

Merk: **Sony**

Model: SEL70200G.AE



Acties



Sony imaging

Actie geldig tot 13/10/2024

Omschrijving

Antireflecterende nanocoating

Deze lenscoating is ontworpen om licht nauwkeurig door te laten en de negatieve effecten van schittering, reflectie en spiegeling te verminderen. Dit zorgt voor opnamen met sterk contrast, hoge helderheid en een betere algemene beeldkwaliteit.

Optical SteadyShot-beeldstabilisatie

Optical SteadyShot zorgt voor stabiele beelden, ook al staat u zelf niet stabiel. Kleine trillingen in uw hand waardoor wazige en vervormde beelden kunnen ontstaan worden door Optical

SteadyShot gecompenseerd, waardoor u fantastische opnamen kunt maken, zelfs bij ver inzoomen.

9-bladig rond diafragma

Met het unieke ronde 9-bladige ontwerp kan het diafragma bijna perfect rond blijven, zelfs wanneer het met twee stops wordt gesloten. Dit maakt het mogelijk soepelere, natuurlijkere onscherpte in uw foto's (inclusief artistiek vervagen of 'bokeh') en meer controle over de scherptediepte te bereiken.

Constant diafragma van maximaal F4

Met een constant diafragma van F4 over het hele brandpuntsbereik van 70 mm tot 200 mm, kunt u altijd scherpe, gecontroleerde beelden vastleggen. Bij volledige zoom kunt u uw ISO-instelling lager zetten en de sluitertijd verhogen, zodat u elke seconde van de actie kunt vastleggen zonder dat u zich zorgen hoeft te maken over ruis.

Super Sonicwave Motor (SSM)

Het SSM-systeem beperkt de afstand die de lens moet afleggen om scherp te stellen. Dit verkort de algehele scherpsteltijd en maakt vloeiende, supersnelle AF binnen het hele telelensbereik mogelijk.

Specificaties

ALGEMEEN

Type lens	Tele
-----------	------

CAMERA

Maximum diafragmaopening	f/4
--------------------------	-----

FYSIEKE KENMERKEN

Filtermaat	72 mm	Gewicht	840 g
------------	-------	---------	-------

LENS

Brandpuntsafstand	70 - 200 mm	Lensvatting	Sony E
Zoomlens of primelens	Zoom		