

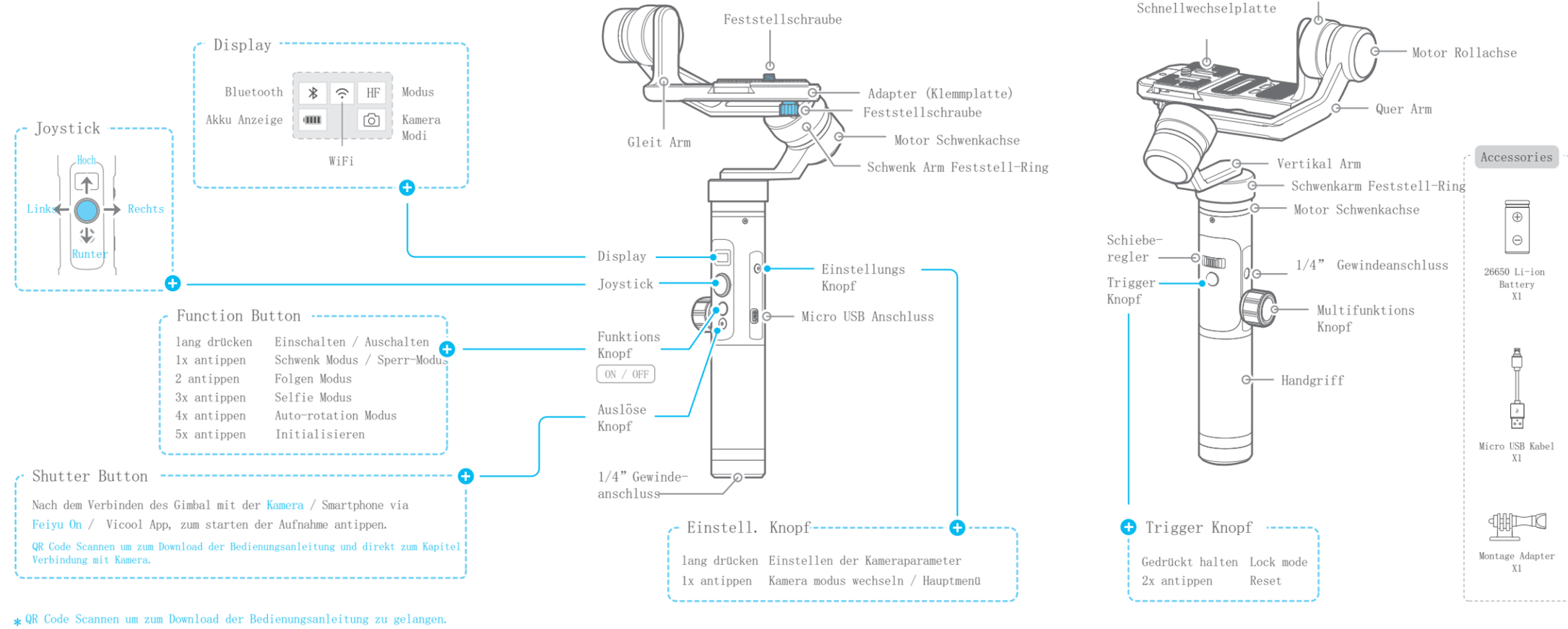
# G6 Plus Bedienungsanleitung

## G6 Plus

3-Achsen Handheld Gimbal für Kameras

### Schnellstart-Anleitung

EN V 1.1



\* QR Code Scannen um zum Download der Bedienungsanleitung zu gelangen.



G6 Plus Detailed Manual



G6 Plus How to Use

## User Guide

### TIPS

- (1) Vor dem Startem bitte Smartphone oder Kamera am Gimbal anbringen.
- (2) Bei niedrigem Akkustand bitte Gimbal aufladen.
- (3) Batterie nach gebrauch aus dem Gimbal herausnehmen.

### 1 Installation Akku

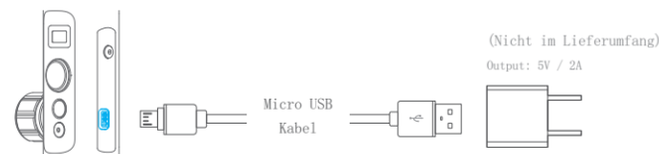
Den Abschraubbaren Akkudeckel entfernen, Akku (26650) einsetzen und den Akkudeckel wieder zuschrauben



Akky Typ  
26650 Li-ion Akku

### 2 Akku aufladen

Bitte vor dem erstmaligen Gebrauch den Akku voll aufladen.  
Laden mithilfe des Micro USB Kabel.

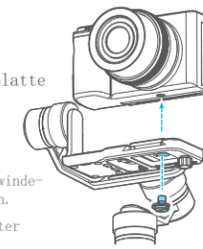


### 3 Inst. Kamera / Smartphone

Setzen Sie die Kamera auf die Schnellwechselplatte und befestigen diese mithilfe der Feststellschraube in der Mitte der Platte.

Besitz Ihre Kamera keinen 1/4" Zoll Gewindeanschluss so befestigen Sie Ihre Kamera mit einem Adapter mit Gewindeanschluss und befestigen Sie diesen wie oben beschrieben.

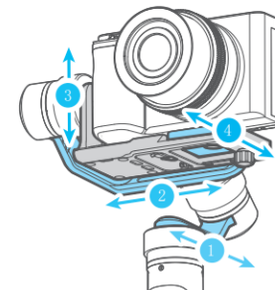
Ihr Smartphone lässt sich über den mitgelieferten Adapter wie oben beschrieben befestigen.



### 4 Ausrüsten des Gimbal ( vor dem Einschalten )

Rotieren Sie den Vertikal Arm, Quer arm, Neigungs arm und die Schnellwechselplatte, bei genauer Ausrichtung aller 3 Achsen können Sie das Gimbal einschalten.

QR Code Scannen um zum Download der Bedienungsanleitung und direkt zum Kapitel Ausrüsten des Gimbal.



- Schritte
- 1 Vertikal Arm
  - 2 Quer Arm
  - 3 Neigungs Arm
  - 4 Schnellwechselplatte

### 5 Einschalten / Ausschalten

Zum Einschalten des Gimbal Funktionstaste bis zum akustischen Signal gedrückt halten.

### Download and Install App

\* Version iOS 9.0 oder früher, Android 5.0 oder früher

Verwenden Sie für Kameras die Feiyu ON App



iOS Version



Android Version

Verwenden Sie für Smartphones die Vicool App



iOS Version



Android Version

### Spezifikationen

Produkt Name	G6 Plus 3-Achsen Handheld Gimbal
Max. Neigungsbereich	260°
Max. Rollbereich	320°
Max. Schwenkbereich	360°
Roll Geschwindigkeit	2° /s ~ 75° /s
Schwenk Speed	3° /s ~ 150° /s
Akkulaufzeit	bis zu 9 Stunden
Gewicht	663g ( ohne Akku, ohne Kamera und Zubehör )
Payload	800g ( in Ausrüstetem Zustand )
Unterstützte Kameramodelle	Sony RX100 / Sony a6300 (16-50 or 28-70mm) / Sony a6500 (16-50 or 28-70mm) / Canon M10 (15-45mm) / Canon G3X, ect. Sony RX0 / GoPro HERO series sports cameras Smartphone in Kombination mit Smartphone-Adapter (im Lieferumfang)

### DISCLAIMER

Prohibit any user for any illegal purpose. Users will be responsible for all behaviors of purchase and use products. The Company assumes no liability for any risks related to or resulting from the debug and use of this product (including the direct or indirect or third-party losses).  
For any unknown sources of using, we will not be at any services.  
The updating and changes of product firmware and program may cause changes in function descriptions in this user manual, please read the instructions carefully before upgrading the firmware and use the corresponding user manual.  
You can get the latest user manual from the official website: www.feiyutech.com  
FeiyuTech reserves the right to amend this manual and the terms and conditions of use the gimbal at any time.