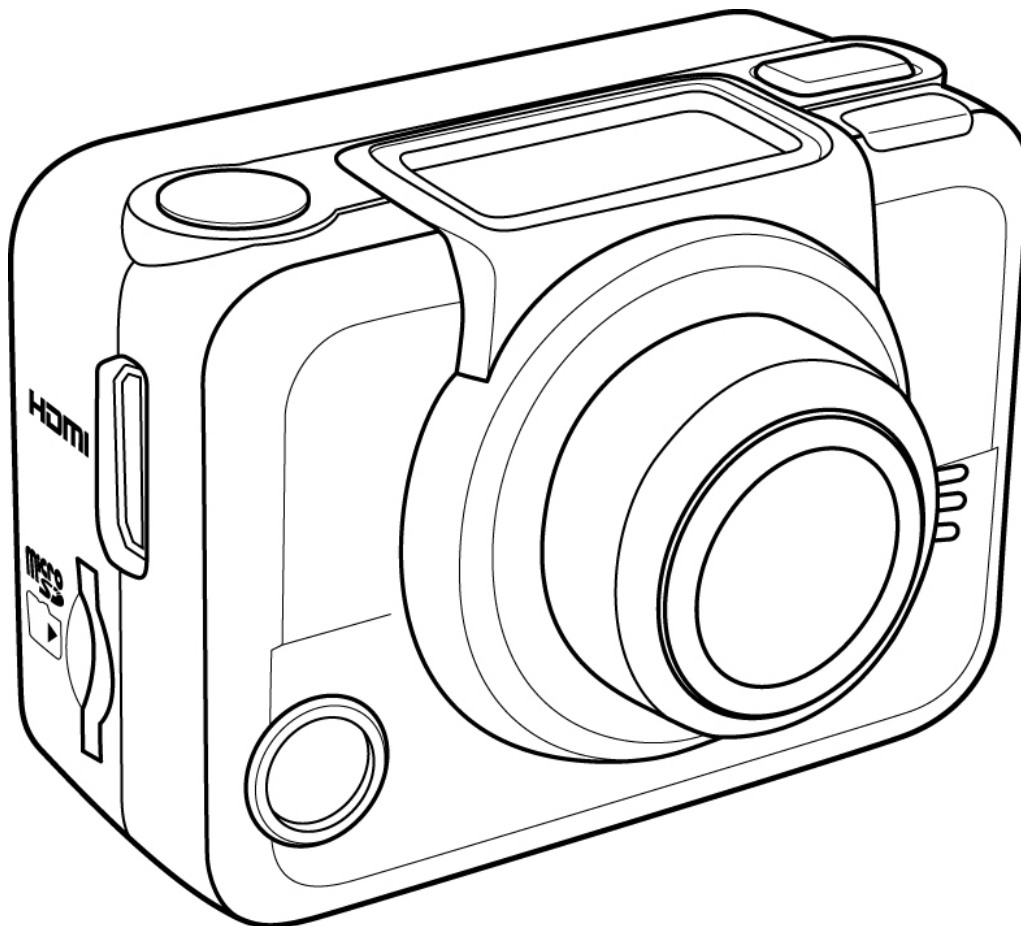


UŽIVATELSKÝ MANUÁL – CZ
IN 7075 Videokamera s HD rozlišením Action Cam



OBSAH

Informace k manuálu	4
Copyright	4
Bezpečnostní opatření	4
Vodotěsný kryt	5
Před prvním použitím	6
1. Seznámení s videokamerou	6
1.1 Systémové požadavky	6
1.2 Charakteristika	7
1.3 Vybalení videokamery	7
1.4 Tlačítka a indikátory	10
1.4.1 Náhledy	10
1.4.2 Funkce tlačítek	11
1.4.3 Indikátory LED	11
2. Začínáme	11
2.1 Vložení karty Micro SD	11
2.1.1 Vyjmutí karty Micro SD	12
2.2 Vložení baterie	12
2.2.1 Vyjmutí baterie	12
2.3 Nabíjení baterie	13
2.4 Zapnutí/vypnutí videokamery	13
2.5 Obrazovka OLED	14
2.6 Přepínání režimů	15
2.7 Připojení k TV (kabel HDMI)	15
2.8 Připojení k PC (kabel Micro USB)	16
3. Snímání videa a fotografií	16
3.1 Záznam videa	16
3.2 Snímání fotografií	17
3.2.1 WiFi	17
3.2.2 Sériové snímání	17
3.2.3 Kontinuální snímání	17
3.2.4 Časovač	18
4. Změna nastavení	18
4.1 Rozlišení videa	20
4.2 Zorné pole (FOV)	21
4.3 Interval kontinuálního snímání	21
4.4 Orientace obrazu	22
4.5 Smazání souborů	23

4.6	Převrácení obrazovky	24
4.7	Osvětlení.....	24
4.8	Jas	25
4.9	Zvuk.....	25
4.10	Automatické vypnutí	26
4.11	Datum a čas	27
4.12	Dálkové ovládání	28
4.13	Tovární nastavení	29
5.	Používání příslušenství.....	30
5.1	Vodotěsný kryt	30
5.1.1	Používání vodotěsného krytu	30
5.1.2	Výměna adaptéru.....	31
5.1.3	Výměna zadních dvířek.....	31
5.2	Pásek na suchý zip.....	32
5.3	Montáž příslušenství.....	32
5.4	Hodinky pro dálkové ovládání videokamery.....	33
Příloha	34
	Specifikace	34
	Řešení problémů	35
	Prohlášení FCC (Federal Communication Commission) o rušení signálu	35
	Prohlášení o radiovém záření (Radiation Exposure Statement)	35
	Obchodní značky a licence.....	35
	Záruční podmínky, reklamace.....	36

Úvod

Blahopřejeme vám k zakoupení této moderní videokamery. Přečtěte si celý manuál a uchovejte jej na bezpečném místě pro případ další potřeby.

Informace k manuálu

Snažili jsme se, aby byly informace v tomto manuálu přesné a aktuální. Nemůžeme ovšem vyloučit výskyt drobných nesrovnalostí. Výrobce si vyhrazuje právo měnit obsah manuálu, technologii a specifikaci výrobku bez nutnosti oznámení.

Copyright

© Copyright 2013

Všechna práva vyhrazena. Bez písemného schválení výrobcem nelze manuál ani žádnou jeho část kopírovat, poskytovat či zprostředkovávat neoprávněným osobám, zařazovat do jakéhokoliv vyhledávacího systému, překládat do jiných jazyků nebo převádět do počítače jakýmkoliv způsobem či jakýmikoliv prostředky (elektronicky, mechanicky, magneticky, opticky, manuálně atd.).

Bezpečnostní opatření

Všeobecné informace

- Neskladujte výrobek na místech s vysokou koncentrací prachu, písku nebo jiných nečistot, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Neskladujte výrobek v prostředí s vysokou teplotou. Vysoké teploty mohou mít za následek zkrácenou životnost elektronických součástek a baterií nebo poškození či roztavení plastových částí.
- Neskladujte výrobek v prostředí s příliš nízkou teplotou. Při zahřátí výrobku na provozní teplotu se může uvnitř kamery tvořit vlhkost, což může poškodit elektronické obvody.
- Nesnažte se demontovat krytky a provádět jakékoliv úpravy/opravy. Při kontaktu s vnitřními vysokonapěťovými součástkami hrozí riziko zasažení elektrickým proudem.
- Chraňte výrobek před pády a otřesy. Hrubé zacházení může poškodit vnitřní součástky.
- K čištění nepoužívejte abrazivní ani chemické čisticí prostředky či rozpouštědla. Nečistoty setřete navlhčeným měkkým hadříkem.
- Během nahrávání videa nesundávejte kryt baterií. Znemožní to uložení videa, ale současně může dojít také k poškození již uložených souborů.
- Pokud není kamera nebo její příslušenství plně funkční, obraťte se s žádostí o pomoc či opravu na servisní centrum ve vašem okolí.
- Před prvním použitím si přečtěte pokyny týkající se ovládání.

Provozní podmínky

- Videokamera je navržena pro používání při teplotě 0°C-40°C (32°F-104°F)
- Nepoužívejte ani neskladujte videokameru:
 - na místech, kde bude dlouhodobě vystavena přímému slunečnímu záření
 - ve vlhkém nebo prašném prostředí
 - v blízkosti klimatizace či tepelných zdrojů nebo na místech, kde hrozí extrémní teploty
 - v uzavřeném vozidle, stojí-li na přímém slunci
 - na místech, kde může být vystavena silným otřesům

Napájení

- Nepoužívejte jiný typ baterie, než který byl dodán spolu s kamerou. Při použití jiného typu baterie hrozí riziko poškození kamery a nelze uplatnit záruku.
- Neupravujte/nezkracujte kontakty baterií, baterie by se mohly přehřát.
- Nesnažte se odejmout hlavní kryt fotoaparátu.
- Vyjměte baterii v případě, že nebude kamera po delší dobu používána. Pokud nebude baterie použita déle než 3 měsíce, je třeba ji před použitím dobít.

Vodotěsný kryt

Základní informace:

- Vodotěsný kryt je zařazen do třídy IPX8 (60m/1h)
- Maximální délka a hloubka ponoru: Aby byla zajištěna voděodolnost, neponořujte kameru s vodotěsným krytem na více než 60 minut a do hloubky větší než 60 metrů.
- Vodotěsný kryt není odolný proti prachu.
- Kamera ani její příslušenství nejsou odolné proti vodě, pokud nejsou uzavřeny ve vodotěsném krytu.
- Při používání kamery v chladném či vlhkém prostředí nebo pod vodou umístěte pod kryt vložky proti mlžení.
- Vložky proti mlžení jsou poměrně účinné, ale stupeň ochrany je vždy ovlivněn aktuálními podmínkami. Vložky nejsou určeny pro dlouhodobé používání, je třeba je pravidelně měnit za nové.

Před ponořením do vody:

(Následující kroky provádějte v interiéru, nikoliv v prašném prostředí, na místech, kde hrozí znečištění pískem nebo poblíž vody.)

- Zkontrolujte, že je vodotěsný kryt čistý – není na něm prach, písek ani jiné nečistoty.
- Ujistěte se, že je vodotěsný kryt řádně uzavřen.
- Zkontrolujte, že na vodotěsném krytu nejsou žádné praskliny ani škrábance. Pokud vám kryt upadne, požádejte prodejce o jeho výměnu.

Všeobecné pokyny:

- Neotevírejte ani nezavírejte vodotěsný kryt v blízkosti vody (poblíž moře, jezera, na pláži atd.). Kryt neotevírejte ani nezavírejte, pokud máte ruce mokré nebo od prachu či písku.
- Veškeré příslušenství (baterie atd.) není odolné proti vodě, proto buďte při jejich používání opatrní.
- Dávejte pozor, aby vám vodotěsný kryt neupadl – může to narušit jeho vodotěsnost.
- Nevystavujte vodotěsný kryt teplotám vyšším než 40°C a nižším než 0°C – může to narušit jeho vodotěsnost.
- Neprovádějte na krytu žádné úpravy a nepřelepujte větrací otvory – může to narušit vodotěsnost krytu.

Při použití videokamery:

- Vodotěsný kryt je odolný pouze proti sladké a slané vodě, není odolný proti čisticím a chemickým prostředkům, minerální vodě atd. Tyto tekutiny je třeba z krytu ihned setřít.
- Neponořujte vodotěsný kryt do hloubky větší než 60 metrů.
- Vodotěsný kryt neponořujte, pokud je voda pod vysokým tlakem.
- Neponořujte kameru na déle než 60 minut. Po 60 minutách ve vodě nechejte vodotěsný kryt vyschnout alespoň 10 minut.
- Neponořujte kameru do vody o teplotě vyšší než 40°C (104°F).
- Vodotěsný kryt neotevírejte ani nezavírejte, pokud nemáte zcela suché ruce.
- Neotevírejte zámek vodotěsného krytu poblíž vody nebo bazénu.

- Vodotěsný kryt není odolný proti prachu.
- Pod vodou s kamerou netřeste a vyhýbejte se nárazům do jiných předmětů, mohl by se odjistit zámek bezpečnostního krytu.

Údržba:

- K vodotěsnému krytu lze dokoupit náhradní těsnící materiál. Aby byla zachována vodotěsnost, mělo by se těsnění měnit jednou ročně.

Po použití:

- Pro zachování dobrého stavu, funkčnosti a voděodolnosti krytu jej vytáhněte z vody na břeh po 60 minutách od vstupu do vody.
- Po skončení focení/natáčení pod vodou omyjte vodotěsný kryt pod tekoucí vodou. Nepoužívejte mýdlo, alkohol, rozpouštědla ani jiné čisticí prostředky.
- Kapky vody setřete z vodotěsného krytu pomocí suchého hadříku, který nepouští vlákna. Než otevřete zámek vodotěsného krytu, počkejte, až bude vodotěsný kryt zcela suchý.
- Po vyjmutí kamery z vodotěsného krytu ponořte vodotěsný kryt zhruba na 10 minut do nádoby s čistou vodou. Po deseti minutách kryt vyndejte a osušte hadříkem, který nepouští vlákna. Položte vodotěsný kryt na dobře odvětrávané a chladné místo, aby se vysušil (nevystavujte jej přímému slunečnímu záření).

Poznámky:

- Pokud se během ponoření dostane do videokamery voda nebo nastanou jakékoliv jiné nečekané problémy, vytáhněte ji ihned z vody a postupujte následovně: videokameru osušte a v případě potřeby zažádejte o opravu.
- Výrobce má právo změnit informace bez nutnosti oznámení. Přečtěte si pozorně všechny pokyny v manuálu dodaném spolu s videokamerou.

Před prvním použitím

Než začnete videokameru používat, udělejte si pár zkušebních fotek/záběrů.

Před použitím vyzkoušejte, zda lze bez problémů pořizovat fotografie/videozáznam. Za jakékoliv ztráty způsobené špatnou funkcí výrobku (např. finanční škody způsobené ztrátou fotografií) nenese výrobce žádnou odpovědnost a nelze nárokovat finanční náhradu.

Informace o autorských právech:

Nepořizujte fotografie na místech, kde je to výslovně zakázáno. Pokud uvidíte upozornění „Zákaz pořizování fotografií“ – respektujte tento zákaz. V těchto případech se většinou jedná o zákaz nahrávání jakýchkoliv živých vystoupení, improvizací či výstav – přestože záznam bude sloužit pro osobní účely. Kopírování obrázků či obsahu paměťové karty musí být v souladu se zákonem na ochranu autorských práv.

1. Seznámení s videokamerou

Přečtěte si tuto kapitulu, abyste se seznámili s vlastnostmi a funkcemi videokamery. Kapitola rovněž uvádí systémové požadavky, obsah balení a příslušenství.

1.1 Systémové požadavky

Pro přehrávání videozáznamů (v rozlišení HD 1080p při 30 snímcích/vteřinu či 720p při 60 snímcích/vteřinu) by měl počítač splňovat tyto parametry:

- Windows® 8 / Windows® 7 / Vista / XP (SP2) / MAC OS X 10.5 nebo novější
- Intel® / AMD Dual-Core CPU nebo vyšší
- RAM minimálně 1GB
- Video karta DirectX 9 nebo novější (doporučujeme DirectX 10)

- Port USB 1.1 nebo vyšší
- Nejméně 2GB volného místa na pevném disku

Poznámka:

K přenosu souborů mezi kamerou a PC je port USB 1.1 dostačující, nicméně rychlost přenosu bude při použití portu USB 2.0 vyšší.





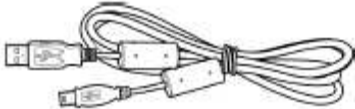
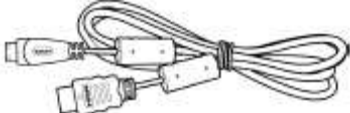

1.2 Charakteristika

Videokamera nabízí celou řadu funkcí a možností:



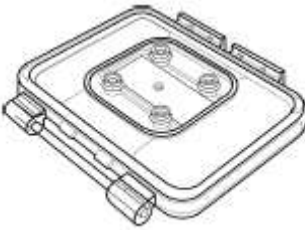

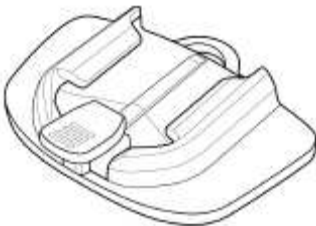




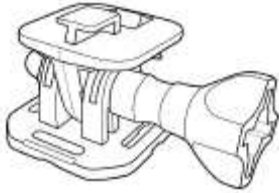

- Rozlišení Full HD 1080p (30 snímků/vteřinu)
- Standard H.264
- Široký 170° obrazový úhel objektivu
- WLAN 802.11 b/g/n
- Rozlišení fotografií až 5 megapixel
- Konstrukce pro sportovní využití
- Dobíjecí baterie Li-ion
- Součástí je vodotěsný kryt / sada držáků / hodinky pro dálkové ovládání
- Podpora aplikací pro smartphony

1.3 Vybalení videokamery



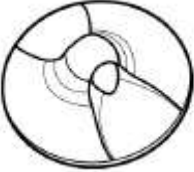

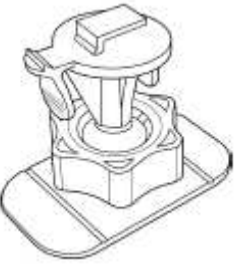





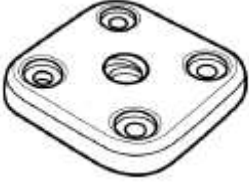

Součástí balení by měly být následující položky. Pokud některá z položek chybí nebo je poškozena, kontaktujte ihned prodejce.




 <p>Videokamera</p>	 <p>Baterie Li-ion</p>	 <p>Uživatelský manuál</p>
 <p>CD-ROM</p>	 <p>Kabel Micro USB</p>	 <p>Kabel HDMI</p>
 <p>Adaptér AC</p>		

Základní výbava:

 <p>Vodotěsný kryt</p>	 <p>Zadní dvířka s větracími otvory</p>	 <p>Vodotěsná zadní dvířka</p>
 <p>Adaptér</p>	 <p>Přísavný držák rovný</p>	 <p>Přísavný držák zakřivený</p>
 <p>Krytka objektivu</p>	 <p>Přídavný úchyt</p>	 <p>Pásek na suchý zip</p>
 <p>Otočný kloub</p>	 <p>Vložky proti mlžení</p>	

Další dostupná příslušenství:

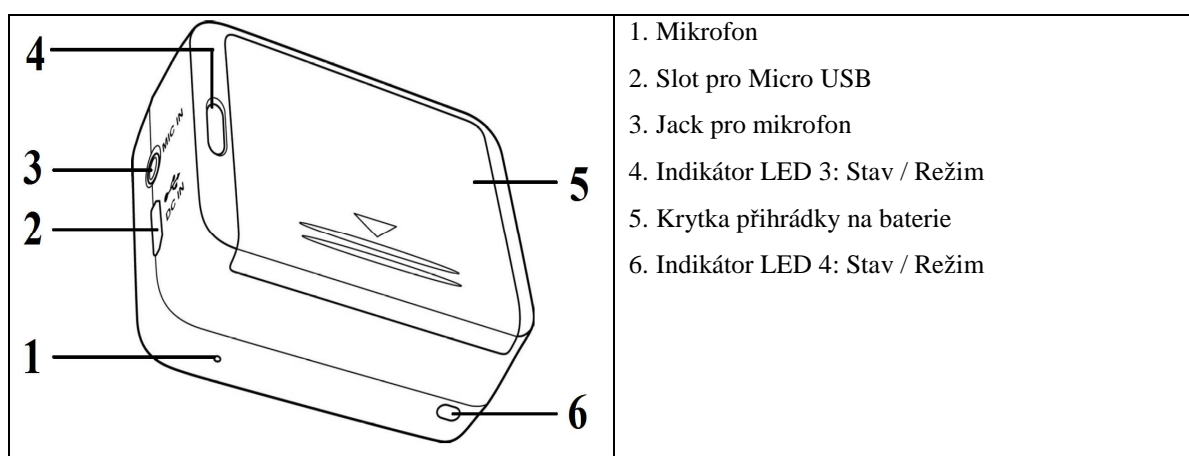
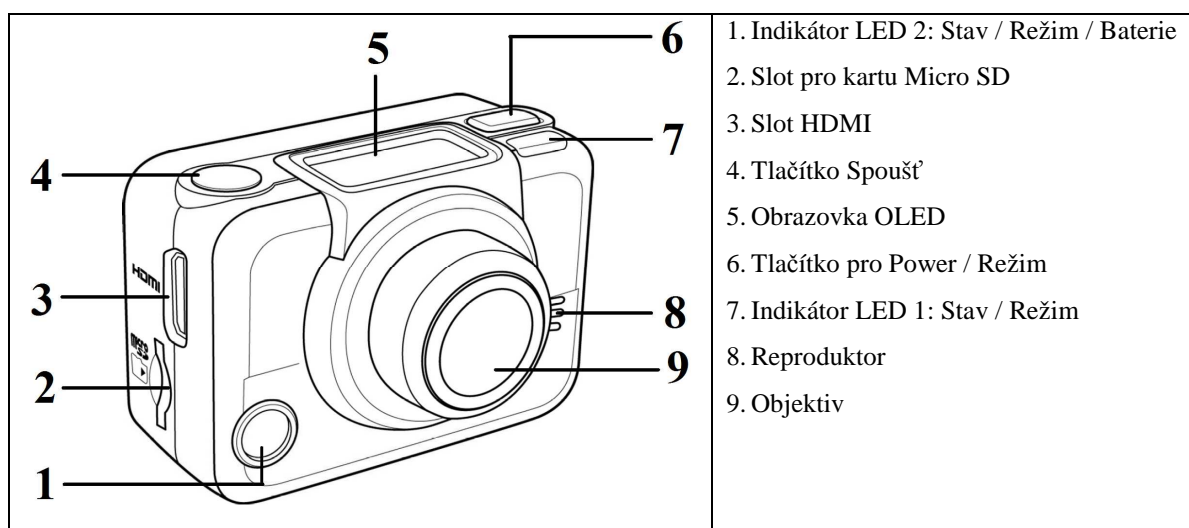
 <p>Vodotěsný kryt</p>	 <p>Hrudní držák</p>	 <p>Jistící přísavka</p>
 <p>Objímka pro uchycení na jízdní kolo</p>	 <p>Přilnavý držák s kloubem</p>	 <p>Držák s kloubem + přísavkou</p>
 <p>Naklápěcí držák s přísavkou</p>	 <p>Čelenka</p>	 <p>Úchyt (kompatibilními s držáky GoPro)</p>
 <p>Držák videokamery</p>	 <p>Standardní adaptér pro stativ</p>	 <p>Hodinky pro dálkové ovládání</p>

 <p>Objímka pro uchycení k trubce/dalekohledu (Včetně maskovací nálepky)</p>	 <p>Držák pro uchycení ke kolejnici (Včetně maskovací nálepky)</p>	 <p>Plovák + pásek na suchý zip</p>
---	---	--

1.4 Tlačítka a indikátory

Prohlédněte si následující obrázky a seznamte se s tlačítky a indikátory videokamery.

1.4.1 Náhledy



1.4.2 Funkce tlačítek

Tlačítko Power / Režim	<ul style="list-style-type: none">• Pro zapnutí/vypnutí videokamery tlačítko přidržíte na dobu 3 vteřin.• Stisknutím tlačítka přepnete režim: Video, Photo, WiFi, Burst, Time Lapse, Self-timer a Set• V režimu Nastavení (Set) slouží tlačítko k přepínání mezi jednotlivými položkami
Tlačítko Spoušť	<ul style="list-style-type: none">• V režimu Video tímto tlačítkem spustíte/zastavíte nahrávání videa.• V režimu Photo stiskněte tlačítko pro pořízení snímku.• V režimu nastavení slouží tlačítko ke zvolení položky.

1.4.3 Indikátory LED

Na videokameře jsou umístěny 4 indikátory LED.

Indikátory stavu/režimu se nacházejí na horní, spodní a zadní straně kamery a slouží k tomu, aby uživatel za každých podmínek viděl stav a režim, ve kterém se videokamera nachází.

LED	Barva	Indikace
Indikátor stavu/režimu	Zelená	Zapnuto
	Blikající zelená	Režim fotografie
	Blikající červená	Nahrávání videozáznamu / připojení dálkového ovladače
	Rychle blikající červená	Časovač
Indikátor stavu baterie	Blikající červená	Nabíjení baterie
	Nesvítí	Plně nabitá baterie

2. Začínáme

Přečtěte si tuto kapitolu, abyste se naučili s videokamerou správně zacházet. Tato kapitola popisuje základní úkony, jako je zapnutí, instalace baterie, vložení karty micro SD a provedení úvodního nastavení. Pokročilé funkce jsou popsány v následujících kapitolách.

2.1 Vložení karty Micro SD

Pro snímání fotografií a videozáznamu je vyžadována karta Micro SD. Videokamera podporuje karty SDHC s kapacitou do 32GB.

1. Vložte kartu micro SD do zdíčky – kontakty musí směřovat dopředu (viz obrázek).



2. Zasuňte kartu, dokud nezaklapne pojistka.
- **Varování:** Nevytahujte kartu micro SD během snímání fotografie/videoa – může dojít ke znehodnocení uložených dat a poškození karty.

2.1.1 Vyjmutí karty Micro SD

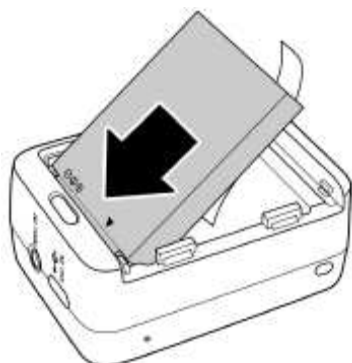
1. Vypněte videokameru.
2. Pro odjištění zatlačte špičkou prstu na kartu micro SD.
3. Kartu vytáhněte.

2.2 Vložení baterie

- **Varování:** Používejte pouze dodanou baterii nebo baterii stejného typu doporučenou výrobcem či prodejcem.
1. Zatlačte zadní kryt přihrádky směrem dolů.



2. Přiložte k sobě kontakty, umístěte pod baterii pásek a vložte baterii do přihrádky.



3. Zasuňte zpět kryt baterie.



2.2.1 Vyjmutí baterie

1. Sundejte krytku přihrádky na baterie.
2. Vyjměte baterii zatažením za pásek.

2.3 Nabíjení baterie

Baterii lze nabíjet prostřednictvím dodaného kabelu USB. Pro nabití baterie postupujte následovně:

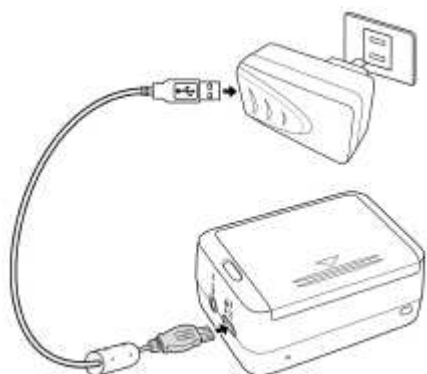
1. Vložte baterii do přihrádky ve videokameře.
2. Připojte konektor micro USB do zdířky v kameře.
3. Druhý konec kabelu s USB konektorem zapojte do počítače.



Indikátor stavu baterie začne červeně blikat. Jakmile bude baterie plně nabitá, indikátor zhasne.

Prostřednictvím kabelu USB se baterie nabije do plna přibližně za 240 minut. Doba nabíjení závisí na aktuálním stavu baterie a podmínkách nabíjení.

K dobití baterie videokamery lze rovněž použít dodaný adaptér AC.



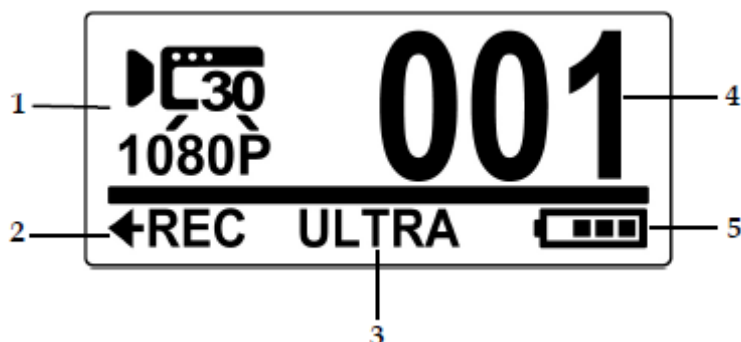
2.4 Zapnutí/vypnutí videokamery









- Pro zapnutí videokamery přidržte 3 vteřiny tlačítko **Power** - indikátor stavu / režimu se rozsvítí zeleně.
- Pro vypnutí videokamery opět přidržte tlačítko **Power** na dobu 3 vteřin.






2.5 Obrazovka OLED

Po zapnutí videokamery se na obrazovce OLED zobrazí následující informace:



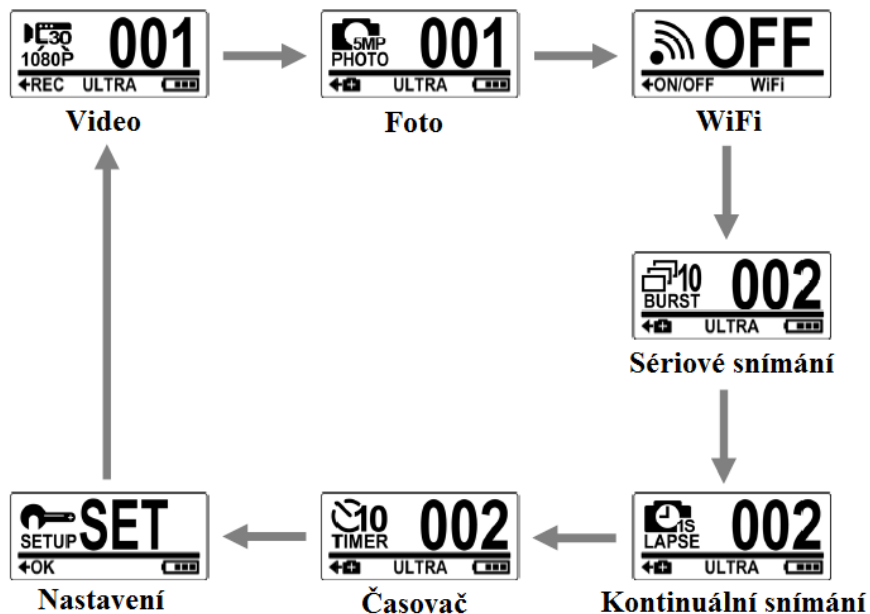
	Zvolený režim	Zobrazení ikony aktuálního režimu.
	 Video	Tento režim slouží pro snímání videa. Ikona rovněž označuje aktuální nastavení videozáznamu.
	 Foto	Tento režim slouží ke snímání fotografií. Ikona rovněž označuje aktuální nastavení snímků.
	 WiFi	Tento režim zvolte, chcete-li přes WiFi připojit kameru ke smartphonu. Díky této funkci lze videozáznamy a fotografie prohlížet na obrazovce smartphonu.
1	 Sériové snímání	V tomto režimu se po stisknutí Spouště vyfotí 10 snímků v řadě. Ikona rovněž ukazuje aktuální nastavení snímání.
	 Kontinuální snímání	Po stisknutí Spouště se budou fotografie snímat nepřetržitě, dokud opět nezmáčknete Spoušť. Ikona rovněž ukazuje aktuální nastavení snímání.
	 Časovač	V tomto režimu se pořídí fotografie po 10 vteřinách od stisknutí Spouště. Ikona rovněž ukazuje aktuální nastavení snímání.
	 Nastavení	Tento režim slouží ke změnám v nastavení videokamery.
2	Snímání videí/fotografií	Indikace činnosti kamery po stisknutí tlačítka Spoušť . Indikátor se přizpůsobuje zvolenému režimu.
		Po stisknutí tlačítka Spoušť se začne nahrávat video.

	Záznam videa	
		Po stisknutí tlačítka Spoušť se uloží fotografie.
	Focení	
3	Zorné pole objektivu	Indikace zorného pole: široké / ultraširoké.
		Ukazatel volného místa na paměťové kartě.
4	Počet souborů	Ukazatel celkového počtu videí a fotografií uložených na kartě micro SD.
5		Ukazatel stavu baterie.
	Baterie	

Poznámka: Ukazatel č. 3 se na obrazovce každé 3 vteřiny automaticky přepíná

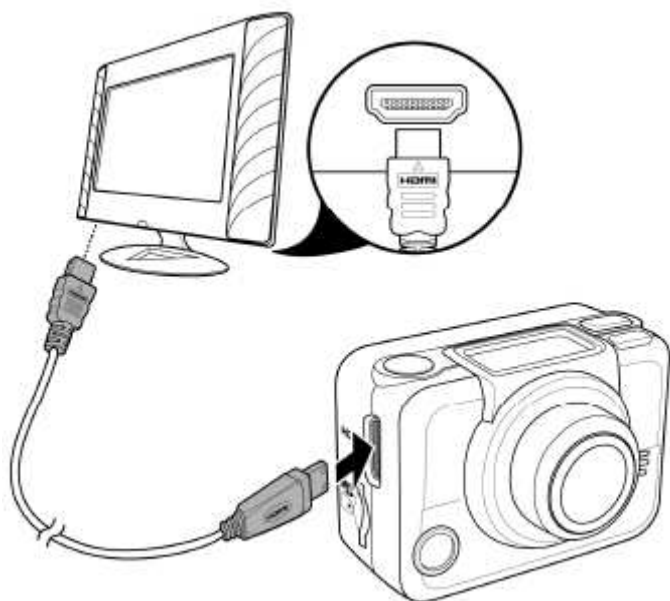
2.6 Přepínání režimů

Tlačítko **Režim** slouží k přepínání mezi jednotlivými režimy v tomto pořadí:



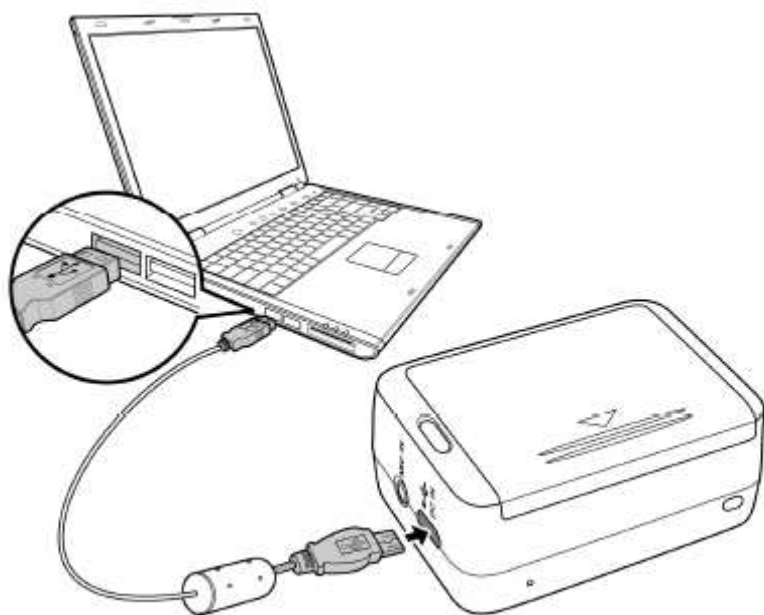
2.7 Připojení k TV (kabel HDMI)

Pomocí kabelu HDMI lze propojit videokameru s TV.



2.8 Připojení k PC (kabel Micro USB)

Pomocí kabelu micro USB lze propojit videokameru s počítačem.



3. Snímání videa a fotografií

3.1 Záznam videa

Videokamera podporuje duální nahrávání. Při záznamu videa se na paměťovou kartu automaticky ukládají dva typy souborů – soubor o menší velikosti slouží pro zobrazení na smartphonu.

1. Zapněte videokameru. Přístroj se automaticky přepne do režimu **Video**.



2. Pro spuštění nahrávání stiskněte tlačítko **Spoušť**.
3. Pro zastavení nahrávání stiskněte tlačítko **Spoušť**.

3.2 Snímání fotografií

1. Zapněte videokameru.
2. Přepněte kameru do režimu **Photo** stisknutím tlačítka **Režim**.



3. Pro vyfocení snímku stiskněte tlačítko **Spoušť**.

3.2.1 WiFi

Tato funkce umožňuje propojení videokamery a smartphonu prostřednictvím WiFi sítě a prohlížení zaznamenaných videí/fotografií na displeji smartphonu.

Poznámka: Nejdříve si do svého smartphonu stáhněte prostřednictvím AppStore (operační systém iOS) nebo Google Play (operační systém Android) aplikaci **ActionCam!**

1. Pomocí tlačítka **Režim** přepněte kameru do režimu **WiFi**.



2. Pomocí tlačítka **Spoušť** můžete připojení zapnout (**ON**) či vypnout (**OFF**).
3. Stisknutím tlačítka **Režim** můžete opustit obrazovku WiFi.
4. Přibližně 30 vteřin počkejte – rozblíká se indikátor LED, což znamená, že je síť Wi-Fi k dispozici.
5. Aktivujte na smartphonu funkci Wi-Fi a vyhledejte dostupné sítě. Připojte se k síti **IRONX**.
6. Budete dotázáni na heslo, zadejte výchozí heslo: 1234567890.
7. Začněte využívat aplikaci **ActionCam!** k přehrání videí/zobrazení fotografií zaznamenaných na vaší videokameře.

3.2.2 Sériové snímání

Stiskněte tlačítko **Spoušť** a vyfoťte 10 snímků v řadě.

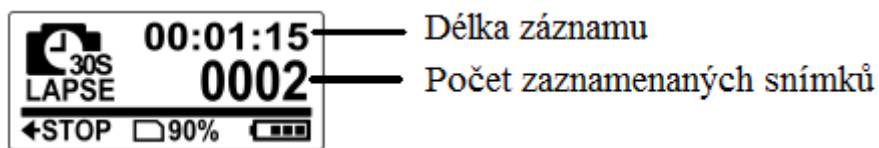
1. Pomocí tlačítka **Režim** přepněte videokameru do režimu **Sériové snímání**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro snímání fotografií.

3.2.3 Kontinuální snímání

Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro zahájení kontinuálního snímání fotografií v přednastaveném časovém intervalu (1/3/5/10/30/60 vteřin). Snímání fotografií lze ukončit pouze opětovným stisknutím tlačítka **Spoušť**. Kontinuální snímky se ukládají formou videozáznamu. Při přehrávání bude rychlost videozáznamu vysoká (video bude

zrychlené). Tuto funkci můžete využít např. při pořizování záznamu o stavebním projektu, při sledování změn počasí nebo při záznamu růstu rostlin apod.

1. Pomocí tlačítka **Režim** přepněte videokameru do režimu **Kontinuální snímání**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro snímání fotografií.



3. Pro ukončení snímání stiskněte opět tlačítko **Spoušť**.

3.2.4 Časovač

Díky této funkci lze snímek pořídit s 10vteřinovým zpožděním.

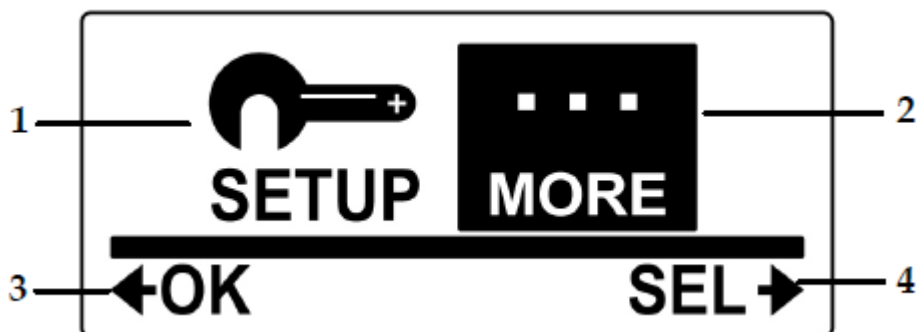
1. Pomocí tlačítka **Režim** přepněte videokameru do režimu **Časovač**.















2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** – po 10 vteřinách se vyfotí snímek.




4. Změna nastavení

Pokud si přejete provést změny v nastavení videokamery, vstupte pomocí tlačítka **Režim** do režimu **Nastavení** a potvrďte tento režim stisknutím tlačítka **Spoušť**. Obrazovka bude vypadat následovně:



1	HLAVNÍ NASTAVENÍ	Karta pro změnu v nastavení snímků.
	 Video	Položka pro změnu v rozlišení videa.
	 Zorné pole	Položka pro změnu zorného pole.
	 Kontinuální snímání	Položka pro nastavení délky intervalu kontinuálního snímání.

 Standardní/Převrácené nahrávání	Položka pro nastavení orientace videokamery. Tato funkce je užitečná zejména při použití videokamery v automobilu.
 Smazání	Položka pro smazání zaznamenaných videí/fotografií z karty micro SD.
 Odchod	Položka pro odchod z HLAVNÍHO NASTAVENÍ a návrat na předchozí obrazovku.
DALŠÍ NASTAVENÍ	Karta pro změnu v základním nastavení videokamery.
 Standardní/Převrácené zobrazení.	Položka pro změnu orientace obrazovky.
LED Osvětlení LED	Položka pro zapnutí/vypnutí osvětlení.
 Jas	Položka pro změnu jasu obrazovky.
 Zvuk	Položka pro nastavení hlasitosti zvuku.
 Automatické vypnutí	Položka pro nastavení času, po jehož vypršení se v nečinnosti kamera automaticky vypne.
 Kalendář	Položka pro nastavení: datum a čas.
RF Dálkové ovládání	Položka pro spárování videokamery s dálkovým ovladačem.
 Tovární nastavení	Položka pro přepnutí videokamery na výchozí nastavení.

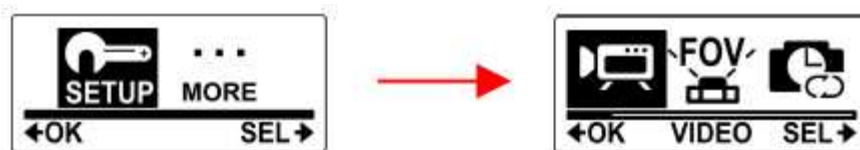
	 Odchod	Položka pro odchod z DALŠÍHO NASTAVENÍ a návrat na předchozí obrazovku.
3	 Potvrzení	Ikona pro potvrzení označené položky – pro potvrzení stiskněte tlačítko Spoušť .
4	 Výběr	Ikona pro výběr aktuálního nastavení – pro přepnutí stiskněte tlačítko Režim .

4.1 Rozlišení videa

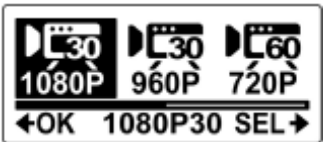


Videokamera podporuje duální nahrávání. Při snímání videa se záznam automaticky ukládá na paměťovou kartu ve dvou různých formátech. Soubory o menší velikosti jsou určeny k prohlížení přes smartphone. Fotografie se zaznamenávají ve standardním rozlišení 5M a videozáznam lze pořídit ve třech různých typech rozlišení.

Pro zvolení rozlišení videozáznamu postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte režim **Nastavení**.
2. Pro vstup do režimu **Nastavení** stiskněte tlačítko **Spoušť**.
3. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **SETUP (HLAVNÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pro vstup do **HLAVNÍHO NASTAVENÍ** stiskněte tlačítko **Spoušť**.
5. Pro vstup do podnabídky stiskněte tlačítko **Spoušť**.



6. Ke změně v rozlišení videozáznamu použijte tlačítko **Režim**.

	16:9 Full HD Video 1080P (1920x1080, 30 snímků/vteřinu)
	Širokoúhlý formát 4:3 HD Video 960P (1280x960, 30 snímků/vteřinu)
	16:9 HD Video 720P (1280x720, 60 snímků/vteřinu)

7. Pro potvrzení stiskněte tlačítko **Spoušť**.
8. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim**, dokud se na obrazovce nezobrazí ikona **Odchod**.



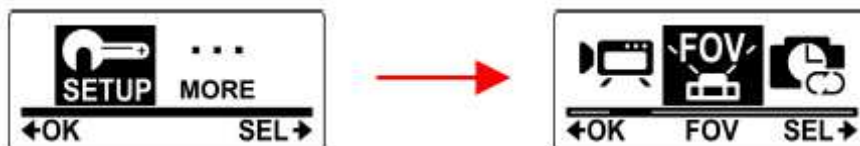
9. Pro odchod z režimu **Nastavení** stiskněte tlačítko **Spoušť**.

4.2 Zorné pole (FOV)

Tato funkce slouží k nastavení zorného pole videokamery.

Pro změnu zorného pole postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **SETUP (HLAVNÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pro vstup do **HLAVNÍHO NASTAVENÍ** stiskněte tlačítko **Spoušť**.
5. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **FOV (ZORNÉ POLE)**.
6. Pro vstup do podnabídky stiskněte tlačítko **Spoušť**.



7. Pomocí tlačítka **Režim** zvolte **Ultra-Široké** nebo **Široké**.

	Ultra-široké zorné pole objektivu.
	Široké zorné pole objektivu.

8. Pro potvrzení nastavení stiskněte tlačítko **Spoušť**.
9. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



10. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

- **Poznámka:** Možnosti **Ultra-široké** a **Široké** jsou dostupné pouze v režimu **Foto**. Zorné pole při nahrávání videa je vždy **Ultra-široké**.

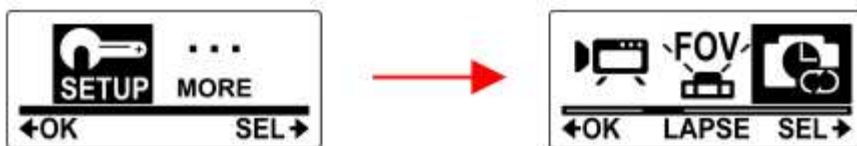
4.3 Interval kontinuálního snímání

Tato funkce umožňuje přepnutí intervalu v režimu **Kontinuální snímání**.

Pro nastavení délky intervalu postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.

2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **SETUP (HLAVNÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pro vstup do **HLAVNÍHO NASTAVENÍ** stiskněte tlačítko **Spoušť**.
5. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **LAPSE (KONTINUÁLNÍ SNÍMÁNÍ)**.
6. Pro vstup do podnabídky stiskněte tlačítko **Spoušť**.



7. Pomocí tlačítka **Režim** přepínejte jednotlivé intervaly: 1 vteřina, 3 vteřiny, 5 vteřin, 10 vteřin, 30 vteřin, 60 vteřin.



8. Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítko **Spoušť**.
9. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



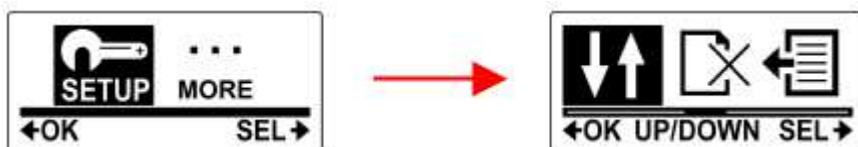
10. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

4.4 Orientace obrazu

Tato funkce umožňuje nahrávání videa/pořizování fotografií i v případě, že je kamera připevněna vzhůru nohama. Díky této funkci nebude výsledný obraz při přehrávání na počítači či TV převrácený.

Pro spuštění této funkce postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **SETUP (HLAVNÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pro vstup do **HLAVNÍHO NASTAVENÍ** stiskněte tlačítko **Spoušť**.
5. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **UP/DOWN (ORIENTACE OBRAZU)**.
6. Pro vstup do podnabídky stiskněte tlačítko **Spoušť**.



7. Pomocí tlačítka **Režim** funkci zapněte (**ON**) nebo vypněte (**OFF**).
8. Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítko **Spoušť**.
9. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



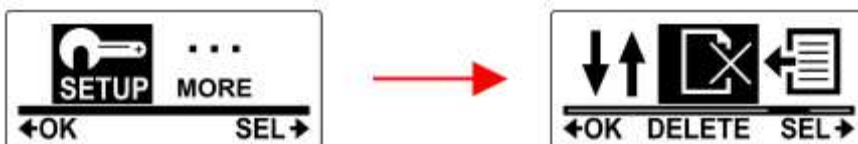
10. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

4.5 Smazání souborů

Tato funkce umožňuje vymazání všech souborů uložených na kartě Micro SD.

Pro smazání souborů postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítka **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **SETUP (HLAVNÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pro vstup do **HLAVNÍHO NASTAVENÍ** stiskněte tlačítka **Spoušť**.
5. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **DELETE (SMAZÁNÍ SOUBORŮ)**.
6. Pro vstup do podnabídky stiskněte tlačítka **Spoušť**.



7. Pomocí tlačítka **Režim** přepínejte mezi jednotlivými možnostmi:

	Smazat naposledy zaznamenaná videa/fotografie.
	Smazat všechny soubory na kartě micro SD.
	Formátovat kartu micro SD.

8. Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítka **Spoušť**.
9. Potvrďte smazání označením položky ✓ - použijte tlačítka **Režim**.



10. Stiskněte tlačítka **Spoušť**.
11. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítka **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



12. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

4.6 Převrácení obrazovky

Tato funkce slouží pro převrácení obrazovky OLED vzhůru nohama.

Pro zapnutí této funkce postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítka **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Stiskněte tlačítka **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pomocí tlačítka **Spoušť** zvolte možnost **UP/DOWN (ORIENTACE OBRAZOVKY)**.



5. Pomocí tlačítka **Režim** vyberte možnost **OSD UP (STANDARDNÍ OBRAZOVKA)** nebo **OSD DOWN (PŘEVŘÁCENÁ OBRAZOVKA)**.
6. Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítka **Spoušť**.
7. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítka **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



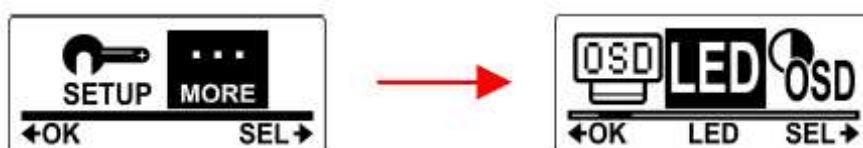
8. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

4.7 Osvětlení

Tato funkce umožňuje zapnutí/vypnutí osvětlení LED.

Pro zapnutí/vypnutí osvětlení postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítka **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Stiskněte tlačítka **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pomocí tlačítka **Režim** označte možnost **LED (OSVĚTLENÍ)**.
5. Potvrďte výběr možnosti **LED** stisknutím tlačítka **Spoušť**.



6. Pomocí tlačítka **Režim** osvětlení zapněte (**ON**) nebo vypněte (**OFF**).



7. Potvrďte nastavení stisknutím tlačítka **Spoušť**.
8. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



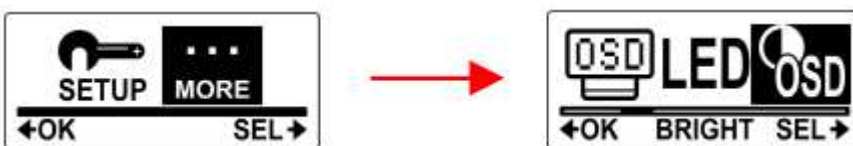
9. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

4.8 Jas

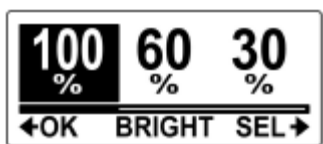
Tato funkce slouží k nastavení jasu obrazovky OLED.

Pro nastavení jasu postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pomocí tlačítka **Režim** označte možnost **BRIGHT (JAS)**.
5. Potvrďte výběr položky **BRIGHT** stisknutím tlačítka **Spoušť**.



6. Pomocí tlačítka **Režim** nastavte požadovaný jas: 100% / 60% / 30%.



7. Potvrďte nastavení stisknutím tlačítka **Spoušť**.
8. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



9. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

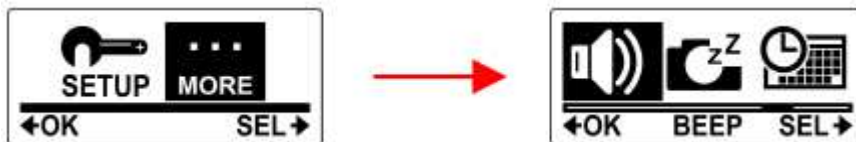
4.9 Zvuk

Tato funkce umožňuje zapnout či vypnout zvukovou signalizaci doprovázející stisknutí tlačítek **Power / Režim / Spoušť**.

Pro vypnutí či zapnutí zvuku postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.

2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pomocí tlačítka **Režim** označte možnost **BEEP (ZVUK)**.
5. Potvrďte výběr položky **BEEP** stisknutím tlačítka **Spoušť**.



6. Pomocí tlačítka **Režim** nastavte požadovanou hlasitost:

	Položka pro nastavení hlasitosti tlačítek na maximum.
	Položka pro nastavení střední hlasitosti tlačítek.
	Položka pro vypnutí zvuku.

7. Potvrďte nastavení stisknutím tlačítka **Spoušť**.
8. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



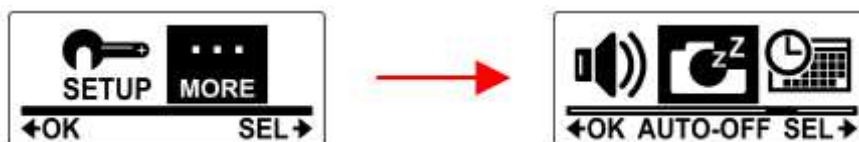
9. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**

4.10 Automatické vypnutí

Tato funkce umožňuje nastavení časového intervalu, po kterém se při nečinnosti kamera automaticky vypne. Funkci automatického vypínání lze rovněž deaktivovat – v tomto případě zůstane kamera zapnutá, dokud ji nevypnete manuálně.

Pro aktivaci/deaktivaci této funkce postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pomocí tlačítka **Režim** označte možnost **AUTO-OFF (AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ)**.
5. Potvrďte výběr položky **AUTO-OFF** stisknutím tlačítka **Spoušť**.



- Pomocí tlačítka **Režim** zvolte jednu z možností: **1 MIN / 3 MIN / 5 MIN / 10 MIN / 30 MIN / 60 MIN / OFF (VYPNUTO)**.



- Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítko **Spoušť**.
- Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



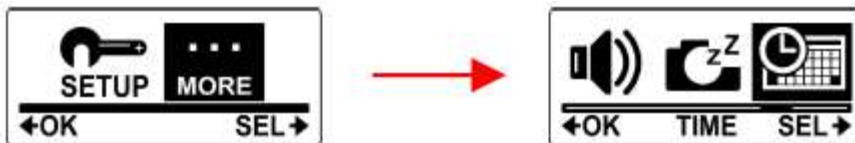
- Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**

4.11 Datum a čas

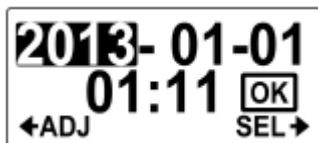
Tato funkce umožňuje nastavení data a času.

Pro nastavení data a času postupujte následovně:

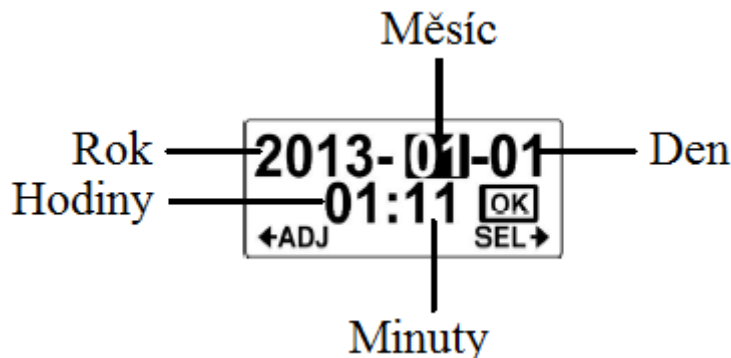
- Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
- Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
- Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
- Pomocí tlačítka **Režim** označte možnost **TIME (ČAS)**.



- Pro potvrzení možnosti **TIME** a vstup do podnabídky stiskněte tlačítko **Spoušť** – nejprve bude třeba zadat kalendářní rok.
- Pomocí tlačítka **Spoušť** nastavte aktuální kalendářní rok.



- Pro potvrzení stiskněte tlačítko **Režim** a přejděte k nastavení kalendářního měsíce.



8. Pomocí tlačítka **Spoušť** nastavte aktuální kalendářní měsíc a potvrďte nastavení stisknutím tlačítka **Režim**.
9. Pomocí tlačítka **Spoušť** zadejte aktuální kalendářní den a potvrďte nastavení stisknutím tlačítka **Režim**.
10. Pomocí tlačítka **Spoušť** zadejte hodnotu hodin (12/24 hodinový formát) a potvrďte nastavení stisknutím tlačítka **Režim**.
11. Pomocí tlačítka **Spoušť** zadejte hodnotu minut a potvrďte nastavení stisknutím tlačítka **Režim** (označte možnost **OK**).
12. Pro uložení data a času do paměti videokamery stiskněte tlačítko **Spoušť**.



13. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



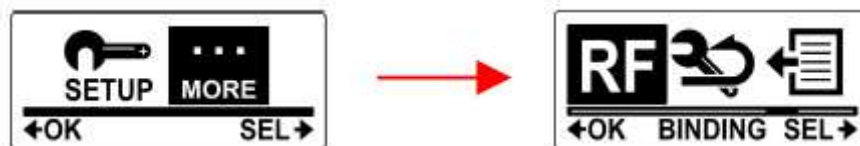
14. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

4.12 Dálkové ovládání

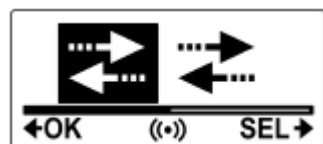
Tato funkce umožňuje spárování videokamery s hodinkami sloužícími jako dálkový ovladač (dálkový ovladač není součástí základní výbavy). Po spárování zařízení můžete ovládat videokameru prostřednictvím tlačítek na hodinkách.

Pro spárování videokamery s dálkovým ovladačem postupujte následovně:

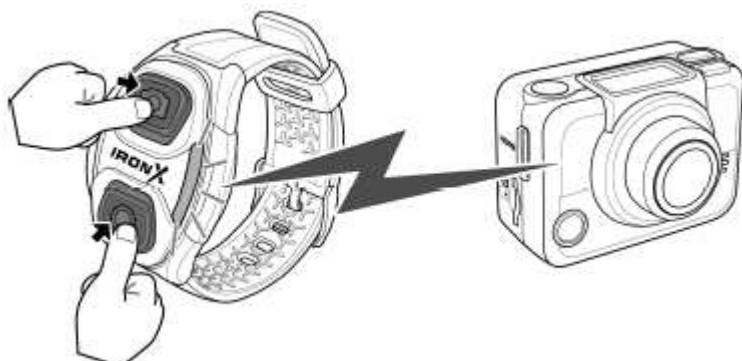
1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pomocí tlačítka **Režim** označte možnost **BINDING (SPÁROVAT)**.
5. Pro potvrzení možnosti **BINDING** a přechod do podnabídky stiskněte tlačítko **Spoušť**.



6. Aktivuje se anténa videokamery a zařízení lze spárovat s dálkovým ovladačem.



7. Pro spárování hodinek a videokamery stiskněte na hodinkách současně tlačítka **Video** a **Foto**. Úspěšné spárování je doprovázeno bliknutím světelné kontrolky na hodinkách.



8. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



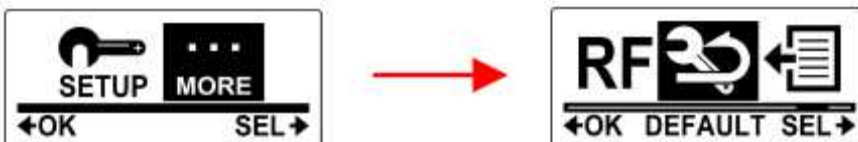
9. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

4.13 Tovární nastavení

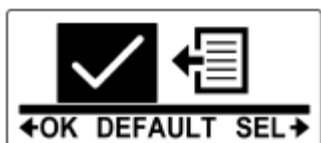
Tato funkce umožňuje obnovit výchozí tovární nastavení videokamery.

Pro obnovení výchozího nastavení postupujte následovně:

1. Pomocí tlačítka **Režim** označte položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pomocí tlačítka **Režim** označte možnost **DEFAULT (TOVÁRNÍ NASTAVENÍ)**.
5. Pro potvrzení položky **DEFAULT** a přechod do podnabídky stiskněte tlačítko **Spoušť**.



6. Pomocí tlačítka **Režim** označte **✓**.



7. Potvrďte obnovení továrního nastavení stisknutím tlačítka **Spoušť**.
8. Pro odchod z nabídky mačkejte tlačítko **Režim** a označte položku **EXIT (Odchod)**.



9. Potvrďte odchod z režimu **Nastavení** stisknutím tlačítka **Spoušť**.

5. Používání příslušenství

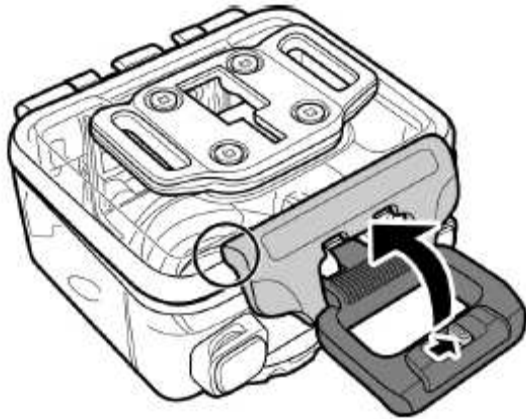
Součástí videokamery je příslušenství, díky kterému lze kameru využít při jakýchkoliv sportovních aktivitách.

5.1 Vodotěsný kryt

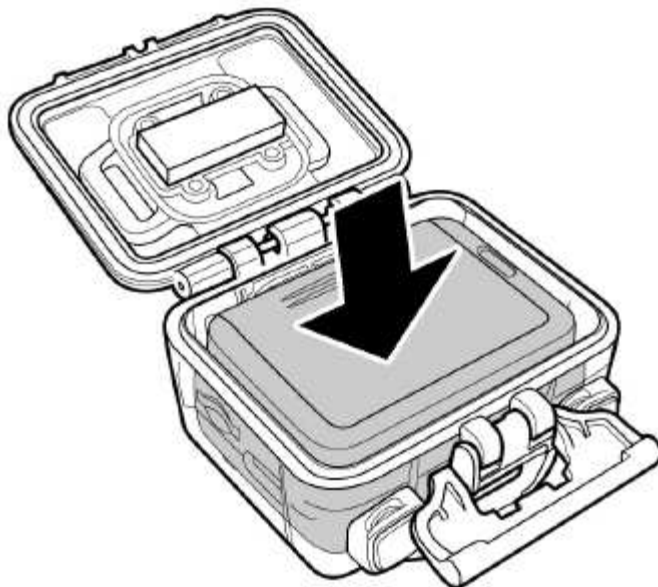
Vodotěsný kryt umožňuje snímání videa/fotografií pod vodou nebo připojení adaptéru, držáku na jízdní kolo, hrudního pásu nebo dalšího příslušenství pro sportovní aktivity.

5.1.1 Používání vodotěsného krytu

1. Uvolněte zámek a otevřete vodotěsný kryt.



2. Vložte videokameru do vodotěsného krytu.



3. Zajistěte zámek vodotěsného krytu.



K vodotěsnému krytu lze připojit další příslušenství: např. adaptér, držák na kolo, hrudní pás či čelenku.

5.1.2 Výměna adaptéru

V závislosti na příslušenství, které chcete použít, lze adaptér demontovat, upevnit k zadním dvířkům (dvířkům s větracími otvory/vodotěsným dvířkům) nebo jiné části krytu. Pro demontáž adaptéru odšroubujte všechny čtyři šrouby, pomocí kterých je adaptér připevněn ke krytu.

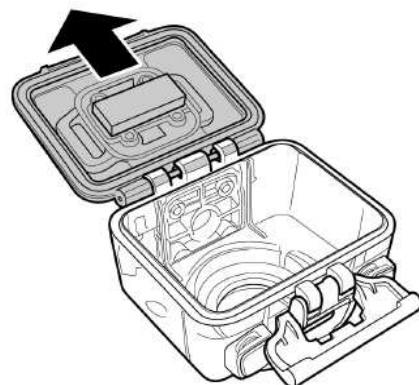


5.1.3 Výměna zadních dvířek

V závislosti na příslušenství, které chcete použít, lze vyměnit zadní dvířka krytu. Součástí balení jsou dva typy dvířek: vodotěsná dvířka a dvířka s větracími otvory.

Při výměně zadních dvířek postupujte následovně:

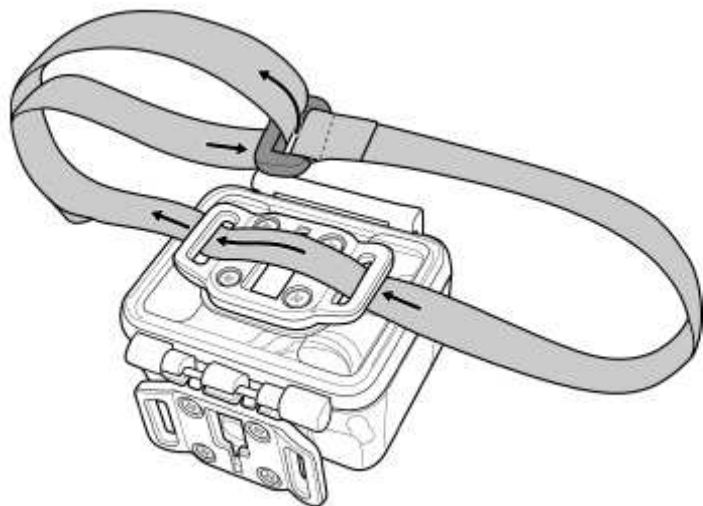
1. Otevřete zadní dvířka.
2. Zatáhněte za dvířka a sundejte je z krytu.
3. Demontujte ze zadních dvířek adaptér a připevněte jej k druhému typu dvířek.
4. Připevněte ke krytu druhý typ dvířek s adaptérem.



5.2 Pásek na suchý zip

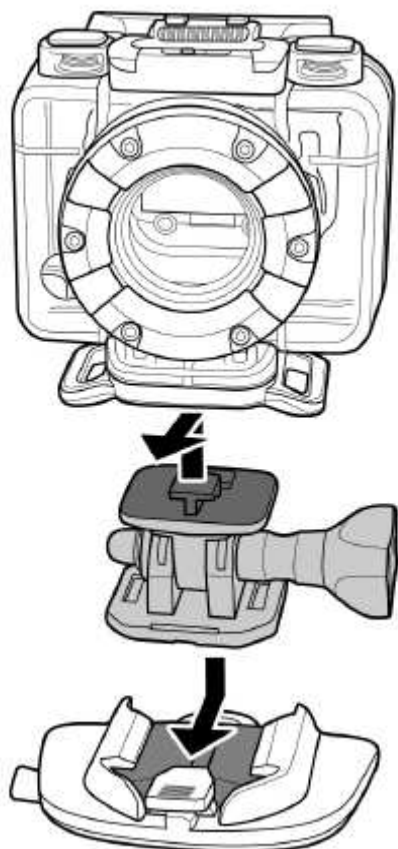
Pro účely nahrávání videa/pořizování fotografií lze snadno tímto páskem připevnit vodotěsný kryt téměř k jakémukoliv předmětu.

Pro upevnění pásku jej prostrčte otvory v adaptéru.



5.3 Montáž příslušenství

Videokamera se připojuje k dalšímu příslušenství prostřednictvím adaptéru.



5.4 Hodinky pro dálkové ovládání videokamery

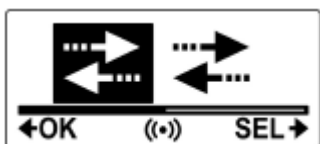
Před použitím dálkového ovladače jej musíte spárovat s videokamerou. S hodinkami lze najednou spárovat maximálně jednu kameru.

Pro spárování videokamery s dálkovým ovladačem postupujte následovně:

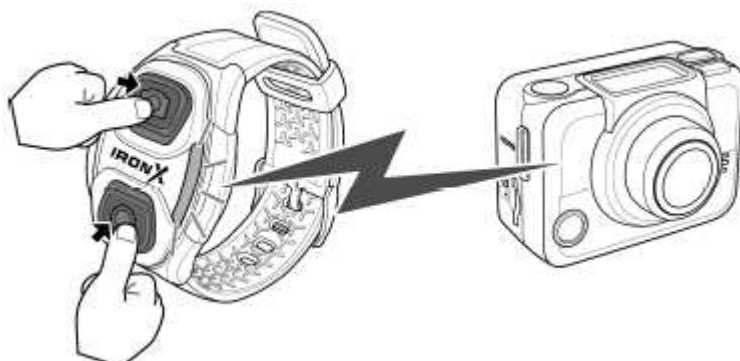
1. Na videokameře označte pomocí tlačítka **Režim** položku **Nastavení**.
2. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **Nastavení**.
3. Stiskněte tlačítko **Spoušť** pro vstup do režimu **MORE (DALŠÍ NASTAVENÍ)**.
4. Pomocí tlačítka **Režim** označte možnost **BINDING (SPÁROVAT)**.
5. Pro potvrzení možnosti **BINDING** a přechod do podnabídky stiskněte tlačítko **Spoušť**.



6. Aktivuje se anténa videokamery a zařízení lze spárovat s dálkovým ovladačem.



7. Pro spárování hodinek a videokamery stiskněte na hodinkách současně tlačítka **Video** a **Foto**. Úspěšné spárování je doprovázeno bliknutím světelné kontrolky na hodinkách.



8. Pro záznam videa stiskněte tlačítko **Video**, pro snímání fotografií použijte tlačítko **Foto**.
 - **Poznámka 1:** Pro snímání fotografií nejprve přepněte kameru do požadovaného režimu (Sériové snímání / Kontinuální snímání / Časovač) a poté použijte jako spoušť tlačítko **Foto** na dálkovém ovladači. Pomocí hodinek lze v režimu Kontinuální snímání pořídit maximálně jednu fotografii.
 - **Poznámka 2:** I když se videokamera nachází v režimu Video, můžete pomocí tlačítka **Foto** umístěného na hodinkách snímat fotografie.
 - **Poznámka 3:** Maximální vzdálenost, na kterou je dálkový ovladač funkční, je přibližně 5 m – pokud je vysílač dálkového ovladače namířen na senzor ve videokameře.

Příloha

Specifikace

Všeobecné informace	
Obrazový snímač	1/2.5" CMOS 5.0 Megapixel
Aktivní pixely	5.0 Megapixel
Paměťové médium	Vestavěná paměťová jednotka 256MB Flash Memory Karta micro SD, kompatibilní s SDHC (max. SDHC 32GB Class6)
Citlivost snímače	Auto
Optika	Zabudovaný objektiv Šířka záběru: F2.8, f=2.5mm 110° / 1080p, 150° / 720p, 162° / 960p, 165° / 5M Foto
Ohnisková vzdálenost	30 cm – nekonečno
Foto	Formát: JPEG (EXIF 2.2), DCF Rozlišení: 5M Režimy: Foto, Sériové snímání, Kontinuální snímání (interval: 1, 3, 5, 10, 30, 60 vteřin)
Video	Formát: H.264 (MP4) Rozlišení: 1080p: 1920x1080 (30 snímků/vteřinu), 960p: 1280x960 (30 snímků/vteřinu), 720p: 1280x720 (60 snímků/vteřinu)
Zoom	---
Nastavení expozice	Auto
Expozice	-2.0EV – +2.0EV (Auto)
Počítačové rozhraní	USB 2.0 (Vysokorychlostní)
Bezdrátové připojení	IEEE 802.11 b/g/n
Výstupní formát TV	HDMI
Rychlost závěrky	Foto: 1/30 – 1/4000 s. Video: 1/30 – 1/2000 s.
Automatické vypnutí	1 min / 3 min / 5 min / 10 min / 30 min / 60 min / Off (Vypnuto)
Napájení	Nabíjecí baterie 1130 mAh Li-ion
Rozměry	42,7 (V) x 59,2 (Š) x 26,4 (D) mm (bez objektivu)
Hmotnost	Přibližně 78 g (± 3 g) (bez vodotěsného krytu)

Řešení problémů

Problém	Možná příčina	Řešení
Indikátor stavu baterie bliká červeně	Baterie je téměř vybitá	Baterii dobijte nebo vyměňte za novou
Stisknutím tlačítka Spoušť se nespustí požadovaná funkce.	Karta Micro SD je plná. V tomto případě nelze natáčet video či pořizovat fotografie.	Přeneste soubory uložené na kartě Micro SD do počítače nebo kartu vymažte.
Stisknutím tlačítka Spoušť se nespustí požadovaná funkce. Na displeji se zobrazí „000“.	Karta Micro SD může mít potíže s kompatibilitou.	Zkuste naformátovat kartu Micro SD pomocí videokamery (viz kapitola 4.5 Smázání souborů). Pokud potíže přetrvávají, zkuste kartu naformátovat ve vašem počítači.
Stisknutím tlačítka Spoušť se nespustí požadovaná funkce. Na displeji se zobrazí „000“.	Karta Micro SD není vložena do zdířky.	Vložte kartu Micro SD do zdířky.

Prohlášení FCC (Federal Communication Commission) o rušení signálu

Jakékoli změny nebo úpravy, které nebyly výslovně schváleny stranou odpovědnou za splnění norem, mohou zapříčinit odejmutí majitelova práva na používání výrobku.

Tento výrobek byl testován a vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 norem FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly adekvátní ochranu proti rušení signálu při provozu zařízení v obytném prostředí. Zařízení vytváří a může vyzařovat radiofrekvenční energii a v případě, že nedojde ke správné instalaci dle doporučených postupů, může rušit příjem radiového či televizního signálu (lze ověřit zapnutím a vypnutím zařízení).

Uživatel se může pokusit odstranit rušení signálu následujícími způsoby:

- Přemístit nebo přesměrovat anténu pro příjem signálu.
- Zvětšit vzdálenost mezi přijímačem signálu a výrobkem.
- Zapojit výrobek do zásuvky, která je součástí jiného elektrického obvodu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Poradit se s odborníkem - kontaktovat prodejce nebo opraváře/servisního technika specializujícího se na opravy radia/TV.

Prohlášení o radiovém záření (Radiation Exposure Statement)

Tento výrobek byl navržen tak, aby splňoval směrnice FCC pro nastavení limitů u výrobků, které mohou vyzařovat radiofrekvenční záření. Používání tohoto výrobku způsobem doporučeným v manuálu je bezpečné. Účinky radiofrekvenčního záření lze dále snížit tím, že bude uživatel držet výrobek co nejdále od těla nebo sníží jeho výkon (je-li výrobek touto funkcí vybaven).

Obchodní značky a licence





Logo SDHC je obchodní značkou SD-3C, L

Záruční podmínky, reklamace

Všeobecná ustanovení a vymezení pojmů

Tyto záruční podmínky a reklamační řád upravují podmínky a rozsah záruky poskytované prodávajícím na zboží dodávané kupujícímu, jakož i postup při vyřizování reklamačních nároků uplatněných kupujícím na dodané zboží. Záruční podmínky a reklamační řád se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 40/1964 Sb., Občanský zákoník, zákona č. 513/1991 Sb., Obchodní zákoník, a zákona č. 634/1992 Sb., Zákon o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů, a to i ve věcech těmito záručními podmínkami a reklamačním řádem nezmiňovaných.

Prodávajícím je společnost SEVEN SPORT s.r.o. se sídlem Bořivojova 35/878, 13000 Praha, I.Č. 26847264, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Praze oddíl C, vložka 116888.

Vzhledem k platné právní úpravě se rozlišuje kupující, který je spotřebitelem a kupující, který spotřebitelem není.

„Kupující spotřebitel“ nebo jen „spotřebitel“ je osoba, která při uzavírání a plnění smlouvy nejedná v rámci své obchodní nebo jiné podnikatelské činnosti.

„Kupující, který není „spotřebitel“, je podnikatel, který nakupuje výrobky či užívá služby za účelem svého podnikání s těmito výrobky nebo službami. Tento kupující se řídí rámcovou kupní smlouvou a obchodními podmínkami v rozsahu, které se ho týkají a obchodním zákoníkem.

Tyto záruční podmínky a reklamační řád jsou nedílnou součástí každé kupní smlouvy uzavřené mezi prodávajícím a kupujícím. Záruční podmínky a reklamační řád jsou platné a závazné, pokud v kupní smlouvě či v dodatku v této smlouvě či jiné písemné dohodě nebude stranami dohodnuto jinak.

Záruční podmínky

Záruční doba

Prodávající poskytuje kupujícímu záruku za jakost zboží v délce 24 měsíců, pokud ze záručního listu, faktury ke zboží, dodacího listu, příp. jiného dokladu ke zboží nevyplývá odlišná délka záruční doby poskytovaná prodávajícím. Zákonná délka záruky poskytovaná spotřebiteli není tímto dotčena.

Zárukou za jakost přejímá prodávající závazek, že dodané zboží bude po určitou dobu způsobilé pro použití k obvyklému, příp. smluvenému účelu a že si zachová obvyklé, příp. smluvené vlastnosti.

Záruční podmínky se nevztahují na závady vzniklé:

zaviněním uživatele tj. poškození výrobku neodbornou reparací, nesprávnou montáží

nesprávnou údržbou

mechanickým poškozením

opotřebením dílů při běžném používání

neodvratnou událostí, živelnou pohromou

neodbornými zásahy

nesprávným zacházením, či nevhodným umístěním, vlivem nízké nebo vysoké teploty, působením vody, neúměrným tlakem a nárazy, úmyslně pozměněným designem, tvarem nebo rozměry

Reklamační řád

Postup při reklamaci vady zboží

Kupující je povinen zboží, dodané prodávajícím prohlédnout co nejdříve po přechodu nebezpečí škody na zboží, resp. po jeho dodání. Prohlídku musí kupující provést tak, aby zjistil všechny vady, které je možné při přiměřené odborné prohlídce zjistit.

Při reklamaci zboží je kupující povinen na žádost prodávajícího prokázat nákup a oprávněnost reklamace fakturou nebo dodacím listem s uvedeným výrobním (sériovým) číslem, případně týmiž doklady bez sériového čísla. Neprokáže-li kupující oprávněnost reklamace těmito doklady, má prodávající právo reklamaci odmítnout.

Pokud kupující oznámí závadu, na kterou se nevztahuje záruka (např. nebyly splněny podmínky záruky, závada byla nahlášena omylem apod.), je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulace servisního zásahu bude v tomto případě vycházet z platného ceníku pracovních výkonů a nákladů na dopravu.

Pokud prodávající zjistí (testováním), že reklamovaný výrobek není vadný, považuje se reklamace za neoprávněnou. Proávající si vyhrazuje právo požadovat úhradu nákladu, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje vady zboží, na které se vztahuje záruka podle platných záručních podmínek prodávajícího, provede prodávající odstranění vady formou opravy, případně výměny vadného dílu nebo zařízení za bezvadné. Proávající je se souhlasem kupujícího oprávněn dodat výměnou za vadné zboží jiné zboží plně funkčně kompatibilní, ale minimálně stejných nebo lepších technických parametrů. Volba ohledně způsobu vyřízení reklamace dle tohoto odstavce náleží prodávajícímu.

Proávající vyřídí reklamaci nejpozději do 30 dnů od doručení vadného zboží, pokud nebude dohodnuta lhůta delší. Za den vyřízení se považuje den, kdy bylo opravené nebo vyměněné zboží předáno kupujícímu. Není-li prodávající s ohledem na charakter vady schopen vyřídit reklamaci v uvedené lhůtě, dohodne s kupujícím náhradní řešení. Pokud k takové dohodě nedojde, je prodávající povinen poskytnout kupujícímu finanční náhradu formou dobropisu.



SEVEN SPORT, s. r. o.

Bořivojova 35/878 130 00 Praha 3, ČR IČO: 268 47 264, DIČ: CZ26847264
Objednávky: +420 556 300 970, objednavky@insportline.cz
Reklamacie: +420 556 770 190, mobil: +420 604 853 019, reklamacie@insportline.cz
Servis: +420 556 770 190, mobil: +420 604 853 019, servis@insportline.cz
Fax: +420 556 770 192, (servis +420 556 770 191)
Web: www.insportline.cz, www.worker.cz, www.worker-moto.cz



Zastoupení pro Slovensko:

INSPORTLINE, s.r.o., Bratislavská 36, 911 05 Trenčín, IČO: 36311723, DIČ: SK2020177082
Objednávky: +421(0)326 526 701, +421(0)917 649 192, objednavky@insportline.sk
Reklamacie: +421(0)326 526 701, +421(0)918 408 519, reklamacie@insportline.sk
Fax: +421(0)326 526 705
Web: www.insportline.sk, www.worker.sk, www.worker-moto.sk

Datum prodeje:

Razítko a podpis prodejce: