





Brandpuntsafstand: 18mm · Belichting: F/5.6 · 1/125 sec · ISO400 · © Thomas Kettner



Brandpuntsafstand: 18mm · Belichting: F/3.5 · 1/40 sec · ISO800 · © Thomas Kettner

## Met een brandpuntsafstand van 18 tot 200mm maakt u met dit zoomobjectief fantastische foto's in de meest uiteenlopende situaties.

Tamron introduceert een objectief voor de fotografie van het dagelijks leven en speciale blijde gebeurtenissen. De 18-200mm VC is het resultaat van onze continue inspanningen om de high-power zoomobjectiefcategorie te perfectioneren. Dit lichte en hoogwaardige innovatieve objectief is het ideale verwisselbare objectief voor gebruikers die slechts één objectief willen gebruiken.

### 's werelds lichtste met 400 g.

Gemakkelijk mee te nemen voor dagelijks gebruik.

### Nieuwe high-performance AF-drivemodule.

De nieuwe AF-drivemodule met optimale aandrijfmotor maakt autofocus sneller, stiller en nauwkeuriger.

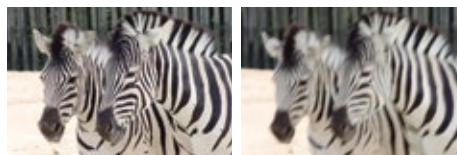
### Direct andere composities – zonder van objectief te wisselen.

Het ideale zoombereik is geschikt voor het fotograferen van dagelijkse momenten, flexibiliteit voor groepsfoto's in nauwe ruimtes en om objecten op afstand dichterbij te halen – allemaal met hetzelfde objectief.

### VC-beeldstabilisatie voor scherpe foto's.

Fotografeer uit de hand, waarbij andere fotografen een statief gebruiken.

Teleszoom- en nachtopnames zijn gevoelig voor cameratrillingen, maar dankzij Tamron's VC maakt u toch scherpe foto's.

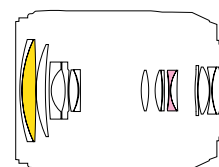


Brandpuntsafstand: 200mm  
Belichting: F/11  
1/20 sec

■ 18-200mm F/3.5-6.3 Di II VC voor Canon, Nikon ■ 18-200mm F/3.5-6.3 Di II voor Sony ■ Di II objectief exclusief ontworpen voor APS-C DSLR-camera's. Model: B018

Model	B018
Brandpuntsafstand:	18-200mm
Maximaal diafragma	F/3.5-6.3
Beeldhoek (diagonaal)	75°33'-7°59'
Optische constructie	16 elementen in 14 groepen
Minimale scherpstelafstand	0,49~0,77m (afhankelijk van de brandpuntsafstand)
	18mm: 0,5m
	35mm: 0,77m
	180mm: 0,49m
	200mm: 0,5m

Max. afbeeldingsmaatstaf	1:4 (bij f=200mm: minimale afstand tot onderwerp 0,5m)
Filtermaat	Ø62mm
Maximale diameter	Ø75mm
Lengte*1	voor Canon 96,6mm* voor Nikon 94,1mm*
Gewicht	400 g*
Diafragrammalamellen	7 (rond diafragma)**
Minimaal diafragma	F/22-40
Standaard accessoires	Bloemvormige zonnekap, lensdoppen
Compatibele vattingen	Canon, Nikon, Sony**3



\*Specificaties, uiterlijk, functies enz. kunnen gewijzigd worden zonder voorafgaande kennisgeving.

\*\*Lengte en gewicht zijn gebaseerd op metingen voor de Canon- en Nikon-vattingsobjectieven.

\*1 Lengte is de afstand tussen de frontlens tot de bayonet van het objectief.

\*\*2 Het ronde diafragma vormt een praktisch perfecte ronde vorm tot en met twee stops diafragmen.

\*\*3 De Sony versie is niet uitgerust met VC omdat de Sony camera's geïntegreerde beeldstabilisatie hebben.

⚠ **Opgepast:** lees de handleiding zorgvuldig voor u het objectief gebruikt

NL 12/2015

**TAMRON®**

**trans**continenta

**TRANSCONTINENTA B.V.**

Tarwestraat 29, 2153 GE Nieuw-Venep  
Tel: +31 (252) 687555

E-Mail: tamron@transcontinenta.nl, www.tamron.nl

**TAMRON Europe GmbH**

Robert-Bosch-Str. 9, 50769 Keulen, Duitsland  
Tel.: +49 (0) 221 -970325 -0, Fax: +49 (0) 221-970325-4  
info@tamron.de, www.tamron.eu



**Management in kwaliteit en omgeving**

Tamron is gecertificeerd conform internationale normen: ISO 9001 voor kwaliteit en ISO 14001 voor milieumanagement. Tamrons hoofdkantoor, nationale verkoopcentra, productievestiging in China en drie productievestigingen in het Japanse Aomori richten zich op continue duurzame verbetering van productieprocessen op elk niveau en in alle aspecten.

Opmerking: informatie geldig vanaf december 2015.

De informatie in deze publicatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.