

## Εναλλάξιμος φακός

## Οδηγίες χρήσης

G MASTER

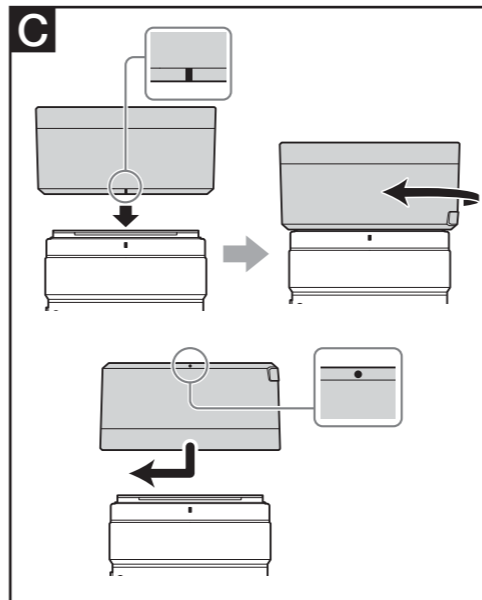
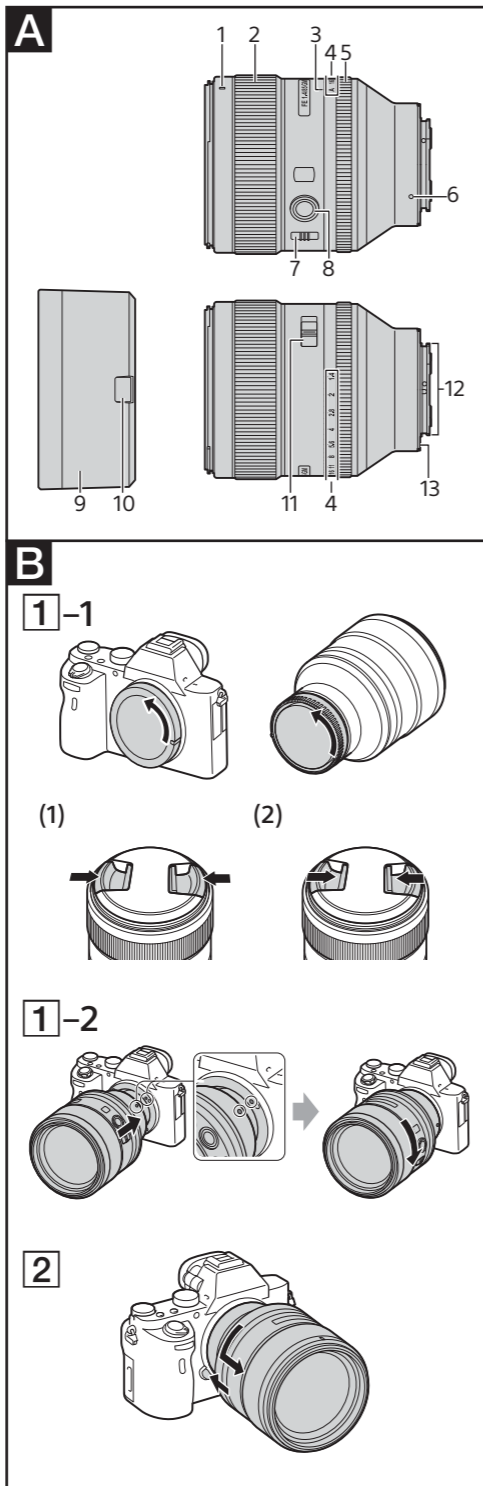
FE 85mm  
F1.4 GM  
E-mount

α

SEL85F14GM



4575277010



## Ελληνικά

Αυτό το εγχειρίδιο χρήσης περιγράφει το πώς να χρησιμοποιείτε τους φακούς. Μπορείτε να βρείτε προφυλάξεις που είναι κοινές σε όλους τους φακούς, όπως σημειώσεις για τη χρήση, στο ξεχωριστό έγγραφο «Προφυλάξεις πριν από τη χρήση». Φροντίστε να διαβάσετε και τα δύο έγγραφα πριν ξεκινήσετε να χρησιμοποιείτε το φακό σας.

Αυτός ο φακός έχει σχεδιαστεί για φωτογραφικές μηχανές E-mount με σύστημα κάμερας Sony α. Δεν μπορείτε να τον χρησιμοποιήσετε σε φωτογραφικές μηχανές A-mount. Ο FE 85mm F1.4 GM είναι συμβατός με το εύρος ενός αισθητήρα εικόνας σχομά 35 mm. Μια φωτογραφική μηχανή εξοπλισμένη με αισθητήρα εικόνας σχομά 35 mm μπορεί επίσης να οριστεί για λήψη σε μέγεθος APS-C. Για λεπτομέρειες για το πώς να ρυθμίσετε τη φωτογραφική σας μηχανή, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της.

Για περαιτέρω πληροφορίες για τη συμβατότητα, επισκεφτείτε τον διαδικτυακό τόπο της Sony στην περιοχή σας ή συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony.

## Σημειώσεις για τη χρήση

- Όταν μεταφέρετε μια φωτογραφική μηχανή με τοποθετημένο το φακό, πάντα να κρατάτε σταθερά και τη μηχανή και το φακό.
- Ο φακός αυτός δεν είναι αδιάβροχος, αν και έχει σχεδιαστεί λαμβάνοντας υπόψη την προστασία από τη σκόνη και τις πιτσιλιές. Αν τον χρησιμοποιήσετε σε βροχή κ.λπ., προφυλάξτε τον από τις σταγόνες νερού.

## Προφυλάξεις σχετικά με τη χρήση φλας

- Κατά τη χρήση φλας, πάντα να αφαιρείτε τη θήκη του φακού και να φροντίζετε η λήψη να πραγματοποιείται σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου από το θέμα σας. Με ορισμένους συνδυασμούς φακών και φλας, ο φακός ενδέχεται να εμποδίζει μερικώς το φως από το φλας, με αποτέλεσμα το σχηματισμό σκιάς στο κάτω μέρος της εικόνας.

## Βινιετάρισμα

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

## Α Παρουσίαση των εξαρτημάτων

- 1 Δείκτης θήκης φακού
- 2 Δακτύλιος εστίασης
- 3 Ένδειξη διαφράγματος
- 4 Κλίμακα διαφράγματος
- 5 Δακτύλιος διαφράγματος
- 6 Δείκτης κουμπώματος
- 7 Διακόπτης λειτουργίας εστίασης
- 8 Κουμπί διατήρησης της εστίασης
- 9 Θήκη φακού
- 10 Κουμπί απελευθέρωσης θήκης
- 11 Διακόπτης κουμπώματος διαφράγματος
- 12 Επαφές φακού\*
- 13 Λαστιχένιος δακτύλιος τοποθέτησης στο φακό

\* Μην αγγίζετε τις επαφές του φακού.

## Β Τοποθέτηση και αφαίρεση του φακού

## Για την τοποθέτηση του φακού (βλ. την εικόνα Β-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).

## 2 Ευθυγραμμίστε τον λευκό δείκτη στο σώμα του φακού με τον λευκό 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 την αφαίρεση του φακού (βλ. την εικόνα Β-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.

## C Τοποθέτηση της θήκης φακού

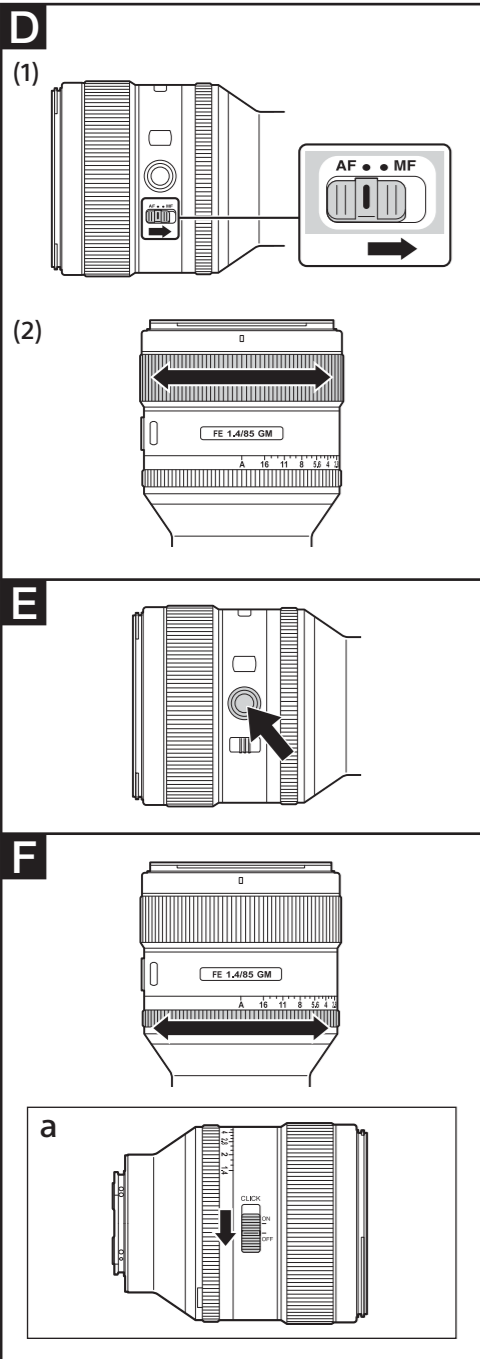
Συνιστάται να χρησιμοποιείτε μια θήκη φακού για να μειώσετε την αναλαμπή και να διασφαλίσετε τη μέγιστη δυνατή ποιότητα εικόνας.

Ευθυγραμμίστε την κόκκινη γραμμή στη θήκη φακού με την κόκκινη γραμμή στο φακό (δείκτης θήκης φακού), έπειτα εισαγάγετε τη θήκη φακού στο στήριγμα φακού και περιστρέψτε την δεξιόστροφα μέχρι να κουμπώσει.

- Κατά τη χρήση ενσωματωμένου φλας φωτογραφικής μηχανής ή εξωτερικού φλας που είναι τοποθετημένο στη μηχανή, αφαιρέστε τη θήκη φακού για να μην εμποδίζεται το φως από το φλας.
- Κατά την αποθήκευση, τοποθετήστε τη θήκη φακού ανάποδα επάνω στο φακό.

## Για να αφαιρέσετε τη θήκη φακού

Ενώ κρατάτε κάτω το κουμπί απελευθέρωσης θήκης στη θήκη φακού, περιστρέψτε τη θήκη φακού αριστερόστροφα.



(Προдължава от предната страница)

## D Εστίαση

Υπάρχουν τρεις τρόποι για να εστιάσετε.

### • Αυτόματη εστίαση

Η φωτογραφική μηχανή εστιάζει αυτόματα.

### • DMF (Άμεση χειροκίνητη εστίαση)

Αφού η φωτογραφική μηχανή εστιάζει με την αυτόματη εστίαση, μπορείτε να κάνετε λεπτομερείς ρυθμίσεις με το χέρι.

### • Χειροκίνητη εστίαση

Ρυθμίζετε την εστίαση χειροκίνητα.

Για λεπτομέρειες σχετικά με τις ρυθμίσεις λειτουργιών, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης που παρέχεται με τη φωτογραφική μηχανή. Με ορισμένα μοντέλα φωτογραφικών μηχανών, το AF δεν λειτουργεί κατά την εγγραφή ταινιών. Για περαιτέρω πληροφορίες για τη συμβατότητα, επισκεφτείτε τον διαδικτυακό τόπο της Sony στην περιοχή σας ή συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony.

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

Η εναλλαγή λειτουργίας εστίασης μεταξύ AF και MF είναι δυνατή από το φακό.

Για φωτογραφίες AF, και η φωτογραφική μηχανή και ο φακός πρέπει να έχουν ρυθμιστεί στο AF. Για φωτογραφίες MF, και η φωτογραφική μηχανή και ο φακός, ή ένα από τα δύο, πρέπει να έχουν ρυθμιστεί στο MF.

## Για να ορίσετε τη λειτουργία εστίασης στο φακό

Σύρετε το διακόπτη λειτουργίας εστίασης στην κατάλληλη θέση, AF ή MF (1).

- Ανατρέξτε στα εγχειρίδια χρήσης της φωτογραφικής μηχανής για να ορίσετε τη λειτουργία εστίασης της φωτογραφικής μηχανής.
- Στο MF, στρέψτε το δακτύλιο εστίασης για να ρυθμίσετε την εστίαση (2) ενώ βλέπετε μέσω του εικονοσκοπίου κ.λπ.

## Για χρήση φωτογραφικής μηχανής με κουμπι ελέγχου AF/MF

- Πατώντας το κουμπι ελέγχου AF/MF κατά τη λειτουργία AF, μπορείτε να αλλάξετε προσωρινά στο MF.
- Πατώντας το κουμπι ελέγχου AF/MF κατά τη λειτουργία MF σάς επιτρέπει να αλλάξετε προσωρινά στο AF εάν ο φακός έχει τεθεί στο AF και η φωτογραφική μηχανή στο MF.

## E Χρήση των κουμπιών διατήρησης της εστίασης

- Το κουμπι διατήρησης της εστίασης αυτού του φακού δεν λειτουργεί με ορισμένα μοντέλα φωτογραφικών μηχανών. Για περαιτέρω πληροφορίες για τη συμβατότητα, επισκεφτείτε τον διαδικτυακό τόπο της Sony στην περιοχή σας ή συμβουλευτείτε τον αντιπρόσωπο της Sony ή την τοπική εξουσιοδοτημένη αντιπροσωπεία σέρβις της Sony.

Πατήστε το κουμπι διατήρησης εστίασης στο AF για να ακυρώσετε το AF. Η εστίαση είναι σταθερή και μπορείτε να απελευθερώσετε το κλείτρο στη σταθερή εστίαση. Απελευθερώστε το κουμπι διατήρησης της εστίασης ενώ πατάτε το κουμπι του πλήκτρου έως τη μέση για να ξεκινήσετε το AF ξανά.

## F Ρύθμιση της έκθεσης

Όταν ευθυγραμμίζετε το «A» στην κλίμακα διαφράγματος στον δείκτη διαφράγματος, η φωτογραφική μηχανή τίθεται στη λειτουργία αυτόματης ίριδας και η έκθεση ορίζεται από τη φωτογραφική μηχανή. Και μπορείτε να ρυθμίσετε την ποσότητα φωτός με το χέρι μεταξύ f/1.4 και f/16 περιστρέφοντας τον δακτύλιο διαφράγματος.

## Ρυθμίστε την ποσότητα φωτός με το χέρι

Περιστρέψτε τον δακτύλιο διαφράγματος στην επιθυμητή έκθεση (f-stop) όταν η φωτογραφική μηχανή έχει τεθεί στη λειτουργία M ή τη λειτουργία A.

### Σημειώσεις

Θέστε τον διακόπτη κουμπώματος διαφράγματος στο OFF όταν τραβάτε ταινίες.

(Βλέπε την εικόνα **F-a**)

Όταν ο διακόπτης κουμπώματος διαφράγματος έχει οριστεί στο OFF, ο ήχος του δακτυλίου διαφράγματος μειώνεται. (Για εγγραφή ταινίας) Εάν αλλάξετε την τιμή διαφράγματος ενώ τραβάτε μια ταινία με τον διακόπτη κουμπώματος διαφράγματος στο ON, ο ήχος του δακτυλίου διαφράγματος θα εγγραφεί.

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

Όνομα προϊόντος (Όνομα μοντέλου)	FE 85mm F1.4 GM (SEL85F14GM)
Εστιακή απόσταση (mm)	85
Εστιακή απόσταση ισοδύναμη με φορμά 35 mm*1 (mm)	127,5
Ομάδες-στοιχεία φακού	8-11
Γωνία προβολής 1*2	29°
Γωνία προβολής 2*2	19°
Ελάχιστη εστίαση*3 (m)	
Αυτόματη εστίαση	0,85
Χειροκίνητη εστίαση	0,8
Μέγιστη μεγέθυνση (X)	0,12
Ελάχιστο διάφραγμα	f/16
Διάμετρος φίλτρου (mm)	77
Διαστάσεις (μέγιστη διάμετρος × ύψος) (κατά προσέγγιση, mm)	89,5 × 107,5
Βάρος (κατά προσέγγιση, g)	820
Λειτουργία αντιστάθμισης κραδασμών	Όχι

\*1 Αυτή είναι η ισοδύναμη εστιακή απόσταση με φορμά 35 mm κατά την τοποθέτηση σε φωτογραφική μηχανή με εναλλάξιμο φακό που είναι εξοπλισμένη με αισθητήρα εικόνας μεγέθους APS-C.

\*2 Η γωνία προβολής 1 είναι η τιμή για φωτογραφικές μηχανές 35 mm και η γωνία προβολής 2 είναι η τιμή για ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές με εναλλάξιμο φακό εξοπλισμένες με αισθητήρα εικόνας μεγέθους APS-C.

\*3 Ελάχιστη εστίαση είναι η απόσταση από τον αισθητήρα εικόνας έως το θέμα.

• Ανάλογα με τον 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 συμπεριλαμβάνονται (Ο αριθμός στην παρένθεση υποδεικνύει τον αριθμό των κομματιών.)  
 Φακός (1), Μπροστινό κάλυμμα φακού (1), Πίσω κάλυμμα φακού (1), Θήκη φακού (1), Θήκη φύλαξης φακού (1), Σετ έντυπης τεκμηρίωσης

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

Τα **α** και **g** είναι εμπορικά σήματα της Sony Corporation.