

**Interchangeable Lens**Bedienungsanleitung/Gebruiksaanwijzing/Bruksanvisning/  
Istruzioni per l'uso/Manual de instruções**DT35mm F1.8 SAM**

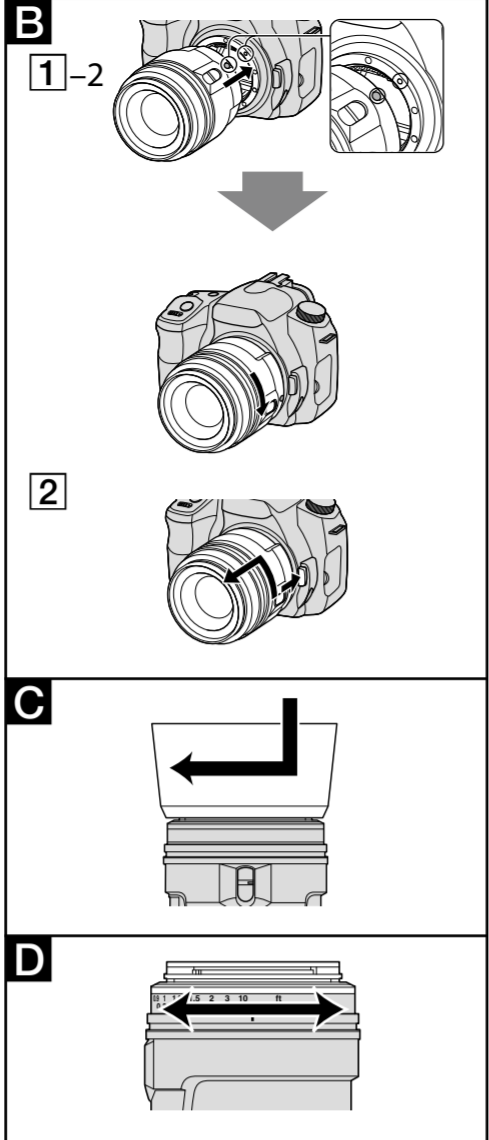
SAL35F18

A-mount

©2012 Sony Corporation

http://www.sony.net/  
Printed in China

4424148110

Printed on 70% or more recycled paper  
using VOC (Volatile Organic Compound)-  
free vegetable oil based ink.**Deutsch**

Diese Bedienungsanleitung beschreibt die Verwendung von Objektiven. Gemeinsame Vorsichtsmaßregeln für alle Objektive finden sich in den getrennten „Sicherheitsmaßnahmen beim Gebrauch“. Lesen Sie immer beide Dokumente, bevor Sie das Objektiv verwenden.

Dieses Objektiv ist ein A-Bajonetts-Objektiv, das für Sony α Kameras gedacht ist (Modelle, die mit einem Bildsensor im APS-C-Format ausgestattet sind.) Sie können es nicht mit Kleinbildkameras verwenden.

**Hinweise zur Verwendung**

- Beim Tragen einer Kamera mit angebrachtem Objektiv halten Sie immer sowohl die Kamera als auch das Objektiv fest.
- Halten Sie die Kamera nicht an dem Teil des Objektivs, der beim Fokussieren herausragt.
- Bei Verwendung dieses Objektivs mit einer Kamera mit E-Bajonetts bringen Sie einen getrennt erhältlichen Mount-Adapter an. Bringen Sie nicht das Objektiv direkt an der Kamera mit E-Bajonetts an, da Sie sonst beide beschädigen können.

**Vorsichtsmaßregeln zur Blitzverwendung**

Bei Verwendung eines eingebauten Blitzgeräts nehmen Sie immer die Gegenlichtblende ab und nehmen in einem Abstand von 1 m vom Motiv auf. Bei bestimmten Kombinationen von Objektiv und Blitz kann das Objektiv das Licht vom Blitz teilweise abdecken und einen Schatten unten im Bild verursachen.

**Vignettierung**

Bei Verwendung des Objektivs können die Ecken des Bildschirms dunkler als die Mitte werden. Zur Verringerung dieses Phänomens (das als Vignettierung bezeichnet wird), schließen Sie die Blende um 1 bis 2 Stufen.

**A Namen der Teile und Bedienelemente**

- 1...Fokussierring
- 2...Entfernungsskala
- 3...Entfernungsmarkierung
- 4...Objektivkontakte
- 5...Schalter für Fokussiermodus
- 6...Montagemarkierung

**B Anbringen und Abnehmen des Objektivs****Zum Anbringen des Objektivs  
(Siehe Abbildung B-1.)**

- 1 Entfernen Sie die hinteren und vorderen Objektivdeckel und den Kameragehäusedeckel.  
Sie können den vorderen Objektivdeckel auf zwei Weisen (1) und (2) anbringen/abnehmen. Wenn Sie den Objektivdeckel bei angebrachter Gegenlichtblende anbringen/abnehmen, verwenden Sie das Verfahren (2).
- 2 Richten Sie den orangefarbenen Index am Objektivtubus mit dem orangefarbenen Index an der Kamera (Ansetzindex) aus, setzen Sie dann das Objektiv in die Kamerafassung und drehen im Uhrzeigersinn, bis es einrastet.
  - Drücken Sie nicht die Objektivlöstaste an der Kamera beim Anbringen des Objektivs.
  - Bringen Sie das Objektiv nicht schrägen an.

**Zum Abnehmen des Objektivs  
(Siehe Abbildung B-2.)**

Während Sie die Objektivfreigabetaste an der Kamera gedrückt halten, drehen Sie das Objektiv im Uhrzeigersinn bis zum Anschlag und nehmen es dann ab.

**Voorzorgsmaatregelen voor het gebruik van de flitser**

Als u een camera met een ingebouwde flitser gebruikt, dient u de lenskap te verwijderen en foto's te maken vanaf een afstand van ten minste 1 meter vanaf het onderwerp. Bij bepaalde combinaties van lens/flitser kan de lens het licht van de flitser gedeeltelijk blokkeren, waardoor een schaduw aan de onderkant van het beeld ontstaat.

**C Anbringen der Gegenlichtblende**

Wir empfehlen, eine Gegenlichtblende zu verwenden, um Streulicht zu verringern und optimale Bildqualität sicherzustellen.

- Setzen Sie die Gegenlichtblende auf die Fassung am Ende des Objektivtubus und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn, bis sie an der richtigen Stelle einrastet.
- Bei Verwendung eines eingebauten Blitzgeräts nehmen Sie die Gegenlichtblende ab, um Blockieren des Blitzlichts zu vermeiden.
  - Bei Lagern setzen Sie die Gegenlichtblende rückwärts auf das Objektiv.

**D Fokussieren**

Wenn AF (Autofokus) gewählt ist, fokussiert die Kamera automatisch.

- Berühren Sie nicht den drehenden Fokussierring, während die Kamera automatisch fokussiert.
- Sie können nicht die direkte manuelle Fokussierfunktion der Kamera mit diesem Objektiv verwenden. (Manche Kameras haben keine direkte manuelle Fokussierfunktion. Wenn Ihre Kamera diese Funktion hat, wird diese Beschränkung in der Bedienungsanleitung der Kamera im Abschnitt über Fokussieren erläutert.)
- Sie können nicht die AF/MF (Autofokus/Manueller Fokus)-Taste zur Steuerung von AF/MF mit diesem Objektiv verwenden. (Manche Kameras haben keine AF/MF-Taste. Wenn Ihre Kamera diese Taste hat, wird diese Beschränkung in der Bedienungsanleitung der Kamera im Abschnitt über Fokussieren erläutert.)

Im Modus MF (manuelle Fokussierung) stellen Sie durch Drehen des Fokussierrings scharf, während Sie durch den Sucher usw. blicken. (Siehe Abbildung D.)

**Zum Umschalten zwischen AF (Autofokus) und MF (manueller Fokus)**

Sie können zwischen Autofokus und manuellem Fokus umschalten, indem Sie den Schalter für Fokussiermodus am Objektiv verwenden. Stellen Sie immer den Schalter (Hebel) für Fokussiermodus an der Kamera auf AF.

- Für manuelles Fokussieren stellen Sie immer den Schalter für Fokussiermodus am Objektiv auf MF. Durch gewaltsames Drehen des Fokussierrings, ohne dass auf MF geschaltet wird, kann der Fokussierring beschädigt werden.

**Unendlich-Aufnahmen bei MF**

Der Fokussiermechanismus dreht etwas weiter als Unendlich, um genaues Fokussieren bei verschiedenen Betriebstemperaturen zu bieten. Prüfen Sie die Bildschärfe durch den Sucher usw., besonders wenn das Objektiv auf eine Stellung in der Nähe von Unendlich gestellt ist.

**Technische Daten**

Name (Modellname)	DT35mm F1.8 SAM (SAL35F18)
Entsprechend	52,5
Kleinbildformat-Brennweite <sup>1</sup> (mm)	
Objektivgruppen-Elemente	5-6
Blickwinkel <sup>1</sup>	44°
Minimalfokus <sup>2</sup> (m)	0,23
Max. Vergrößerung (x)	0,25
Minimale Blendeneinstellung	F22
Filterdurchmesser (mm)	55
Abmessungen (Maximaldurchmesser × Höhe) (Ca., mm)	70 × 52
Gewicht (Ca., g)	170

\*<sup>1</sup> Die entsprechende Kleinbildkamera-Brennweite und der Blickwinkel wie oben angegeben gelten für Digitalkameras mit Wechselobjektiv, die mit einem Bildsensor im Format APS-C ausgestattet sind.

\*<sup>2</sup> Der Abstand zwischen Bildsensor und Motiv.

• Dieses Objektiv ist mit einem Abstandscodierer ausgestattet, der genaue Messung (ADI) bei Verwendung eines mit ADI kompatiblen Blitzes erlaubt.

• Je nach dem Objektivmechanismus kann sich die Brennweite mit dem Aufnahmeabstand leicht ändern. Die Brennweiten gehen davon aus, dass das Objektiv auf Unendlich gestellt ist.

**Mitgeliefertes Zubehör**

Objektiv (1), vorderer Objektivdeckel (1), hinterer Objektivdeckel (1), Gegenlichtblende (1), Anleitungen Änderungen bei Design und technischen Daten bleiben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

**α** ist ein Warenzeichen der Sony Corporation.

**Nederlands**

In deze gebruiksaanwijzing vindt u informatie over het gebruik van lenzen.

Voorzorgsmaatregelen die gelden voor alle lenzen, zoals opmerkingen bij het gebruik, vindt u in het afzonderlijke document "Voorzorgsmaatregelen voor gebruik". Lees beide documenten door voordat u de lens gebruikt.

Deze lens is een lens met montagestuk A ontworpen voor Sony α camera's (modellen uitgerust met APS-C formaat beeldsensor). U kunt de lens niet gebruiken op 35mm-formaat camera's.

**Opmerkingen voor het gebruik**

- Als u de camera draagt terwijl de lens is bevestigd, dient u zowel de camera als lens stevig vast te houden.
- Houd de camera niet vast bij onderdelen van de lens die uitsteken tijdens het scherpstellen.

- Drukken Sie nicht die Objektivlöstaste an der Kamera beim Anbringen des Objektivs.
- Bringen Sie das Objektiv nicht schräg an.

**Voorzorgsmaatregelen voor het gebruik van de flitser**

Als u een camera met een ingebouwde flitser gebruikt, dient u de lenskap te verwijderen en foto's te maken vanaf een afstand van ten minste 1 meter vanaf het onderwerp. Bij bepaalde combinaties van lens/flitser kan de lens het licht van de flitser gedeeltelijk blokkeren, waardoor een schaduw aan de onderkant van het beeld ontstaat.

**Vignetteren**

Wanneer u die lens gebruikt, worden de hoeken van het scherm donkerder dan het midden. U kunt dit verschijnsel (dat vignetteren wordt genoemd) beperken door het diafragma 1 tot 2 stops te sluiten.

**A Namen van de onderdelen**

- 1...Scherpstelring
- 2...Afstandschaal
- 3...Afstandsindex
- 4...Contactpunten van lens
- 5...Scherpstelschakelaar
- 6...Montagemarkering

**B De lens bevestigen/verwijderen****De lens bevestigen  
(Zie afbeelding B-1.)**

- 1 Verwijder de voorste en achterste lensdoppen en de dop van de camera.

U kunt de voorlensdop op twee manieren, (1) en (2), bevestigen/verwijderen. Wanneer u de lensdop bevestigt/verwijderd terwijl de lenskap is bevestigd, gebruikt u methode (2).

- 2 Lijn de oranje markering op de lenscilinder uit met de oranje markering op de camera (montagemarkeringen). Plaats vervolgens de lens in de lensfitting van de camera en draai de lens rechtsom tot deze vastklkt.

- Druk niet op de lensontgrendelingsknop op de camera terwijl u de lens bevestigt.
- Bevestig de lens niet in een hoek.

**De lens verwijderen  
(Zie afbeelding B-2.)**

Terwijl u de lensontgrendelingsknop op de camera ingedrukt houdt, draait u de lens zo ver mogelijk linksom tot deze stopt. Vervolgens verwijdert u de lens.

**C De lenskap bevestigen**

U kunt het beste een lenskap gebruiken om lichtlekken te voorkomen en voor een optimale beeldkwaliteit te zorgen.

Plaats de lenskap in het montageslot aan het uiteinde van de loop van de lens en draai de lenskap naar rechts tot dat deze op zijn plaats vastklkt.

- Als u de camera met ingebouwde flitser gebruikt, moet u de lenskap verwijderen om te voorkomen dat het licht van de flitser wordt geblokkeerd.
- Als u de lens opligt, plaatst u de lenskap omgekeerd op de lens.

**D Scherpstellen**

Als AF (automatisch scherpstellen) is geselecteerd, stelt de camera automatisch scherp.

- Raak de draaiende scherpstelring niet aan als de camera automatisch scherpstelt.

• U kunt bij deze lens niet de functie direct handmatig scherpstellen van de camera gebruiken. (Sommige camera's hebben geen functie direct handmatig scherpstellen. Als uw camera deze functie heeft, dan wordt deze beperking uitgelegd in de gebruiksaanwijzing in het gedeelte over scherpstellen.)

• U kunt niet de AF/MF-knop van deze camera gebruiken om AF/MF met deze lens te besturen. (Sommige camera's hebben geen AF/MF-knop. Als uw camera deze knop heeft, dan wordt deze beperking uitgelegd in de gebruiksaanwijzing in het gedeelte over scherpstellen.)

In MF (handmatig scherpstellen)-modus, kunt u scherpstellen door de scherstereling te draaien terwijl u door de zoeker kijkt, etc. (zie afbeelding D.)

**Schakelen tussen AF (automatisch scherpstellen) en MF (handmatig scherpstellen)**

U kunt schakelen tussen automatisch scherpstellen en handmatig scherpstellen door gebruik te maken van de scherpstelschakelaar op de lens. Zorg ervoor dat u de scherpstelschakelaar (hendel) op de camera op AF zet.

• Zorg ervoor dat u voor handmatig scherpstellen de scherpstelschakelaar op de lens op MF zet. De scherpstelring moet krachtig draaien zonder naar MF te schakelen, kan de scherpstelring beschadigen.

**Opnamen maken op oneindig in MF**

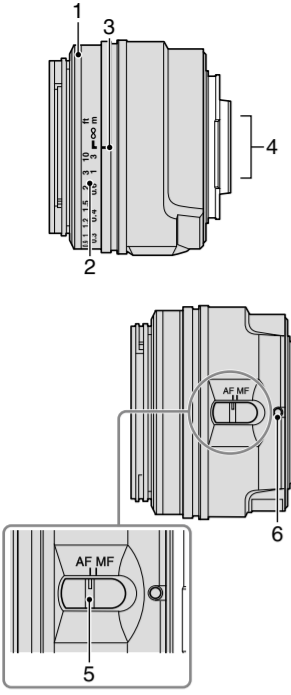
Het scherpstelmechanisme gaat iets voorbij oneindigheid om nauwkeurig te kunnen scherpstellen bij verschillende gebruikstemperaturen. Controleer de scherpte van het beeld door de zoeker etc., vooral als de lens is scherpgesteld bij oneindig.

**Technische gegevens**

Naam (Modelnaam)	DT35mm F1.8 SAM (SAL35F18)
Gelijkwaardig 35mm-formaat	52,5
brandpuntsafstand <sup>1</sup> (mm)	
Lensgroepen elementen	5-6
Kijkhoek <sup>1</sup>	44°
Minimale scherpstelling <sup>2</sup> (m)	0,23
Maximale vergroting (x)	0,25
Minimale f-stop	F22
Filterdoorsnede (mm)	55
Afmetingen (maximale doorsnede x hoogte) (Ongeveer, mm)	70 × 52
Gewicht (Ongeveer, g)	170

\*<sup>1</sup> De gelijkwaardige 35mm-formaat brandpuntsafstand en kijkhoek die hierboven worden getoond, zijn voor digitale camera's met verwisselbare lens uitgerust met een APS-C formaat beeldsensor.

\*<sup>2</sup> De afstand van de beeldsensor tot het onderwerp.

**A****Svenska**

(Fortsättning från framsidan.)

**Specificatörer**

Namn (Modellbeteckning)	DT35mm F1.8 SAM (SAL35F18)
Motsvarande bränvidd i 35mm-format*1 (mm)	52,5
Objektivgrupper/-element	5-6
Bildvinkel*1	44°
Minsta fokus*2 (m)	0,23
Maximal förstoring (x)	0,25
Minsta bländare	F22
Filterdiameter (mm)	55
Storlek (maximal diameter x höjd) (Ca, mm)	70 x 52
Vikt (Ca, g)	170

\*1 Motsvarande 35mm-formats bränvidd och bildvinkel som visas ovan gäller för digitalkameror med utbytbar objektiv med en bildsensor av APS-C-storlek.

\*2 Avståndet från bildsensorn till motivet.

- Detta objektiv är utrustat med en avståndsmätare, som ger noggrannare mätresultat (ADI) när en ADI-kompatibel blixt används.
- Beroende på objektivets mekanik kan bränvidden ändras när avståndet till motivet ändras. Värdet på bränvidden utgår från att objektivet är fokuserat på oändligt avstånd.

**Inkluderade artiklar**

Objektiv (1), Främre objektivskydd (1), Bakre objektivskydd (1), Motljusskydd (1), Uppsättning tryckt dokumentation Utformande och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

**α** är ett varumärke som tillhör Sony Corporation.

**Italiano**

Nel presente manuale sono contenute le istruzioni per l'uso degli obiettivi.

Nel documento separato "Precauzioni per l'uso" sono descritte le precauzioni comuni a tutti gli obiettivi, quali le note sull'uso. Prima di utilizzare l'obiettivo, leggere entrambi i documenti.

Il presente obiettivo è un obiettivo con Montaggio A appositamente progettato per l'uso con fotocamere Sony α (modelli dotati di un sensore di ingrandimento delle immagini APS-C). Non è possibile utilizzarlo su fotocamere da 35 mm.

**Note sull'uso**

- Quando si trasporta una fotocamera a cui è applicato l'obiettivo, afferrare sempre saldamente la fotocamera e l'obiettivo.
- Non tenere la fotocamera afferrando la parte dell'obiettivo che fuoriesce durante la messa a fuoco.
- Quando si utilizza questo obiettivo con una fotocamera con Montaggio E, applicare un Adattatore per montaggio obiettivo, venduto separatamente. Non applicare l'obiettivo direttamente alla fotocamera con Montaggio E, altrimenti si potrebbero danneggiare entrambi.

**Precauzioni per l'uso del flash**

Quando si usa un flash integrato nella fotocamera, rimuovere sempre il paraluce ed eseguire le riprese ad almeno 1 m di distanza dal soggetto. Con determinate combinazioni di obiettivo e flash, è possibile che l'obiettivo ostruisca parzialmente la luce del flash, producendo un'ombra nella parte inferiore dell'immagine.

**Vignettatura**

Quando si usa l'obiettivo, gli angoli dello schermo diventano più scuri rispetto alla parte centrale. Per ridurre questo fenomeno (denominato vignettatura) ridurre l'apertura di 1 o 2 valori.

**A Nomi delle parti**

- Anello per la messa a fuoco
- Scala della distanza
- Indice della distanza
- Contatti dell'obiettivo
- Interruttore di selezione del modo della messa a fuoco
- Indicazione di montaggio

**B Applicazione/rimozione dell'obiettivo****Per applicare l'obiettivo  
(vedere l'illustrazione B-1).****1** Rimuovere i copriobiettivi posteriore e anteriore e il cappuccio del corpo della fotocamera.

Per applicare/rimuovere il copriobiettivo anteriore, sono disponibili i metodi (1) e (2). Per applicare/rimuovere il copriobiettivo quando è installato il paraluce, utilizzare il metodo (2).

**2** Allineare l'indicazione arancione sul cilindro dell'obiettivo con l'indicazione arancione sulla fotocamera (indicazione di montaggio), quindi inserire l'obiettivo nell'attacco della fotocamera e ruotarlo in senso orario fino a quando non si blocca in posizione.

- Durante l'installazione dell'obiettivo, assicurarsi di non premere il relativo tasto di rilascio sulla fotocamera.
- Non installare l'obiettivo in una posizione inclinata.

**Per rimuovere l'obiettivo  
(vedere l'illustrazione B-2).**

Tenendo premuto il tasto di rilascio sulla fotocamera, ruotare l'obiettivo in senso antiorario fino a quando non si arresta, quindi rimuoverlo.

**C Applicazione del paraluce**

Si consiglia di utilizzare un paraluce per ridurre i riflessi e assicurare la massima qualità delle immagini.

Inserire il paraluce nell'attacco all'estremità del cilindro dell'obiettivo e ruotarlo in senso orario fino a quando si blocca in posizione.

- Se si utilizza il flash integrato nella fotocamera, rimuovere il paraluce per evitare di ostruire la luce del flash.
- Per riporlo, applicare il paraluce sull'obiettivo al contrario.

**D Messa a fuoco**

Quando è selezionato AF (Messa a fuoco automatica), la fotocamera esegue automaticamente la messa a fuoco.

- Non toccare l'anello per la messa a fuoco che ruota quando la fotocamera sta eseguendo la messa a fuoco automatica.
- Non è possibile utilizzare la funzione di messa a fuoco manuale diretta con questo obiettivo. (Alcune fotocamere non sono dotate della funzione di messa a fuoco manuale diretta. Se la fotocamera in uso dispone di questa funzione, questa limitazione è spiegata nel manuale di istruzioni, nella sezione relativa alla messa a fuoco).
- Non è possibile utilizzare il tasto AF/MF della fotocamera per controllare le funzioni AF/MF con questo obiettivo. (Alcune fotocamere non sono dotate del tasto AF/MF. Se la fotocamera in uso dispone di questo tasto, questa limitazione è spiegata nel manuale di istruzioni, nella sezione relativa alla messa a fuoco).
- In modalità MF (Messa a fuoco manuale), eseguire la messa a fuoco ruotando l'anello per la messa a fuoco mentre si osserva l'immagine attraverso il mirino, ecc. (come mostra la figura D).

**Per alternare tra AF (Messa a fuoco automatica) e MF (Messa a fuoco manuale)**

È possibile alternare tra Messa a fuoco automatica e Messa a fuoco manuale utilizzando l'interruttore di selezione del modo della messa a fuoco sull'obiettivo. Assicurarsi di impostare su AF l'interruttore di selezione del modo della messa (leva) sull'obiettivo.

- Per la messa a fuoco manuale, assicurarsi di impostare su MF l'interruttore di selezione del modo della messa sull'obiettivo. Se si forza la rotazione dell'anello per la messa a fuoco senza passare alla modalità MF lo si può danneggiare.

**Ripresa con messa a fuoco sull'infinito nel modo MF**

Il meccanismo per la messa a fuoco può essere ruotato quasi fino all'infinito per garantire la messa a fuoco esatta in varie temperature di utilizzo. Controllare la nitidezza dell'immagine attraverso il mirino ecc., specialmente se l'obiettivo è impostato su una posizione di messa a fuoco vicina all'infinito.

**Caratteristiche tecniche**

Nome (Nome del modello)	DT35mm F1.8 SAM (SAL35F18)
Lunghezza focale equivalente al formato 35 mm*1 (mm)	52,5
Gruppi-elementi dell'obiettivo	5-6
Angolo di visualizzazione*1	44°
Messa a fuoco minima*2 (m)	0,23
Ingrandimento massimo (x)	0,25
F-stop minimo	F22
Diametro del filtro (mm)	55
Dimensioni (diametro massimo x altezza) (circa, mm)	70 x 52
Peso (circa, g)	170

\*1 La lunghezza focale equivalente al formato 35 mm e l'angolo di visualizzazione sopra indicati si riferiscono alle fotocamere digitali con obiettivo intercambiabile dotate di sensore di ingrandimento delle immagini APS-C.

\*2 La distanza tra il sensore delle immagini e il soggetto.

- Questo obiettivo è dotato di un codificatore di distanza che consente misurazioni estremamente accurate (ADI) quando si utilizza un flash compatibile ADI.
- A seconda del meccanismo dell'obiettivo, è possibile che la lunghezza focale vari in base alla distanza di ripresa. Per la lunghezza focale, si presume che l'obiettivo sia impostato sulla messa a fuoco sull'infinito.

**Accessori inclusi**

Obiettivo (1), copriobiettivo anteriore (1), copriobiettivo posteriore (1), paraluce (1), corredo di documentazione stampata

Disegni e caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

**α** è un marchio di fabbrica di Sony Corporation.

**Português**

Este manual de instruções explica como utilizar objectivas.

As precauções comuns a todas as objectivas, tais como as notas de utilização, podem ser encontradas na folha em separado "Precauções antes de utilizar". Leia os dois documentos, antes de utilizar a objectiva.

Esta objectiva é uma objectiva com montagem tipo A destinada a ser utilizada com câmaras Sony α (modelos equipados com sensor de imagem do tamanho APS-C). Não pode utilizá-la em câmaras do formato de 35 mm.

**Notas de utilização**

- Quando transportar a câmara com a objectiva fixa, segure sempre tanto na câmara como na objectiva.
- Não pegue na câmara pela parte da objectiva que sai quando faz a focagem.
- Quando utilizar esta objectiva com uma câmara que tenha uma montagem tipo E, fixe um adaptador para montagem vendido à parte. Não fixe a objectiva directamente na câmara com uma montagem tipo E, pois pode danificar ambas.

**Precauções de utilização do flash**

Quando utilizar um flash incorporado, retire sempre o pára-sol da objectiva e dispare a pelo menos 1 metro do seu motivo. Com certas combinações de objectiva e flash, a objectiva pode tapar parcialmente a luz do flash, resultando numa sombra na parte inferior da imagem.

**Efeito de vinhetas**

Quando utilizar uma objectiva, os cantos do ecrã ficam mais escuros do que o centro. Para diminuir este efeito (designado por vinhetas), feche a abertura 1 a 2 stops.

**A Nomes das peças**

- Anel de focagem
- Escala de distâncias
- Marca da distância
- Contactos da objectiva
- Selector do modo de focagem
- Marca de montagem

**B Montar e desmontar a objectiva****Para montar a objectiva  
(Consulte a Ilustração B-1.)**

- Retire as tampas da frente e de trás da objectiva e a tampa da câmara.

Pode montar/desmontar a tampa da frente da objectiva de duas formas: (1) e (2). Quando montar/desmontar a tampa da objectiva com o pára-sol da objectiva instalado, utilize o método (2).

- Alinhe a marca laranja no corpo da objectiva com a marca laranja na câmara (marca de montagem) e depois instale a objectiva no encaixe da câmara e rode-a no sentido dos ponteiros do relógio até ficar encaixada.

- Quando montar a objectiva, não pressione o botão de libertação da objectiva na câmara.
- Não Monte a objectiva numa posição inclinada.

**Para retirar a objectiva  
(Consulte a Ilustração B-2.)**

Mantendo premido o botão de libertação da objectiva na câmara, rode a objectiva no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até ao máximo e depois retire a objectiva.

**C Montar o pára-sol da objectiva**

Recomenda-se que utilize um pára-sol da objectiva para reduzir o brilho e garantir máxima qualidade de imagem.

Instale o pára-sol da objectiva no encaixe no fim do corpo da objectiva e rode o pára-sol da objectiva no sentido dos ponteiros do relógio até ficar encaixado.

- Quando utilizar um flash incorporado, retire o pára-sol da objectiva para evitar tapar a luz do flash.
- Quando guardar a objectiva, instale o pára-sol na objectiva ao contrário.

**D Focagem**

Quando a opção AF (autofoco) estiver selecionada, a câmara foca automaticamente.

- Não toque no anel de focagem rotativo enquanto a câmara estiver a focar automaticamente.
- Não pode utilizar a função de focagem manual direta da câmara com esta objectiva. (Algumas câmaras não têm a função de focagem manual direta. Se a sua câmara tiver esta função, esta restrição está explicada no manual de instruções da câmara, na secção sobre a focagem.)
- Não pode utilizar o botão AF/MF da câmara para controlar a função AF/MF com esta objectiva. (Algumas câmaras não têm o botão AF/MF. Se a sua câmara tiver este botão, esta restrição está explicada no manual de instruções da câmara, na secção sobre a focagem.)

No modo MF (focagem manual), faça a focagem rodando o anel de focagem ao mesmo tempo que olha pelo viewfinder, etc. (Veja a Ilustração D.)

**Para mudar entre AF (autofoco) e MF (focagem manual)**

Pode mudar entre autofocus e focagem manual utilizando o selector do modo de focagem na objectiva. Certifique-se de que coloca o selector (controlo) do modo de focagem na câmara na posição AF.

- Para a focagem manual, certifique-se de que coloca o selector do modo de focagem na objectiva na posição MF. Se rodar o anel de focagem à força, sem mudar para MF, pode danificar o anel de focagem.

**Disparar no modo de infinito em MF**

O mecanismo de focagem roda ligeiramente para além do infinito para proporcionar uma focagem exacta em várias temperaturas de funcionamento. Confirme a nitidez da imagem através do viewfinder, etc., sobretudo quando a objectiva estiver focada próximo do infinito.

**Características técnicas**

Nome (nome do modelo)	DT35mm F1.8 SAM (SAL35F18)


</