

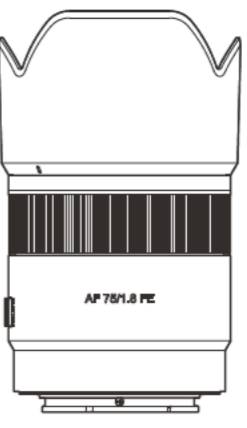
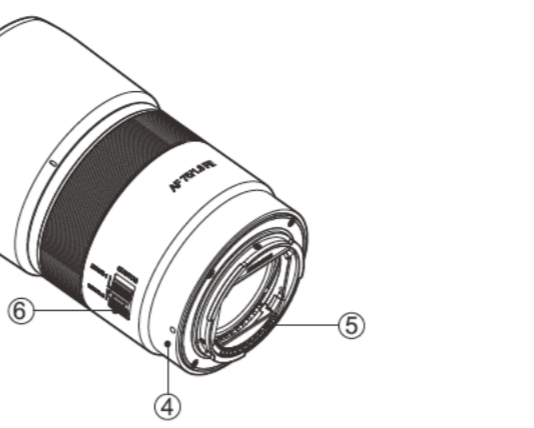
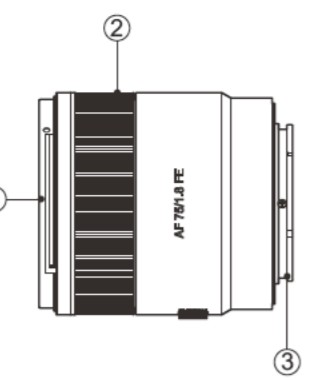
AF 75mm F1.8 FE

AF

사용설명서
Instruction Manual
取扱説明書
使用说明书
Руководство по эксплуатации
Instrukcja obsługi

Bedienungsanleitung
Manual de instrucciones
Manuale d'uso
Manuel d'instructions
Gebruiksaanwijzing
Bruksanvisning

사용설명서



■ 사용하기 전에
• 본 설명서를 읽고, 렌즈의 기능, 조작법, 취급상 주의점을 정확하게 이해한 후에, 제품을 사용해 주시기 바랍니다. 또한 사용하시는 카메라의 사용설명서도 함께 참고하시기 바랍니다.
• 본 제품은 카메라 모델에 따라 지원되는 기능이 다를 수 있습니다.
• 호환성에 관한 상세 정보는 인증된 서비스센터에 문의하시거나 홈페이지를 참조해 주십시오.

사용하기 전에

■ 각 부분의 명칭
① 후드 체결 경통 ② 포커스 링 ③ 마운트
④ 렌즈 장착 인덱스 ⑤ 렌즈 신호 접점 ⑥ 커스텀 스위치
※ ② 포커스 링은 ⑥ 커스텀 스위치 위치에 따라서 조리개 조절 등 다른 기능으로 동작할 수 있습니다.

렌즈의 장착 및 분리

• 렌즈 장착
- 렌즈 앞캡과 뒷캡을 분리하십시오.
- 카메라 마운트에 표시된 렌즈 장착 인덱스와 렌즈에 표시된 장착 인덱스를 일치시킨 후, 칠판 소리가 날 때 까지 시계 방향으로 돌려 주십시오.
• 렌즈 분리
- 카메라 렌즈 분리 버튼을 누른 상태로 렌즈가 멈출 때 까지 시계 반대 방향으로 렌즈를 둘러 분리해주세요.

필터 장착

• 렌즈 앞면에 있는 필터 장착 나사에 필터를 장착할 수 있습니다.
- 2개 이상의 필터를 동시에 장착할 경우 비네팅 현상이 발생할 수 있습니다.
• 필터의 크기가 렌즈와 호환되는지 확인한 후 ("제품 사양" 참조) 렌즈 앞면에 장착하세요.

후드 장착

• 후드는 불필요한 빛을 차단하고 렌즈 앞면을 비나 눈, 먼지로부터 보호해 줍니다.
• 후드에 표시된 장착 위치 인덱스를 렌즈에 표시된 후드 인덱스와 맞춘 후드를 칠판 소리가 날 때 까지 시계 방향으로 돌립니다.
• 후드를 반대 방향으로 렌즈에 체결하여 보관하실 수 있습니다.
• 주의: 후드를 제대로 장착하지 않으면 렌즈의 화각이 가려져 이미지 모서리가 어두워지는 현상이 발생할 수 있습니다.

커스텀 스위치 사용법

• 포커스 링을 활용하여 조리개 및 다른 기능을 제어할 수 있는 스위치입니다.
- MODE 1: 포커스 조절 기능으로 동작
(카메라의 초점 방식이 MF, DMF 모드일 경우)
- MODE 2: 조리개 조절 기능으로 동작
(카메라의 초점 방식이 AF 모드일 경우)
※ 자세한 설명은 홈페이지를 참조 바랍니다.
※ Sony α 시리즈 카메라에서 동작합니다.
※ Sony α 시리즈 카메라의 초점 방식은 카메라의 사용 설명서를 참조해주시기 바랍니다.

안전 관련 주의사항

• 렌즈 또는 카메라를 통해 직접 태양이나 강한 빛을 보지 마십시오.
- 실내의 원인이 됩니다.
• 렌즈 케이스 부착되지 않은 상태로 차량 내부와 같은 직사 광선이 비치는 장소에 보관하지 마세요. 렌즈를 통과한 직사광선이 응집되어 화재가 발생할 수 있습니다.
• 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 사고나 부상의 위험이 있습니다.

취급 시 주의사항

• 렌즈를 인전하기 위해 사용하는 카메라의 전원을 끈 상태에서 렌즈를 장착하거나 분리하십시오.
• 마운트 부분의 접점을 만지거나 오염되지 않도록 주의하십시오.
카메라와 렌즈 사이에 전기 신호가 원활하게 전송되지 않으면 오작동이 일어날 수 있습니다.
• 렌즈를 카메라에 장착한 상태에서 힘을 가하지 마십시오.
렌즈 및 카메라의 마운트 부분이 손상될 수 있습니다.
• 렌즈는 강도 높은 제품을 겪을 수 있으므로 카메라에 장착할 경우 삼각대가 떠오르거나 렌즈가 손상될 수 있습니다.
• 렌즈를 끄는 곳에 두면 손상이나 뒤틀림이 발생할 수 있으며, 기능, 성능에 문제가 생길 수 있습니다.
• 렌즈가 물이나 액체에 젖지 않도록 주의하고, 건조하고 통풍이 잘 되는 곳에 보관하십시오.
• 렌즈에 물이나 젖지 않도록 주의하고, 건조하고 통풍이 잘 되는 곳에 보관하십시오.
• 렌즈 표면이 더러워지면 물로 또는 보다 깊은 먼지를 털어내고 부드럽고 깨끗한 청(클리닝 티슈, 무명천)으로 닦아주십시오.
• 먼지 혹은 헤론 청소제와 같은 유기 용매는 사용하지 마십시오.

제품 사양

모델명	AF 75mm F1.8 FE
조리개 범위	F1.8 ~ 22
화각	Full Frame 32.9° APS-C 21.9°
렌즈 구성	9군 10매
최소 초점 거리	0.69 m (2.26 ft)
최대 촬영 배율	X 0.13
필터 크기	Ø 58 mm
조리개 낚개 수	9
크기 (최대 직경 x 길이)	Ø 65.0 x 69.0 mm
무게	230 g

- 최소 초점은 이미지 센서로부터 피사체까지의 거리입니다.

- 크기, 무게는 앞/뒤 캡과 후드를 제외한 사양입니다.

- 제품 사양 및 외장은 통보 없이 변경될 수 있습니다.

Instruction Manual

■ Before Using
• Please read this instruction manual and familiarize yourself with the functions of the lens, the operating method, and cautions for handling the product correctly prior to use. Also refer to the instruction manual of the camera you are using with the lens.
• The supported functions of this product may vary according to the camera model.
• For detailed information regarding compatibility, visit the certified service center or make inquiries on the message board of our homepage.

Name of Each Part

① Hood locking tube ② Focus ring ③ Mount
④ Lens mount index ⑤ Lens signal contact ⑥ Custom switch

※ The focus ring (②) can be used for different functions, such as aperture adjustment, depending on the position of the custom switch (⑥).

Lens Installation and Detachment

• Attaching the lens
- Remove the front and rear caps of the lens.
- Align the mount index indicated on the lens with the lens mount index indicated on the camera mount, then rotate the lens clockwise until a clicking sound occurs.
• Detaching the lens
- With the camera lens-detaching button pressed, detach the lens by rotating it counterclockwise until the lens stops.

Mounting the Filter

• A filter can be mounted on the filter mounting screw at the front of the lens.
- If two or more filters are mounted at the same time, vignetting may occur.
- Check if the filter size is compatible with the lens (refer to "Product specifications") and then mount it at the front of the lens.

Mounting the Hood

• The hood blocks unnecessary light and protects the front surface of the lens from rain, snow, and dust.
• Align the mount index position印 on the hood with the hood index (white) indicated on the lens, rotate the hood clockwise until a clicking sound occurs. The hood is now fixed.
• You can store the hood by mounting it on the lens in the opposite direction.
• Caution: Improper mounting of the hood hides the lens angle and causes vignetting.

Using the Custom Switch

• Use the custom switch to set the focus ring to control functions such as aperture adjustment.
- MODE 1: Works as a focus adjustment function (when the focusing mode of the camera is set to MF or DMF)
- MODE 2: Works as an aperture adjustment function (when the focusing mode of the camera is set to AF)
※ Please refer to our homepage for details.
※ Works with Sony α series cameras.
※ For more details regarding the focusing mode of the Sony α series cameras, refer to the instruction manual for the camera.

Safety Caution

• Do not look at the sun or other strong light through the lens or camera.
Doing so may cause blindness.
• Do not store the lens without a lens cap in a location with direct sunlight, such as inside a vehicle. Direct sunlight passing through the lens may be concentrated, causing a fire.
• Keep the lens out of the reach of children. Failure to do so may cause an accident or personal injury.

Cautions for Use

• In order to use the lens safely, attach or detach the lens while the camera is turned off.
• Be careful not to touch or contaminate the contact point on the mount. If electronic signals are not transmitted between the camera and the lens smoothly, a malfunction may occur.
• Do not apply excessive force to the lens when attached to the camera. Doing so may cause damage to the lens and/or camera mounts.
• It is recommended to use a strong tripod. If a weak tripod is used, the tripod may fall, damaging the camera and/or the lens.
• If the lens is placed in a hot location, damage or distortion may occur, resulting in performance problems.
• Take care not to get the lens wet with water or other liquids, and store the lens in a dry place with ventilation.
• If the lens is wet or if you use the lens with wet hands, product failure, fire, or electric shock may occur.
• Avoid direct sunlight, and do not store the lens near naphthalene or mothballs.
• Avoid using the lens in a location with drastic temperature changes. In particular, if you move a lens that has been chilled in a cold location to a warm location, moisture in the air may be concentrated outside or inside the lens, causing a failure or the production of mold. In such a case, keep the lens in a plastic bag or an exclusive camera bag and take it out when the temperature of the lens becomes similar to the peripheral temperature.
• If the lens surface gets dirty, dust it off using a lens blower or a brush and wipe it with a clean soft cloth (cleaning tissue, cotton cloth, etc.).
• When dusting or cleaning the lens, use ethanol or lens cleaner and do not use organic solvents such as thinner, alcohol, or benzene.

Product Specifications

Model name	AF 75mm F1.8 FE
Aperture range	F1.8 ~ 22
화각	Full frame 32.9° APS-C 21.9°
렌즈 구성	10 Elements in 9 Groups
최소 초점 거리	0.69 m (2.26 ft)
최대 촬영 배율	X 0.13
필터 크기	Ø 58 mm
조리개 낚개 수	9
크기 (최대 직경 x 길이)	Ø 65.0 x 69.0 mm
무게	230 g

- The minimum focus is the distance from the image sensor to the object.

- The size and weight in the specification excludes the front/rear caps and hood.

- The product specifications and exterior are subject to change without notice.

Instruction Manual

■ Before Using
• Please read this instruction manual and familiarize yourself with the functions of the lens, the operating method, and cautions for handling the product correctly prior to use. Also refer to the instruction manual of the camera you are using with the lens.
• The supported functions of this product may vary according to the camera model.
• For detailed information regarding compatibility, visit the certified service center or make inquiries on the message board of our homepage.

Name of Each Part

① フードロックチューブ ② フォーカスリング ③ マウント
④レンズマウント印 ⑤レンズ信号接点 ⑥カスタマイズスイッチ

※ フォーカスリング(②)は、カスタマイズスイッチ(⑥)の位置に応じて、絞り調整などのさまざまな機能に使用できます。

Lens Installation and Detachment

• Attaching the lens
- Remove the front and rear caps of the lens.
- Align the mount index indicated on the lens with the lens mount index indicated on the camera mount, then rotate the lens clockwise until a clicking sound occurs.
• Detaching the lens
- With the camera lens-detaching button pressed, detach the lens by rotating it counterclockwise until the lens stops.

Mounting the Filter

• A filter can be mounted on the filter mounting screw at the front of the lens.
- If two or more filters are mounted at the same time, vignetting may occur.
- Check if the filter size is compatible with the lens (refer to "Product specifications") and then mount it at the front of the lens.

Mounting the Hood

• The hood blocks unnecessary light and protects the front surface of the lens from rain, snow, and dust.
• Align the mount index position印 on the hood with the hood index (white) indicated on the lens, rotate the hood clockwise until a clicking sound occurs. The hood is now fixed.
• You can store the hood by mounting it on the lens in the opposite direction.
• Caution: Improper mounting of the hood hides the lens angle and causes vignetting.

Using the Custom Switch

• Use the custom switch to set the focus ring to control functions such as aperture adjustment.
- MODE 1: Works as a focus adjustment function (when the focusing mode of the camera is set to MF or DMF)
- MODE 2: Works as an aperture adjustment function (when the focusing mode of the camera is set to AF)
※ Please refer to our homepage for details.
※ Works with Sony α series cameras.
※ For more details regarding the focusing mode of the Sony α series cameras, refer to the instruction manual for the camera.

Safety Caution

• Do not look at the sun or other strong light through the lens or camera.
Doing so may cause blindness.
• Do not store the lens without a lens cap in a location with direct sunlight, such as inside a vehicle. Direct sunlight passing through the lens may be concentrated, causing a fire.
• Keep the lens out of the reach of children. Failure to do so may cause an accident or personal injury.

Cautions for Use

• In order to use the lens safely, attach or detach the lens while the camera is turned off.
• Be careful not to touch or contaminate the contact point on the mount. If electronic signals are not transmitted between the camera and the lens smoothly, a malfunction may occur.
• Do not apply excessive force to the lens when attached to the camera. Doing so may cause damage to the lens and/or camera mounts.
• It is recommended to use a strong tripod. If a weak tripod is used, the tripod may fall, damaging the camera and/or the lens.
• If the lens is placed in a hot location, damage or distortion may occur, resulting in performance problems.
• Take care not to get the lens wet with water or other liquids, and store the lens in a dry place with ventilation.
• If the lens is wet or if you use the lens with wet hands, product failure, fire, or electric shock may occur.
• Avoid direct sunlight, and do not store the lens near naphthalene or mothballs.
• Avoid using the lens in a location with drastic temperature changes. In particular, if you move a lens that has been chilled in a cold location to a warm location, moisture in the air may be concentrated outside or inside the lens, causing a failure or the production of mold. In such a case, keep the lens in a plastic bag or an exclusive camera bag and take it out when the temperature of the lens becomes similar to the peripheral temperature.
• If the lens surface gets dirty, dust it off using a lens blower or a brush and wipe it with a clean soft cloth (cleaning tissue, cotton cloth, etc.).
• When dusting or cleaning the lens, use ethanol or lens cleaner and do not use organic solvents such as thinner, alcohol, or benzene.

Product Specifications

モデル名	AF 75mm F1.8 FE
絞りの範囲	F1.8 ~ 22
角度	フルサイズ 32.9° APS-C 21.9°
光学構造	10 Elements in 9 Groups
最小撮影距離	0.69 m (2.26 ft)
最大撮影倍率	X 0.13
Filter size	Ø 58 mm
Number of aperture blades	9
Size (maximum diameter X length)	Ø 65.0 x 69.0 mm
Weight	230 g

- The minimum focus is the distance from the image sensor to the object.

- The size and weight in the specification excludes the front/rear caps and hood.

- The product specifications and exterior are subject to change without notice.

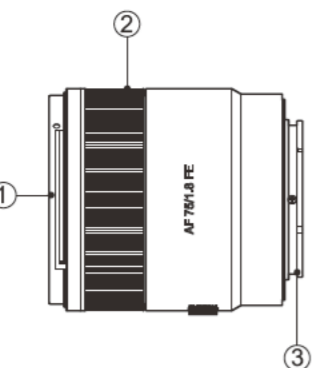
</div

AF 75mm F1.8 FE

AF

사용설명서
Instruction Manual
取扱説明書
使用说明书
Руководство по эксплуатации
Instrukcja obsługi

Bedienungsanleitung
Manual de instrucciones
Manuale d'uso
Manuel d'instructions
Gebruiksaanwijzing
Bruksanvisning



Bedienungsanleitung

- Vor der Verwendung**
 - Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch diese Bedienungsanleitung und machen Sie sich mit den Funktionen des Objektivs, der Bedienung und den Vorsichtsmaßnahmen für den richtigen Umgang mit dem Produkt vertraut. Außerdem erfahren Sie in der Bedienungsanleitung, mit welcher Kamera Sie das Objektiv verwenden können.
 - Die von diesem Produkt unterstützten Funktionen können je nach Kameramodell variieren.
 - Ausführliche Informationen zur Kompatibilität erhalten Sie im zertifizierten Servicecenter oder können Sie auf dem Message Board unserer Homepage erfragen.

Name des jeweiligen Teils

- | | | |
|---|-------------------------|-------------|
| ① Haubenbefestigung | ② Fokusierung | ③ Bajonetts |
| ④ Objektiv-Bajonettsmarkierung | ⑤ Objektivsignalkontakt | |
| ⑥ Schalter für individuelle Einstellungen | | |

* Der Fokussierung (②) kann je nach Position des Schalters für individuelle Einstellungen (⑥) für verschiedene Funktionen wie z. B. die Blendeinstellung verwendet werden.

An- und Abbau des Objektivs

- Anbau des Objektivs
 - Nehmen Sie den vorderen und hinteren Objektivdeckel ab.
 - Richten Sie die Bajonettsmarkierung auf dem Objektiv mit der Bajonettsmarkierung der Kamera aus und drehen Sie das Objektiv im Uhrzeigersinn, bis Sie ein Klicken hören.
 - Abbau des Objektivs
 - Halten Sie den Entriegelungsknopf an der Kamera gedrückt und drehen Sie das Objektiv gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag.

Anbringen des Filters

- Anbringtungsgewinde an der Vorderseite des Objektivs kann ein Filter angebracht werden.
- Falls zwei oder mehr Filter gleichzeitig angebracht werden, kann es zu Vignettierung kommen.
- Überprüfen Sie, ob die Filtergröße mit dem Objektiv kompatibel ist (siehe „Produktspezifikationen“), und bringen Sie den Filter an der Vorderseite des Objektivs an.

Anbau der Haube

- Die Haube blockiert unnötiges Licht und schützt die Linse vor Regen, Schnee und Staub.
- Richten Sie die Anbaupositionsmarkierung der Haube mit der Haubemarkerung (weiß) auf dem Objektiv aus, drehen Sie die Haube im Uhrzeigersinn, bis Sie ein Klicken hören. Die Haube ist nun befestigt.
- Sie können die Haube auf Aufbewahrung umgedreht am Objektiv befestigen.
- Vorsicht:** Ein falscher Anbau der Haube verdeckt den Bildwinkel und verursacht Vignettierung.

Verwendung des Schalters für individuelle Einstellungen

- Verwenden Sie diesen Schalter, um den Fokussierung so einzustellen, dass Funktionen wie z. B. die Blendeinstellung gesteuert werden können.
- MODUS 1:** Fungiert als Fokuseinstellungsfunktion (wenn der Fokussiermodus der Kamera auf MF oder DMF eingestellt ist)
- MODUS 2:** Fungiert als Blendeinstellungsfunktion (wenn der Fokussiermodus der Kamera auf AF eingestellt ist)
- Einzelheiten finden Sie auf unserer Homepage.
- Funktioniert mit Kameras der Sony α-Baureihe.
- Weitere Informationen zum Fokussiermodus der Kameras der Sony α-Baureihe finden Sie in der Bedienungsanleitung der Kamera.

Sicherheitshinweise

- Schauen Sie sich das Objektiv nicht direkt in die Sonne oder in starkes Licht. Dies kann zu Erblindung führen.
- Bewahren Sie das Objektiv nicht ohne aufgesteckten Objektivdeckel an einem Ort mit direkter Sonneneinstrahlung z. B. in einem Fahrzeug auf. Direkte Sonnenstrahlung durch das Objektiv kann möglicherweise gebündelt werden und zu einem Brand führen.
- Das Objektiv darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Eine Nichtbeachtung kann zu Unfällen oder Verletzungen führen.

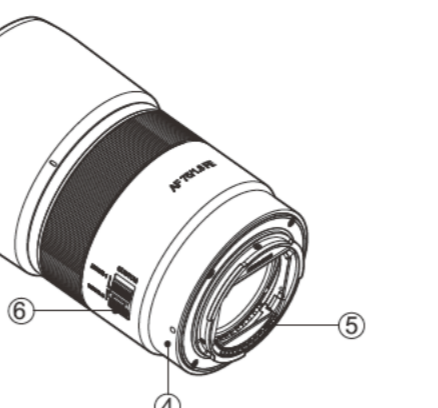
Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung

- Zur sicherer Verwendung bauen Sie das Objektiv bei ausgeschalteter Kamera an oder ab.
- Achten Sie darauf, die Kontaktstelle des Bajonets nicht zu berühren oder zu verschmutzen. Wenn elektronische Signale zwischen Kamera und Objektiv nicht reibungslos übertragen werden, kann dies zu einer Fehlerfunktion führen.
- Wenden Sie keine übermäßige Kraft auf das an der Kamera angebrachte Objektiv an. Dies kann zu Schäden an Objektiv und/oder Kamera führen.
- Es wird empfohlen, ein stabiles Stativ zu verwenden. Wenn kein stabiles Stativ verwendet wird, kann es zusammenbrechen, wobei die Kamera und/oder das Objektiv beschädigt werden können.
- Wenn das Objektiv an einem heißen Ort aufbewahrt wird, kann es beschädigt oder verformt werden, was zu einer Beeinträchtigung seiner Leistung führen kann.
- Achten Sie darauf, dass das Objektiv nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Kontakt kommt, um lagern Sie das Objektiv an einem trockenen, gut belüfteten Ort.
- Wenn das Objektiv nass wird oder wenn die Kamera mit nassen Händen verwendet wird, kann dies zu Produktersatz, Feuer oder Stromschlägen führen.
- Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und lagern Sie das Objektiv nicht mit Napthalin oder Mottenkugeln.
- Verwenden Sie das Objektiv nicht an einem Ort mit starken Temperaturschwankungen. Insbesondere wenn Sie ein Objektiv, das an einem kalten Ort abgekühlt war, an einen warmen Ort bringen, kann die Luftfeuchtigkeit sich an der Außenseite oder im Inneren konzentrieren, was zu Defekten oder Schimmeldbildung führt. Bewahren Sie das Objektiv in einer solchen Situation das Objektiv in einer Plastiktüte oder einer speziellen Kameratasche auf, und nehmen Sie es erst dann heraus, wenn sich die Temperatur des Objektivs der Umgebungstemperatur angepasst hat.
- Wenn die Oberfläche des Objektivs verschwitzt ist, staubt sie mit einem Objektiv-Blasebalg oder einem Pinsel ab und wischen Sie das Objektiv mit einem sauberen, weichen Tuch (Reinigungstuch, Baumwolltuch etc.).
- Verwenden Sie beim Abstauben oder Reinigen des Objektivs keine organischen Lösungsmittel, wie Verdünner, Alkohol oder Benzol, sondern Ethanol oder Objektivreiniger.

Produktspezifikationen

Modellname	AF 75mm F1.8 FE
Blendbereich	F1.8 ~ 22
Winkel	Vollbild 32.9°
	APS-C 21.9°
Optischer Aufbau	9 Gruppen, 10 Linsen
Mindestfokusabstand	0.69 m (2.26 ft)
Maximale Aufnahmevergrößerung	X 0.13
Filtergröße	Ø 58 mm
Anzahl der Blendenergien	9
Größe (maximaler Durchmesser X Länge)	Ø 65.0 x 69.0 mm
Gewicht	230 g

- Der Mindestfokusabstand ist der Abstand vom Bildsensor zum Objektiv.
- Die Größe und das Gewicht in den Spezifikationen umfassen nicht die vorderen/hinteren Objektivdeckel und die Haube.
- Die Produktspezifikationen und das Aussehen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



Manual de instrucciones

- Antes de usar**
 - Lea este manual de instrucciones y familiarícese con las funciones del objetivo, el método de funcionamiento y precauciones para el manejo correcto de este producto antes de su uso. Además, consulte el manual de instrucciones de la cámara que está utilizando con el objetivo.
 - Las funciones compatibles de este producto pueden variar según el modelo de la cámara.
 - Para obtener información detallada acerca de la compatibilidad, visite el centro de servicio autorizado o haga preguntas en el foro de discusión de nuestra página de inicio.

Nombre de cada pieza

- | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| ① Tubo de bloqueo del parasol | ② Anillo de enfoque | ③ Montura |
| ④ Señal de montaje del objetivo | ⑤ Serial de contacto del objetivo | ⑥ Interruptor personalizado |
| ⑦ Anillo de messa a fuoco (②) | | ⑧ Anillo de apertura |

* El anillo de enfoque (②) puede ser utilizado para funciones diferentes, como el ajuste de la apertura, dependiendo de la posición del interruptor personalizado (⑥).

Instalación del objetivo y desmontaje

- Montaje del objetivo
 - Retire la tapa frontal y trasera del objetivo.
 - Alinee el índice de montaje indicado en el objetivo con la montura del objetivo indicado en la montura de la cámara y gire el objetivo hacia la derecha hasta que se produzca un sonido de clic.
- Desmontaje del objetivo
 - Ten el botón para quitar el objetivo de la cámara presionado, separe el objetivo girándolo hacia la izquierda hasta que se detenga.

Montaje del Filtro

- Un filtro se puede montar en la rosca de montaje del filtro en la parte delantera del objetivo.
 - Si dos o más filtros se montan al mismo tiempo, se puede producir viñeteado.
 - Compruebe si el tamaño del filtro es compatible con el objetivo (consulte "Especificaciones del producto") y luego montarlo en la parte delantera del objetivo.

Montaje de la tapa

- El parasol bloquea la luz innecesaria y protege la superficie frontal del objetivo frente a la lluvia, la nieve o el polvo.
- Alinee el índice de posición de montaje indicado en la campana con el índice de campana (blanca) indicado en el objetivo, gire el parasol hacia la derecha hasta que se produzca un sonido de clic. El parasol ya está fijado.
- Puede guardarse el parasol montándolo en el objetivo en la dirección opuesta.
- Precaución:** El montaje incorrecto del parasol oculta el ángulo del objetivo y hace que se produzca viñeteado.

Uso dell'interruttore personalizzato

- Utilizzare l'interruttore personalizzato per impostare l'anello di messa a fuoco in modo da controllare funzioni quali la regolazione dell'apertura.
 - MODALITÀ 1: Funziona come funzione di regolazione della messa a fuoco (quando la modalità di messa a fuoco della telecamera è impostata su MF o DMF)
 - MODALITÀ 2: Funziona come una funzione di ajuste del enfoque (cuando la modalidá de messa a fuoco de la cámara es ajustada a MF o DMF)
 - MODALITÀ 2: Funciona como función de regulación de la apertura (cuando la modalidá de messa a fuoco de la cámara es ajustada a AF)
- ** Fare riferimento alla nostra home page per dettagli.
- ** Funciona con telecamere Sony serie a.
- ** Per ulteriori dettagli riguardanti la modalità di messa a fuoco delle telecamere Sony serie a, fare riferimento al manuale d'istruzione per la telecamera.

Uso del interruptor personalizado

- Utilice el interruptor personalizado para ajustar el anillo de enfoque para controlar funciones como el ajuste de apertura.

- MODALIDAD 1: Funciona como una función de ajuste del enfoque (cuando el modo de enfoque de la cámara está ajustado a MF o DMF)

- MODALIDAD 2: Funciona como función de regulación de la apertura (cuando la modalidad de enfoque de la cámara está ajustada a AF)

** Por favor, consulte nuestra página de inicio para obtener más detalles.

** Funciona con las cámaras Sony de la serie a.

** Para obtener más detalles respecto al modo de enfoque de las cámaras Sony de la serie a, consulte el manual de instrucciones de la cámara.

Precaución de seguridad

- No mire al sol o a una luz intensa a través del objetivo o la cámara.
- No guarde el objetivo sin la tapa en un lugar con luz directa del sol, como el interior de un vehículo. La luz solar directa que pasa a través del objetivo se puede concentrar, provocando un incendio.
- Mantenga el objetivo fuera del alcance de los niños. El no hacerlo podría causar un accidente o lesiones personales.

Precaución sobre el uso

- Para adoperare l'obiettivo in sicurezza, collegare o scollegare l'obiettivo quando la fotocamera è spenta.

- Tenga cuidado de no tocar o contaminar el punto de contacto de la montura. Podría producirse un mal funcionamiento si las señales electrónicas no se transmiten correctamente entre la cámara y el objetivo.

- No aplique una fuerza excesiva al objetivo cuando lo adjunte a la cámara. Hacerlo podría dañar el objetivo y/o los montajes de la cámara.

- Se recomienda utilizar un trípode robusto. Si se usa un trípode débil, el trípode podría caerse, dañando la cámara y/o el objetivo.

- Si el objetivo se coloca en un lugar caliente, podrían producirse daños o distorsiones, lo que ocasionaría problemas de rendimiento.

- Tenga cuidado de no mojar el objetivo con agua u otros líquidos, y guarde el objetivo en un lugar seco con ventilación.

- Si el objetivo está mojado o si lo usa con las manos mojadas, podría ocurrir una falla del producto, un incendio o una descarga eléctrica.

- Evite la luz solar directa y no almancéne el objetivo con naftalina o bolas de naftalina.

- Evite el uso del objetivo en un lugar con cambios drásticos de temperatura. En particular, si se muve un objeto que se ha enfriado de un lugar frío a otro caliente, la humedad en el aire podría concentrarse en el exterior o en el interior del objetivo, causando un fallo o la producción de moho. En tal caso, guarde el objetivo en una bolsa de plástico o una bolsa exclusiva para la cámara y séquelo cuando la temperatura del objetivo se vuelva similar a la temperatura ambiente.

- Si la superficie del objetivo se ensucia, quitele el polvo utilizando un soplador para objetivos o un cepillo y limpielo con un paño suave y limpio (pañuelo para limpiar, tela de algodón, etc.).

- Al quitar el polvo o limpiar el objetivo, utilice etanol o limpiador de objetivos y no utilice disolventes orgánicos como diluyentes, alcohol o benceno.

- El enfoque mínimo es la distancia desde el sensor de imagen hasta el objetivo.

- La distancia mínima de messa a fuoco se refiere a la distancia entre el sensor e el soporte.

- Las dimensiones del producto no incluyen las tapas delantera/trasera.

- Las especificaciones del producto y su exterior están sujetos a cambios sin previo aviso.

- La distanza mínima de messa a fuoco se refiere a la distancia entre el sensor e el soporte.

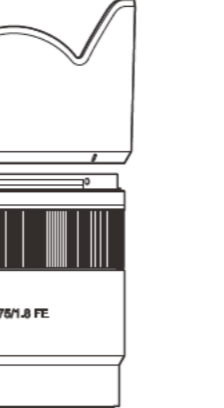
- Las dimensiones y el peso reportados en la especifica no incluyen i capucci anteriorre/posteriorre e el parafocal.

- Las especificaciones del producto y le esteriores son sujetos a cambios sin preaviso.

- La mise au point minimale est la distance du capteur d'image à l'objet.

- Les dimensions et le poids reportés dans la spécifica n'incluent pas les bouchons avant/arrière et le parafocal.

- Les caractéristiques du produit et l'extérieure sont sujettes à changement sans préavis.



Manuale d'uso

- Prima dell'uso**
 - Leggere il manuale d'uso, consultare attentamente il manuale d'uso, le funzioni, il funzionamento e le avvertenze relative alla corretta movimentazione dell'obiettivo. Fare riferimento anche al manuale d'uso della fotocamera con cui viene adoperato l'obiettivo.
 - Le funzioni supportate dall'obiettivo possono variare in base al modello di fotocamera.
 - Per informazioni dettagliate sulla compatibilità, visitare il centro assistenza certificato o fare riferimento all'area messaggi della nostra homepage.

Nome dei singoli componenti

- | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| ① Sezione di blocco del paraluce | ② Anello di messa a fuoco | ③ Attacco |
| ④ Segno di attacco dell'obiettivo | ⑤ Contatto del segnale dell'obiettivo | ⑥ Interruttore personalizzato |
| ⑦ Anello di messa a fuoco (②) | | ⑧ Anello di apertura |

* L'anello di messa a fuoco (②) può essere utilizzato per diverse funzioni, ad esempio la regolazione dell'apertura, a seconda della posizione dell'interruttore personalizzato (⑥).

Installazione e smontaggio dell'obiettivo

- Montaggio dell'obiettivo
 - Rimuovere i cappucci anteriore e posteriore dell'obiettivo.
 - Allineare il segno di montaggio dell'obiettivo con quello della fotocamera e ruotare l'obiettivo in senso orario fino a sentire lo scatto.
- Smontaggio dell'obiettivo
 - Tenendo premuto il pulsante di smontaggio dell'obiettivo della fotocamera, collegare l'obiettivo notandolo in senso ant