

Stabilizátor iSteady Mobile+ (2022)

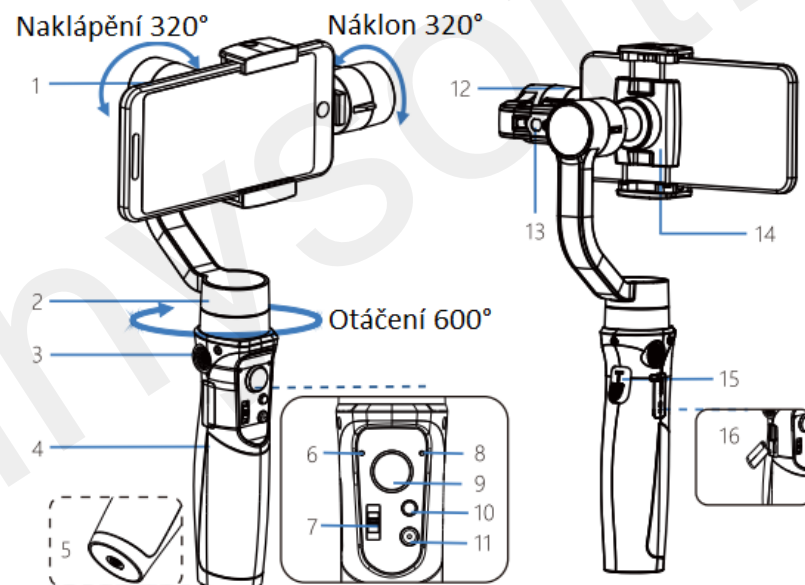


hohem

Uživatelský manuál

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

Přehled



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

Obsah balení

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

Aplikace



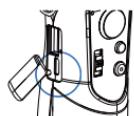
Naskenujte uvedený QR kód a stáhněte aplikaci. Gimbal podporuje operační systém iOS 10.0 a Android 6.0 a vyšší.

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.

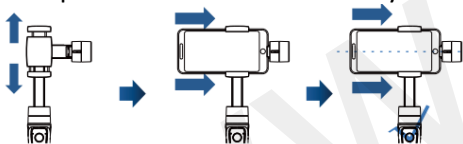
Poznámka: Některé funkce jsou deaktivovány, dokud není aktivována aplikace Hohem Joy. Stáhněte si aplikaci a zaregistrujte se pro získání bezplatného členství a prodloužené záruky na jeden rok.

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. Baterie se nabíjí cca 2 h.

USB port: výstup power banky

USB-C port: nabíjecí port stabilizátoru

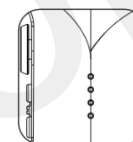


Stav baterie: stiskněte tlačítko zapnout a zkontrolujte stav baterie.

Nízký stav baterie

Světla problikávají: nabíjení

4 LED diody svítí: plně nabit



4 LED svítí: 100 %

3 LED svítí: 75 %

2 LED svítí: 50 %

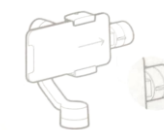
1 LED svítí: 25 %

Připevnění mobilního telefonu

Nejprve připevněte mobilní telefon. Poté zapněte stabilizátor. Nezapínejte stabilizátor bez mobilního telefonu. Mobilní telefon připevňujte bez ochranného krytu. Před zapnutím stabilizátor vybalancujte/vyvažte. Zvýšíte tak jeho efektivitu a snížíte tím také spotřebu jeho baterie. U telefonů s úhlopříčkou větší než 6,7 palce (například iPhone 13 Pro Max) může stabilizátor dobře fungovat i bez dokonalého vyvážení před zapnutím.

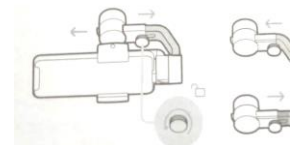


1. Uvolněte svorky a vložte telefon do stabilizátoru.



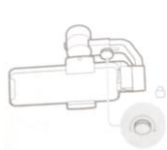
2. Uchopte telefon zcela vpravo, aby se přiblížil k motoru.

Vlevo: malý telefon, iPhone 13 mini



Vpravo: velký telefon, iPhone 13 Pro Max

3. Uvolněte knoflík a posuňte rameno a stabilizátor vyvažte.



4. Šroub utáhněte.

Maximální zatížení: 280 g

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



5. Dlouze stiskněte tlačítko zapnout/vypnout a stabilizátor zapněte.

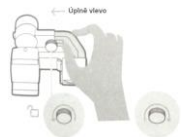
Otáčení držáku do svislé polohy

Režim portrétu

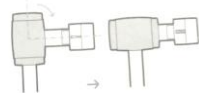
Montáž a vyvážení

Zařízení vypněte a nainstalujte telefon.

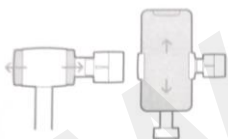
Zařízení nezapínejte, dokud nenainstalujete telefon a nevyvážíte jej.



1. Uvolněte knoflík, posuňte rameno úplně doleva a knoflík utáhněte.



2. Otočte držák telefonu o 90°.



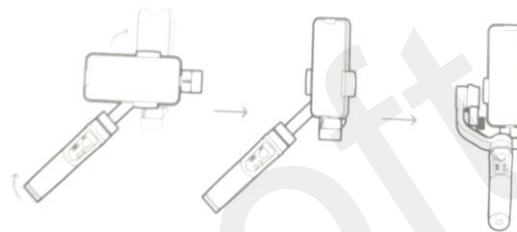
3. Vytáhněte držák telefonu a nasadte telefon. Nastavte telefon nahoru nebo dolů tak, aby byl stabilizátor přibližně vyvážený.



4. Telefon zhruba vyrovnejte a dlouhým stisknutím tlačítka zapnout/vypnout jej zapněte.

Rychlé přepnutí do režimu šířky

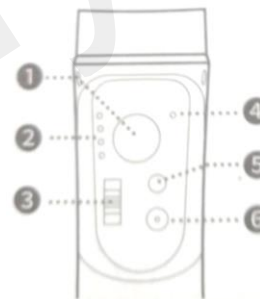
Otočením rukojeti automaticky přepnete do režimu šířky.



Po aktivaci režimu, joystickem otáčejte telefonem doprava a leva. Následující funkce nejsou podporovány v rychlém startu:

1. PVO režim
2. Když je rukojeť kolmo
3. Když je nastavení aplikace levý/pravý joystick rolovací.

Instrukce



1 Joystick

Nahoru/dolů – naklápění

Vlevo/vpravo – otáčení



2 LED režimu

PF: otáčení

PTF: otáčení/naklápění

L: vše uzamknuto

POV: vše povoleno/začátek

3 Šoupátko

Zaostření/přiblížení (dostupné v aplikaci)

4 Bluetooth indikátor

Zeleně svítí – spojení s telefonem

Červeně svítí – abnormalita

Červeně bliká – 1. Nízký stav

baterie/2. Přetížení/pípání

Žlutá svítí – dálkový ovladač*

Nesvítí – bez spojení s telefonem

*Dálkový ovladač není součástí balení. Bližší informace jsou uvedeny v manuálu, který je součástí dálkového ovladače.

5 Tlačítko Mode

1x stiskněte – výběr režimu

3x stiskněte – 600°automatický začátek (stiskněte tlačítko Mode a ukončete rotaci)

5x stiskněte – autokalibrace

6 Tlačítko zapnout/vypnout

(stiskněte po dobu 3 s)

1x stiskněte – fotografie/start/konec videa

2x stiskněte – přepínání mezi režimem video/fotografie (pouze v aplikaci)

3x stiskněte – přepínání mezi přední/zadní kamerou (pouze v aplikaci)

7 Tlačítko spoušť


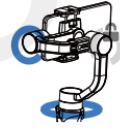
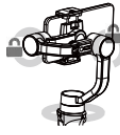
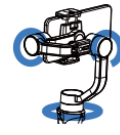
Stiskněte – sportovní režim

1x stiskněte, poté stiskněte a přidržte – L (vše uzamknuto)

2x stiskněte – re centrování

Tlačítko Mode

Stiskněte tlačítko Mode a vyberte pracovní režim.

Režim tlačítek	Pracovní režim	Schéma	Instrukce
1x stiskněte	PF Otáčení		Výchozí režim, náklon/naklápění zamknuto, pohyb kamery doprava/doleva
2x stiskněte	PTF Otáčení/náklon		Naklápění zamknuto, pohyb kamery doprava/doleva a náklon nahoru/dolů
3x stiskněte	L Vše zamknuto (All locked)		Kamera zůstane v aktuální poloze
4x stiskněte	POV Vše povoleno/počátek		Náklon, naklápění, otáčení povoleno Počátek – přidržte stabilizátor horizontálně a stiskněte joystick doleva/ doprava

Autokalibrace

Autokalibrace redukuje otřesy způsobené přítomností magnetické interference.



1. Umístěte stabilizátor na pevnou plochu a postavte ho na trojnožku.



2. 2x stiskněte spoušť a stabilizátor recentrujte.



3. Stiskněte 5x tlačítko Mode a zapněte autokalibraci. Během kalibrace, na stabilizátor nesahejte.



4. poté co stabilizátor 2x zapípá, autokalibrace je hotova. Poté přejde stabilizátor do pracovního režimu.

Upozornění

Zařízení musí být během kalibrace umístěno na pevný povrch. Pokud tak nebude učiněno, kalibrace nebude úspěšná. Pokud nebude kalibrace úspěšná, stabilizátor zapípá, všechny 4 LED začnou blikat a stabilizátor přejde do režimu spánku. 1x stiskněte jakékoli tlačítko (kromě joysticku) a stabilizátor aktivujte a znovu opakujte výše uvedené kroky.

Aplikace Hohem

Bluetooth spojení

1. Zapněte Bluetooth v telefonu.
2. Otevřete aplikaci Hohem Joy, stiskněte Start a vstupte do rozhraní fotografií a videí. Povolte pouze Bluetooth v telefonu a připojte Bluetooth v aplikaci.

Otázky a odpovědi

1. Proč stabilizátor při spuštění vibruje?
Ujistěte se, že je mobilní telefon řádně zachycen v držáku a že je vyrovnan. Nejprve musíte telefon vyrovnat, poté můžete stabilizátor zapnout. Při upevňování telefonu, nastavte spodní část telefonu blíže k motoru stabilizátoru. Je doporučeno vyjmout ochranný obal/pouzdro z telefonu. Převážně se jedná o velké telefony typu iPhone 13 Pro Max. Pokud je telefon příliš velký nebo těžký, prostřednictvím aplikace nastavte otáčení motoru (Hohem Joy-Settings-Motor response) Proveďte autokalibraci stabilizátoru.
2. Proč stabilizátor nepracuje správně, a všechny 4 LED diody svítí.
Pokud uchopíte rukou horní část stabilizátoru (motor, rameno), stabilizátor přejde do režimu spánku (ochrana motoru). 1x stiskněte jakékoli tlačítko (kromě joysticku) a stabilizátor opět aktivujte. Stabilizátor uchopte pouze za jeho rukojeť.
3. Proč nelze stabilizátor spojit s aplikací?
 1. Zapněte Bluetooth v mobilním telefonu.
 2. Zapněte stabilizátor.

3. Zapněte aplikaci Hohem Joy.

4. Spojte stabilizátor pomocí vyskakovacího okna nebo přejděte do seznamu Bluetooth a stabilizátor vyhledejte („iM5-xxxxx“)

Důležité: Bluetooth je spojeno s aplikací. Pokud spojení selže, zavřete aplikaci, restartujte Bluetooth a kroky uvedené výše zopakujte.

Spárování dálkového ovladače



Vysuňte šoupátko nahoru a zároveň stiskněte tlačítko Mode, Bluetooth LED začne 5x zeleně blikat.

Android: zapněte polohu, povolte aplikaci polohu.

Specifikace

Hmotnost	474 g (s baterií)
Materiál	Vysoce kompozitní materiál
Nosnost	280 g
Rozměr telefonu (šířka)	58 – 89 mm
Kapacita baterie	1800 mAh 7,4 V 13,32 Wh
Čas nabíjení	2 h (5 V 2 A)
Životnost baterie	Až 13 h (ideální podmínky, vyvážený)
Mechanický rozsah	Otáčení: 600° Náklon: 320° Naklápění: 320°
Pracovní teplota	-10-45 °C
Ochrana motoru	Pokud bude se stabilizátorem nevhodně zacházeno, automaticky se vypne
Příslušenství	Trojnožka, pouzdro, nabíjecí kabel USB-C

Distributor

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