepad tidak dikenali/tidak ditemukan/tidak tersambung

- \* Periksa sambungan gamepad.
- \* Periksa masalah port USB, atau ubah ke port USB lain.
- \* Periksa apakah driver Gamepad telah terinstal dengan benar. (Jika tidak, cabut dan nyalakan kembali komputer).

\* Tekan tombol Home selama 10 detik untuk mengaktifkan mode reset pabrik.

#### B. Gamepad tidak berfungsi di dalam game

- \* Ketahuilah bahwa tidak semua game mendukung gamepad.
- \* Periksa opsi pengaturan game untuk konfigurasi controller.

#### C. Tidak ada getaran

- \* Periksa apakah driver telah diinstal dengan benar.
- \* Periksa apakah game mendukung getaran.

### Boxi有什么

- 1.FANTECH EOS GP15L 游戏手柄
- 2.一套可更换方向键
- 3.说明书

### 系统要求

操作系统: PC / Steam, Switch, PS3, Android, 特斯拉, 云游戏/游戏通行证

### 使用说明

感谢您购买Fantech EOS Lite GP15L 多平台游戏手柄。该游戏手柄采用霍尔效应摇杆和扳机,实现了防漂移技术。体验游戏手柄的下一个级别吧!

### 技术规格

- 连接方式: 有线
- 主按键类型: 薄膜
- 按键总数: 21个
- 快速连发功能: 支持 (3档可调节模式)
- 震动功能: 支持 (4档可调节震动)
- 电压/电流: 5.5V / 200mA
- 可编程按键: 12个
- 重量: 261克
- 兼容性: PC/Steam, Switch, PS3, 特斯拉车辆, 云游戏/Game Pass

### 按钮分布

1. 左摇杆
2. 右摇杆
3. 方向键
4. 动作按钮
5. 连发按钮
6. 截图按钮
7. 主页按钮
8. 选择/- 按钮
9. 启动/+ 按钮
10. LB 按钮
11. RB 按钮
12. RT 触发器
13. LT 触发器
14. 左后梁
15. 右后梁
16. 触发锁

### LED指示灯

- Switch**
  - LED1亮起灯光
- PC**
  - LED2亮起灯光
- PS3**
  - LED2亮起灯光
- Android**
  - LED3亮起灯光

### 如何连接

PC和特斯拉车辆连接  
将USB电缆插入电脑USB端口,将游戏控制器连接到电脑。如果连接成功LED指示灯2将变亮。

#### Switch连接

将USB电缆插入Switch Dock USB端口,将游戏控制器连接到Switch。如果已连接,LED指示灯1将变亮。

#### 安卓连接

要将游戏手柄连接到安卓系统,首先要确认安卓设备的版本为10.0或以上,然后需要OTG线缆将其连接到安卓系统。如果连接成功LED指示灯3将变亮。

#### IPS3连接

将USB电缆插入PS3 USB端口,将游戏控制器连接到PS3。将USB电缆插入PS3 USB端口。如果已连接,LED指示灯2将变亮。

### 如何使用

#### 涡轮模式

按住Turbo按钮,然后按下要分配的另一个按钮。如果再次按下,将触发自动Turbo模式。若要清除Turbo效果,请按住Turbo按钮5秒钟。您可以通过按住turbo按钮并将右模拟杆上下移动来调整turbo速度。如果您向上推模拟杆,它会增加速度,如果您向下推,它会降低速度。

#### 震动模式

您可以调整震动强度举行涡轮按钮,并推动左模拟杆向上和向下。如果你把模拟杆往上推,它会增加震动功率,如果你把它往下推,它会降低功率。\*有四个级别的震动(100%-70%-30%-0%)。

#### 照明模式

您可以通过按下涡轮按钮和“-”按钮来调整照明模式。按钮来调节照明模式。您可以在4种照明模式之间进行切换(运行RGB模式,呼吸模式,静态模式,照明关闭)之间切换。要调节灯光亮度,请按下涡轮按钮并上下推动左模拟杆。模拟杆上下移动,要关闭ABXY灯光,请按住L1+R1按钮5秒钟。要关闭模拟杆灯,请按住L2+R2按钮5秒钟。

#### 可定制的后触发器

按住要分配Turbo按钮和后梁叶(左或右),然后LED 2+3将开始闪烁,表示已准备好接收输入。接下来,按下要分配的按钮,然后再次按下后梁,即可完成输入记录。要删除宏,请再次按下Turbo按钮和后梁叶。\*您最多可以录制21个按钮。如果在录制时30秒内没有按任何按钮,如果您在录制时30秒内没有按任何按钮,它将自动停止输入宏。

## Troubleshooting

- A. Gamepad not recognized/not found/not connected
  - \* Check the gamepad connection.
  - \* Check for USB port problems, or change to another USB port.
  - \* Check the Gamepad driver was installed correctly. (If not, please unplug and restart the computer.)
  - \* Press Home button for 10 seconds to activate reset factory mode.
- B. Gamepad not working in the game
  - \* Be aware that not all games support gamepads.
  - \* Check the game's settings options for controller configuration.
- C. No vibration
  - \* Check that the driver was installed correctly.
  - \* Check that the game supports vibration.