

Uživatelská příručka

CAMILEO CLIP

Úvod

Vítejte a děkujeme, že předmětem vaší volby se stal produkt TOSHIBA.

Pro vaše pohodlí je tento produkt TOSHIBA vybaven dvěma příručkami:

- a) Stručná příručka a
- b) tato rozsáhlá Uživatelská příručka ve formátu PDF.

Obsah

Část 1	Seznámení s kamkordérem.....	6
	Přehled.....	6
	Kontrola dodaných součástí.....	6
	Bezpečnostní pokyny	7
	Požadavky na systém.....	7
	Pohled zepředu	8
	Pohled ze strany.....	9
	Pohled zespoda.....	9
Část 2	Začínáme.....	10
	Dobíjení vestavěné baterie.....	10
	Vložení a vyjmutí karty Micro SD (volitelná).....	10
	O sponě.....	11
	Zapnutí kamkordéru a zahájení práce s ním	11
	Zapnutí kamkordéru, je-li režim Standby aktivní	11
	Vypnutí kamkordéru	11
Část 3	Režim nahrávání.....	12
	Funkce tlačítek	12
	Informace na LCD monitoru.....	13
	Nahrávání videa.....	14
	Fotografování	15
	Používání funkce proti odlesku	15
	Používání digitálního zoomu.....	15
	Možnosti v nabídce	16
	NASTAVENÍ OBRAZU	18
	Nastavení fotografií.....	22
	NASTAVENÍ.....	26
	EFEKTY	30

Obsah

Část 4	Záznam hlasu	32
	ZÁZNAM HLASU.....	32
	Přehrávání zvuku	33
	Odstranění audio souboru	33
Část 5	Režim přehrávání	34
	Funkce tlačítek	34
	Informace na LCD monitoru.....	35
	Operace pro režim přehrávání	36
	Přehrávání videa	37
	Oříznutí videa	37
	Prohlížení fotografií	38
	Odstranění souboru v režimu přehrávání.....	38
Část 6	Prohlížení souborů na PC	39
	Instalace přibaleného softwaru	39
	Přenos souborů do počítače.....	39
Část 7	Nahrávání souborů na stránky sociálních sítí.....	40
Část 8	Režim webové kamery.....	43
Část 9	Sledování fotografií a videa v televizi	44
	Připojení k širokoúhlé televizi (16:9) s vysokým rozlišením	44
Část 10	Specifikace	45
Část 11	Odstraňování závad.....	46

Obsah

Část 12	Další informace	47
	Podpora TOSHIBA.....	47
	Podmínky na provozní prostředí	47
	Informace o předpisech.....	47
	Doplňující informace.....	49
	O vestavěné baterii	49

Část 1

Seznámení s kamkordérem

Přehled

- ◆ Kamkordér je vybaven 5megapixelovým snímačem, který umí nahrávat videonahrávky ve formátu H.264. Technologie H.264 umožňuje delší nahrávání videa s využitím méně paměti.
- ◆ Je možné pořizovat také vysoce kvalitní až 16megapixelové fotografie.
- ◆ Digitální zoom 10x zvyšuje vaši uživatelskou kontrolu nad pořizováním videonahrávek a fotografií.
- ◆ Kamkordér podporuje nahrávání videa s rozlišením Full HD 1920 x 1080p. Pomocí HDMI kabelu je možné jej připojit k televizi s vysokým rozlišením (HDTV) a snadno tak přehrávat videonahrávky s vysokým rozlišením na širokoúhlé HDTV.
- ◆ Elektronická stabilizace obrazu umožňuje, aby tento kompaktní kamkordér pořizoval uhlazenější videa.
- ◆ Funkce pozastavení (pauza) umožňuje záznam více okamžiků do jednoho souboru.
- ◆ Tento kamkordér má integrovanou funkci stříhání videa, která umožňuje provádět úpravy videa bez použití počítače.
- ◆ Citlivost ISO a vyvážení barev je možné nastavit automaticky nebo upravovat ručně.
- ◆ Navíc je kamkordér vybaven pokročilou funkcí pro upload. Díky exkluzivní vestavěné aplikaci CAMILEO UPLOADER je možné videa a fotografie pořízené kamkordérem snadno nahrávat na Internet.
- ◆ Kamkordér může posloužit jako záznamník hlasu pro nahrávání zvukových souborů WAV.
- ◆ Vestavěná paměť umožňuje pořizovat fotografie a nahrávat videa bez paměťové karty. Slot pro paměťové karty umožňuje uživatelům rozšířit celkovou paměť.

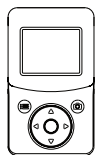


Poznámka

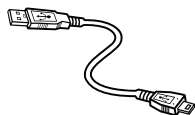
- Část vestavěné paměti je využita pro firmware kamkordéru.
- Proveďte instalaci přibalené softwarové aplikace pro správné zobrazení videonahrávek v počítači.

Kontrola dodaných součástí

Rozbalte krabici a ujistěte se, že jsou v ní všechny standardní prvky příslušenství:



CAMILEO CLIP včetně
Li-Ion nabíjecí baterie



USB kabel



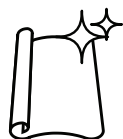
Ruční řemínek



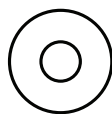
Pouzdro



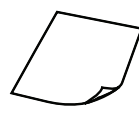
Stručná příručka



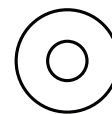
Čistící utěrka



CD-ROM
(Software a Uživatelská
příručka)



Záruční leták



MAGIX DVD
(Zkušební verze Video Deluxe)
(Volitelné)



Poznámka

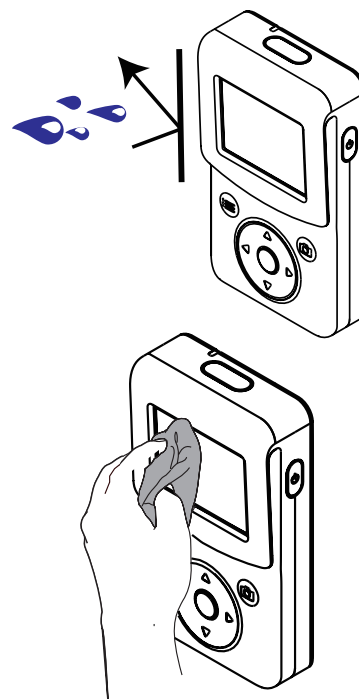
Před prvním použitím odstraňte z objektivu ochrannou fólii.

Bezpečnostní pokyny

1. Neupustíte, neprorazíte nebo nedemontujete kamkordér, aby nedošlo ke ztrátě platnosti záruky.
2. Předcházíte kontaktu s vodou a nepracujete s přístrojem mokřými rukama.
3. Nevystavujete kamkordér vysokým teplotám a neponecháváte jej na přímém slunci. Mohlo by dojít k jeho poškození.
4. Používejte kamkordér opatrně. Netlačte příliš na tělo kamkordéru.
5. Pro svou vlastní bezpečnost nepoužívejte kamkordér za bouřky.
6. Používejte pouze příslušenství dodávané výrobcem.
7. Uschovejte kamkordér mimo dosah dětí.

Konstrukce odolná proti pocákání

- Díky konstrukci odolné proti pocákání je tento kamkordér chráněn proti poškození v důsledku náhodného polížení.
- Udržujte objektiv v čistotě a otřete kapičky vody z kamkordéru měkkým a suchým hadříkem.
- Kryt portů musí být pevně uzavřen.
- Odolnost portů proti pocákání není zaručena pro všechna prostředí a za všech podmínek.



Požadavky na systém

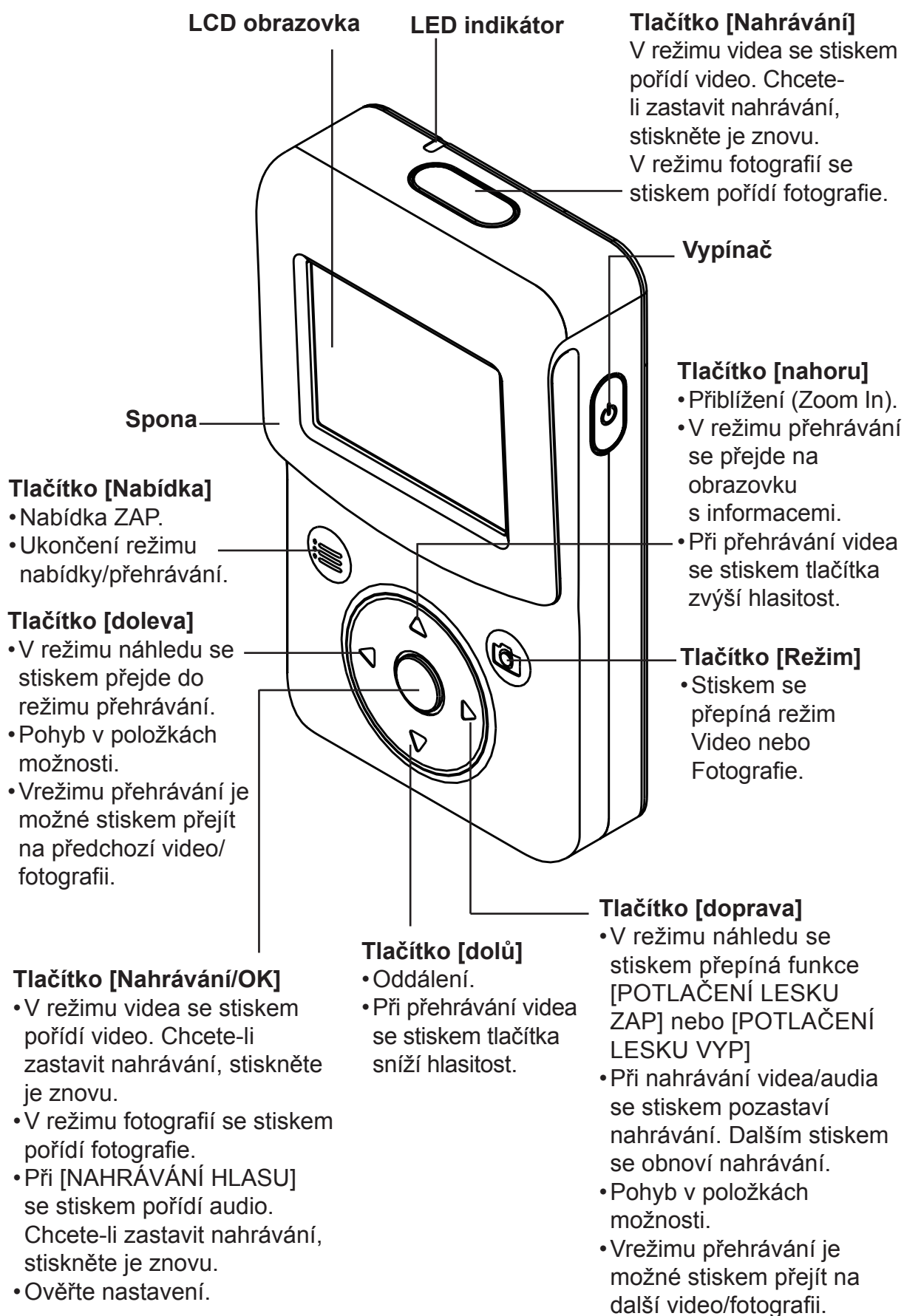
OS	Microsoft Windows XP, Vista, 7
Hardware	Processor Intel/AMD Dual-Core CPU nebo vyšší
	1 GB systémové paměti
	1 GB místa na pevném disku
	4x CD-ROM
	1 dostupný USB port
	16bitový barevný displej



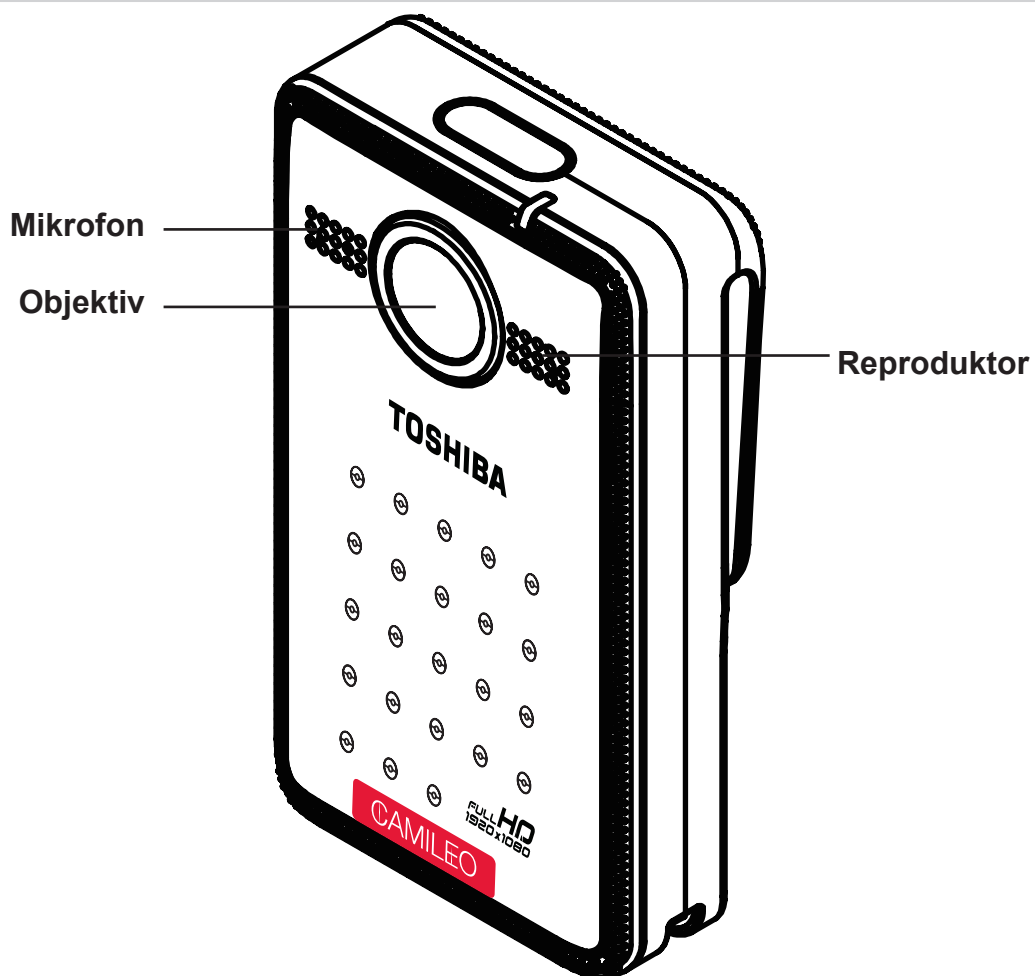
Poznámka

LCD obrazovka je vyráběna obzvláště přesnou technologií. Mohou se však na ní objevit drobné černé nebo jasné body (bílé, červené, modré nebo zelené). Tyto body jsou výsledkem normálního výrobního procesu a nemají vliv na nahrávání.

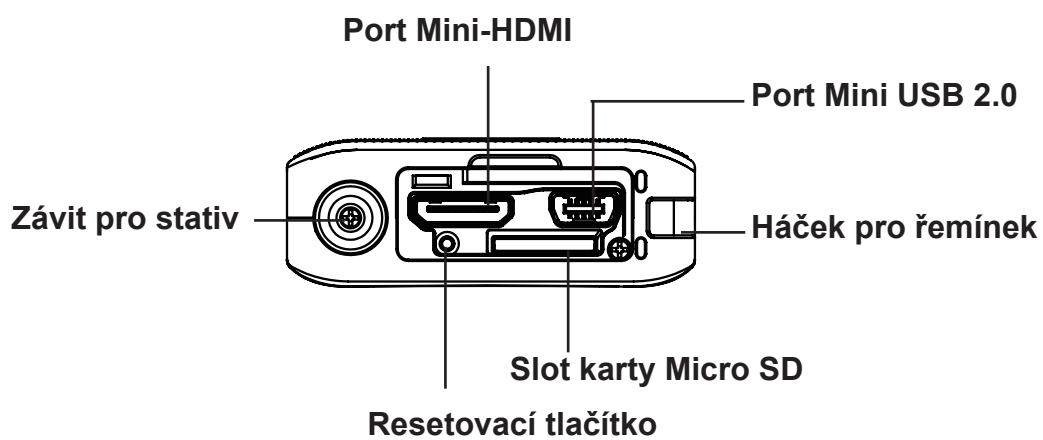
Pohled zepředu



Pohled ze strany



Pohled zespoda



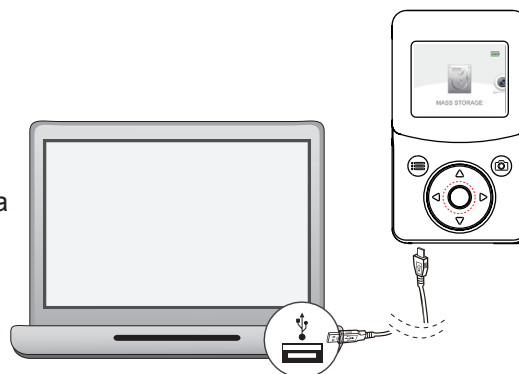
Resetovací tlačítko

- Po resetu kamkordéru stiskněte dvakrát tlačítko [Napájení] za účelem restartování.

Dobíjení vestavěné baterie

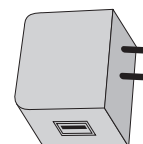
Musíte použít přiložený USB kabel.

1. Připojte kamkordér k počítači.
2. Na obrazovce kamkordéru zvolte možnost [MASS STORAGE].
3. Blikající indikátor značí, že kamkordér se právě nabíjí a trvalé světlo znamená, že nabíjení je skončeno.
4. Doba plného nabití je přibližně 8-10 hodin. (Skutečná doba nabíjení se může lišit. Závisí na stavu baterie a počítače.)



Poznámka

- *Tento kamkordér CAMILEO CLIP se dodává včetně USB kabelu, aby bylo možné dobít baterii pomocí USB přípojky v počítači. Jestliže chcete nabíjet baterii ze zásuvky střídavého proudu, poříďte si standardní USB AC adaptér (nepodporováno firmou Toshiba) s následujícími minimálními specifikacemi: výstup DC 5 V, více než 1 A (1000 mA).*
- *Nenabíjejte baterii jiným než uvedeným způsobem. Pokud tak učiníte, může dojít k požáru nebo explozi s rizikem vážného zranění.*



Vložení a vyjmutí karty Micro SD (volitelná)

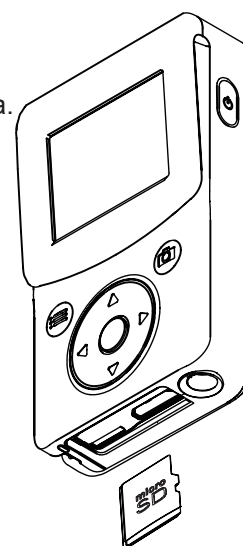
Kamkordér se dodává s vnitřní pamětí, která umožňuje ukládat fotografie a videa. Paměťovou kapacitu je možné rozšířit pomocí Micro SD paměťové karty.

1. Otevřete kryt portů.
2. Zastrčte kartu Micro SD (volitelné příslušenství) do slotu, aby správně zaklapla.
3. Chcete-li kartu Micro SD vyjmout, zatlačte ji dovnitř a opatrně ji vytáhněte.
4. Doporučená kapacita SD karty (volitelné) -- 1 GB nebo více.



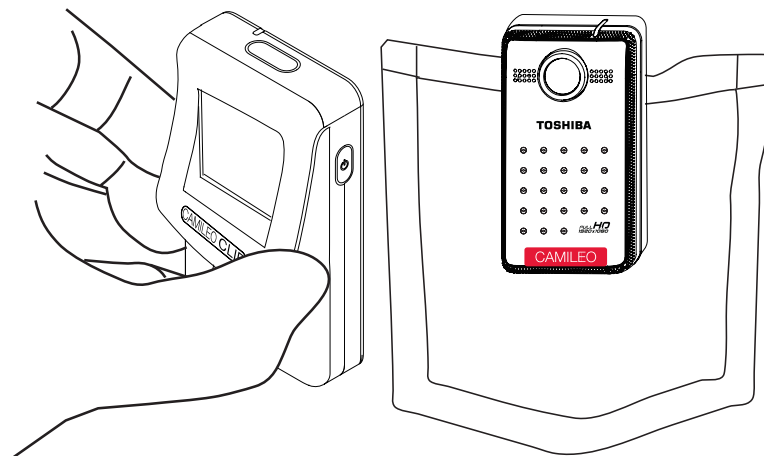
Poznámka

- *Při vložené kartě se videa a fotografie ukládají na kartu a nikoliv do vnitřní paměti.*








O sponě

- Mírně zatáhněte za sponu a připněte si kamkordér k oděvu, pásku, atd.
- Kamkordér je možné připnout k oděvu, pásku, atd.




Zapnutí kamkordéru a zahájení práce s ním

- Chcete-li zapnout kamkordér:
 1. Kamera se zapne stiskem [vypínače]  na dobu jedné sekundy.
- Chcete-li nahrát video: V režimu nahrávání videa stiskněte [tlačítko Nahrávání]  /  pro nahrávání videa. Chcete-li zastavit nahrávání, stiskněte je znovu.
- Chcete-li pozastavit nahrávání: Stiskněte [tlačítko Doprava]. Chcete-li pokračovat v nahrávání, stiskněte tlačítko znovu.
- Chcete-li pořídit fotografii: V režimu fotografování stiskněte [tlačítko Nahrávání]  / .
- Chcete-li prohlížet uložená videa a fotografie: Stiskněte [tlačítko Doleva] pro přepnutí do režimu přehrávání.

Zapnutí kamkordéru, je-li režim Standby aktivní

- Aby bylo možné šetřit energii baterie, po 1 minutě nečinnosti LCD automaticky zhasne a přístroj přejde do režimu standby.
- Je-li aktivní režim standby, můžete obnovit normální režim stiskem libovolného tlačítka:


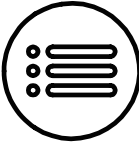

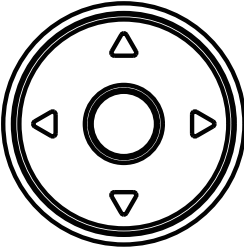

Vypnutí kamkordéru

- Chcete-li vypnout kamkordér:
 1. Stiskem [vypínače]  na dobu jedné sekundy vypnete přístroj.
- Pokud se po dobu 3 minut s kamerou nepracuje, sama se automaticky vypne, aby se šetřily baterie.

Část 3

Režim nahrávání





Funkce tlačítek




	<p>Tlačítko [Režim]:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Stiskem se přepíná režim Video nebo Fotografie.
	<p>Tlačítko [Nabídka]:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nabídka ZAP. 2. Ukončení režimu nabídky/přehrávání.
	<p>Tlačítko [Nahrávání]:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V režimu videa se stiskem pořídí video. Chcete-li zastavit nahrávání, stiskněte je znovu. 2. V režimu fotografií se stiskem pořídí fotografie.
	<p>Tlačítko [nahoru]:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Přiblížení (Zoom In). <p>Tlačítko [dolů]:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Oddálení. <p>Tlačítko [doleva]:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V režimu náhledu se stiskem přejde do režimu přehrávání. 2. Pohyb v položkách možnosti. <p>Tlačítko [doprava]:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V režimu náhledu se stiskem přepíná funkce [POTLAČENÍ LESKU ZAP] nebo [POTLAČENÍ LESKU VYP]. 2. Při nahrávání videa/audia se stiskem pozastaví nahrávání. Dalším stiskem se obnoví nahrávání. 3. Pohyb v položkách možnosti. <p>Tlačítko [Nahrávání/OK]:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. V režimu videa se stiskem pořídí video. Chcete-li zastavit nahrávání, stiskněte je znovu. 2. V režimu fotografií se stiskem pořídí fotografie. 3. Při [NAHRÁVÁNÍ HLASU] se stiskem pořídí audio. Chcete-li zastavit nahrávání, stiskněte je znovu. 4. Ověřte nastavení.
	<p>Vypínač:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Stiskem na dobu jedné sekundy se zapíná a vypíná kamkordér.

Informace na LCD monitoru

Níže vyobrazené indikátory se mohou zobrazovat na LCD displeji během pořizování videa a fotografií:



(1)		Baterie: plně nabitá
		Baterie: středně nabitá
		Baterie: málo nabitá
(2)	Rozlišení videa	
	FHD	FULL HD 1080/30
	HD 60	HD 720/60
	HD 30	HD 720/30
	VGA	VGA 480/30
	Rozlišení fotografií	
	16MP	Vysoké - 16 MP
	5MP	Standardní - 5 MP
3MP	Nízké - 3 MP	
(3)		POTLAČENÍ ODLESKŮ ZAP
(4)	01:22:23	Zbývající doba nahrávání
	15	Počet fotografií, které lze ještě pořídít využít v aktuálním rozlišení

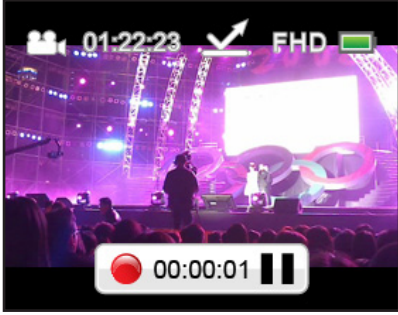
(5)		Režim videa
		Režim fotografií
(6)		Měření zoomu: 1X~5X (5X digitální zoom) (dostupné pro nahrávání videa FULL HD 1080/30) 1X~10X (10X digitální zoom) (dostupné pro nahrávání videa HD 720/60, HD 720/30 a VGA 480/30)





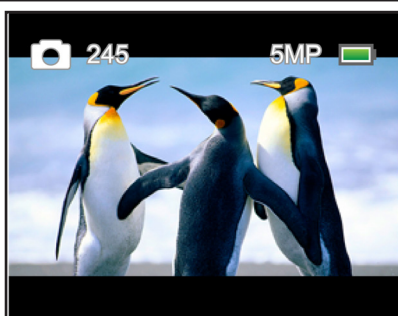
Poznámka

- *Funkce Stabilizace, Uplynutí času a Zpomalený pohyb není možné používat současně.*
- *Funkce Stabilizace a Noční režim není možné používat současně.*
- *Funkce Pre-Record, Detekce pohybu, Uplynutí času a Zpomalený pohyb není možné používat současně.*
- *Funkce Detekce pohybu, Uplynutí času, Zpomalený pohyb a Pauza není možné používat současně.*

Nahrávání videa



Operace	Obrazovka displeje
<p>1. V režimu Video spustíte nahrávání stiskem [tlačítka Nahrávání]  / .</p> <p>2. V průběhu nahrávání videa se na LCD monitoru zobrazuje indikátor času.</p> <p>3. Chcete-li nahrávání zastavit, stiskněte opět tlačítko [Nahrávání].</p>	
<p>4. Chcete-li nahrávání pozastavit, stiskněte tlačítko doprava. Chcete-li pokračovat v nahrávání, stiskněte tlačítko znovu.</p>	

Fotografování

Operace	Obrazovka displeje
<p>1. V režimu Fotografie pořídíte fotografii stiskem [tlačítka Nahrávání]  / .</p>	

Používání funkce proti odlesku

- Zapnutím této funkce se zlepší viditelnost LCD v jasném nebo reflexním venkovním prostředí. Takto jsou objekty na LCD obrazovce lépe vidět. Tato funkce se vztahuje pouze na LCD obrazovku, ne na nahrávání; nahrávka bude vypadat stejně dobře jako ve chvíli, kdy jste ji pořídili.

Operace	Obrazovka displeje
<p>1. Stiskem tlačítka [Doprava] v režimu náhledu se na obrazovce objeví ikona ZRUŠENÍ ODLESKU ().</p> <p>2. Dalším stiskem dojde ke zmizení ikony ZRUŠENÍ ODLESKU.</p>	

Používání digitálního zoomu

- Digitální zoom zvětšuje obrázky při nahrávání videa nebo pořizování fotografií.
 1. Chcete-li provést přiblížení/oddálení, stiskněte tlačítko [Nahoru] / [Dolů].
 2. Digitální zoom je možné nastavit na 1X~5X (FULL HD 1080/30), nebo 1X~10X (HD 720/60, HD 720/30 a VGA 480/30).

Možnosti v nabídce

Nabídka režimu videa




Operace	Obrazovka displeje
<p>1. Stiskem tlačítka  se provede přepnutí do režimu Video.</p>	
<p>2. Stiskem tlačítka  se objeví nabídka video režimu.</p> <p>3. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat požadovanou možnost na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky.</p> <p>4. Nebo stiskem  se ukončí nabídka video režimu.</p>	

VIDEOGALERIE	NASTAVENÍ OBRAZU	NASTAVENÍ	ZÁZNAM HLASU	EFEKTY
				
(Kolotoč se video soubory)	<ul style="list-style-type: none"> • ROZLIŠENÍ • STABILIZACE • DETEKCE POHYBU • SLEDOVÁNÍ TVÁŘE • ZPOMALENÝ POHYB • PRE-RECORD • UPLYNUTÍ ČASU • KONTINUÁLNÍ PŘEHRÁVÁNÍ 	<ul style="list-style-type: none"> • ZVUK • TV FORMÁT • JAZYKY • DATUM A ČAS • FORMÁT • OBNOVIT VÝCHOZÍ NASTAVENÍ 	<ul style="list-style-type: none"> • ZÁZNAM HLASU • AUDIOGALERIE 	<ul style="list-style-type: none"> • SCÉNA • FILTR • VYVÁŽENÍ BÍLÉ

* Viz část 4, kde jsou uvedeny podrobné informace o [NAHRÁVÁNÍ HLASU].

* Viz část 5, kde jsou uvedeny podrobné informace o [VIDEOGALERII]

Nabídka režimu fotografování







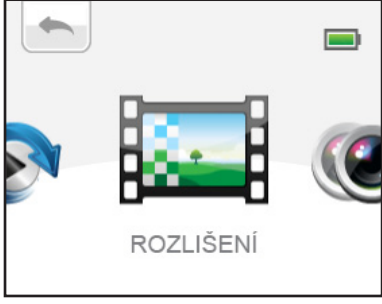
Operace	Obrazovka displeje
<p>1. Stiskem tlačítka  se provede přepnutí do režimu Fotografie.</p>	
<p>2. Stiskem tlačítka  se objeví nabídka fotografického režimu.</p> <p>3. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat požadovanou možnost na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky.</p> <p>4. Nebo stiskem  se ukončí nabídka fotografického režimu.</p>	

FOTOGALERIE	Nastavení fotografií	NASTAVENÍ	ZÁZNAM HLASU	EFEKTY
				
<p>(Kolotoč s fotografickými soubory)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ROZLIŠENÍ • SAMOSPOUŠŤ • DETEKCE ÚSMĚVU • TISK DATA • ISO • PREZENTACE 	<ul style="list-style-type: none"> • ZVUK • TV FORMÁT • JAZYKY • DATUM A ČAS • FORMÁT • OBNOVIT VÝCHOZÍ NASTAVENÍ 	<ul style="list-style-type: none"> • ZÁZNAM HLASU • AUDIOGALERIE 	<ul style="list-style-type: none"> • SCÉNA • FILTR • VYVÁŽENÍ BÍLÉ

* Viz část 4, kde jsou uvedeny podrobné informace o [NAHRÁVÁNÍ HLASU].

* Viz část 5, kde jsou uvedeny podrobné informace o [FOTOGALERII].






NASTAVENÍ OBRAZU

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ve video režimu je možné stiskem položky  přejít do nabídky video režimu. 2. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat možnost [NASTAVENÍ VIDEO] na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky. 3. Nabídka Nastavení videa obsahuje 8 možností--ROZLIŠENÍ, STABILIZACE, DETEKCE POHYBU, SLEDOVÁNÍ TVÁŘE, ZPOMALENÝ POHYB, PRE-RECORD, UPLYNUTÍ ČASU a KONTINUÁLNÍ PŘEHRÁVÁNÍ --pro které můžete upravit nastavení kamkordéru. 4. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat požadovanou možnost na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky. 5. Nebo je možné stiskem tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	 

ROZLIŠENÍ





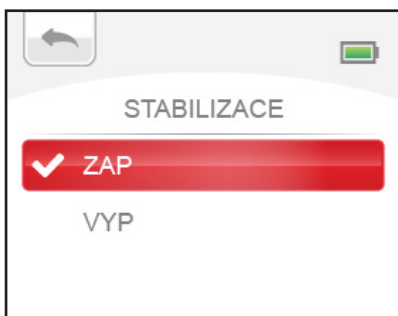
K dispozici jsou čtyři nastavení rozlišení.

- FULL HD 1080/30: nahrává videa s rozlišením 1920x1080p 30.
- HD 720/60: nahrává videa s rozlišením 1280x720p 60.
- HD 720/30: nahrává videa s rozlišením 1280x720p 30.
- VGA 480/30: nahrává videa s rozlišením 640x480p 30.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce Nastavení videa zvolte ikonu [ROZLIŠENÍ] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení. 2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení. 3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	

STABILIZACE





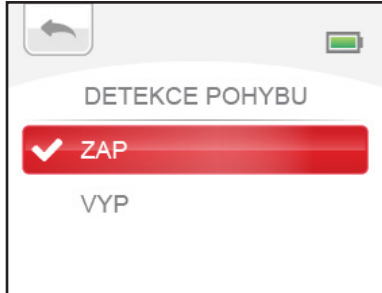
Nahrávání s efektem redukce otřesů kamkordéru s výsledkem stabilnějších videonahrávek.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení videa zvolte ikonu [STABILIZACE] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	






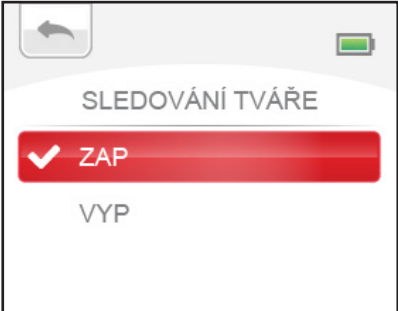

DETEKCE POHYBU

Automatické nahrávání videonahrávek, když kamkordér detekuje pohyb.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení videa zvolte ikonu [DETEKCE POHYBU] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.4. Kamkordér automaticky zahájí nahrávání videa, pokud zaznamená pohyb, a zastaví nahrávání, pokud nedetekuje pohyb.	





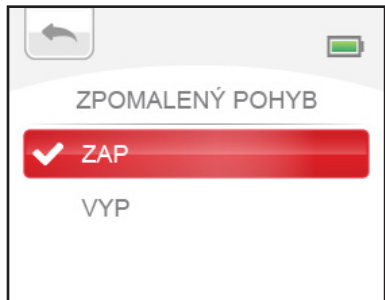
SLEDOVÁNÍ TVÁŘE

Kamkordér umí detekovat lidské tváře a automaticky na ně zaostřit (až 6 tváří). Tato funkce je užitečná při pořizování portrétů v protisvětle.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení videa zvolte ikonu [SLEDOVÁNÍ TVÁŘE] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	
<ol style="list-style-type: none">4. Kamkordér se v režimu nahrávání zaměří na obličej. Kolem obličeje se objeví rámeček obličeje.	

ZPOMALENÝ POHYB

Nahrávání videonahrávek s efektem zpomaleného pohybu. Při přehrávání videa je doba přehrávání delší než skutečná doba nahrávání. Mezi příležitostmi, kdy můžete využít tento efekt, patří ukázka dovedností v rámci všech druhů atletiky, nebo klíčové okamžiky ve sportovní hře.


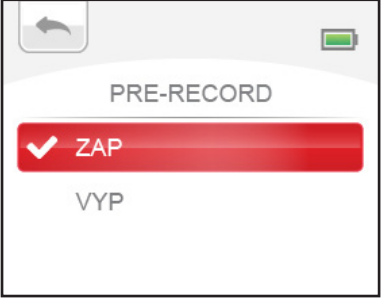
Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení videa zvolte ikonu [ZPOMALENÝ POHYB] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	

Poznámka

- Při aktivaci Zpomaleného pohybu může být úhel sledování menší.
- Je-li zapnutá funkce zpomaleného pohybu, rozlišení videa je 320x240.

PRE-RECORD

Funkce Pre-record zajistí, že nepřijdete o žádné důležité příležitosti pro nahrávání. Videonahrávky se nahrávají několik sekund předtím, než stisknete [tlačítko Nahrávání].

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení videa zvolte ikonu [PRE-RECORD] a poté stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> skončit.	



Poznámka


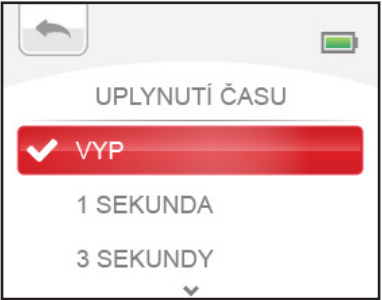
- Před stiskem [tlačítka Nahrávání] zamiřte kamkordér na objekt a bezpečně jej zajistěte.
- Při aktivní funkci Pre-Record dojde k jejímu vypnutí při výběru jiného nastavení videa.



UPLYNUTÍ ČASU

Fotografie se pořizují v zadaných intervalech a přehrávají se jako jeden video soubor. Tento efekt je vhodný pro nahrávání sestav mračen, klíčení semen a rozkvétání květin.

- VYP: Funkce uplynutí času je vypnutá.
- 1 SEKUNDA: Nahraje jeden snímek za sekundu.
- 3 SEKUND: Nahraje jeden snímek každé 3 sekundy.
- 5 SEKUND: Nahraje jeden snímek každých 5 sekund.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení videa zvolte ikonu [UPLYNUTÍ ČASU] a poté stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> skončit.	





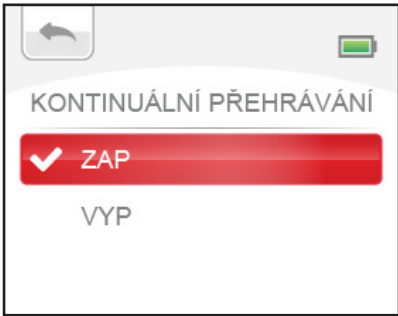


Poznámka

- Funkce Detekce pohybu, Uplynutí času a Zpomalený pohyb není možné používat současně.

KONTINUÁLNÍ PŘEHRÁVÁNÍ

Video soubory budou kontinuálně přehrávány.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení videa zvolte ikonu [ZPOMALENÝ POHYB] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	






Nastavení fotografií

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. Ve fotografickém režimu je možné stiskem položky  přejít do nabídky fotografického režimu.2. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat možnost [NASTAVENÍ FOTOGRAFIÍ] na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky.3. Nabídka obsahuje 6 možností -- ROZLIŠENÍ, SAMOSPOUŠŤ, DETEKCE ÚSMĚVU, TISK DATA, ISO a PREZENTACE -- kterými můžete upravit nastavení kamkordéru.4. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat požadovanou možnost na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky.5. Nebo je možné stiskem tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a skončit.	

ROZLIŠENÍ





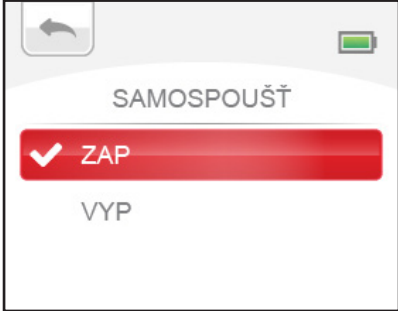
K dispozici jsou tři nastavení rozlišení.

- HIGH-16MP: Fotografie jsou pořizovány s kvalitou 4608 x 3456, 16 megapixelů.
- STANDARD-5MP: Fotografie jsou pořizovány s kvalitou 2592 x 1944, 5 megapixelů.
- LOW-3MP: Fotografie jsou pořizovány s kvalitou 2048 x 1536, 3 megapixelů.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení fotografií zvolte ikonu [ROZLIŠENÍ] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	

SAMOSPOUŠŤ





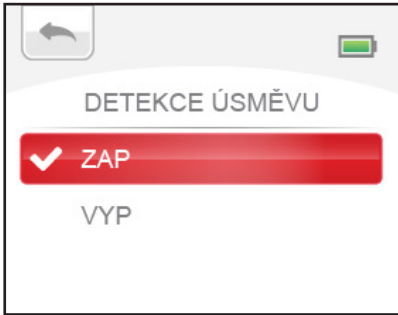

Samospoušť umožňuje pořizovat fotografie s desetisekundovým zpožděním.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení fotografií zvolte ikonu [SAMOSPOUŠŤ] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	



DETEKCE ÚSMĚVU





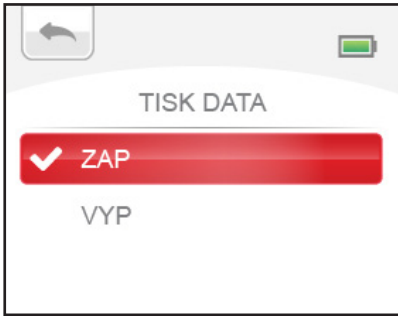
Kamkordér automaticky pořídí snímek, když detekuje úsměv.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce Nastavení fotografií zvolte ikonu [DETEKCE ÚSMĚVU] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení. 2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení. 3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	
<ol style="list-style-type: none"> 4. Kamkordér se v režimu nahrávání zaměří na smějící se obličeje. Kolem smějících se tváří se objeví rámečky. 5. Kamkordér zaostří na objekt. Poté automaticky pořídí fotografii. 	



TISK DATA





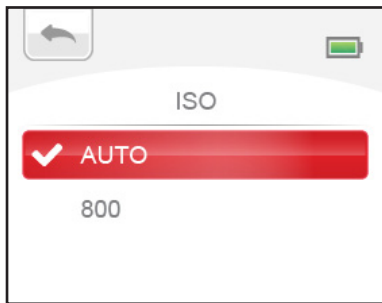
Vytiskne datum a čas na fotografii.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce Nastavení fotografií zvolte ikonu [TISK DATA] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení. 2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení. 3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 4. Pokud je funkce zapnutá, v rohu fotografie se objeví datum. 	

ISO

Kamkordér nastaví citlivost ISO pro fotografie automaticky. K dispozici je jedno ruční nastavení citlivosti ISO. (800).

- AUTO: Nastaví automaticky citlivost ISO.
- 800: ISO 800

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení fotografií zvolte ikonu [ISO] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	



Poznámka





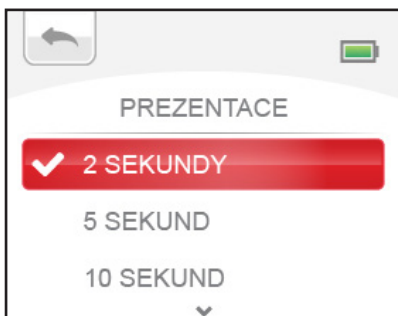
Při větším číslu ISO může obraz obsahovat šum.







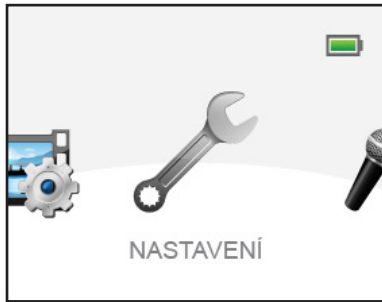

PREZENTACE

Zobrazí fotografie jednu po druhé.

- 2 SEKUNDY: Zobrazí jednu fotografii každé 2 sekundy
- 5 SEKUND: Zobrazí jednu fotografii každých 5 sekund
- 10 SEKUND: Zobrazí jednu fotografii každých 10 sekund
- VYP: Vypne prezentaci





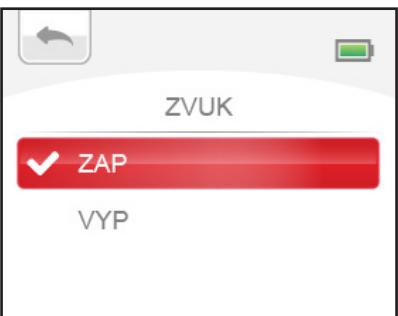
Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení fotografií zvolte ikonu [PREZENTACE] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	

NASTAVENÍ

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. Stiskem tlačítka  se přejde do nabídky režimu video/fotografie. 2. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat možnost [NASTAVENÍ] na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky. 3. Nabídka NASTAVENÍ obsahuje 6 možností pro úpravu nastavení kamkordéru. Jsou to ZVUK (provozní zvuk), TV FORMÁT, JAZYKY, DATUM A ČAS, FORMÁT a OBNOVIT VÝCHOZÍ. 4. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat požadovanou možnost na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky. 5. Nebo je možné stiskem tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a skončit. 	 

ZVUK





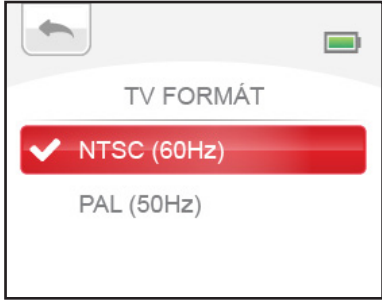
Zapne nebo vypne tóny klávesnice a provozní zvuky.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce Nastavení zvolte ikonu [ZVUK] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení. 2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ZAP] nebo [VYP] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení. 3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	








Zkontrolujte, zda je zvolena odpovídající TV norma pro vaši oblast – buď NTSC, nebo PAL. Chybné nastavení TV systému může být příčinou blikání obrazu.

- NTSC (60 Hz): USA, Kanada, Japonsko, Jižní Korea a Tchaj-wan, atd.
- PAL (50 Hz): UK, Evropa, Čína, Austrálie, Singapur a Hong Kong, atd.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení zvolte ikonu [TV] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	 <p>The screenshot shows a menu titled "TV FORMÁT". At the top left is a back arrow icon and at the top right is a battery level icon. Below the title, there are two options: "NTSC (60Hz)" which is highlighted with a red bar and a white checkmark, and "PAL (50Hz)" below it.</p>









Tato možnost slouží k výběru jazyka uživatelského rozhraní.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Nastavení zvolte ikonu [JAZYK] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	 <p>The screenshot shows a menu titled "JAZYK". At the top left is a back arrow icon and at the top right is a battery level icon. Below the title, there are three options: "ČESKY" which is highlighted with a red bar and a white checkmark, "DANSK" below it, and "DEUTSCH" below that. A small downward arrow is visible at the bottom right of the menu.</p>

DATUM A ČAS





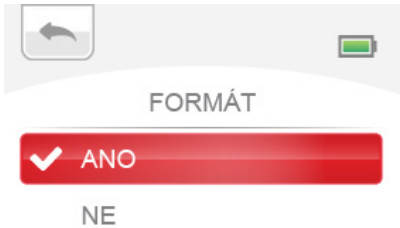
Datum a čas je možné vtisknout do fotografie. (Nastavení viz [TISK DATA]) Před použitím kamkordéru se proto přesvědčte, že je nastaveno správné datum a čas.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce Nastavení zvolte ikonu [DATUM A ČAS] a poté stiskněte tlačítko [OK] . 2. Zvolte položku [Změnit nastavení] a poté stiskem tlačítka [OK]  vstupte do nabídky nastavení času. 3. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů je možné procházet položky Den, Měsíc, Rok, Hodina a Minuta. 4. Tlačítko [Doleva/Doprava] slouží k nastavení číselné hodnoty. 5. Stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] je možné označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	 

FORMÁT

Tato možnost slouží ke smazání všech dat ve vestavěné paměti nebo na paměťové kartě.

- **Ano:** Odstraní všechny soubory ve vestavěné paměti (není-li vložena paměťová karta), nebo odstraní všechny soubory na vložené paměťové kartě.
- **Ne:** Neodstraní žádné soubory ve vestavěné paměti (není-li vložena paměťová karta), nebo neodstraní žádné soubory na vložené paměťové kartě.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce Nastavení zvolte ikonu [FORMÁT] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení. 2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ANO] nebo [NE] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení. 3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	







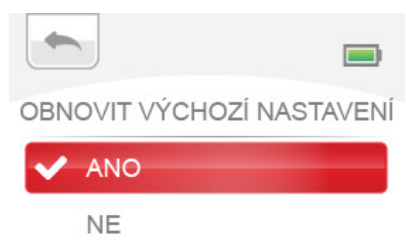
Poznámka

Pokud se paměťová karta naformátuje, všechna data budou smazána. Nezapomeňte si před formátováním karty zkopírovat všechna data do počítače.

OBNOVIT VÝCHOZÍ NASTAVENÍ

Tato možnost slouží k obnovení výchozího nastavení od výrobce.





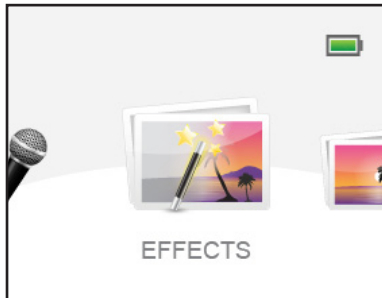
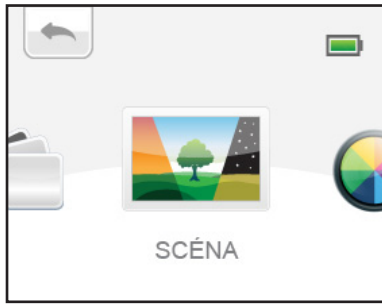
- **ANO:** Obnoví výchozí nastavení od výrobce.
- **NE:** Neobnoví výchozí nastavení od výrobce.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce Nastavení zvolte ikonu [OBNOVIT VÝCHOZÍ] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení. 2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte možnost [ANO] nebo [NE] a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení. 3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	

V následující tabulce jsou uvedena výchozí nastavení kamkordéru z výroby

Nastavení	Výchozí nastavení od výrobce
ROZLIŠENÍ	Video: Full HD 1080p/30 Fotografie: STANDARD-5M
STABILIZACE	Zap
DETEKCE POHYBU	Vyp
SLEDOVÁNÍ TVÁŘE	Vyp
ZPOMALENÝ POHYB	Vyp
PRE-RECORD	Vyp
UPLYNUTÍ ČASU	Vyp
KONTINUÁLNÍ PŘEHRÁVÁNÍ	Vyp
SAMOSPOUŠŤ	Vyp
DETEKCE ÚSMĚVU	Vyp
TISK DATA	Vyp
ISO	Auto
PREZENTACE	Vyp
SCÉNA	Auto
FILTR	Auto
VYVÁŽENÍ BÍLÉ	Auto
ZVUK	Zap
TV	Závisí na oblasti dodání
JAZYK	Závisí na oblasti dodání
HLASITOST	Úroveň 3





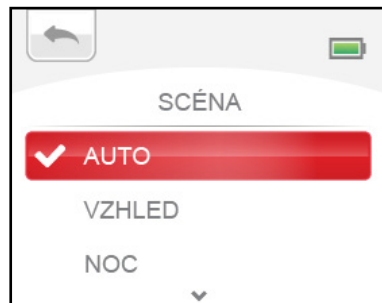
EFEKTY

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. Stiskem tlačítka  se přejde do nabídky režimu video/fotografie. 2. Pomocí tlačítek Doprava/Doleva je možné vybrat možnost [EFEKTY] na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky. 3. Nabídka obsahuje 3 možnosti -- SCÉNA, FILTR a VYVÁŽENÍ BÍLÉ -- pro které můžete upravit nastavení kamkordéru. 4. Pomocí tlačítek doprava/doleva je možné vybrat požadovanou možnost na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky. 5. Nebo je možné stiskem tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a skončit. 	 

SCÉNA

Je možné vybrat režim podle podmínek snímané scény.

- **AUTO:** Automatické nastavení.
- **PLEŤ:** Snímky se pořizují s efektem, který přispívá k přirozenějšímu vyznění pleťových tónů.
- **NOC:** Noční režim slouží ke snímání nočních scén nebo v podmínkách nedostatečného světla.
- **PROTISVĚTLO:** Snímky je možné pořizovat s ostrým světlem za snímaným objektem.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce Efekty zvolte ikonu [SCÉNA] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení. 2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení. 3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	





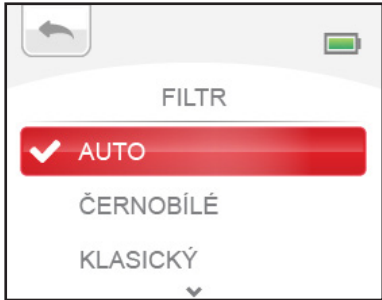
Poznámka

Abyste zamezili neostrým fotografiím, umístěte kamkordér na rovný stabilní povrch nebo při fotografování v noci použijte stativ.

FILTR

Na videa a fotografie můžete použít speciální efekty filtru.





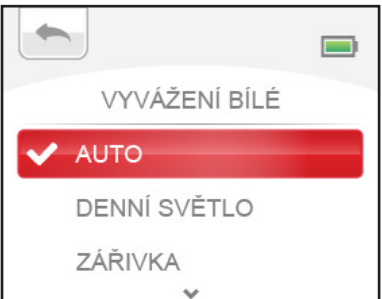
- **AUTO:** snímek se pořizuje bez zvláštního efektu.
- **ČERNOBÍLÁ:** fotografie se převede na černobílou.
- **KLASICKÁ:** fotografie se převede na sépiový vzhled.
- **NEGATIV:** fotografie se převede na negativ normálu.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Efekty zvolte ikonu [FILTR] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	

VYVÁŽENÍ BÍLÉ

Kamkordér upraví barevnou rovnováhu obrázků automaticky. K dispozici jsou dvě ruční nastavení vyvážení bílé:



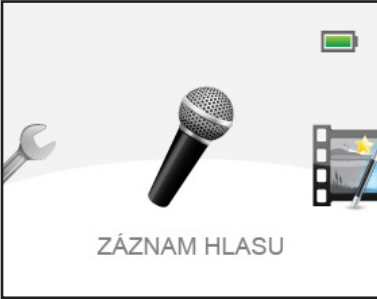




- **AUTO:** kamkordér automaticky upraví vyvážení bílé.
- **DENNÍ SVĚTLO:** při venkovních podmínkách.
- **ŽÁROVKA:** při osvětlení žárovkami.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none">1. V nabídce Efekty zvolte ikonu [VYVÁŽENÍ BÍLÉ] a poté stiskem tlačítka [OK]  přejděte do její nabídky nastavení.2. Pomocí tlačítek Nahoru/Dolů vyberte požadované nastavení a stiskem tlačítka [OK]  potvrďte nastavení.3. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit.	

Část 4 Záznam hlasu

ZÁZNAM HLASU

- Kamkordér může posloužit jako záznamník hlasu pro nahrávání zvukových souborů WAV.




Operace	Obrazovka displeje
<p>1. Stiskem tlačítka  se přejde do nabídky režimu video/fotografie.</p> <p>2. Pomocí tlačítek Doprava/Doleva je možné vybrat možnost [ZÁZNAM HLASU] na kolotoči a stiskem tlačítka [OK]  se vstoupí do nabídky.</p>	
<p>3. Zvolte položku [SPUSTIT NAHRÁVÁNÍ] a dále stiskem tlačítka [OK]  spusťte nahrávání videa. Chcete-li zastavit nahrávání, stiskněte je znovu.</p> <p>4. Při nahrávání audia je možné stiskem tlačítka [Doprava] pozastavit nahrávání. Dalším stiskem se obnoví nahrávání.</p> <p>5. Nebo je možné stiskem tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a skončit.</p>	
	

Přehrávání zvuku

- [AUDIOGALERIE] slouží k prohlížení/odstraňování nahraných audio souborů.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V nabídce nahrávání hlasu slouží tlačítka Doprava/Doleva k výběru [AUDIOGALERIE] a stiskem tlačítka [OK]  se přejde na miniatury audia. 2. Pomocí tlačítek Doprava/Doleva vyberte audio soubor, který chcete přehrát, a stiskem tlačítka [OK]  jej přehrajte. 3. Při přehrávání audia se stiskem tlačítka [Nahoru] zvýší hlasitost a stiskem tlačítka [Dolů] se sníží hlasitost. 4. Tlačítka [Doprava/Doleva] se přejde na další/předchozí audio soubor. 	 

Odstranění audio souboru

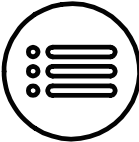
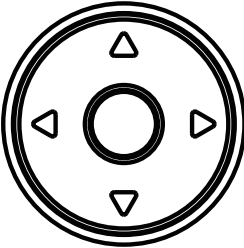

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. Stiskem tlačítka [Nahoru] se přejde na informační obrazovku. 2. Stiskem tlačítka [Dolů] je možné označit ikonu Odstranit () a přejít na obrazovku odstranění. 3. Volbou položky [Ano] dojde k odstranění. Volbou položky [Ne] se provede storno a ukončení. 	 

Část 5

Režim přehrávání

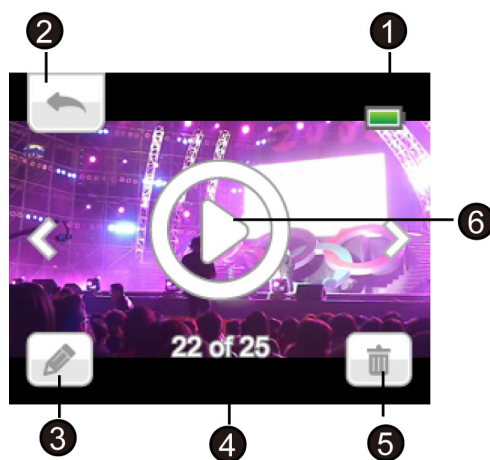
Funkce tlačítek

Tlačítka mají v režimu přehrávání následující funkce.

	<p>Tlačítko [Nabídka]:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Nabídka ZAP.2. Ukončení režimu nabídky/přehrávání.
	<p>Tlačítko [nahoru]:</p> <ol style="list-style-type: none">1. V režimu přehrávání se přejde na obrazovku s informacemi.2. Při přehrávání videa/audia se stiskem tlačítka zvýší hlasitost. <p>Tlačítko [dolů]:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Při přehrávání videa se stiskem tlačítka sníží hlasitost. <p>Tlačítko [doleva]:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Přejde na předchozí video/fotografii/audio. <p>Tlačítko [doprava]:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Přejde na další video/fotografii/audio. <p>Tlačítko [Nahrávání/OK]:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Stiskem se přehraje/pozastaví video/audio.2. Ověřte nastavení.
	<p>Vypínač:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Stiskem na dobu jedné sekundy se zapíná a vypíná kamkordér.

Informace na LCD monitoru

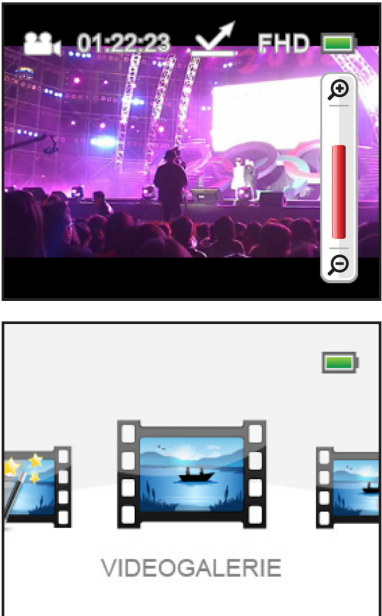
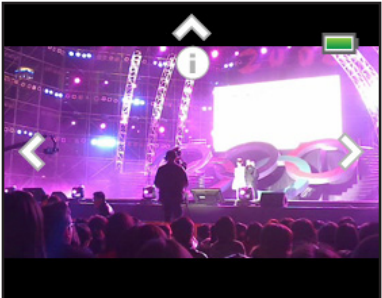

Indikátory na LCD obrazovce v režimu přehrávání:



(1)		Baterie: plně nabitá
		Baterie: středně nabitá
		Baterie: málo nabitá
(2)		Návrat
(3)	Režim videa	
		Stříh videa
	Režim fotografií	
		Prezentace
(4)	22 z 25	Číslo aktuálního videa nebo fotografie/Celkový počet videí nebo fotografií
(5)		Odstranit
(6)		Stiskem tlačítka [Nahrávání/OK] se přehrají videa

Operace pro režim přehrávání

Režim přehrávání slouží k prohlížení a správě videonahrávek a fotografií v zabudované paměti nebo na paměťové kartě.


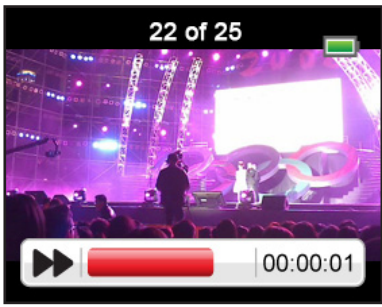
Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V režimu videa/fotografií se stiskem tlačítka [Doleva] provede přepnutí do režimu přehrávání videa/fotografií. 2. Nebo vyberte položku [VIDEOGALERIE]/ [FOTOGALERIE] v nabídce režimu videa/fotografií. 	
<ol style="list-style-type: none"> 3. Tlačítka [Doprava/Doleva] se přejde na další/předchozí video/fotografii. 	
<ol style="list-style-type: none"> 4. Stiskem tlačítka [Nahoru] se přejde na informační obrazovku videi/fotografii. 	



Poznámka



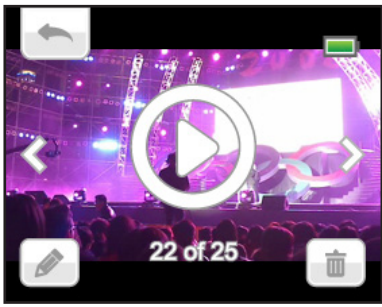









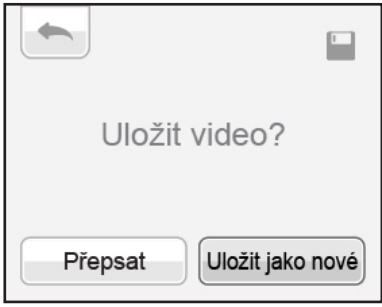
- 3 indikátory ( /  / ) zmizí po 5 sekundách.

Přehrávání videa



Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. V režimu přehrávání videa stiskněte tlačítko [OK]  pro přehrávání nebo pozastavení videa. 2. Při přehrávání videa je možné podržením tlačítka [Doprava/Doleva] rychle přetáčet dopředu/dozadu. 3. Tlačítka [Nahoru/Dolů] slouží k úpravě hlasitosti. 	

Oříznutí videa


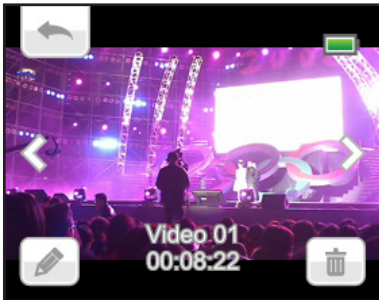

Začátky a konce videonahrávek je možné ustříhnout a uložit je jako nové videoklipy.

Operace	Obrazovka displeje
<ol style="list-style-type: none"> 1. Na informační obrazovce pomocí tlačítek [Dolů] označte ikonu úprav () a stiskem tlačítka [OK]  spusťte stříh video souboru. 	
<ol style="list-style-type: none"> 2. Stiskem/podržením tlačítek [Doleva/Doprava] je možné posouvat levou dělicí ikonu () na liště a určit tak začátek. Stiskem tlačítka [OK]  se potvrdí pozice a provede přepnutí zpět na pravou dělicí ikonu (šipka zčervená), kterou se určí konec. 3. Stiskem tlačítka [Dolů] se označí ikona náhledu () a dále stiskem tlačítka [OK]  je možné prohlédnout náhled upraveného videa. 4. Stiskněte tlačítko [Dolů] a poté stiskem tlačítka [Doprava] označte ikonu uložení (). Stiskem tlačítka [OK]  se provede odstříhnutí bílé části a uložení červení části. 5. Na potvrzovací obrazovce můžete vybrat položku [Přepsat] nebo [Jako nové] pro uložení upraveného videa 6. Nebo je možné stiskem/podržením tlačítka [Nahoru] označit ikonu návratu () a dále stiskem tlačítka [OK]  skončit. 	 

Prohlížení fotografií

Operace	Obrazovka displeje
<p>1. V režimu prohlížení fotografií se pomocí tlačítka [Doprava/Doleva] přejde na další / předchozí fotografii.</p> <p>1. Na informační obrazovce označte pomocí tlačítek [Dolů] ikonu prezentace () a stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> spusťte prezentaci.</p>	

Odstranění souboru v režimu přehrávání

Operace	Obrazovka displeje
<p>1. Na informační obrazovce pomocí tlačítek [Dolů] a [Doprava] označte ikonu odstranění () s stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> přejděte na potvrzovací obrazovku.</p> <p>2. Zvolte [Ano] a poté stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> odstraňte aktuální soubor.</p> <p>3. Zvolte [Ne] a poté stiskem tlačítka [OK] <input type="radio"/> provedte storno a ukončení.</p>	 

Část 6

Prohlížení souborů na PC

Instalace přibaleného softwaru

Disk CD-ROM dodávaný s tímto kamkordérem obsahuje 2 části softwaru.

- **ArcSoft MediaImpression** je uživatelsky přívětivá aplikace, která pomáhá se správou médií a umožňuje snadné načítání videonahrávek na webové stránky.
- **Adobe Reader** je oblíbený program, který je potřeba nainstalovat za účelem přečtení Uživatelské příručky. Mnoho uživatelů počítačů nejspíše zjistí, že již mají tento software v počítači nainstalovaný.

Chcete-li provést instalaci přibaleného softwaru:

1. Vložte disk CD-ROM do jednotky CD-ROM v počítači. Objeví se obrazovka automatického spuštění.
2. Klikněte na možnost „**Instalovat aplikační software**“. Dokončete instalaci podle popisů na obrazovce.



Poznámka

- *Podrobné informace uvádí online nápověda pro všechny přibalený software.*
- *Provedte instalaci přibalené softwarové aplikace ArcSoft MediaImpression pro správné zobrazení videonahrávek v počítači.*

Přenos souborů do počítače

Videa/fotografie/audia uložené v kamkordéru je možné přenášet do počítače, v e-mailech je posílat přátelům nebo je vystavovat na webových stránkách.

Za tím účelem je nutné provést následující:

1. Propojte počítač a kameru pomocí dodaného kabelu mini USB 2.0.
2. Na obrazovce kamkordéru zvolte možnost [MASS STORAGE].
3. Chcete-li se dostat k souborům na SD kartě: Video, fotografické a audio soubory jsou v počítači ve složce Tento počítač\SD\DCIM\100MEDIA (cesta se může lišit podle názvu paměťové karty).
4. Chcete-li se dostat do vnitřní paměti kamkordéru: Video, fotografické a audio soubory jsou v počítači ve složce Tento počítač\DV\DCIM\100MEDIA
5. V této složce lze prohlížet, odstraňovat, přemisťovat nebo kopírovat všechna videa/fotografie/audia.



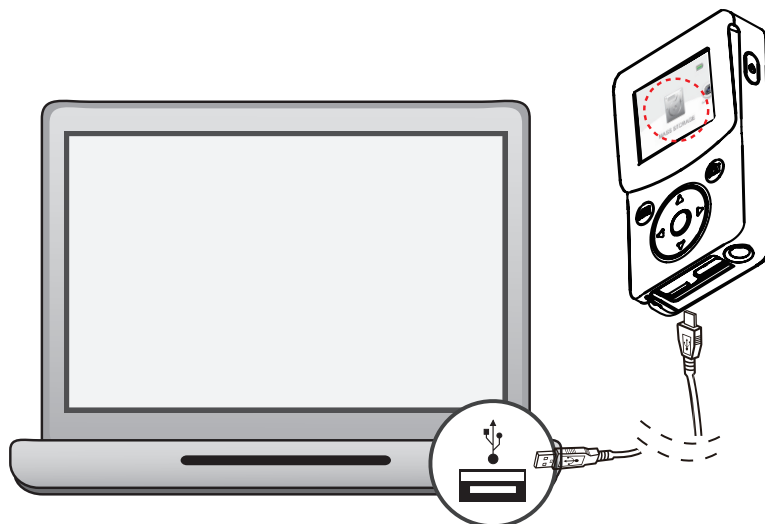
Nahrávání souborů na stránky sociálních sítí

Vestavěná aplikace **CAMILEO UPLOADER** poskytuje snadný způsob, jak okamžitě nahrávat soubory na sociální webové stránky. Pomůže vám tak sdílet videa s rodinou a přáteli na webových stránkách.

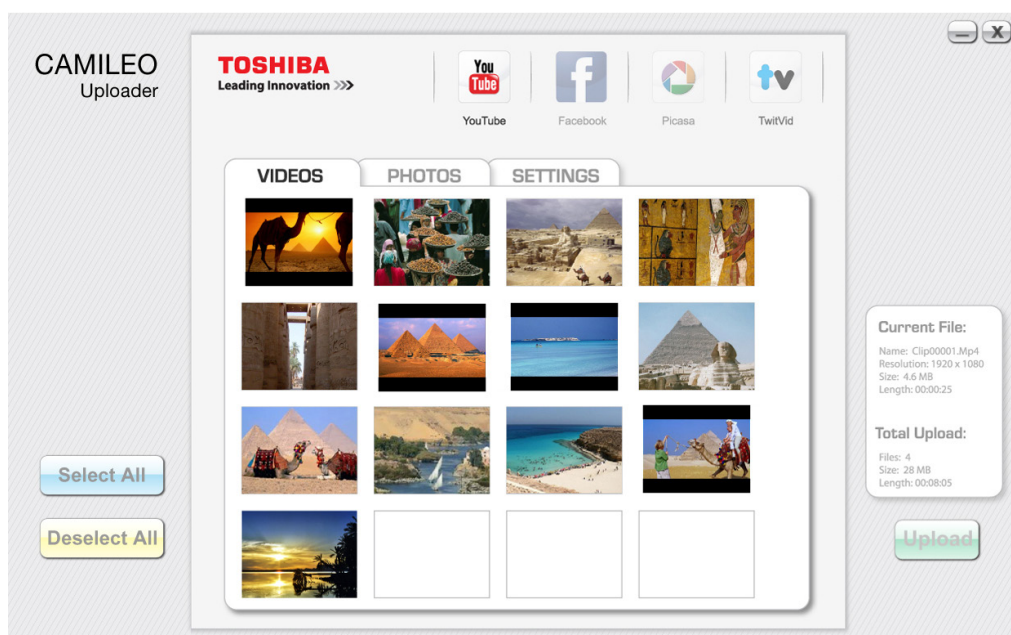
CAMILEO UPLOADER

Chcete-li nahrát soubory na stránky sociálních sítí:

1. Připojte kamkordér k počítači pomocí dodaného kabelu USB.



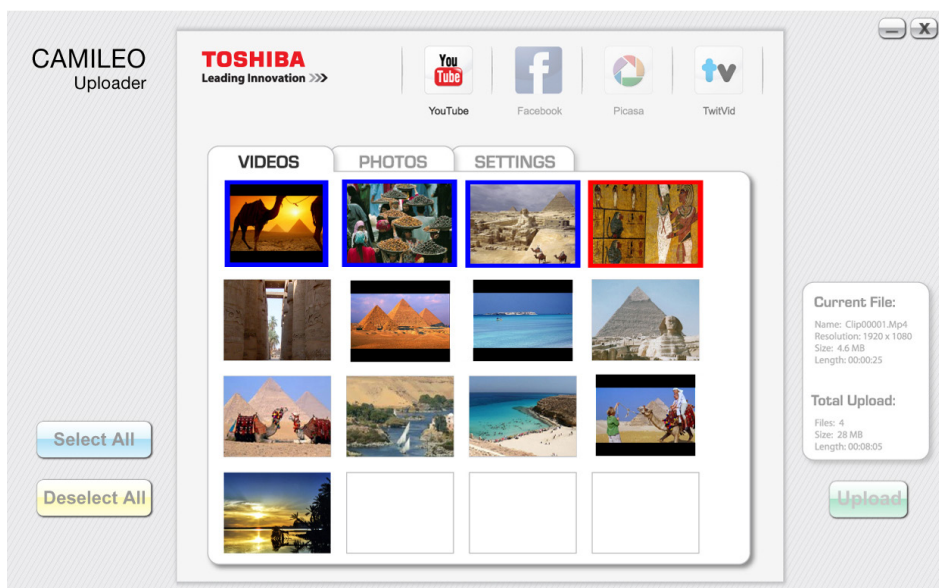
2. Po vytvoření USB připojení se objeví okno AutoPlay. (To se může lišit podle verze OS. Jestliže se neobjeví okno AutoPlay. Klikněte na [Tento počítač]-->[DVAP]-->[DVAP.exe] za účelem spuštění aplikace.)
3. Na ploše se automaticky objeví hlavní obrazovka.



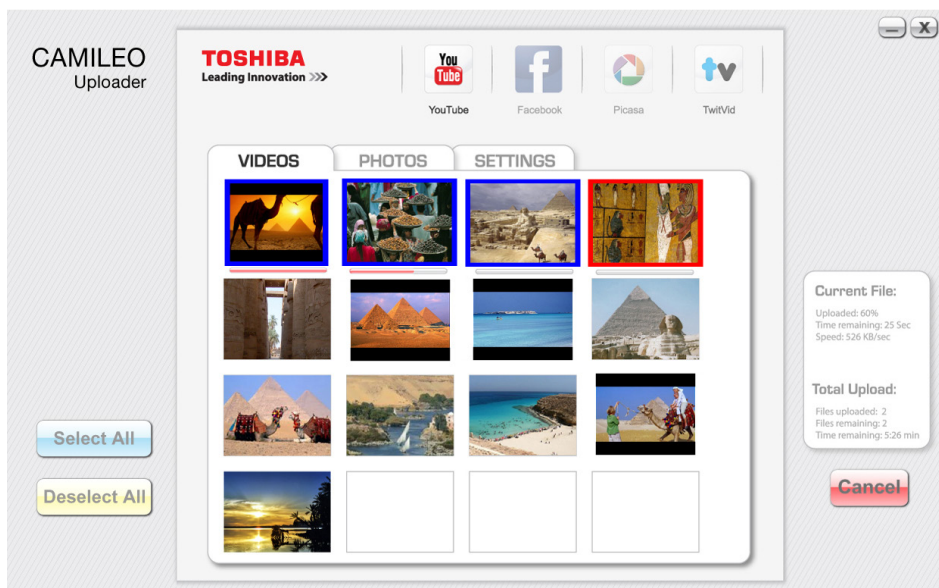
Poznámka

- Jestliže není nainstalovaná aplikace ArcSoft MediaImpression, můžete být požádáni o instalaci kodeku H.264 (ffdshow-bezplatný software v rámci licence GPL) pro správné sledování videí v aplikaci CAMILEO Uploader.

4. Vyberte webové stránky, kam chcete nahrát soubory.
5. Kliknutím na položky [VIDEA]/[FOTOGRAFIE] přejděte na stránku s miniaturami videí / fotografií. Rolováním pruhu se mění stránky.
6. Klikněte na videoklipy, které chcete nahrát na stránky. Kliknutím na položky [Vybrat vše]/[Zrušit výběr všeho] je možné vybrat/nevybrat všechny soubory videa a fotografií, které jsou zobrazeny na aktuální stránce.



7. Klikněte na tlačítko [Upload] pro zahájení nahrávání na stránky.



Chcete-li nastavit údaje svého účtu pro webové stránky:

1. Vyberte webové stránky.
2. Kliknutím na [NASTAVENÍ] přejděte na stranu nastavení.
3. Do prázdných polí vyplňte informace o účtu. Potom klikněte na „Uložit“.
4. Zaškrtnutím políčka [Zapamatovat heslo] můžete uložit informace o účtu a heslo v aplikaci CAMILEO Uploader. (Zůstane-li toto políčko nezaškrtnuté, požadavek na vložení hesla se objeví po kliknutí na položku [UPLOAD] na stránce miniatur.)



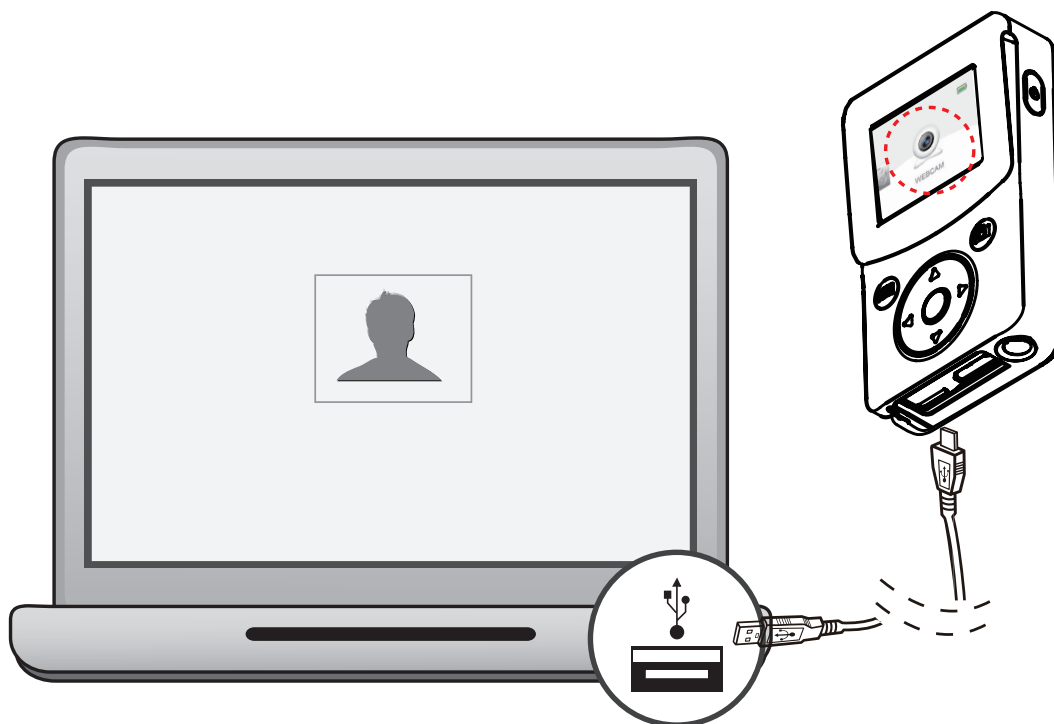
Poznámka

- Některé sociální webové stránky nemusí být v některých regionech povolené.
- Aby bylo možné nahrát soubory na webové stránky, musíte mít přístup na internet.

Část 8 Režim webové kamery

Režim webové kamery

1. Propojte počítač a kamkordér pomocí dodaného kabelu mini USB 2.0.
2. V kamkordéru zvolte možnost [WEBCAM].
3. V tomto režimu můžete pořádat živé videokonference a provádět multimediální komunikaci.

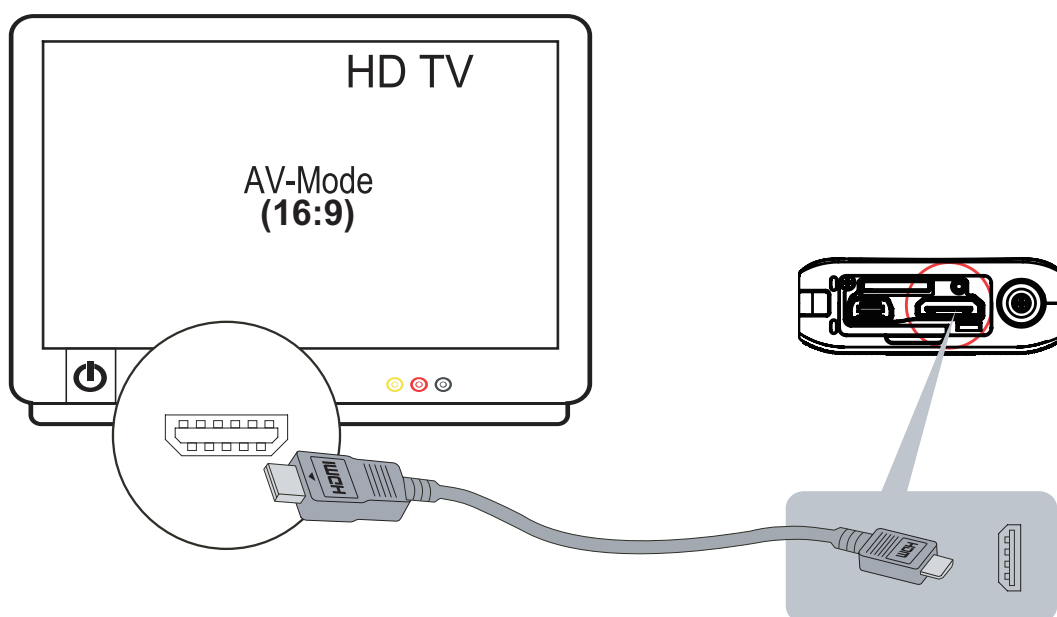


Část 9

Sledování fotografií a videa v televizi

Připojení k širokoúhlé televizi (16:9) s vysokým rozlišením

1. Kabel HDMI (prodává se zvlášť) připojte k výstupnímu portu HDMI v kamkordéru.
2. Druhý konec připojte k televizi.
3. Nastavte zdroj vstupu obrazu televize na možnost „HDMI“.
4. Kroky nutné pro sledování uložených fotografií a videí v televizi jsou tytéž jako pro jejich prohlížení na LCD monitoru.



Poznámka

Když je zařízení připojené k HDTV, některé funkce nemusí být k dispozici.

Část 10 Specifikace

Specifikace	
Obrazový snímač	5megapixelový snímač CMOS
Provozní režimy	Nahrávání videa, fotografování, nahrávání audia, webová kamera
Objektiv	Pevné zaostření (F 2.8)
Rozsah ostření	HD 720/60 & HD 720/30: 75 cm (29,5 palců) ~ nekonečno Fotografie & FULL HD 1080/30: 110 cm (43,3 palců) ~ nekonečno
Zoom	1X~5X (5X digitální zoom) (FULL HD 1080/30) 1X~10X (10X digitální zoom) (HD 720/60, HD 720/30, VGA 480/30)
Závěrka	Elektronická
LCD monitor	3,81 cm (1,5 palce) LCD
Úložné médium	Vestavěná paměť 128 MB (částečně využita pro firmware); Podpora slotu pro Micro SD karty (až 64 GB)
Obrazové rozlišení	VYSOKÉ – 16MP: 16 megapixelů 4608 x 3456 (s interpolací) STANDARDNÍ – 5MP: 5 megapixelů 2592x1944 NÍZKÉ – 3MP: 3 megapixely 2048x1536
Rozlišení videa	FULL HD 1080/30: 1920X1080(30fps) HD 720/60: 1280X720(60fps) HD 720/30: 1280X720(30fps) VGA 480/30: 640X480(30fps)
Vyvážení bílé	Automatické/ruční (denní světlo, žárovka)
ISO	Auto/800
Samospoušť	10sekundové zpoždění
Formát souboru	Fotografie: JPG Video: MP4 (H.264) Audio: WAV
Přehrávání obrázků	Jedna fotografie/Prezentace
Rozhraní PC	Port Mini USB 2.0
TV výstup	HDMI
Rozměr	46,5 mm (Š) × 80 mm (V) × 16 (19,5) mm (H) (1,81 (Š) × 3,12 (V) × 0,62 (0,76) (H) palců)
Hmotnost	70 g (bez baterie)

Část 11

Odstraňování závad

Odstraňování závad

Jestliže kamkordér přestane fungovat podle očekávání, projděte si níže uvedený seznam obvyklých problémů.

Problém/Situace	Náprava/Řešení
Nelze zapnout kamkordér. Napájení se náhle vypne.	<ul style="list-style-type: none"> Napájení je vypnuto. Stiskněte [vypínač] pro zapnutí napájení. Baterie je slabá nebo vybitá. Nabijte baterii kamkordéru.
Soubory na paměťové kartě se nezobrazují hladce, pokud je na LCD symbol „!“.	<ul style="list-style-type: none"> Symbol „!“ znamená, že Micro SD karta je příliš pomalá nebo obsahuje poškozené soubory. Tento stav je možné vyřešit naformátováním Micro SD karty v kamkordéru namísto v počítači (viz podrobné pokyny v části 4). S kartou jsou problémy a nelze ji rozpoznat. Vyměňte kartu za jinou. Nebo vyměňte micro SD kartu za vysokorychlostní typ.
Nelze pořizovat video/fotografie.	<ul style="list-style-type: none"> Paměť je plná. Odstraňte nepotřebná videa/fotografie nebo vložte novou micro SD kartu. Paměť není plná. Vytáhněte a znovu zastrčte kartu mini-SD a zkuste to znovu. Napájení je vypnuto. Stiskněte [vypínač] pro zapnutí napájení.
Kamkordér je zamrzlý.	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte [tlačítko Reset]. Poté znovu zapněte kameru.
Datum na fotografii je nesprávné	<ul style="list-style-type: none"> Nastavte datum a čas v nabídce [NASTAVENÍ].
Proč jsou některé mé fotografie pořízené uvnitř rozmazané a tmavé?	<ul style="list-style-type: none"> Špatné osvětlení. Pořídte fotografii v lepším světle. Kamkordér v podmínkách slabého osvětlení a uvnitř místnosti prodlužuje čas expozice snímku. Zařídte, aby kamkordér (a fotografovaný objekt) byly při fotografování několik sekund v klidu. Postavte při fotografování kamkordér na rovný a stabilní povrch nebo použijte stativ.
Barvy videa/fotografie nejsou přirozené.	<ul style="list-style-type: none"> Vyberte vhodnou možnost vyvážení bílé barvy, která odpovídá danému světelnému zdroji.
Po připojení USB kabelu k počítači,	<ul style="list-style-type: none"> Disk [DV] indikuje vnitřní paměť kamkordéru. [Vyměnitelný disk] indikuje externí paměť (paměťová karta vložená do kamkordéru). Disk [DVAP] ukazuje, že vestavěná aplikace CAMILEO UPLOADER je uložena na tomto disku. NEFORMÁTUJTE tento disk a neodstraňujte z něj aplikace; jinak se může stát, že aplikace CAMILEO UPLOADER nebude fungovat.

Podpora TOSHIBA

Potřebujete poradit?

Nejnovější aktualizace ovladačů, uživatelské příručky a odpovědi na často kladené dotazy najdete na stránce možností a servisní podpory TOSHIBA:

computers.toshiba.eu/options-support

Viz stránky

computers.toshiba.eu/options-warranty

, kde jsou uvedena čísla horké linky TOSHIBA

Podmínky na provozní prostředí

Provozní teplota: 5 až 35° C

Provozní vlhkost: 20 až 80 %

(není povolena kondenzace)

Informace o předpisech

Shoda CE



Tento produkt je označen značkou CE v souladu s požadavky příslušných směrnic EU. Odpovědnost za označení značkou CE nese Toshiba Europe, Hammfelddamm 8, 41460 Neuss, Německo.

Kopii oficiálního Prohlášení o shodě je možné získat z těchto webových stránek:

<http://epps.toshiba-teg.com>.

Pracovní prostředí

Elektromagnetická kompatibilita (EMC) tohoto produktu byla ověřena typicky pro tuto produktovou kategorii pro tzv. obytné a komerční prostředí a prostředí lehkého průmyslu. Všechna další prostředí nebyla společností Toshiba ověřena a používání tohoto produktu v těchto pracovních prostředích může být buď zakázáno nebo je nelze doporučit. Možné následky použití tohoto produktu v neověřeném pracovním prostředí mohou být tyto: rušení jiných produktů nebo tohoto produktu v jejich blízkosti s výsledkem dočasné nefunkčnosti nebo ztráty/poškození dat. Příklad neověřeného pracovního prostředí a souvisejícího zařízení:

Průmyslové prostředí (např. tam, kde se používá především třífázové napětí 380 V): Nebezpečí rušení tohoto produktu z důvodu výskytu možných silných elektromagnetických polí, obzvláště v blízkosti velkých strojů a napájecích jednotek.

Zdravotnické prostředí: společnost Toshiba neověřovala splnění nařízení pro zdravotnické produkty, tudíž tento produkt nelze používat jako zdravotnický produkt bez dalšího ověření. Použití v běžném kancelářském prostředí, např. v nemocnicích, by nemělo představovat problém, pokud správa nemocnice nevydala zákaz.

Automobilové prostředí: vyhledejte pokyny v návodu k obsluze týkající se používání tohoto produktu (kategorie).

Letecké prostředí: řiďte se pokyny letového personálu, které se týkají zákazu použití

Další prostředí bez souvislosti s EMC

Venkovní použití: Jako typické domácí/kancelářské zařízení nemá tento produkt žádnou zvláštní odolnost proti vniknutí vlhkosti a proti silným nárazům.

Explozivní atmosféra: Použití tohoto produktu v takovémto speciálním pracovním prostředí (Ex) není dovoleno.

REACH

Následující informace jsou určeny pouze pro členské státy EU:

REACH - Prohlášení o splnění

1. června 2007 vstoupilo v platnost nové chemické nařízení Evropské unie (EU) s názvem REACH (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals - Registrace, hodnocení, schvalování a zákazy chemikálií).

Toshiba splní všechny požadavky REACH a je zavázána poskytovat svým zákazníkům informace o chemických látkách ve svých produktech v souladu s předpisem REACH.

Vyhledejte si následující webové stránky www.toshiba-europe.com/computers/info/reach, kde najdete informace o přítomnosti látek uvedených v seznamu kandidátů podle článku 59(1) nařízení (EC) č. 1907/2006 („REACH“) v koncentraci větší než 0,1 % hmotnostních.

Následující informace jsou určeny pouze pro členské státy EU:

Likvidace produktů

Přeškrtnutý symbol odpadové nádoby znamená, že produkty je nutné sbírat a likvidovat odděleně od domácího odpadu. Vložené baterie a akumulátory je možné likvidovat společně s produktem. Budou odděleny v recyklačním středisku.



Černý pruh znamená, že produkt byl uveden na trh po 13. srpnu 2005. Svou účastí na odděleném sběru produktů a baterií pomáháte zajistit správnou likvidaci produktů a baterií a tím pomáháte předcházet potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Podrobnější informace o sběrných a recyklačních programech, které jsou k dispozici ve vaší zemi, uvádějí naše webové stránky (<http://eu.computers.toshiba-europe.com>) nebo je můžete získat na svém místním úřadě nebo u prodejce produktu.

Likvidace baterií a akumulátorů

Přeškrtnutý symbol odpadové nádoby znamená, že baterie a akumulátory je nutné sbírat a likvidovat odděleně od domácího odpadu.



Jestliže baterie nebo akumulátor obsahují více než je uvedená hodnota olova (Pb), rtuti (Hg) nebo kadmia (Cd) dle definice nařízení o bateriích (2006/66/EC), pak pod symbolem přeškrtnuté nádoby na odpad budou uvedeny chemické symboly pro olovo (Pb), rtuť (Hg) nebo kadmium (Cd).

Pb, Hg, Cd

Svou účastí na odděleném sběru baterií pomáháte zajistit správnou likvidaci produktů a baterií a tím pomáháte předcházet potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Podrobnější informace o sběrných a recyklačních programech, které jsou k dispozici ve vaší zemi, uvádějí naše webové stránky (<http://eu.computers.toshiba-europe.com>) nebo je můžete získat na svém místním úřadě nebo u prodejce produktu.

Doplňující informace

© 2012 TOSHIBA Europe GmbH. Všechna práva vyhrazena.

TOSHIBA si vyhrazuje právo provádět technické změny. TOSHIBA nepřebírá odpovědnost za škody vzniklé přímo nebo nepřímo na základě chyb, opomenutí nebo rozporů mezi tímto produktem a dokumentací.

O vestavěné baterii

- Vestavěná baterie je lithium-iontová baterie, která může v případě nesprávného použití explodovat.
- Nevyměňujte vestavěnou baterii. Je pevně vestavěná a není možné ji vyměnit.
- Nabíjejte vestavěnou baterii pouze při okolní teplotě od 5 do 35 stupňů Celsia. V opačném případě by mohlo dojít k úniku roztoku elektrolytu, snížení účinnosti baterie a zkrácení její životnosti.
- Dobíjejte baterii podle pokynů.

0970AB860L-A01S
CLIP_UM_V01_0112

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

For more information, please visit:
www.toshiba-multimedia.com