

Obiectiv interschimbabil

Instrucțiuni de utilizare

DT 18-250mm F3.5-6.3

SAL18250

A-mount

©2012 Sony Corporation

Imprimat pe hârtie reciclată într-un grad de cel puțin 70% utilizând cerneală bazată pe ulei vegetal fără VOC (Volatile Organic Compound - Compuși organici volatili).

<http://www.sony.net/>**Română**

În acest manual veți găsi informații despre utilizarea fiecărui obiectiv. Măsurile de precauție comune pentru obiective, cum ar fi notele cu privire la utilizare, se vor regăsi în documentul „Măsuri de precauție înainte de utilizare”, într-o fișă separată. Asigurați-vă că citiți ambele documente înainte de a utiliza obiectivul.

Acest obiectiv este conceput pentru camere Sony cu montură α (modele prevăzute cu senzor de imagine dimensionat APS-C). Nu îl puteți utiliza împreună cu camerele în format 35 mm.

Note cu privire la utilizare

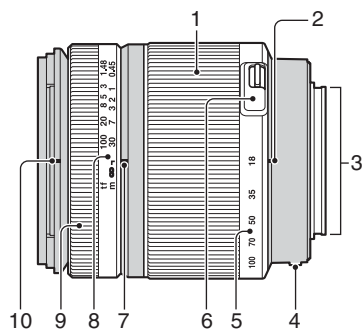
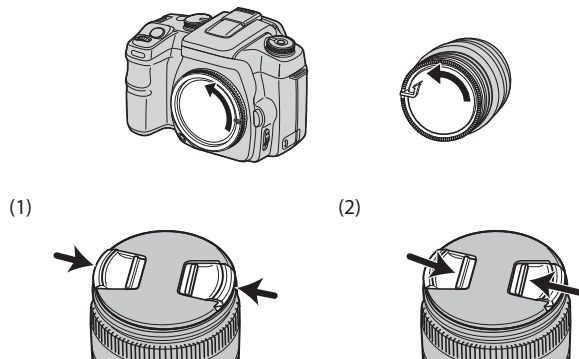
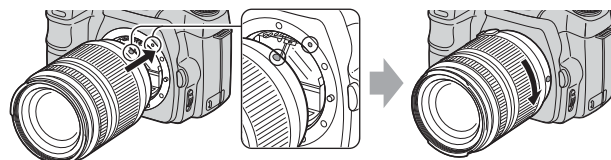
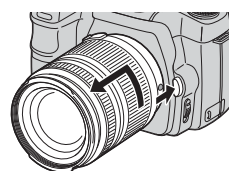
- Dacă utilizați acest obiectiv cu o cameră cu soclu E, atașați un adaptor de soclu comercializat separat. Nu atașați obiectivul direct la camera cu soclu E, deoarece puteți deteriora ambele produse.
- În timp ce transportați camera cu obiectivul atașat, asigurați-vă că țineți ferm atât camera, cât și obiectivul.
- Nu țineți camera de nicio parte proeminentă a obiectivului în cazul utilizării funcției de zoom sau de focalizare.

Măsuri de precauție cu privire la utilizarea blițului

Cu anumite combinații obiectiv/bliț, obiectivul poate bloca parțial lumina blițului, ceea ce generează o umbră în partea de jos a fotografiei. Atunci când utilizați blițul încorporat în cameră, asigurați-vă că ați îndepărtat parasolarul și că fotografiați de la cel puțin 1 m de subiect.

Vignetare

Atunci când utilizați obiectivul, colțurile ecranului devin mai întunecate comparativ cu centrul. Pentru a reduce acest fenomen (denumit vignetare), închideți diafragma cu 1 până la 2 opriri.

A**B****1-1****1-2****2****A Denumirile componentelor**

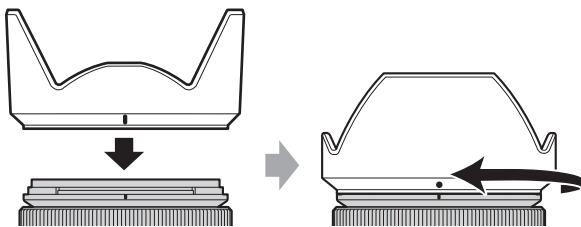
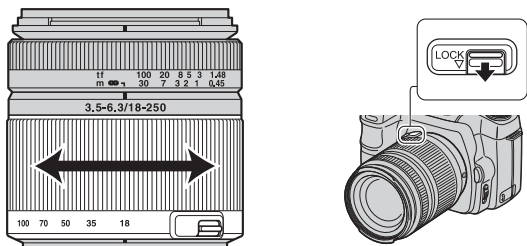
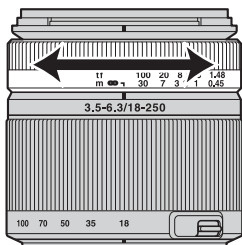
- 1...Inel de zoom 2...Indice pentru distanța focală 3...Puncte de contact obiectiv
4...Index de montare 5...Scală pentru distanța focală
6...Comutator de blocare zoom 7...Indice de distanță
8...Scală de distanță 9...Inel de focalizare 10...Indice pentru parasolar

B Atașarea/demontarea obiectivului**Pentru a atașa obiectivul (consultați ilustrația B-1.)**

- 1 Demontați capacele pentru obiectiv frontal și posterior și capacul pentru corpul camerei.
 - Puteți atașa/demonta capacul frontal pentru obiectiv în două moduri, (1) și (2). Atunci când atașați/demontați capacul pentru obiectiv cu parasolarul atașat, utilizați metoda (2).
- 2 Aliniați indicele portocaliu de pe montura obiectivului cu indicele portocaliu de pe cameră (indice de montare), apoi introduceți obiectivul în soclul de pe obiectiv și rotiți-l în sensul acelor de ceasornic până se blochează.
 - Nu apăsați butonul de eliberare a obiectivului de pe cameră în timpul montării obiectivului.
 - Nu montați obiectivul oblic.

Pentru a demonta obiectivul (consultați ilustrația B-2.)

În timp ce mențineți apăsat butonul de eliberare a obiectivului de pe cameră, rotiți obiectivul în sens opus acelor de ceasornic până când se oprește, apoi demontați-l.

C**D****E****C Atașarea parasolarului**

Se recomandă să utilizați un parasolar pentru a reduce luminozitatea puternică și pentru a asigura o calitate maximă a imaginii.

Aliniați linia roșie de pe parasolar cu linia roșie de pe obiectiv (Index parasolar). Rotiți parasolarul în sensul acelor de ceasornic până când linia roșie de pe obiectiv întâlnește punctul roșu de pe parasolar și se fixează cu un clic.

- Atunci când utilizați un bliț încorporat în cameră, asigurați-vă că demontați parasolarul, pentru a evita blocarea luminii blițului.
- Atașați corect parasolarul. În caz contrar, parasolarul poate să interfereze cu efectul dorit sau poate apărea în fotografie.
- În timpul depozitării, întoarceți parasolarul și puneți-l pe obiectiv invers.

D Zoom

Rotiți inelul de zoom la distanța focală dorită.

Blocare zoom

Aceasta previne extinderea monturii obiectivului din cauza greutatei obiectivului în timpul transportului.

Glisiți comutatorul de blocare a zoomului pentru blocare. Pentru deblocare, glisați la loc comutatorul de blocare a zoomului.

E Focalizare

Când se utilizează focalizarea automată, camera focalizează obiectivul în mod automat.

- Nu atingeți inelul de focalizare care se rotește în timp ce camera focalizează automat. Rotiți inelul de focalizare manual doar atunci când camera este setată la focalizare manuală directă, altfel poate avea loc o defecțiune.

Atunci când focalizați manual, setați camera la focalizare manuală și rotiți inelul de focalizare în timp ce priviți prin vizor. Semnalul de focalizare din vizor indică starea curentă a focalizării.

- Inelul de focalizare poate fi rotit ușor peste infinit pentru a asigura o focalizare precisă la diverse temperaturi de funcționare. Nu rotiți inelul de focalizare până la capăt atunci când focalizați manual, chiar și la infinit. Priviți prin vizor și setați focalizarea cu precizie.
- Pentru modelul de obiectiv DT 18-250mm F3.5-6.3, inelul de focalizare se rotește invers față de obiectivele cu soclu A standard.

Specificații

Nume (Numele modelului)	Distanță focală echivalentă formatului de 35 mm* ¹ (mm)	Grupuri obiectiv-elemente	Unghi de vizualizare* ¹	Focalizare minimă* ² (m)	Factor de mărire maxim (X)	Apertură minimă	Diametru filtru (mm)	Dimensiuni (diametru x înălțime maxime) (mm)	Greutate (g)
DT 18-250mm F3.5-6.3 (SAL18250)	27-375	13-16	76°-6°30'	0,45	0,29	f/22-40	62	Aprox. 75x86	Aprox. 440

*¹ Valorile pentru distanța focală și unghiul de vizualizare echivalente formatului de 35 mm au la bază camerele foto digitale Single Lens Reflex prevăzute cu senzor de imagine dimensionat APS-C.

*² Focalizarea minimă este distanța cea mai mică dintre senzorul de imagine și subiect.

- Acest obiectiv este prevăzut cu un codificator de distanță. Codificatorul de distanță permite o măsurare mai exactă (ADI) prin folosirea unui bliț pentru ADI.
- În funcție de mecanismul obiectivului, distanța focală se poate modifica după fiecare schimbare a distanței de fotografiere. Distanța focală se bazează pe focalizarea obiectivului la infinit.

Elemente incluse: Obiectiv (1), Capac pentru obiectiv frontal (1), Capac pentru obiectiv posterior (1), Parasolar (1), Set de documente tipărite

Designurile și specificațiile se pot modifica fără notificare prealabilă.

α este marcă comercială a Sony Corporation.