

50 mm F2 DG DN

C Contemporary

BRUGSANVISNING
用户手册
用户手册
用户手册
用户手册РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
MANUAL DE INSTRUÇÕES
التعليمات

DANSK

Tak fordi De har købt et Sigma objektiv. For at få den maksimale udnyttelse og glæde af Deres Sigma objektiv, anbefaler vi, at De læser denne brugervejledning grundigt inden objektivet bruges.

ADVARSEL!!: SIKKERHEDS FORANSTALTNING

Kig aldrig direkte mod solen, gennem objektivet. Gør det ender der stor fare for øjenskader, der kan føre til, at man mister synet.

Uanset om objektivet er monteret på kameraet eller ikke, bør det aldrig efterlades i sollys uden at objektivdækslet er monteret.

Hvis dækstet ikke er monteret, kan lyset fra solstråler der passerer objektivet, samles på samme måde som i et brændglas og derved forårsage brandfare.

Formen af bajonetfatning og de omkringliggende dele er meget kompleks. Vær forsigtig, når du håndterer dem, så du ikke kommer til skade.

BESKRIVELSE AF DELENE (fig.1)

- ① Filterdrænsgevind
- ② Fokusring
- ③ Blænde ring
- ④ Fokusringmetodeomskifter
- ⑤ Bajonetfatning
- ⑥ Modlysblænde
- ⑦ Plastisk Frontdæksel
- ⑧ Metal Frontdæksel

FORSIGTIGHED

På kameraer, hvor objektivets aberrationskorrektion styres med 'ON' eller 'OFF' i kameralænene, skal du indstille alle aberrationskorrektionsfunktioner til 'ON' (AUTO).

MONTERING PÅ KAMERAHUSET

Referer venligst til kameraets instruktionsmanual for information om hvordan objektivet på - og afmonteres kamerahuset.

◆ På overfladen af objektivfatningen, sidder der nogle elektriske kontakter. Vær ekstra forsigtig med håndteringen, da risider eller smuds på disse kan afstedkomme fejtfunktion eller skade.

FOKUSERING

For autofokusfunktion stilles fokusvælgeren på objektivet (fig.2) på "AF" indstilling. Hvis du ønsker at fokusere manuelt, stilles fokusvælgeren på "MF" indstilling (fig.3). Du kan justere fokuseringen ved at dreje fokuseringssringen.

◆ Se venligst i kameraets brugsanvisning hvordan kameraets fokusunctioner virker.

BLÄNDERING

Objektivet har en blændering som kan anvendes til at justere blænederdelen når man arbejder i blænderprioritet Auto metode og Manuel Eksponeringens metode.

◆ I kombination med nogle kameramodeller fungerer blænderingen ikke.

◆ Kontroller kameraets instruktionsbog for at se hvordan eksponeringen justeres.

FRONTDÆKSEL

Ud over standardfrontdækslet i plast, findes der også et metaldæksel der giver bedre integration.

◆ Metaldækslet monteres på objektivet ved hjælp af magneten. Serig venligst for ikke at lægge creditkort (magnetisk kort) eller andre objekter tæt på metaldækslets magneten, da det kan ødelægges data på kortet.

◆ Metaldækslet kan ikke bruges sammen med et filter. Når der bruges filter, så skal det medfølgende plastikdæksel anvendes.

MODLYSBÅNDLÉ

Til objektivet medfølger en modlysblænde med bajonetfatning. Modlysblænden medvirker genererende refleks'er, 'spøgelsesbilleder', og andre uønskede forstyrrelser ved optagelser iძsmedly.

Wih De skal opbevare objektivet uden at bruge det i længere tid, valg af et kolgt og tørt sted. For at undgå at udleje teknisk fejl, bør det holdes borte fra mælkglug og anden kemisk påvirkning.

◆ Benyt ALDRIG fortynner, benzin eller andre organiske oprensningssmidler, til at fjerne fingeraftryk eller snaws fra linseoverfladerne. Rengør kun ved at bruge en blød objektivklud eller linsepapir.

◆ Dette objektiv er ikke vandtæt. Ved brug i regnvær, ved vandet og lignende, sørge for at holde det tørt. Det vil ofte være umuligt at rengøre linselementer og elektroniske komponenter der har været i forbundet med vand.

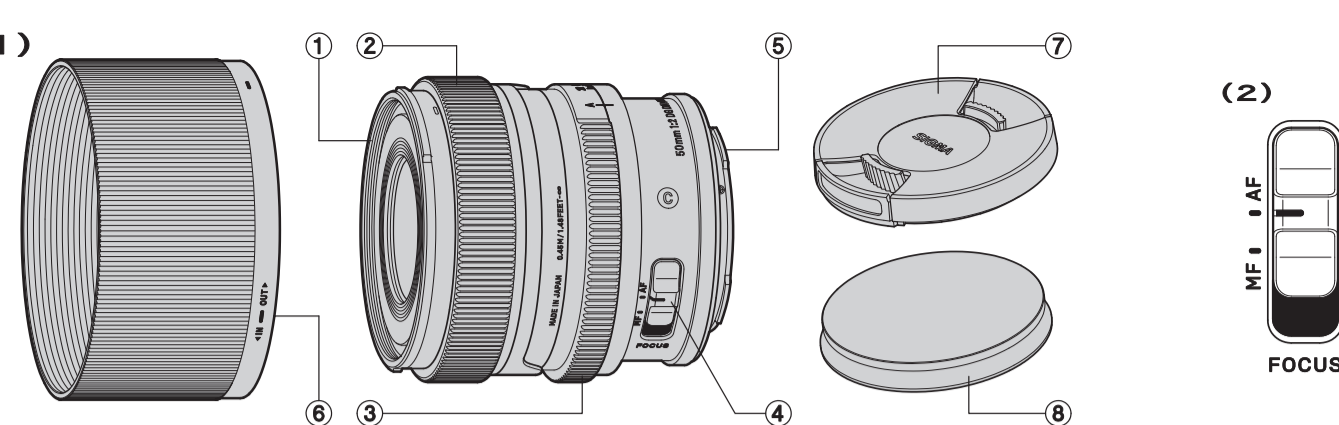
◆ Pludselige temperaturudsving kan forårsage, at kondens eller dug vil opstå på objektivets overflade. Når det er kaldt udendørs, og man træder ind i et varmt rum, anbefales det at beholde objektivet i tasken, indtil objektivets og rummets temperatur nærmest sig hinanden.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Antal linselementer	9-11	Maximalt forstørningsgrad	1:6.9
Synsvinkel	46,8°	Filttergevind	0,59 mm
Mindste blændeåbning	F22	Dimensioner (maksimal diameter x længde)	0,70 x 68 mm
Nærgående	0,45 m	Yderste diameter x længde	0,70 x 68 mm
		Weight	350 g

◆ Dimensioner og vægt indebefatter L-Mount.

◆ Glaset anvendt i dette objektiv indeholder ikke miljøskadelig bly og arsen.



简体中文

非常感谢您选用适马镜头。为了充分发挥适马镜头的优质性能, 让您尽享摄影的乐趣, 使用前请先仔细阅读此使用说明书, 阅读完毕后, 请妥善保存说明书, 以备日后参考。此使用说明书为各品牌相机通用版本, 与特定品牌相机有关的功能说明, 请随时参阅相机的使用说明书。

△ 警告!!: 安全防範措施

- ◆ 不可用鏡頭直接觀看太陽，否則，眼睛將受傷害，或有損視力。
- ◆ Uanset om objektivet er monteret på kameraet eller ikke, bør det aldrig efterlades i sollys uden at objektivdækslet er monteret. Hvis dækstet ikke er monteret, kan lyset fra solstråler der passerer objektivet, samles på samme måde som i et brændglas og derved forårsage brandfare.
- ◆ Formen af bajonetfatning og de omkringliggende dele er meget kompleks. Vær forsigtig, når du håndterer dem, så du ikke kommer til skade.

BESKRIVELSE AF DELENE (fig.1)

- ① Filterdrænsgevind
- ② Fokusring
- ③ Blænde ring
- ④ Fokusringmetodeomskifter
- ⑤ Bajonetfatning
- ⑥ Modlysblænde
- ⑦ Plastisk Frontdæksel
- ⑧ Metal Frontdæksel

NOTIS

在相机菜单中使用"开"或"关"控制镜头像差校正的相机上, 请将所有像差校正功能设置为"开"(自动)。

安装镜头

镜头的装拆方法, 请参考您所使用的相机的使用说明书。

◆ 卡口(图1中的⑤)有电子触点。如果划伤或污垢, 请小心, 否则可能会导致故障或故障。

对焦

若要选用自动对焦, 请将对焦模式选择按钮至"AF"位置(图2)。选用手动对焦, 可将对焦模式选择按钮至"MF"位置(图3), 您即可通过旋转对焦环手动对焦。

◆ 相机机身的对焦模式的更改和设定, 请参照相机使用说明。

FOKUSERING

For autofokusfunktion stilles fokusvælgeren på objektivet (fig.2) på "AF" indstilling. Hvis du ønsker at fokusere manuelt, stilles fokusvælgeren på "MF" indstilling (fig.3). Du kan justere fokuseringen ved at dreje fokuseringssringen.

◆ Se venligst i kameraets brugsanvisning hvordan kameraets fokusunctioner virker.

BLÄNDERING

Objektivet har en blændering som kan anvendes til at justere blænederdelen når man arbejder i blænderprioritet Auto metode og Manuel Eksponeringens metode.

◆ I kombination med nogle kameramodeller fungerer blænderingen ikke.

◆ Kontroller kameraets instruktionsbog for at se hvordan eksponeringen justeres.

FRONTDÆKSEL

Ud over standardfrontdækslet i plast, findes der også et metaldæksel der giver bedre integration.

◆ Metaldækslet monteres på objektivet ved hjælp af magneten. Serig venligst for ikke at lægge creditkort (magnetisk kort) eller andre objekter tæt på metaldækslets magneten, da det kan ødelægges data på kortet.

◆ Metaldækslet kan ikke bruges sammen med et filter. Når der bruges filter, så skal det medfølgende plastikdæksel anvendes.

MODLYSBÅNDLÉ

Til objektivet medfølger en modlysblænde med bajonetfatning. Modlysblænden medvirker genererende refleks'er, 'spøgelsesbilleder', og andre uønskede forstyrrelser ved optagelser iძsmedly.

Wih De skal opbevare objektivet uden at bruge det i længere tid, valg af et kolgt og tørt sted. For at undgå teknisk fejl, bør det holdes borte fra mælkglug og anden kemisk påvirkning.

◆ Benyt ALDRIG fortynner, benzin eller andre organiske oprensningssmidler, til at fjerne fingeraftryk eller snaws fra linseoverfladerne. Rengør kun ved at bruge en blød objektivklud eller linsepapir.

◆ Dette objektiv er ikke vandtæt. Ved brug i regnvær, ved vandet og lignende, sørge for at holde det tørt. Det vil ofte være umuligt at rengøre linseelementer og elektroniske komponenter der har været i forbundet med vand.

◆ Pludselige temperaturudsving kan forårsage, at kondens eller dug vil opstå på objektivets overflade. Når det er kaldt udendørs, og man træder ind i et varmt rum, anbefales det at beholde objektivet i tasken, indtil objektivets og rummets temperatur nærmest sig hinanden.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Antal linselementer	9-11	Maximalt forstørningsgrad	1:6.9
Synsvinkel	46,8°	Filttergevind	0,59 mm
Mindste blændeåbning	F22	Dimensioner (maksimal diameter x længde)	0,70 x 68 mm
Nærgående	0,45 m	Yderste diameter x længde	0,70 x 68 mm
		Weight	350 g

◆ Dimensioner og vægt inkluderer L-Mount.

◆ Glaset anvendt i dette objektiv indeholder ikke miljøskadelig bly og arsen.

DANSK

Tak fordi De har købt et Sigma objektiv. For at få den maksimale udnyttelse og glæde af Deres Sigma objektiv, anbefaler vi, at De læser denne brugervejledning grundigt inden objektivet bruges.

ADVARSEL!!: SIKKERHEDS FORANSTALTNING

Kig aldrig direkte mod solen, gennem objektivet. Gør det ender der stor fare for øjenskader, der kan føre til, at man mister synet.

Uanset om objektivet er monteret på kameraet eller ikke, bør det aldrig efterlades i sollys uden at objektivdækslet er monteret.

Hvis dækstet ikke er monteret, kan lyset fra solstråler der passerer objektivet, samles på samme måde som i et brændglas og derved forårsage brandfare.

Formen af bajonetfatning og de omkringliggende dele er meget kompleks. Vær forsigtig, når du håndterer dem, så du ikke kommer til skade.

BESKRIVELSE AF DELENE (fig.1)

- ① Filterdrænsgevind
- ② Fokusring
- ③ Blænde ring
- ④ Fokusringmetodeomskifter
- ⑤ Bajonetfatning
- ⑥ Modlysblænde
- ⑦ Plastisk Frontdæksel
- ⑧ Metal Frontdæksel

NOTIS

在相机菜单中使用"开"或"关"控制镜头像差校正的相机上, 请将所有像差校正功能设置为"开"(自动)。

安装镜头

镜头的装拆方法, 请参考您所使用的相机的使用说明书。

◆ 卡口(图1中的⑤)有电子触点。如果划伤或污垢, 请小心, 否则可能会导致故障或故障。

对焦

若要选用自动对焦, 请将对焦模式选择按钮至"AF"位置(图2)。

选用手动对焦, 可将对焦模式选择按钮至"MF"位置(图3), 您即可通过旋转对焦环手动对焦。

◆ 相机机身的对焦模式的更改和设定, 请参照相机使用说明。

FOKUSERING

For autofokusfunktion stilles fokusvælgeren på objektivet (fig.2) på "AF" indstilling. Hvis du ønsker at fokusere manuelt, stilles fokusvælgeren på "MF" indstilling (fig.3). Du kan justere fokuseringen ved at dreje fokuseringssringen.

◆ Se venligst i kameraets brugsanvisning hvordan kameraets fokusunctioner virker.

BESKRIVELSE AF DELENE (fig.1)

- ① Filterdrænsgevind
- ② Fokusring
- ③ Blænde ring
- ④ Fokusringmetodeomskifter
- ⑤ Bajonetfatning
- ⑥ Modlysblænde
- ⑦ Plastisk Frontdæksel
- ⑧ Metal Frontdæksel

NOTIS

在相机菜单中使用"开"或"关"控制镜头像差校正的相机上, 请将所有像差校正功能设置为"开"(自动)。