

GOXTREME®

ENDURO BLACK

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

Upozornění

1. Svou kameru vždy chraňte před pády, nárazy a dopady.
2. Zajistěte, aby kamera byla umístěna v dostatečné vzdálenosti od zdrojů silného magnetického pole jako jsou elektrické stroje, aby bylo zabráněno vlivu radiových vln, které může vézt poškození výrobku nebo mohou mít negativní vliv na kvalitu zvuku nebo obrazu.
3. Kameru nikdy nevystavujte vysokým teplotám a dlouhému přímému slunečnímu záření.
4. Aby jste získali co nejlepší výsledky, doporučujeme používat kvalitní mikro SD karty s označením Class 10.
5. Pro zabránění případných chyb na kartě, paměťovou kartu nevystavujte silnému magnetickému poli.

6. Pokud dojde k přehřátí kamery, nebo z kamery bude vycházet nežádoucí kouř či zápach, abyste zabránili nebezpečí požáru, kameru okamžitě odpojte od napájení.
7. Při nabíjení zabraňte dětem přístup ke kameře.
8. Zařízení skladujte v suchém a bezprašném prostředí za pokojové teploty a mimo přímé sluneční záření.
9. Výrobek by měl být nabíjen prostřednictvím USB rozhraní notebooku nebo PC.
10. Před použitím kamery ve vodě, se ujistěte, že všechna víčka a zámky jsou uzavřena jak na fotoaparátu, tak i na vodotěsném pouzdře.
11. Po použití vyčistěte pouzdro od soli a nechte ho vyschnout.
12. Aby bylo zabráněno kondenzaci vlhkosti ve vnitřních částech a za objektivem, kameru nevystavujte velkým teplotním a vlhkostním rozdílům.
13. Po použití pod vodou, musí být kryt otevřen, aby bylo zabráněno kondenzaci vlhkosti a korozi.
- 14. Doba záznamu závisí na nastaveném rozlišení.**
- 15. Kapacita baterie závisí na nastavení a okolní teplotě, za optimálních podmínek dosahuje 90 minut.**
- 16. Po dosažení maximální doby záznamu nebo maximální velikosti souboru se záznam automaticky ukončí.**
Opětovné spuštění je možné pouze manuálně.

Úvod

GoXtreme Enduro Black je kompaktní a přenosná akční video kamera a fotoaparát s prvotřídními funkcemi včetně záznamu videa v ohromujícím ultra vysokým rozlišením až do 30 snímků za sekundu a rozlišením fotografií až do 16MP.

Širokoúhlý 170° záběr v zabudovaném LCD displeji a WiFi připojení vám umožňuje zachytávat, prohlížet a sdílet každý detail čímž zajišťuje, že nic není neopomenuto náhodě.

S širokým výběrem příslušenství a držáků, včetně vodotěsného pouzdra do 30 m, je GoXtreme Enduro Black připravena na vaše další dobrodružství.

Vlastnosti výrobku

- Včetně vodotěsného pouzdra, umožňující záznam videa až do hloubky 30 m.
- HD displej zajistí pohodlné přehrávání HD videa a prohlížení obrázků
- Vyměnitelná baterie umožňuje snadnou výměnu a větší dávku energie na cestách
- Záznam videa i při nabíjení
- HD 16 mega pixelů (při interpolaci), 170° širokoúhlý objektiv
- Výstup HDMI
- Funkce web kamery
- Podpora SD paměťových karet až do kapacity 64 GB (maximum)
- Podpora mnoha formátů záznamu videa: 4K (interpolované)/2,7K/1080P,720P

Kamera

Spoušť/tlačítko výběru

Mikrofon

Slot mikro SD karty

Zapnut/tlačítko režim

Rozhraní mikro USB

Objektiv

Rozhraní mikro HDOUT



1. Instalace mikro SD karty

Poznámka: Vyberte prosím značkovou paměťovou mikro SD kartu, a před použitím ji naformátujte v počítači. Pro perfektní výsledky doporučujeme kvalitní SD karty. Maximální kapacita paměťové karty je 64 GB (U3 Class 10, nebo lepší).

2. Instalace a vyjmutí baterií

- A. Pro otevření krytu baterie jej lehce stlačte a posuňte.
- B. Baterii do kamery vložte se správnou polaritou, tak je naznačeno symboly +/-, ujistěte se, že je vložena ve správném směru, tak jak je naznačeno šipkami.
- C. Ukazatel stavu baterie: viz diagram
- D. Vyjmutí baterie: Otevřete kryt a baterii vyjměte.

3. Nabíjení

- A. Baterii můžete nabíjet přímým připojením kamery k počítači.
- B. Baterii lze také nabíjet prostřednictvím automobilové nabíječky (max. výstup 1.0 mAh)
- C. Kameru můžete nabíjet i v případě, že je vypnutá.

4. Zapnutí a vypnutí kamery


- A. Kameru zapnete nebo vypnete stiskem a podržením tlačítka zapnutí na 2 vteřiny.
- B. Kameru můžete také vypnout nebo zapnout přes menu na LCD displeji.

5. Přepínání režimů

Opakovaným stiskem tlačítka zapnutí můžete přepínat mezi režimy: záznam videa / fotografování / pomalé video (slow motion) / přehrávání / nastavení.

6. Záznam videa a nastavení konfigurace


6.1. Záznam videa

Přepněte kameru do režimu záznamu videa, v levém horním rohu se zobrazí ikona  .

Stisknutím tlačítka OK spustíte záznam.


Opětovným stiskem tlačítka OK záznam ukončíte.

6.2. Fotografování

Zapněte kameru, stiskněte tlačítko Režim (mode) a vyberte položku fotografování. V levém horním rohu se zobrazí ikona  indikující, že kamera je v režimu fotografování.

Stiskem tlačítka OK vytvoříte fotograf.

6.3. Pomalé video (Slow motion)

Procházejte režimy kamery až se na displeji zobrazí ikona  .

Stiskem tlačítka OK spustíte záznam videa a současně začne červeně blikat ikona.

Kamera začne zaznamenávat video vysokou rychlost.


6.4. Přehrávání

- A. Zkontrolujte, zda je kamera v režimu přehrávání
- B. Stiskem tlačítka nahoru nebo dolů vyberte soubor
- C. Stiskem tlačítka OK spustíte přehrávání videa
- D. Pokud stisknete a podržíte tlačítko OK na 2 sekundy, na displeji se zobrazí „Vymazat tento soubor?“

Tímto způsobem můžete mazat soubory.

6.5. Nastavení

Stiskněte tlačítko zapnut/režim a vstupte do menu nastavení:

V okamžiku, kdy se na displeji zobrazí ikona  stiskněte tlačítko OK a vstupte do menu nastavení.

Stiskem tlačítka zapnout/režim procházejte kategoriemi nastavení.

Pro hledání použijte tlačítka nahoru nebo dolů.

Volbu potvrďte tlačítkem OK.

7. Připojení WiFi

Pro připojení vašich chytrých zařízení Android nebo iOS postupujte podle kroků:

Z Google Play nebo iOS App Store stáhněte a nainstalujte aplikaci **SportLook** na váš chytrý telefon nebo tablet. Po zapnutí kamery, stiskněte na kameře tlačítko nahoru, na displeji se zobrazí ikona WiFi.

Ujistěte se, že je ve vašem chytrém zařízení WiFi aktivní, v nastavení WiFi vyhledejte kameru. Pro připojení ke kameře použijte heslo 12345678. Párování je nutné udělat pouze při prvním připojení nebo systémovém resetu.

Po připojení kamery k síti WiFi, displej po několika vteřinách zhasne.

Tlačítkem nahoru ukončíte režim WiFi.

7. Termíny v menu

Rozlišení videa

4K 30fps, 2.7K 30fps, 1080P 60fps, 1080P 30fps, 720P 120fps, 720P 60fps
Vyberte rozlišení videa a počet snímků za vteřinu.

Záznam v časové smyčce (vypnuto/0.5S/1S/2S/5S/10S/30S/60S)

Vyberte časový interval ve, kterém mají být snímky zaznamenány.

Záznam zvuku (vypnuto/zapnuto)

Volba zaznamenání videa s nebo bez zvuku.

Pomalé vide (Slow Motion) (1080P@60FPS/720P@120FPS)

Vyberte rozlišení, v jakém chcete pomalé video zaznamenat.

Časová značka (vypnuto, zapnuto)

Pokud zvolíte zapnuto, bude do vašeho záznamu vložen údaj o datu a čase.

Velikost fotografií

16M/12M/8M/5M/2M

Zvolte rozlišení fotografie.

Sekvenční snímání (vypnuto, 3 snímky, 5 snímků, 10 snímků)

Pokud je tato funkce aktivována, kamera zaznamená rychlou sérii 3, 5 nebo 10 snímků.

Časovač (vypnuto, časovač 3 s, časovač 10 s, časovač 15 s, časovač 20 s, časovač 30s)

Pokud je tato funkce aktivována, kamera zaznamená každých 3 s, 10 s, 15 s, 20 s nebo 30 s snímek.

Expozice (-3---+3)

Vyberte úroveň expozice

Nastavení bílé (auto, slunečno, pod mrakem, žárovkové osvětlení, zářivkové osvětlení)

Vyberte vámi upřednostňované nastavení bílé z řady přednastavení.

Datum a čas (jak nastavit)

Po připojení kamery k smartphonu se datum a čas automaticky synchronizuje. Nicméně, menu datum a čas, v případě potřeby, umožňuje ruční nastavení. Stiskněte tlačítka nahoru / dolů na boku kamery a navyšujte nebo snižujte hodnotu ve vybraném poli. Stiskem OK se dostanete k dalšímu nastavení. Po nastavení všech hodnot, stiskněte tlačítko zapnout/vypnout (režim) na přední část kamery čímž nastavené hodnoty uložíte a menu opustíte.

Automatické vypínání (vypnuto, 1 minuta, 3 minuty, 5 minut)

Pro prodloužení životnosti baterie, se může kamera automaticky vypínat po 1, 3 nebo 5 minutách.

Jazyk

Vyberte jazyk v jakém budou zobrazována všechna menu.

Frekvence (50 Hz, 60 Hz)

Vyberte frekvenci elektrické sítě ve vaší zemi – 50 Hz. Pokud zvolíte nesprávnou frekvenci, může se ve videích pořízených za umělého osvětlení objevit blikání.

Spořič displeje (vypnuto, 10 s, 20 s, 30 s)

Tato funkce napomáhá prodloužení životnosti baterie vypnutím displeje po uplynutí nastaveného času.

WiFi (vypnuto, zapnuto)

Zapíná nebo vypíná WiFi síť. Pokud chcete používat kameru se smarthonem nebo tabletem, musí být WiFi zapnuto.

Formát (vnitřní paměť, SD karta)

Upozornění: naformátováním paměťové karty budou všechny uložené soubory vymazány.

Výchozí nastavení (zrušit, OK)

Nastaví kameru do výchozího, továrního nastavení.

Verze

Zobrazí systémové nastavení kamery.

8. Funkce webové kamery

Pomocí USB kabelu připojte kameru k vašemu PC, a pak zvolte funkci „PC kamera“ zobrazené na displeji.

10. Technická specifikace

Displej (LCD)	2.0" LTPS
Objektiv	170°A+ HD širokoúhlý
Rozlišení videa	4K@30fps (interpolováno) 2.7K@30fps 1080p@60fps/30fps 720p@120fps/60fps/30fps
Formát videa	MP4
Komprimované video	H.264
Senzor	8MP, senzor SONY179

Rozlišení fotografií	16M interpolováno, 12M interpolováno, 8M, 5M, 2M
Úložiště	mikro SD až do kapacity 64GB Class 10 nebo lepší
Režim fotografování	Jeden snímek/časovač (3s/5s/10s/nepřetržitě)
Frekvence	50Hz/60Hz
USB	USB2.0
Napájecí zdroj	5V 1A
Baterie	900mAh
Příkon	400mA@4.2V
Doba záznamu	1080p/přibližně 90 minut
Doba nabíjení	Asi 3 hodiny
Operační systém (OS)	WindowsXP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win8/Win10/Mac OS
Rozměry	59x41x32 mm

POZNÁMKY:

Z důvodu aktualizací se může původní specifikace změnit.

Používejte paměťovou kartu až do kapacity 64 GB, se specifikací Class10 (není přiložena).

Doba záznamu závisí na nastaveném rozlišení.

Životnost baterie - kapacita baterie závisí na venkovní teplotě – za optimálních podmínek dosahuje 90 minut.

Před použitím kamery pod vodou, zkontrolujte, že jsou pevně uzavřena všechna víčka a zámky na kameře a podvodním pouzdře. Po použití, očistěte kryt od mořské vody a ponechte vyschnout. Kamera by neměla být vystavena velkým teplotním a vlhkostním rozdílům, aby bylo zabráněno kondenzaci vody v kameře a na vnitřní straně objektivu. Po použití pod vodou musí kryt zůstat otevřen, aby se zabránilo kondenzaci vody a korozi.

Technickou podporu získáte na webových stránkách www.easypix.eu



easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS