

## ***Širokoúhlý konverzní objektiv***

---

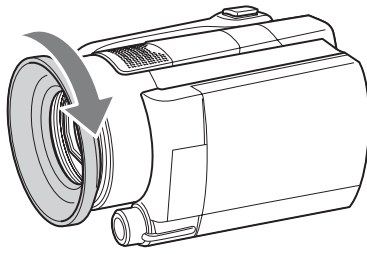
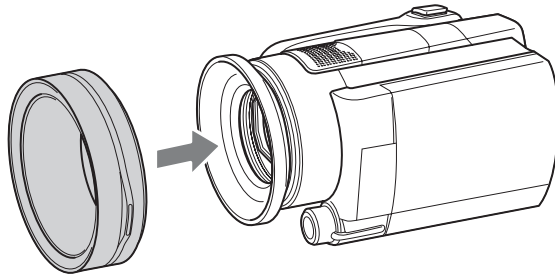
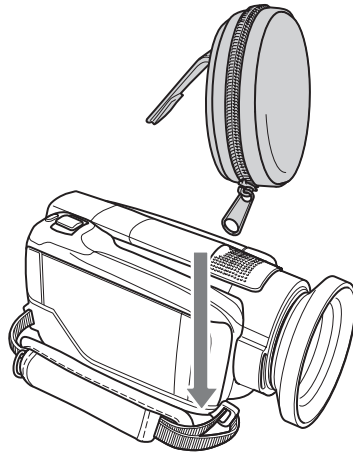
**CZ** Návod k obsluze

**VCL-HGE07A**

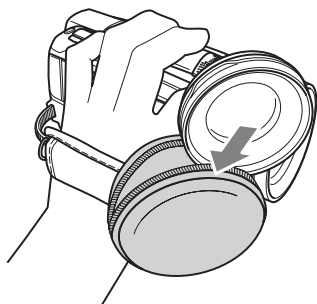
## **Nastavení kamery**

Při použití kteréhokoliv z níže uvedených modelů kamer nezapomeňte nastavit režim snímání kamery na „WIDE CONVERSION“ (Širokoúhlá konverze). Při použití kteréhokoliv jiného modelu kamery nastavte funkci FACE DETECTION (Detekce obličeje) na kameře na „OFF“ (Vypnuto). Podrobné informace o nastavení najdete v návodu k obsluze kamery.

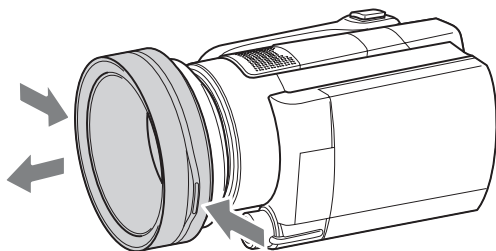
HDR-XR520V/XR520/XR500V/XR500/XR200V/XR200/XR106/XR105/XR101/XR100  
HDR-CX120/CX106/CX105/CX100

**A****B****C**

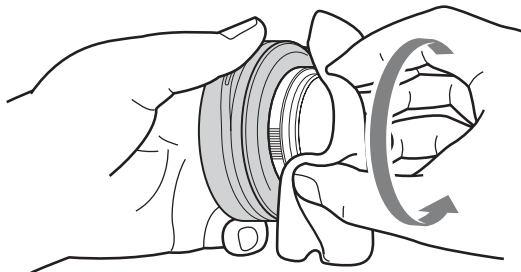
**Příklad použití**



**Při vyjmutí**



**D**



Tento širokoúhlý konverzní objektiv je určen pro videokamery Sony (dále jen „kamera“), které mají po nasazení příloženého kroužku adaptéru ke kameře filtr o průměru 30 mm nebo 37 mm.

---

## VAROVÁNÍ

Nedívejte se přes tento konverzní objektiv přímo do slunce.

V opačném případě by mohlo dojít k poškození vašeho zraku nebo k oslepnutí.

---

## Upozornění k demontáži ochranného filtru MC

Chcete-li z kroužku adaptéru odstranit ochranný filtr MC, zakryjte ochranný filtr MC jemným hadříkem a pomalu jej odšroubujte. (Viz obrázek **D**.)

Dejte pozor, abyste se pádem konverzního objektivu neporanili.

Při neopatrné manipulaci může dojít k poranění.

---

## Nasazení širokoúhlého konverzního objektivu

### 1 Nasadte kroužek adaptéru na kameru. (Viz obrázek **A**.)

Průměr je označen na kroužku adaptéru. Nasadte kroužek adaptéru, který má stejný průměr jako závit na kameře.

### 2 Zatlačte konverzní objektiv dovnitř tak, aby zacvaknul. (Viz obrázek **B**.)

---

## Poznámky k používání

- Při použití kamery s funkcí zoom nastavte zoom do polohy širokoúhlého objektivu. Posunete-li páčku zoomu do polohy T (teleobjektiv), nebude možné zaostření.
- Při nasazení konverzního objektivu se nedoporučuje používat filtr.
- Při transportu konverzní objektiv demontujte.
- Při nasazování nevystavujte konverzní objektiv mechanickým nárazům.
- Nepoužíváte-li konverzní objektiv, skladujte jej vždy v příloženém přepravním pouzdře. Přepravní pouzdro je možné upevnit na popruh kamery. (Viz obrázek **C**.)
- Aby nedošlo k pádu konverzního objektivu, zkontrolujte, zda jste při uložení objektivu do přepravního pouzdra pevně uzavřeli přezku pouzdra.
- Nenechávejte konverzní objektiv dlouhou dobu na velmi vlhkém místě, abyste předešli vytvoření plísně.
- Když používáte funkce kamery SCENE SELECTION (Volba scény) nebo PROGRAM AE (Automatická expozice), nebude automatické ostření v některých režimech fungovat. V takovém případě nastavte zaostření ručně.
- Pokud nastavíte funkci kamery FACE DETECTION (Detekce obličejů) na „ON“ (Zapnuto), nemusí se vám v závislosti na kameře podařit zaostřit. V takovém případě nastavte funkci FACE DETECTION (Detekce obličejů) na kameře na „OFF“ (Vypnuto).
- Zaostření není možné v případě, že je přepínač zaostření nastaven na nekonečno.
- Nedržte kameru pouze za nasazený konverzní objektiv.
- Když kroužek adaptéru nepoužíváte, doporučujeme vám, abyste jej z kamery demontovali.

## Omezení týkající se používání

V závislosti na vašem fotoaparátu může při nasazení konvertoru dojít k:

- automatickému vypnutí vestavěného blesku. Pokud se vestavěný blesk na vašem fotoaparátu nevypne automaticky, nedoporučujeme jej používat, protože se na snímku může objevit stín objektivu. Před použitím konvertoru vypněte blesk,
- v určitých případech nebude možné používat některé funkce, jako například NightShot, NightShot plus, Hologram AF, NightFraming a infračervené dálkové ovládání.

## Kondenzace vlhkosti

Přenesete-li konverzní objektiv přímo z chladného do teplého místa, může se na něm vytvořit kondenzace vodních par. Abyste tomu předešli, vložte konverzní objektiv do igelitového sáčku nebo podobného obalu. Jakmile teplota uvnitř sáčku dosáhne teploty okolí, konverzní objektiv vyjměte.

## Čištění konverzního objektivu

Veškeré nečistoty, které se nacházejí na povrchu konverzního objektivu, odstraňte vyfoukavacím štětečkem na optiku nebo jemným štětečkem. Případné otisky prstů nebo podobné skvrny setřete jemným hadříkem, mírně navlženým do jemného čistícího prostředku. (Doporučujeme použití čistící soupravy Cleaning Kit KK-LC3.)

---

## Technické údaje

Zvětšení		0,7
Struktura objektivu		2 skupiny, 2 prvky
Rozměry	Maximální průměr:	Přibl. ø 58 mm
	Celková délka:	Přibl. 21,7 mm
Hmotnost		Přibl. 65 g
Obsah balení		Širokoúhlý konverzní objektiv (1) Kroužek adaptéru (30 mm/37 mm) (1 pro každý průměr), Přepavní pouzdro (1) Sada tištěné dokumentace

Design a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.



<http://www.sony.net/>

Sony Corporation Printed in Czech Republic (EU)

CZ



**Nakládání s nepotřebným elektrickým a elektronickým zařízením (platné v Evropské unii a dalších evropských státech uplatňujících oddělený systém sběru)**

Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Místo toho by měl být odložen do sběrného místa určeného k recyklaci elektronických výrobků a zařízení. Dodržením této instrukce zabráníte negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, které naopak může být ohroženo nesprávným nakládáním s výrobkem při jeho likvidaci. Recyklováním materiálů, z nichž je výrobek vyroben, pomůžete zachovat přírodní zdroje. Pro získání dalších informací o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím místní orgány státní správy, místní firmu zabezpečující likvidaci a sběr odpadů nebo prodejnu, v níž jste výrobek zakoupili.