

Stabilizátor iSteady Mobile+

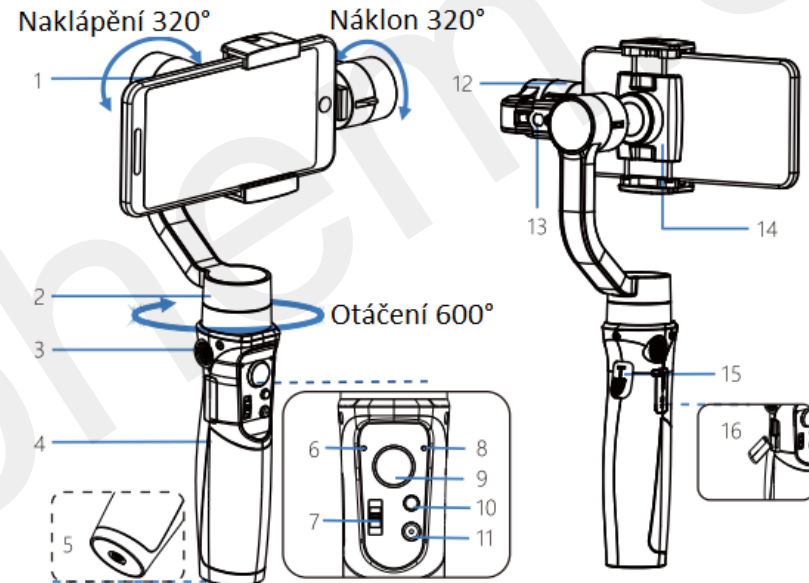


hohem

Uživatelský manuál

Pozorně si přečtěte níže uvedený návod. Ponechte si ho pro pozdější referenci. Ujistěte se, že je mobilní telefon řádně zajištěn, teprve poté zapněte stabilizátor. Stabilizátor nevystavujte extrémním teplotám, ohni a vyhřátým místům.

Přehled



- | | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| 1. Naklápění | 11. Zapnout/vypnout (závěrka) |
| 2. Otáčení | 12. Náklon |
| 3. a 5. Otvor pro ¼" prodloužení | 13. Vyrovnávání telefonu |
| 4. Držák/rukojeť (baterie) | 14. Otáčivý držák telefonu |
| 6. Bluetooth LED | 15. Spoušť |
| 7. Zoom/zaostření | 16. Nabíjecí port |
| 8. Režim světla | |
| 9. Joystick | |
| 10. Režim tlačítek | |

Obsah balení

1x mini stativ
1x nabíjecí USB kabel
1x ochranné pouzdro
1x uživatelský manuál

Aplikace

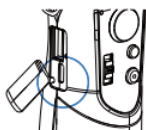


Naskenujte uvedený QR kód a stáhněte aplikaci. Gimbal podporuje operační systém iOS 9.0 a Android 5.0 a vyšší.

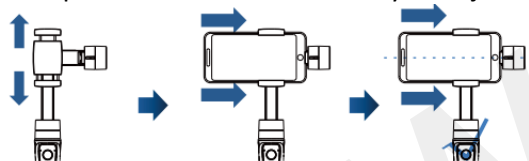
Aplikace lze také stáhnout z internetového obchodu Google Play (Android) nebo Apple Store (iOS). Aplikaci vyhledejte a poté nainstalujte. Dále postupujte podle instrukcí uvedených v aplikaci.

Rychlý start

A. Nabijte baterii.



B. Připevněte mobilní telefon a vyrovnejte ho.



C. Zapněte stabilizátor.

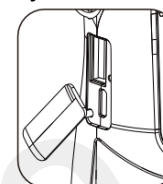


Stiskněte a přidržte tlačítko po dobu 3 s.

Nabíjení stabilizátoru/mobilního telefonu

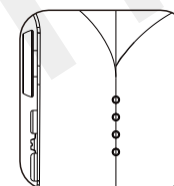
Před prvním použitím, stabilizátor nabijte.

USB port: mobilní telefon
Mikro USB port: stabilizátor



Stav baterie: stiskněte tlačítko zapnout a zkontrolujte stav baterie.

Nízký stav baterie - varování:
v režimu světla problikávají
Světla problikávají: nabíjení
4 LED diody svítí: plně nabit

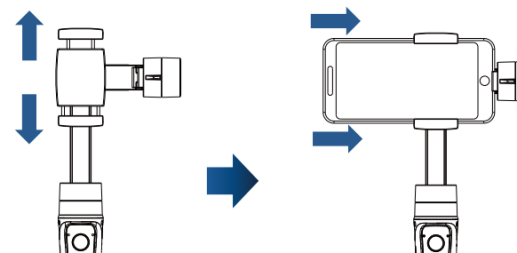


4 LED svítí: 100 %
3 LED svítí: 75 %
2 LED svítí: 50 %
1 LED svítí: 25 %

Připevnění mobilního telefonu

Nejprve připevněte mobilní telefon. Poté zapněte stabilizátor.
Nezapínejte stabilizátor bez mobilního telefonu. Mobilní telefon připevňujte bez ochranného krytu.

Otevřete a roztáhněte držák. Poté vložte mobilní telefon. Mobilní telefon umístěte tak, aby tlačítko „HOME“ bylo co nejbližší bodu, kde dochází k naklápění stabilizátoru (viz obrázek níže).



Maximální zatížení: 280 g

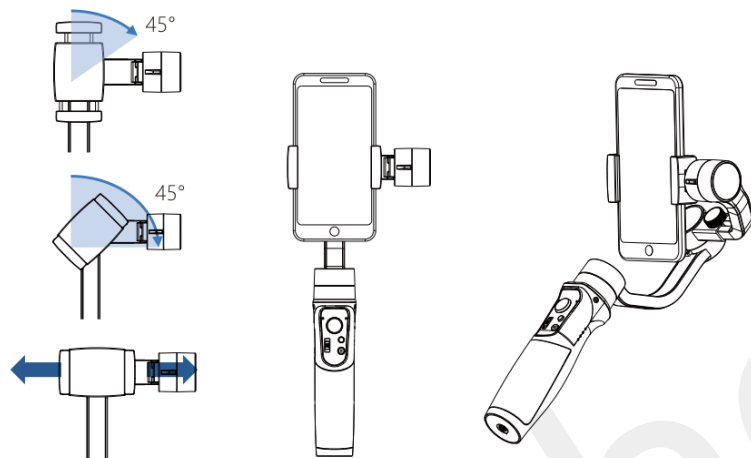
Držák stabilizátoru pojme mobilní telefon o rozměrech: 58~89 mm

Podporované mobilní telefony: iPhone série – iPhone XS/XS

Max/X/XR/8~6/plus; Android – modely Samsung, HUAWEI, Xiaomi, VIVO,

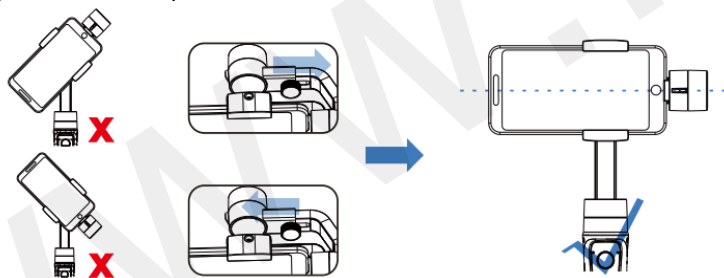
OPPO, Sony, Nubia, Meizu, atd.

Otáčení držáku do svislé polohy

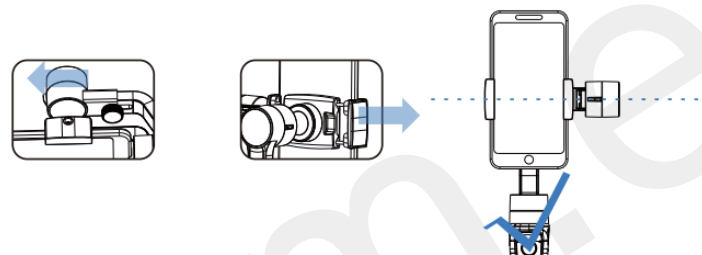


Vyrovňávání mobilního telefonu

K vyrovňání mobilního telefonu použijte knoflík k vyrovňávání telefonu (otáčejte s knoflíkem).



Vertikální poloha:



Nastavte rameno otáčení doleva nebo doprava.

Nastavte držák doleva nebo doprava.

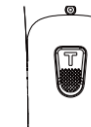
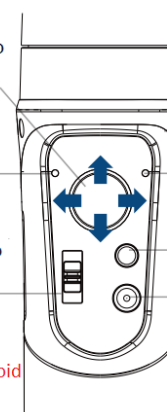
Vertikální poloha:
U lehkých telefonů není snadné provést vyrovňání. Pokuste se, aby byl mobilní telefon co nejvíce vyrovnán. Tím ušetříte baterii.

Instrukce

Stiskněte: v pravo/v levo nahoru/dolů

Bluetooth světlo
Svíí: Bluetooth spojení navázáno
2x problikává: zapnout/vypnout
Nesvíí: Bluetooth spojení přerušeno

Šoupátko
Zaostření/Zoom (přiblížení)
(dostupné pouze v aplikaci,
zaostření není povoleno v Android
zařízení)

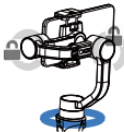
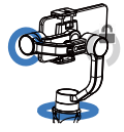
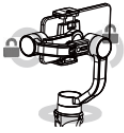
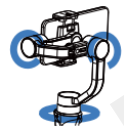



Spoušť
Stiskněte: sportovní režim
2x stiskněte: vycentrování
(Funkce není dostupná v režimu AL (All Lock))

Režim světla

Režim tlačítek

Zapnout/vypnout - stiskněte a přidržte po dobu 3 s
Závěrka - 1x stiskněte: pořízení fotografie
2x stiskněte: nahrávání videa (ujistěte se, že máte navázáno Bluetooth spojení s aplikací)

Režim tlačítek	Pracovní režim	Schéma	Instrukce
1x stiskněte	.PF Otáčení (1x blikne, rychlé blikání)		Výchozí režim, náklon/naklápění zamknuto, pohyb kamery doprava/doleva
2x stiskněte	..PTF Otáčení/náklon (2x blikne)		Naklápění zamknuto, pohyb kamery doprava/doleva a náklon nahoru/dolů
3x stiskněte	...AL Vše zamknuto (All locked) (3x blikne)		Kamera zůstane v aktuální poloze
4x stiskněteAF Vše povoleno/začátek (1x blikne, pomalá blikání)		Náklon, naklápění, otáčení povoleno
Stiskněte a přidržte po dobu 6 s.	Režim kalibrace (světla svítí)		Kalibrace je vyžadována, když není stabilizátor vyrovnán (nerovnost/posun)

Aplikace Hohem

Bluetooth spojení

A. Zapněte Bluetooth v telefonu.
Nepřipojujte zařízení z Bluetooth seznamu.

B. Otevřete aplikaci, najděte správný model zařízení, poté stiskněte „Connect device“.

C. Klepnutím na signál Bluetooth zařízení, zařízení připojíte (úspěšné spojení – LED Bluetooth bude svítit).



Hlavní funkce

1. Domovská stránka
2. Nastavení
3. Přední/zadní kamera
4. Blesk/blikání
5. Nastavení kamery/foťák
6. Album
7. Sledování objektu
8. Zoom/zaostření
9. Bluetooth
10. Sledování obličeje
11. Závěrka
12. Panorama
13. Prodlouha pohybu

Další funkce aplikace

1. Nastavení stabilizátoru:

- A. Nastavení rychlosti (naklopení/náklon/otáčení)
- B. Nastavení rychlosti Joystick (nastavení rotace pomocí joysticku)
- C. Nastavení mrtvé oblasti (bez následného pohybu, když je úhel otáčení menší než nastavená oblast)
- D. Úprava (nastavení os náklonu/naklopení o malý úhel, lepší vyrovnání)
- E. Obrácení Joysticku (obrácení směru rotace)
- F. Torze (nastavení torze otáčení/náklonu/naklopení za použití velmi lehkých mobilních telefonů, vyřešení nežádoucích vibrací)

2. Aktualizace firmwaru: aktualizace firmwaru není časově daná. Aktualizace zlepší fungování stabilizátoru. Více informací je uvedeno níže.
3. Kalibrace: Kalibrace je nutná ve chvíli, kdy dochází k vychýlení z rovnováhy v důsledku posunutí telefonu v držáku. Více informací je uvedeno níže.

Kalibrace

Kalibrace je nutná, když

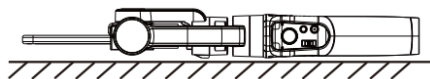
1. úhel stoupání není v rovině s horizontální plochou.
2. úhel naklápění není rovnoběžný s horizontální plochou.
3. nastane posun otáčivého úhlu v režimu zamknuto.

Postup

1. metoda

(1) Zapněte stabilizátor. Poté stiskněte tlačítko režim tlačítek po dobu 6 s (režim světla).

(2) Položte stabilizátor na rovnou plochu (v prostředí nesmí být žádné vibrace). Kalibrace je úspěšně provedena ve chvíli, když režim světla 2x zabliká.



Pokud kalibrace pomocí metody 1 nebude úspěšná, vyzkoušejte metodu 2.

2. metoda (prostřednictvím aplikace)

Ujistěte se, že je stabilizátor prostřednictvím Bluetooth spojen s aplikací. Poté vstupte do režimu kalibrace a postupujte podle pokynů uvedených v aplikaci.

Aktualizace firmwaru

Ujistěte se, že je stabilizátor prostřednictvím Bluetooth spojen s aplikací. Poté vstupte do aplikace, vyhledejte Firmware upgrade a postupujte podle pokynů uvedených v aplikaci.

Otázky a odpovědi

1. Proč stabilizátor při spuštění vibruje?

Ujistěte se, že je mobilní telefon řádně zachycen v držáku a že je vyrovnán. Nejprve musíte telefon vyrovnat, poté můžete stabilizátor zapnout (viz sekce Připevnění mobilního telefonu, Otáčení držáku do svislé polohy a Vyrovnávání mobilního telefonu). V případě použití lehkého mobilního telefonu, přejděte do sekce Aplikace Hohem (F. Torze).

2. Jak spojit stabilizátor s aplikací?

Spojení stabilizátoru a mobilního telefonu musí proběhnout prostřednictvím aplikace. Ujistěte se, že jste chvíli všechny potřebné oznámení/požadavky. Více informací naleznete na youtube.

3. Posunutí od rovnováhy?

Přejděte do sekce kalibrace.

Specifikace

Hmotnost	495 g (s baterií)
Materiál	Vysoce kompozitní materiál
Nosnost	280 g
Kompatibilita	iPhone XS/XS Max/X/XR/8-6/plus; Samsung, HUAWEI, Xiaomi, VIVO, OPPO, Sony, Nubia, Meizu, atd.
Baterie	3600 mAh
Pracovní režim	12 h
Čas nabíjení	3,5 h
Parametry	Otáčení 600°; naklopení 320°; náklon 320°
Pracovní teplota	-10-45 °C
Ochrana	Automatické vypnutí při špatném fungování
Příslušenství	Stativ, ochranné pouzdro, USB nabíjecí kabel

Distributor
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00 Praha 9
Česká republika
www.sunnysoft.cz