

Εναλλάξιμος φακός

Οδηγίες χρήσης

DT 18-55mm F3.5-5.6 SAM II

SAL18552

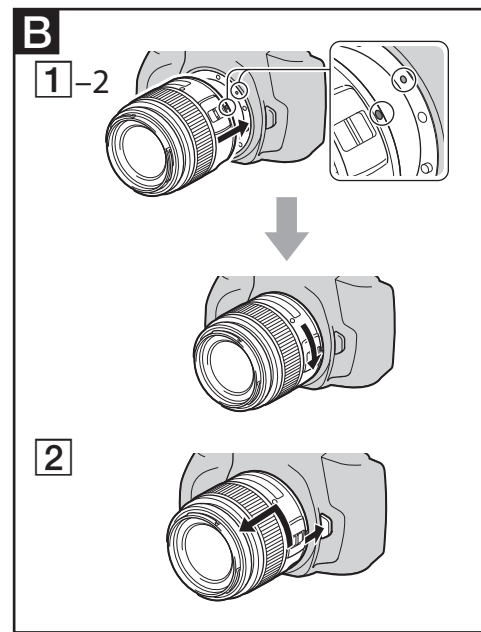
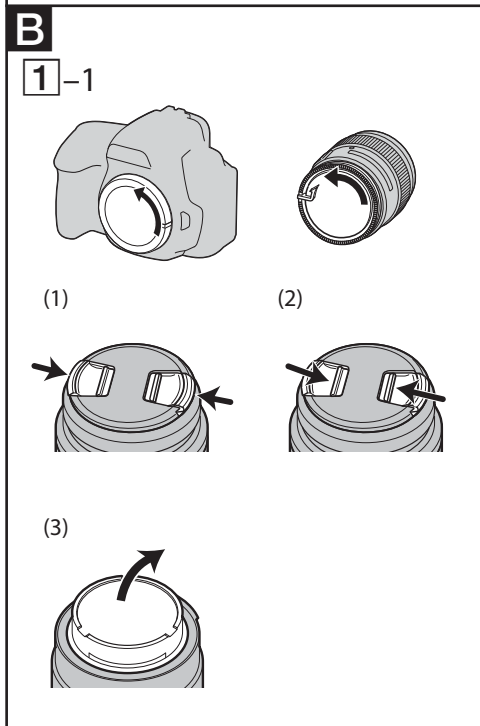
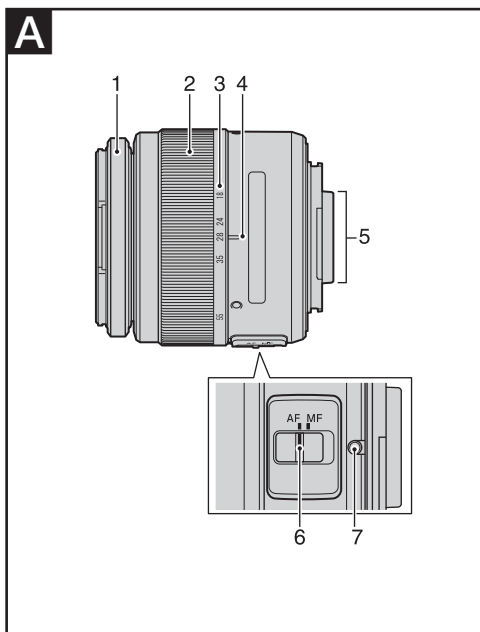
A-mount

©2013 Sony Corporation

<http://www.sony.net/>



Εκτυπώθηκε με μελάνι φυτικής βάσης που δεν περιέχει πτητικές οργανικές ενώσεις (VOC).



Ελληνικά

Σε αυτό το εγχειρίδιο, θα βρείτε πληροφορίες σχετικά με τη χρήση κάθε φακού. Προφυλάξεις κοινές για όλους τους φακούς, όπως σημειώσεις για τη χρήση, μπορείτε να βρείτε στο ξεχωριστό έγγραφο «Προφυλάξεις πριν από τη χρήση». Φροντίστε να διαβάσετε και τα δύο έγγραφα πριν ξεκινήσετε να χρησιμοποιείτε το φακό.

Αυτός ο φακός έχει σχεδιαστεί για το σύστημα A-mount, που μπορεί να χρησιμοποιηθεί με φωτογραφικές μηχανές Sony α (μοντέλα που διαθέτουν αισθητήρα εικόνας μεγέθους APS-C). Δεν μπορείτε να τον χρησιμοποιήσετε σε φωτογραφικές μηχανές με φορμά 35 mm.

Σημειώσεις για τη χρήση

- Κατά τη χρήση αυτού του φακού με φωτογραφική μηχανή E-mount, προσαρτήστε έναν Προσαρμογέα στερέωσης (πωλείται χωριστά). Μην τοποθετείτε το φακό απευθείας στη μηχανή E-mount καθώς μπορεί να προκαλέσετε ζημιά και στα δύο.
- Εάν αγοράσετε το DT 18-55mm F3.5-5.6 SAM II ως μέρος ενός σετ, το κανονικό κάλυμμα του πίσω φακού ALC-R55 δεν συμπεριλαμβάνεται και το καπάκι της συσκευασίας έχει τοποθετηθεί αντί γι'αυτό.
- Όταν μεταφέρετε τη φωτογραφική μηχανή με τοποθετημένο το φακό, πάντα να κρατάτε σταθερά και τη μηχανή και το φακό.
- Όταν κάνετε ζουμ ή εστιάζετε, μην κρατάτε τη μηχανή από το τμήμα του φακού που προεξέχει.

Προφυλάξεις για τη χρήση φλας

- Κατά τη χρήση ενσωματωμένου φλας φωτογραφικής μηχανής, πάντα να αφαιρείτε τη θήκη του φακού και να φροντίζετε η λήψη να πραγματοποιείται σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου μακριά από το θέμα σας. Με ορισμένους συνδυασμούς φακών και φλας, ο φακός ενδέχεται να εμποδίζει μερικώς το φως από το φλας, με αποτέλεσμα τον σχηματισμό σκιάς στο κάτω μέρος της εικόνας.
- Το DT 18-55mm F3.5-5.6 SAM II δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί με Φωτισμό δακτυλίου ή μακρο προσαρμογέα φωτισμού.

Βινιετάρισμα

- Κατά τη χρήση φακού, μειώνεται η φωτεινότητα στην περιφέρεια της οθόνης σε σύγκριση με το κέντρο. Για τη μείωση αυτού του φαινομένου (που ονομάζεται βινιετάρισμα), κλείστε το διάφραγμα κατά 1 με 2 stops.

A Ονομασίες εξαρτημάτων

- 1...Δακτύλιος εστίασης
- 2...Δακτύλιος ζουμ
- 3...Κλίμακα εστιακής απόστασης
- 4...Δείκτης εστιακής απόστασης
- 5...Επαφές φακού
- 6...Διακόπτης λειτουργίας εστίασης
- 7...Δείκτης στερέωσης

B Τοποθέτηση/αφαίρεση του φακού

Για την τοποθέτηση του φακού (βλ. την εικόνα B-1.)

1 Αφαιρέστε το πίσω και το μπροστινό κάλυμμα του φακού και το κάλυμμα σώματος της φωτογραφικής μηχανής.

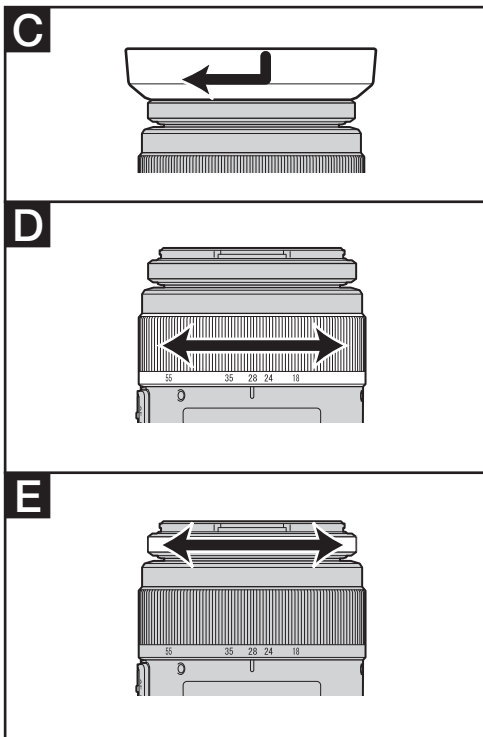
- Μπορείτε να τοποθετήσετε/αφαιρέσετε το μπροστινό κάλυμμα του φακού με δύο τρόπους, (1) και (2). Κατά την τοποθέτηση/αφαίρεση του καλύμματος του φακού με τοποθετημένη τη θήκη φακού, χρησιμοποιήστε τη μέθοδο (2).
- Εάν έχει τοποθετηθεί καπάκι συσκευασίας, αφαιρέστε το όπως απεικονίζεται στο (3).

2 Ευθυγραμμίστε τον πορτοκαλί δείκτη στο σώμα του φακού με τον πορτοκαλί δείκτη στη φωτογραφική μηχανή (δείκτης κουμπώματος) και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το φακό στο στήριγμα της μηχανής και περιστρέψτε τον δεξιόστροφα μέχρι να ασφαλίσει.

- Μην πατήσετε το κουμπί απελευθέρωσης του φακού στη φωτογραφική μηχανή κατά την τοποθέτηση του φακού.
- Μην τοποθετείτε το φακό υπό γωνία.

Για να αφαιρέσετε το φακό (βλ. την εικόνα B-2.)

Ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί απελευθέρωσης του φακού στη φωτογραφική μηχανή, περιστρέψτε το φακό αριστερόστροφα μέχρι να σταματήσει και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το φακό.



(Συνέχεια από την μπροστινή σελίδα)

C Τοποθέτηση της θήκης φακού

Συνιστάται να χρησιμοποιείτε μια θήκη φακού για να μειώσετε την αναλαμπή και να διασφαλίσετε τη μέγιστη δυνατή ποιότητα εικόνας.

Τοποθετήστε τη θήκη στο στήριγμα στην άκρη του σώματος του φακού και περιστρέψτε τη θήκη δεξιόστροφα μέχρι να κουμπώσει.

- Δεν συμπεριλαμβάνεται θήκη φακού με το DT 18-55mm F3.5-5.6 SAM II. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το ALC-SH108 (πωλείται χωριστά).
- Κατά την αποθήκευση, γυρίστε ανάποδα τη θήκη φακού και τοποθετήστε την από την ανάποδη στο φακό.

D Ζουμ

Περιστρέψτε το δακτύλιο ζουμ στην επιθυμητή εστιακή απόσταση.

E Εστίαση

Όταν χρησιμοποιείτε την αυτόματη εστίαση, η φωτογραφική μηχανή ρυθμίζει την εστίαση αυτόματα.

- Κατά την αυτόματη εστίαση της φωτογραφικής μηχανής, μην αγγίζετε τον περιστρεφόμενο δακτύλιο εστίασης.
- Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί η λειτουργία άμεσης χειροκίνητης εστίασης της φωτογραφικής μηχανής με αυτόν το φακό. (Κάποιες φωτογραφικές μηχανές δεν διαθέτουν τη λειτουργία άμεσης χειροκίνητης εστίασης. Αν η φωτογραφική μηχανή σας διαθέτει αυτήν τη λειτουργία, αυτός ο περιορισμός περιγράφεται στην ενότητα για την εστίαση, στο εγχειρίδιο χρήσης της μηχανής).
- Δεν μπορείτε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών AF/MF χρησιμοποιώντας το κουμπί AF/MF της φωτογραφικής μηχανής. (Ανάλογα με τη φωτογραφική μηχανή, το κουμπί AF/MF ενδέχεται να μην υπάρχει. Αν η φωτογραφική μηχανή σας διαθέτει αυτήν τη λειτουργία, αυτός ο περιορισμός περιγράφεται στην ενότητα για την εστίαση, στο εγχειρίδιο χρήσης της μηχανής).

Στη λειτουργία MF (Χειροκίνητη εστίαση), περιστρέψτε το δακτύλιο εστίασης ενώ κοιτάτε μέσω από το εικονοσκόπιο κ.λπ. (Βλ. εικόνα **E**.)

Για εναλλαγή μεταξύ λειτουργιών AF (αυτόματη εστίαση)/MF (χειροκίνητη εστίαση)

Μπορείτε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ AF και MF χρησιμοποιώντας το διακόπτη λειτουργίας εστίασης στο φακό. Βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το διακόπτη λειτουργίας εστίασης (μοχλό) της φωτογραφικής μηχανής στη θέση AF.

- Για χειροκίνητη εστίαση, βεβαιωθείτε ότι έχετε τοποθετήσει το διακόπτη λειτουργίας εστίασης στη θέση MF. Μην περιστρέψετε το δακτύλιο εστίασης αν δεν έχετε ρυθμίσει τη λειτουργία σε MF. Η περιστροφή του δακτυλίου εστίασης με δύναμη χωρίς την εναλλαγή στη θέση MF μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο δακτύλιο εστίασης.

Για να τραβήξετε ένα θέμα με απόσταση το άπειρο σε λειτουργία MF

Η θέση του άπειρου επιτρέπει κάποια ρύθμιση για την αντιστάθμιση της μετατόπισης εστίασης που προκαλείται από την αλλαγή της θερμοκρασίας. Κατά τη λήψη ενός θέματος με απόσταση το άπειρο σε λειτουργία MF, ρυθμίστε την εστίαση μέσω του εικονοσκοπίου ή κάποιου άλλου μέσου.

Προδιαγραφές

Όνομα προϊόντος	DT 18-55mm F3.5-5.6 SAM II
(Όνομα μοντέλου)	(SAL18552)
Εστιακή απόσταση ισοδύναμη με μορμά 35 mm*1 (mm)	27-82,5
Ομάδες-στοιχεία φακού	7-8
Γωνία προβολής*1	76°-29°
Ελάχιστη εστίαση*2 (m)	0,25
Μέγιστη μεγέθυνση (X)	0,34
Ελάχιστο f-stop	f/22-f/36
Διάμετρος φίλτρου (mm)	55
Διαστάσεις (μέγιστη διάμετρος × ύψος) (κατά προσέγγιση, mm)	71,6 × 69
Βάρος (κατά προσέγγιση, g)	222

*1 Οι τιμές που αναφέρονται παραπάνω για εστιακή απόσταση ισοδύναμη με μορμά 35 mm και γωνία προβολής αφορούν φωτογραφικές μηχανές με εναλλάξιμο φακό που είναι εξοπλισμένες με αισθητήρα εικόνας μεγέθους APS-C.

*2 Ελάχιστη εστίαση είναι η κοντινότερη απόσταση από τον αισθητήρα εικόνας έως το θέμα.

- Αυτός ο φακός είναι εξοπλισμένος με έναν κωδικοποιητή απόστασης. Ο κωδικοποιητής απόστασης επιτρέπει μετρήσεις μεγαλύτερης ακρίβειας (ADI) με χρήση φλας για την επεξεργασία.
- Ανάλογα με το μηχανισμό του φακού, η εστιακή απόσταση μπορεί να αλλάξει με τυχόν αλλαγή στην απόσταση λήψης. Στην εστιακή απόσταση που αναφέρεται παραπάνω θεωρείται ότι ο φακός είναι εστιασμένος στο άπειρο.

Στοιχεία που περιλαμβάνονται
 Φακός (1), Κάλυμμα μπροστινού φακού (1),
 Κάλυμμα πίσω φακού* (1), Σετ τυπωμένης τεκμηρίωσης

* Το καπάκι της συσκευασίας περιλαμβάνεται αντί αυτού εάν αγοράσετε το φακό ως μέρος ενός σετ.

Η σχεδίαση και τα τεχνικά χαρακτηριστικά υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Το **α** είναι εμπορικό σήμα της Sony Corporation.