
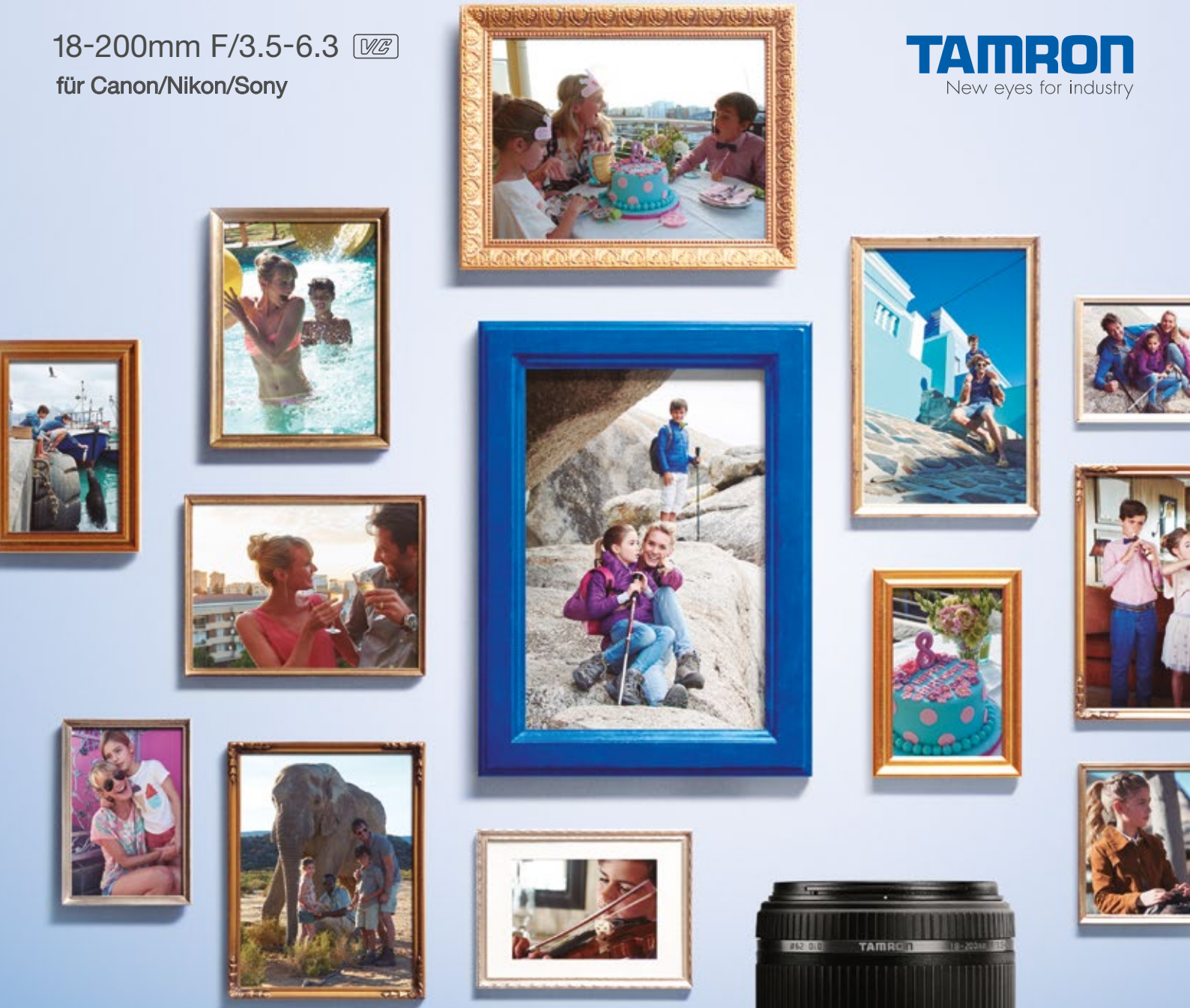


18-200mm F/3.5-6.3 
für Canon/Nikon/Sony

TAMRON
New eyes for industry



Das neue Tamron 18-200mm
ist das leichteste Reisezoom seiner Klasse.

18-200mm

F/3.5-6.3 Di II VC

Modell B018

Mit diesem vielfältigen Megazoom-Objektiv gelangen Ihnen spannende
und beeindruckende Aufnahmen. Hervorragend geeignet für Hobby, Familie oder auf Reisen.

Di II-Objektive (Digitally Integrated Design II) können an digitalen APS-C-Sensor-Spiegelreflexkameras
verwendet werden. Die Gegenlichtblende ist im Lieferumfang enthalten.

Erhältlich für: Canon, Nikon, Sony**

* Unter Wechselobjektiven seiner Klasse für APS-C-DSLR-Kameras mit O.I.S. (Ab Juni 2015. Quelle: Tamron)

** Der Sony-Anschluss ist nicht mit dem VC-Bildstabilisierungsmechanismus ausgestattet, da die neuen Sony Digital-Spiegelreflexkameras einen
eingebauten Stabilisator besitzen. Somit entfällt die Angabe „VC“ bei dem Objektiv mit Sony-Anschluss (18-200mm F/3.5-6.3 Di II).



Das
weltweit
leichteste
Objektiv*
400g

www.tamron.de



Brennweite: 18mm · Belichtung: F/5.6 1/125 sek. · ISO 400 · © Thomas Kettner



Brennweite: 18mm · Belichtung: F/3.5 1/40 sek. · ISO 800 · © Thomas Kettner

Bei einem Brennweitenbereich von 18-200mm ermöglicht dieses kompakte Zoomobjektiv beeindruckende Aufnahmen in allen fotografischen Situationen.

Das 18-200mm VC ist das Ergebnis unserer anhaltenden Anstrengungen, die High-Power-Zoom-Objektiv-Kategorie seit 1992 zu perfektionieren. Dieses qualitativ hochwertige und innovative Objektiv ist leicht und ideal als Einsteiger- oder erstes Wechselobjektiv geeignet.



Das weltweit leichteste Objektiv seiner Klasse

Nur 400g leicht und immer dabei!

Der neue Hochleistungs-Autofokusantrieb

Der neu entwickelte Autofokusantrieb ermöglicht einen spürbar schnelleren und leiseren Autofokus – ideal um spannende Momente mit gestochen scharfen Bildern einzufangen.

Kein Grund mehr zu wechseln.

Bei einem Brennweitenbereich von 18-200mm decken Sie alle fotografischen Situationen ab. Bleiben Sie flexibel bei der Wahl Ihrer Motive. Fotografieren Sie im Weitwinkel- oder Telezombereich – alles mit nur einem Objektiv.

VC-Bildstabilisierung (Vibration Compensation)

Der bewährte Tamron VC-Bildstabilisator sorgt beim 18-200mm VC für jederzeit scharfe und verwacklungsfreie Bilder, auch bei schlechten Lichtverhältnissen.



VC: AN



VC: AUS

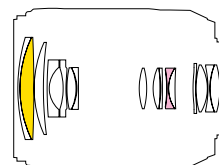
Brennweite: 200mm
Belichtung: F/11
1/20 sek.

■ 18-200mm F/3.5-6.3 Di II VC für Canon, Nikon ■ 18-200mm F/3.5-6.3 Di II für Sony ■ Di II-Objektive sind speziell für digitale Spiegelreflexkameras mit APS-C-Sensor konzipiert. Modell: B018

Modell	B018	Max. Abbildungsmaßstab	1:4 (bei f=200mm: MOD 50cm)
Brennweite	18-200mm	Filtergröße	Ø 62mm
Lichtstärke	F/3.5-6.3	Durchmesser	Ø 75mm
Bildwinkel (diagonal)	75°33'-7°59'	Länge*	für Canon 96.6mm* für Nikon 94.1mm*
Linsenkonstruktion	16 Elemente in 14 Gruppen	Gewicht	400g*
Kürzeste Einstellentfernung	49-77cm (abhängig von der Brennweite)	Anzahl Blendenlamellen	7 (abgerundete Lamellen) ²
18mm: 50cm		Kleinste Blende	F/22-40
35mm: 77cm		Standardzubehör	Blütenförmige Gegenlichtblende
180mm: 49cm		Kameraanschlüsse	Canon, Nikon, Sony ³
200mm: 50cm			

B018 Objektivkonstruktion

- Hybrid-asphärisches Element
- LD-Element (Low Dispersion)



Die technischen Daten, Aussehen, Funktionalität etc., können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

* Länge und Gewicht werden für die Canon- und Nikon-Version angegeben.

¹ Die Länge ist definiert von der Objektivspitze bis zum Kameraanschluss.

² Die Lamellen bilden eine nahezu kreisrunde Form bei offener Blende.

Diese Form wird auch bei weiterem Abblenden um bis zu zwei Stufen nahezu beibehalten.

³ Der Sony Anschluss ist nicht mit dem VC-Bildstabilisierungsmechanismus ausgestattet, da die neuen Sony Digital-Spiegelreflexkameras einen eingebauten Stabilisator besitzen.

⚠ Achtung: Bitte lesen Sie vor Gebrauch des Objektivs die Bedienungsanleitung.

DE 08/2015

TAMRON®

Hersteller hochwertiger optischer Produkte für einen großen Anwendungsbereich.

Schweiz: Perrot Image SA, Hauptstrasse 104, 2560 Nidau
Tel: +41 (32) 33279-79, Fax: +41 (32) 33279-50, www.tamron.ch

TAMRON Europe GmbH

Robert-Bosch-Str. 9, 50769 Köln

Tel: +49 (0) 221-970325-0, Fax: +49 (0) 221-970325-4

Info@tamron.de, www.tamron.eu



Qualitätssicherungsmaßnahmen und Umweltschutz

Tamron produziert hochwertigste Produkte in Übereinstimmung mit den ISO 9001 und 14001 Standards in der Zentrale, dem Werk in China und drei weiteren Produktionsstätten in Aomori, Japan. Tamron ist dem Streben nach kontinuierlichen und nachhaltigen Verbesserungen auf allen Ebenen und Facetten der Geschäftstätigkeit verpflichtet.

Stand der Informationen Juni 2015. Irrtum und Änderungen vorbehalten.