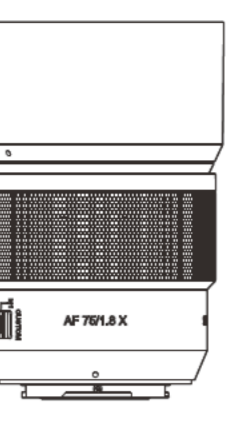
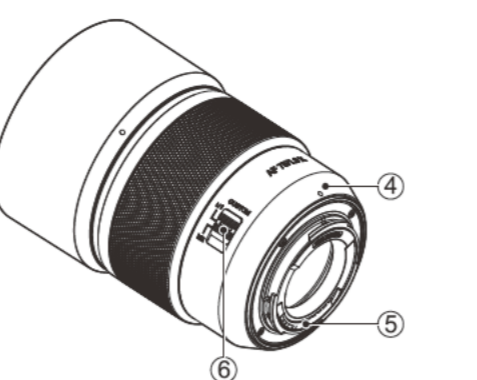
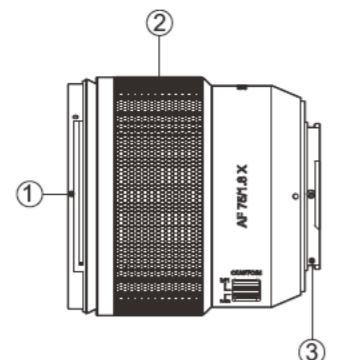


AF 75mm F1.8 X**AF**

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**
 - Lesen Sie vor dem Gebrauch dieses 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 Fokussierung | ③ Bajonet |
| ④ Objektiv-Bajonetmarkierung | ⑤ Objektivsignalkontakt | |
| ⑥ Schalter für individuelle Einstellungen | | |

An- und Abbau des Objektivs

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

Anbringen des Filters

- Am Befestigungsgewinde 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 Haubenmarkierung (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 zur 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 Fokusierungsoptionen einzustellen, die Funktionen wie z. B. die Blendeinstellung gesteuert werden können.
- MODUS 1:** Funktigt als Fokusierungsfunktion (Wenn die Fokusierungsmethode der Kamera auf den MF-Modus eingestellt ist)
- MODUS 2:** Arbeit mit der Funktion der voreingestellten Blendeneinstellung (wenn der Fokusiermodus der Kamera auf AF eingestellt ist)
- Die Funktion der voreingestellten Blendeneinstellung ist nur für Videoaufnahmen gedacht. Es wird empfohlen, sie im Voreinstellungsmodus mit F Nr 1.8 zu verwenden. Der AF-Betrieb funktioniert möglicherweise nicht korrekt, wenn er von F Nr 2.0 oder höher umgestellt wird.
- Zur genauen Erklärung siehe die Startseite.

Sicherheitshinweise

- Schauen Sie durch 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 sichereren 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 Fehlfunktion führen.
- Wenden Sie eine 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 Berührung kommt, und lagern Sie das Objektiv an einem trockenen, gut belüfteten Ort.
- Wenn das Objektiv nach warmen und feuchten Bedingungen in einen kalten Raum gebracht wird, kann es zu Kondenswasserbildung innerhalb des Objektivs führen.
- Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und lagern Sie das Objektiv nicht mit Naphthalin 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 Luftefeuchtigkeit sich an der Außenseite oder im Inneren konzentrieren, was zu Defekten oder Schimmelbildung führt. Bewahren Sie 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 Objekts der Umgebungstemperatur angepasst hat.
- Wenn die Oberfläche des Objektivs verschmutzt ist, stauben Sie sie mit einem Objektiv-Blasbelag oder einem Pinsel ab und wischen Sie das Objektiv mit einem sauberen, weichen Tuch (Reinigungstuch, Baumwolltuch etc.) ab.
- 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 X
Blendenbereich	F1.8 ~ 22
Winkel	APS-C 21.9°
Optischer Aufbau	9 Gruppen, 10 Linsen
Mindestfokusabstand	0.69 m (2.26 ft)
Maximale Aufnahmevergrößerung	X 0.13
Filtergröße	Ø 62 mm
Anzahl der Blendenlamellen	9
Größe (maximaler Durchmesser X Länge)	Ø 70.0 x 69.3 mm
Gewicht	257 g

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

Bedienungsanleitung

- 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 asistencia certificado o fare referencia al área mensajes de nuestra homepage.

Nombre de cada pieza

- ① Tubo de bloqueo del parasol
② Anillo de enfoque
③ Montura
④ Índice de montura del objetivo
⑤ Serial de contacto del objetivo
⑥ Interruptor personalizado

Instalación del objetivo y desmontaje

- Montaje del objetivo
 - Retire la tapa frontal y traeza del objetivo.
 - Alinee el índice de montaje indicado en el objetivo con la montura del objetivo indicada en la montura de la cámara y gire el objetivo hacia la derecha hasta que se produzca un sonido de clic.
 - Desmontaje del objetivo
 - Con 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.
 - Se monan più filtri contemporaneamente, l'immagine potrebbe risultare vignettata.
 - Si dos o más filtros se montan al mismo tiempo, se puede producir vigneteado.
 - Compruebe si el tamaño del filtro es compatible con el objetivo (fare riferimento a "Características del producto") prima de montarlo sulla parte anteriore dell'obiettivo.

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 guardar 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 vigneteado.

Uso del interruptor personalizado

- Utilice el interruptor personalizado para impostar el anillo de messa a fuoco en modo de controlar funciones quali la regolazione dell'apertura.
 - Utilice el interruptor personalizado para ajustar el anillo de enfoque para controlar funciones como el ajuste de apertura.
 - MODALITÀ 1: Funciona como función de regulación de la messa a fuoco (Se il metodo di messa a fuoco della fotocamera è in modalità MF)
 - MODALITÀ 2: Operare con la función de Controllo dell'apertura preimpostata quando la modalità di messa a fuoco della telecamera è impostata su AF
 - MODALITÀ 3: Hacer funcionar con la función de Control de Apertura con preajuste (cuando el modo de enfoque de la cámara están en el modo MF)

Uso del interruptor personalizado

- Utilice el interruptor personalizado para ajustar el anillo de enfoque (Si la función de enfoque de la cámara está en el modo MF)
 - MODALITÀ 1: Funziona come funzione di regolazione della messa a fuoco (Se il metodo di messa a fuoco dell'appareil photo è en mode MF)
 - MODALITÀ 2: Operare con la función de Controllo dell'apertura preimposta su AF
 - MODALITÀ 3: Hacer funcionar con la función de Control de Apertura con preajuste (cuando el modo de enfoque de la cámara está ajustado a AF)

Uso del interruptor personalizado

- Utilice el interruptor personalizado para ajustar el anillo de enfoque (cuando el modo de enfoque de la cámara está ajustado a AF)

Uso del interruptor personalizado

- Utilice el interruptor personalizado para ajustar el anillo de enfoque (cuando el modo de enfoque de la cámara está ajustado a AF)

Precaución de seguridad

- No mire al sol o a una luz intensa a través del objetivo o la cámara. Hacerlo podría causar ceguera.
- 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 de la portada de los niños. El no hacerlo podría causar un accidente o lesiones personales.

Precaución de seguridad

- No mire al sol o a una luz intensa a través del objetivo o la cámara. Hacerlo podría causar ceguera.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad

- 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.

Precaución de seguridad