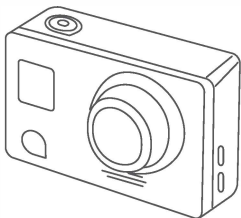


GHOSTDRONE 2.0

SPORTOVNÍ KAMERA (4K)

NÁVOD K OBSLUZE



EHANG

GHOSTDRONE 2.0 vytvořeno EHang, Inc.

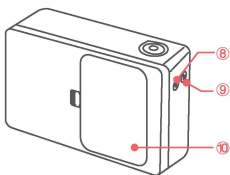
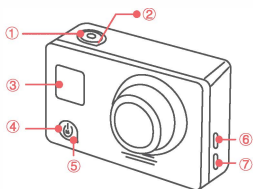
Zřeknutí se odpovědnosti

Před použitím sportovní kamery si prosím dobře přečtěte návod k obsluze a dobře se seznámte s funkcemi, varováním a aplikací. EHang neponese žádnou zodpovědnost za jakékoliv škody na kameře, dronu nebo ostatním příslušenství, které by vznikly při nevhodném zacházení.

■ Úvod

EHang sportovní kamera 2. generace je přenosná a snadná na obsluhu. Díky TV režimu je v kterémkoliv čase umožněn video výstup. Kromě výborného způsobu fotografování, sekvenčního režimu a mnoha dalších režimů zaznamenává kamera i 1080P HD video. Se sportovní kamerou detailně zachytíte každý hodnotný okamžik Vašeho života.

■ Schéma



- ① Tlačítko OK
- ② Světelný indikátor stavu
- ③ LED obrazovka
- ④ Tlačítko napájení/režimu
- ⑤ Světelný indikátor stavu/
nabíjení
- ⑥ HDMI vstup
- ⑦ USB/AV výstup
- ⑧ Dolů
- ⑨ Nahoru
- ⑩ Kryt baterie
- ⑪ Otvor pro TF kartu

■ Instrukce k LED obrazovce



- ① Režim: video/ foto
- ② Datum
- ③ Rozlišení
- ④ Odpočítavač
- ⑤ Stav WDR
- ⑥ Hladina FOV
- ⑦ Stav baterie

Poznámka: Před použitím kamery prosím vyprázdněte TF kartu a formátujte ji do jednotek 32 K. Použijte prosím kartu C10 TF (není-li rychlost karty dostatečná, na obrazovce se objeví upozornění "Rychlost karty je nízká").

■ Vysvětlivky k tlačítkům

	Název	Funkce	Popis
	Tlačítko napájení/ režimu	Zapnutí a vypnutí kamery/výběr režimu	Stiskněte jednou, kamera se zapne. Stiskněte a na 3 sekundy tlačítko podržte, kamera se vypne. Stiskněte pro přepnutí z foto režimu do video režimu.
	OK	Start/ukončení nahrávání	Stiskněte pro potvrzení.
	Nahoru	Pohyb nahoru	Vstup do menu nastavení/ stiskněte pro pohyb nahoru.
	Dolů	Pohyb dolů	Vstup do menu nastavení/ stiskněte pro pohyb dolů.

■ Specifikace






	Rozlišení fotografie	12 M/8 M/5 M
	AV výstupní formát	PAL/NTSC
	HDMI výstup	ANO
	Úložiště	Micro SD paměťová karta Class 10 nebo UHS-1, do 64 GB
Specifikace	Rozměry	59 x 41 x 21 mm
	Hmotnost	70 g
	Kapacita baterie	1600 mAh
	Výdrž baterie	Cca 90 minut
	Doba nabíjení baterie	2 - 3 hodiny
	Komprimovaný formát	H.264
	Video/foto formát	'MP4 / '.JPG
Optické parametry	Clona	F/2.8
	Úhel záběru	120° diagonálně
Elektrické parametry	Provozní napětí	5 V
	Provozní proud	400 mA
Pracovní režimy	Video, foto, časosběrné video, časosběrné foto, 11ti snímkové sekvenční fotografování	






Poznámka:






Baterie je vyjímatelná.


USB vstup: Kompatibilní s 3 osým gimblem pro EHang a s gimblem pro GoPro.

■ Popis menu

 <p>VELIKOST</p>	<p>Rozlišení videa: </p> <p>Zvolte mezi 4K 24fps/2.5K 30fps/1080P 60fps/720P 120fps.</p>
 <p>CYKLUS 5 MIN</p>	<p>Cyklové nahrávání: Pokud je zvolen režim cyklového nahrávání, video bude rozděleno na 5ti minutové segmenty. V případě, že je TF karta plná, budou dřívější soubory nahrazeny novými.</p> <p>Poznámka: Tento režim doporučujeme používat v případě videozáznamu z automobilu.</p>
 <p>WDR</p>	<p>WDR (široký kontrastní poměr): WDR funkci je vhodné použít při oblačnosti a v tmavším prostředí. Při slunečných dnech může způsobit přexponování.</p> <p>Poznámka: Tento režim nedoporučujeme používat při slunečných dnech.</p>
 <p>SEKVENCE - 1 S</p>	<p>Sekvenční režim: Snímá 11 fotografií za 1 sekundu.</p>

 <p>ISO</p>	<p>ISO: ISO fotografií je nastavitelné: AUTO/100/400/1600. Poznámka: Během fotografování držte prosím kameru stabilně.</p>
 <p>BARVA</p>	<p>Barva: Výsledný efekt foto/video je nastavitelný: standardní/živý. Poznámka: Standardní nastavení doporučujeme použít v případech, kdy je zapotřebí postprodukce.</p>
 <p>ČASOBĚRNÝ ZÁZNAM</p>	<p>Časoběrné video: Zahájí/ukončí časoběrný videozáznam v 0.5 nebo 3 sekundových intervalech.</p>
 <p>AUTO</p>	<p>Automatické nahrávání při USB zdroji: Je-li zapnutá tato funkce, kamera po připojení k externímu energetickému zdroji via USB začne automaticky nahrávat. Poznámka: Tento režim doporučujeme používat v případě videozáznamu z automobilu nebo při leteckém filmování.</p>
 <p>VELIKOST</p>	<p>Sekvenční režim: 12 M/8 M/5 M. Poznámka: Doporučujeme 12 M.</p>

 <p>INTERVAL</p>	<p>Plynulé fotografování: Tato volba umožňuje každé 3/10/30 sekundy kontinuálně snímat fotografie.</p>
 <p>OSTROST</p>	<p>Ostrost: Jsou 3 možnosti nastavení ostrosti fotografie: vysoká/střední/nízká.</p>
 <p>ČASOVÉ RAZÍTKO</p>	<p>Časové razítko: On/Off. Tato funkce umožňuje označení fotografie nebo videa časovými údaji.</p>
 <p>TV REŽIM</p>	<p>Režim TV výstupu: PAL/NTSC</p>
<p>USB</p>  <p>AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ</p>	<p>Automatické vypnutí při zdroji USB: Po odpojení z USB energetického zdroje se kamera do 30ti sekund automaticky vypne. Poznámka: Tuto funkci je vhodné použít při leteckém filmování.</p>

 <p>ÚHEL</p>	<p>Nastavení úhlu záběru: velký/střední/malý.</p>
 <p>FORMÁT</p>	<p>Formát TF karty: Není-li formát TF karty správný, objeví se po zapnutí okno s připomínkou "Formátujte prosím kartu". Potom prosím kartu zformátujte.</p> <p><i>Poznámka: Formátování karty je doporučeno před použitím nové kamery.</i></p>
 <p>VÝCHOZÍ NASTAVENÍ</p>	<p>Tovární nastavení: Tato funkce se používá k obnovení výchozího nastavení.</p> <p><i>Poznámka: Pokud kamera nepracuje správně, obnovte prosím všechna tovární nastavení a restartujte ji.</i></p>
<p>V1.0 VERZE</p>	<p>Verze systému: Vstupte pro zobrazení verze systému kamery.</p>

■ Nabíjení

Pomocí přiloženého USB kabelu připojte kameru k počítači nebo k nabíječce mobilního telefonu. Kameru nabíjejte po jejím vypnutí, anebo ji nabíjete pomocí 1A nabíječky, která může rychlost nabíjení zvýšit. Až bude kamera plně nabita, všechny světelné indikátory zhasnou.

■ Přenos souborů

Pomocí přiloženého USB kabelu připojte kameru k počítači a poté ji zapněte.

Najděte "Vyjimatelný disk". Vstupte do "Vyjimatelného disku", ve složce DV naleznete všechny fotografie a video soubory.

■ Záruka

Před doručением produktu bude provedena přísná kontrola jeho kvality. Záruční lhůta se vztahuje na problémy, které nebyly způsobeny nevhodným zacházením uživatele. Odstranění výrobního štítku produktu bude klasifikováno jako vzdání se práva na záruku. V případě, že bude výrobní štítek odstraněn nebo poškozen, neposkytneme žádnou bezplatnou údržbu, poskytneme však omezenou záruku.

■ Kontakt pro ČR a SR:

SUN Professionals s.r.o.

Pracovní hodiny: Pondělí – Pátek 9:00 – 18:00

Zákaznická podpora, telefon: 608 975 905

Zákaznická podpora, e-mail: info@ehang.cz

EHang, Inc. si vyhrazuje všechna práva pro interpretaci tohoto manuálu.

EHANG

©EHang, Inc. 2015
www.ehang.cz