

Vyměnitelný objektiv Vyměnitelný objektiv

Návod k použití
Návod na používanie

FE 28-60mm
F4-5.6

Bajonet
E

α

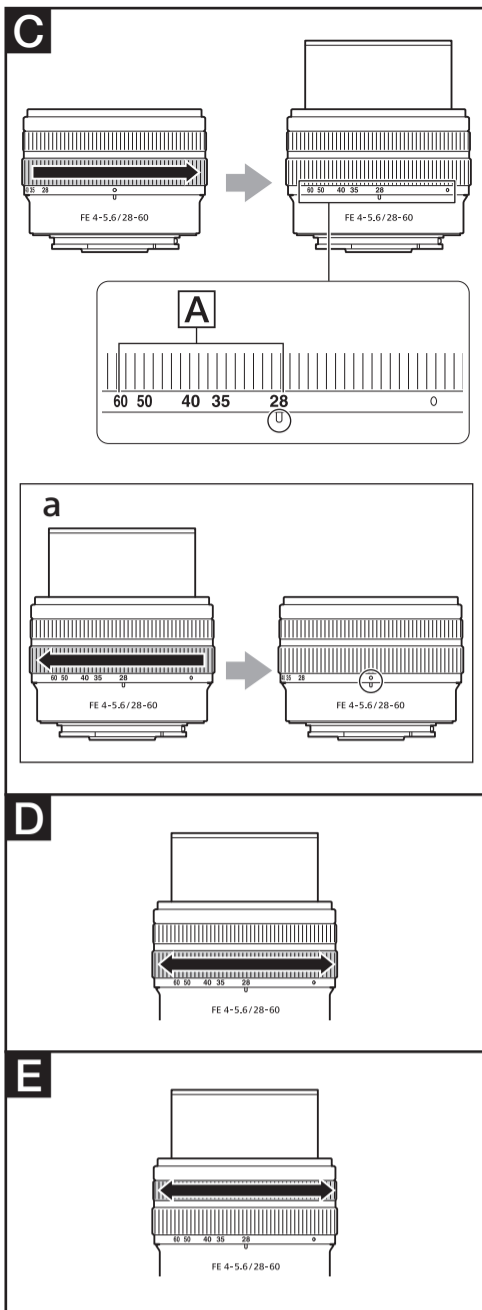
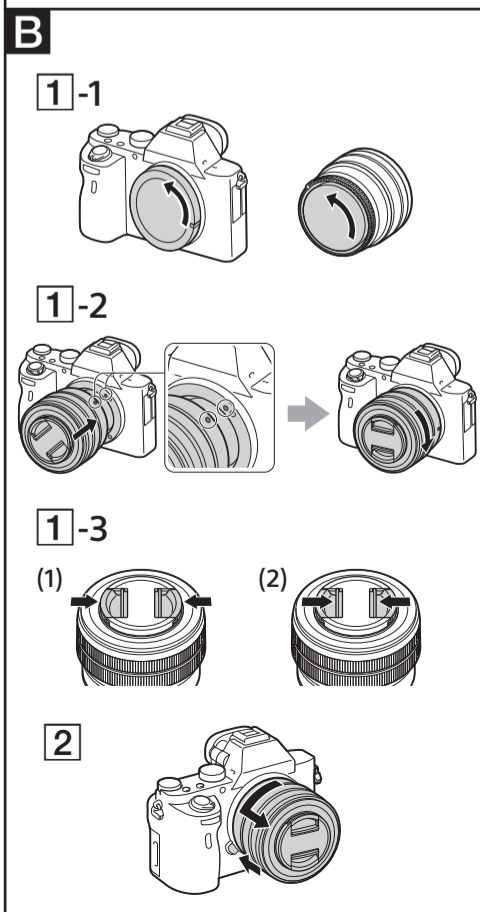
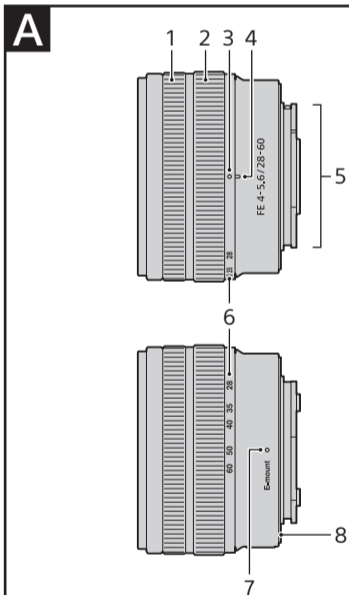
SEL2860



5011007010

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

©2020 Sony Corporation



Čeština

Tento návod k obsluze popisuje používání objektivů. Pokyny společně pro všechny objektivy (např. poznámky k použití) naleznete v samostatné příručce s pokyny před použitím. Před použitím objektivu si pozorně přečtěte oba tyto dokumenty.

Tento objektiv je určen pro fotoaparáty se systémem Sony α s bajonetem E. Nelze jej použít u fotoaparátů s bajonetem A.

Objektiv FE 28-60mm F4-5.6 je kompatibilní s řadou obrazových snímačů ve formátu kinofilmu (35 mm). Fotoaparáty vybavené obrazovým snímačem ve formátu kinofilmu (35 mm) lze nastavit rovněž na obrazové pole formátu APS-C. Podrobnosti k nastavení fotoaparátu viz návod k obsluze.

Další informace o kompatibilitě najdete na místních webových stránkách společnosti Sony, případně se obraťte na prodejce Sony nebo místní autorizované servisní středisko Sony.

Poznámky k používání

- Neponechávejte objektiv na přímém slunečním světle nebo pod silným zdrojem světla. V důsledku zaostření světla optikou objektivu by mohlo dojít k poruše vnitřních částí fotoaparátu a objektivu či výskytu kouře nebo požáru. Za podmínek vyžadujících ponechání objektivu na přímém slunečním světle nezapomeňte nasadit krytky objektivu.
- Při fotografování na přímém slunečním světle udržujte slunce mimo záběr objektivu. V opačném případě mohou sluneční paprsky zaostřené v ohnisku uvnitř fotoaparátu způsobit výskyt kouře nebo požár. Pokud se slunce nachází pouze lehce mimo záběr objektivu, může rovněž dojít k výskytu kouře nebo požáru.
- Při přenášení fotoaparátu s nasazeným objektivem vždy držte pevně fotoaparát i objektiv.
- Objektiv nedržte za část, která vyčnívá během zoomování.
- I když je objektiv konstruován tak, aby byl prachotěsný a odolný proti stříkající vodě, není vodotěsný. Při použití objektivu v dešti a za podobných podmínek držte objektiv mimo dosah vodních kapek.
- Pokud zatřesete se samotným objektivem nebo s vypnutým fotoaparátem, ke kterému je připojený objektiv, je možné, že v objektivu uslyšíte chřastění vnitřních součástek. Nejedná se však o závadu. Když navíc objektiv přenášíte, váš pohyb může způsobit, že se členy objektivu budou třást. Toto ale nemá vliv na jejich výkon.

Pokyny k použití blesku

- Při použití blesku fotografujte ze vzdálenosti minimálně 1 m od objektu.
- Při určitých kombinacích objektivu a blesku může objektiv částečně blokovat světlo záblesku a způsobovat stín ve spodní části snímku. V takovém případě před začátkem snímání upravte ohniskovou vzdálenost nebo vzdálenost snímání.

Vinětace

- Při použití objektivu mohou být rohy obrazového pole tmavší než střed. Pro potlačení tohoto jevu (nazývaného vinětace) přivřete clonu o 1 až 2 clonová čísla.

A Popis součástí

- 1 Zaostřovací kroužek
- 2 Zoomový kroužek

- 3 Značka pro zasouvání objektivu
- 4 Značka pro odečítání ohniskové vzdálenosti
- 5 Kontakty objektivu*
- 6 Stupnice ohniskových vzdáleností
- 7 Montážní značka
- 8 Gumové těsnění bajonetu

* Nedotýkejte se kontaktů objektivu.

B Nasazení a sejmutí objektivu

- Před nasazením nebo sejmutím chytňte objektiv za tělo s bajonetem. Nedržte jej za ovládací prvky, jako je kroužek zoomu nebo zaostřovací kroužek.

Nasazení objektivu (viz obr. B-1.)

- 1 Sejměte zadní krytku objektivu a krytku těla fotoaparátu.
- 2 Vyrovnajte bílou značku na tubusu objektivu s bílou značkou na těle fotoaparátu (montážní značka) a potom vložte objektiv do bajonetu fotoaparátu a otočte jím tak daleko ve směru hodinových ručiček, až zaklapne do aretované polohy.
 - Při nasazování objektivu dávejte pozor, abyste nestiskli tlačítko aretace bajonetu na fotoaparátu.
 - Nenasazujte objektiv šikmo.
- 3 Sejměte přední krytku objektivu.
 - Přední krytku objektivu můžete nasadit/sejmout dvěma způsoby, (1) a (2).

Sejmutí objektivu

- 1 Nasadte přední krytku objektivu.
- 2 Držte tlačítko aretace bajonetu na fotoaparátu ve stisknuté poloze, současně otočte objektivem až na doraz proti směru hodinových ručiček a poté jej sejměte z fotoaparátu. (Viz obr. B-2.)

C Příprava focení

Otáčejte kroužkem zoomu, dokud se značka pro odečítání ohniskové vzdálenosti nedostane do rozsahu stupnice ohniskových vzdáleností (A), čímž se vysune objektiv.

Zasunutí objektivu (viz obr. C-a.)

Otáčejte kroužkem zoomu, dokud značka pro zasouvání objektivu nedosáhne značky pro odečítání ohniskové vzdálenosti, čímž se zasune objektiv.

Poznámky

- Pokud je značka ohniskové vzdálenosti mimo rozsah stupnice ohniskových vzdáleností (A), focení nemusí probíhat správně.
- V závislosti na typu fotoaparátu se na zadním displeji/ v hledáčku nemusí zobrazovat upozornění, že se značka ohniskové vzdálenosti při focení nachází mimo rozsah stupnice ohniskových vzdáleností. To může mít následující důsledky:
 - Clona zůstane na hodnotě F14.
 - Objektiv zůstane v režimu manuálního ostření, nelze ovšem používat zaostřovací kroužek.
 - Pokud se značka ohniskové vzdálenosti bude nacházet mimo rozsah stupnice ohniskových vzdáleností, v informacích Exif u fotografie bude za názvem objektivu uvedeno „Retract“ (zasunuto) nebo „F0“.

D Použití zoomu

Otáčením kroužku zoomu vysunete objektiv do požadované ohniskové vzdálenosti (zoomové pozice), která se nachází v rozsahu stupnice ohniskových vzdáleností.

E Zaostřování

Zaostřovat lze třemi způsoby.

• Automatické zaostřování

Fotoaparát zaostřuje automaticky.

• DMF (přímé manuální zaostřování)

Po zaostření fotoaparátu pomocí automatického zaostřování můžete jemně manuálně doostřit.

• Manuální zaostřování

Zaostřujete manuálně.

Podrobnosti k nastavení jednotlivých režimů najdete v návodu dodávaném s fotoaparátem.

Technické údaje

Název výrobku (modelové označení)	FE 28-60mm F4-5.6 (SEL2860)
Ohnisková vzdálenost (mm)	28-60
Ekvivalentní ohnisková vzdálenost u kinofilmu (35 mm)*1 (mm)	42-90
Počet členů-čoček	7-8
Obrazový úhel 1*2	75°-40°
Obrazový úhel 2*2	54°-27°
Minimální zaostřovací vzdálenost*3 (m (stopy))	0,3-0,45 (0,99-1,48)
Největší měřítko zobrazení (x)	0,16
Nejvyšší clonové číslo	f/22 až f/32
Průměr filtrového závitu (mm)	40,5
Rozměry (maximální průměr x výška) (přibl., mm (palce))	66,6 x 45 (2 5/8 x 1 13/16)
Hmotnost (přibl., g (unce))	167 (5,9)
SteadyShot	Ne

*1 Ekvivalentní ohnisková vzdálenost u kinofilmu (35 mm) při nasazení na digitální fotoaparát s výměnným objektivem, který je vybaven obrazovým snímačem formátu APS-C.

*2 Obrazový úhel 1 označuje hodnotu pro kinofilmové (35 mm) fotoaparáty, obrazový úhel 2 označuje hodnotu pro digitální fotoaparáty s výměnným objektivem vybavené obrazovým snímačem formátu APS-C.

*3 Nejkratší zaostřovací vzdálenost je vzdálenost od obrazového snímače k objektu.

