



## SEL FE 16-35mm f/2.8 G FullFrame Sony

Merk: Sony  
Model: SELC1635G.SYX

€6.600,00



SCAN OM TE  
BESTELLEN

### OMSCHRIJVING

#### Zo breed als uw verbeelding

Leg uw volledige gezichtsveld vast met de SELC1635G groothoekzoomlens. Een verfijnd optisch ontwerp en toonaangevende technologie zorgen voor betrouwbare full-frame digitale films, documentaires en andere premium contentproductie.

#### Beelden van bioscoopkwaliteit met prachtige bokeh

Ervaar prachtige beelden van bioscoopkwaliteit met de schitterende resolutie van hoek tot hoek die van een Sony G-lens verwacht mag worden. Een constant groot diafragma van T3.1 (F2.8) van groothoek tot telefoto biedt prachtige bokeh en diepte.

#### Responsieve handmatige bediening voor contentmakers

Pas scherpstelling, zoom en diafragma aan met soepele, constante precisie. Parfocale optiek en bedieningsringen bieden veelzijdige, goed te reproduceren films met camera's met groot beeldformaat zoals de VENICE, PXW-FX9 en spiegellose  $\alpha$ -camera's.

#### Zeer veelzijdige bediening

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	10u tot 18u30
DI	10u tot 18u30
WOE	10u tot 18u30
DO	10u tot 18u30

VRIJ	10u tot 18u30
ZAT	10u tot 18u
ZON	GESLOTEN

Naast de handmatige bediening biedt de verwijderbare servo unit ook de nieuwste tools voor filmmaken, uniek voor ons systeem met E-bevestiging. Gebruik de snelle, precieze autofocus voor snelle opnamen of ga voor een efficiëntere workflow met de krachtige servo-zoom, rack focus en irisregeling, direct vanaf uw camera, afstandsbediening of zelfs smartphone.

## Geavanceerd optisch ontwerp

Twee XA-lenselementen (extreem asferisch) en drie asferische elementen minimaliseren vervorming, kromming en astigmatisme. Twee ED-glaselementen (extra lage verstrooiing) onderdrukken kleurvervorming en een geavanceerde antireflecterende nanocoating op de lens vermindert schittering en spiegeling. Het mechanisme voor zwevende scherpstelling is optimaal voor films, zorgt voor een uitstekende resolutie en een minimale vervorming op elke opnameafstand.

## Nauwkeurige, responsieve handmatige scherpstelling

De SELC1635G biedt een soepele, stille Linear Response MF-aandrijvingsunit voor handmatige scherpstelling zonder vertraging voor een nauwkeurige en intuïtieve bediening door cameraregisseurs en cameramannen. De scherpstelling biedt een brede draaihoek (140°) voor precieze bediening, stops en een afstandsschaal om de scherpstelling te wijzigen en resetten. Geschikt voor verschillende filmmakers dankzij de omkeerbare draairichting van de zoomring en de optie om diafragmaklikstops te gebruiken. Dit geeft tactiele feedback voor precieze aanpassingen.

## Meer opties voor contentmakers

De SELC1635G heeft een stelwiel van 0,8 mm en een lensdiameter van 114 mm die voldoen aan de industriestandaard. Daardoor is hij compatibel met een scala aan accessoires, van matte boxes tot follow focus-systemen. De draairichting van de zoomring kan ook worden omgedraaid voor mensen die gewend zijn aan lenssystemen voor foto's.

## Hoge betrouwbaarheid in moeilijke omstandigheden

Stof- en vochtbestendige lens — extra bescherming en betrouwbare prestaties in uitdagende omgevingen. Met gerust hart fotograferen bij lichte regen of harde wind.

## Snelle, precieze automatische scherpstelling

Een dubbel mechanisme met piezo-elektrische DD-SSM (Direct Drive SuperSonic Motor) drijft het systeem voor zwevend scherpstellen aan. Het unieke ontwerp van Sony drijft twee onafhankelijke scherpstellingsgroepen aan voor hoge snelheid, precisie en stille bewegingen. Hierdoor is het ideaal om scherp te stellen bij zowel

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

<b>MA</b>	10u tot 18u30	<b>VRIJ</b>	10u tot 18u30
<b>DI</b>	10u tot 18u30	<b>ZAT</b>	10u tot 18u
<b>WOE</b>	10u tot 18u30	<b>ZON</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	10u tot 18u30		

foto's als filmopnamen.

## Snelle, nauwkeurige AF en AE

De SELC1635G biedt volledige ondersteuning voor de verbeterde hybride autofocus (AF) met fase-/contrastdetectie en automatische belichting (AE) van de FX 9 full-frame camera. Dankzij deze baanbrekende technologie kunt u zich op het kadreren concentreren terwijl de camera en de lens naadloos samenwerken om het onderwerp scherp te houden met weinig scherptediepte.

## SPECIFICATIES

### Camera

Maximum  
diafragmaopening f/2.8

### Fysieke kenmerken

Gewicht 1390 g  
Kleur Zwart

### Lens

Brandpuntsafstand 16 - 35 mm  
Minimaal diafragma f/22

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

**MA** 10u tot 18u30  
**DI** 10u tot 18u30  
**WOE** 10u tot 18u30  
**DO** 10u tot 18u30

**VRIJ** 10u tot 18u30  
**ZAT** 10u tot 18u  
**ZON** GESLOTEN