

## Vielseitig, schnell und präzise

Die neue 700 Gramm leichte Canon EOS 90D hat einen 32,5 MP APS-C-Sensor, der bei den Objektiven – im direkten Vergleich zu einer Kamera mit Vollformat-Sensor – für eine 1,6-fache Verlängerung der Brennweite sorgt. Die Bilder sind gestochen scharf, detailreich und was die Farbe angeht lebhaft und natürlich. Durch die hohe ISO Empfindlichkeit bis zu 25.600 und Reihenaufnahmen von bis zu zehn Bildern pro Sekunde und einer sehr präzisen Focusnachführung gelingen sensationelle Bilder mit Belichtungszeiten von beispielsweise 1/8000stel Sekunde. Allerdings beginnt ab ISO 3.200 leichtes Bildrauschen. Die 90D ist ideal für Natur- und Tierfotografie, vor allem aber für Filmer. Durch den optischen Sucher hat man

das perfekte Timing für scharfe Bilder. Der Akku mit erhöhter Kapazität ermöglicht bis zu 1.300 Aufnahmen – ideal, wenn man länger unterwegs ist. Apropos unterwegs: Die EOS 90D bietet Bluetooth und WLAN für die einfache Übertragung der Aufnahmen zum Beispiel aufs Handy. Mit der Canon Camera Connect App kann man die Kamera auch fernsteuern. Auf dem Display des Mobilgeräts erscheint dann die Livebildansicht. Keine Frage, dass man auch die Kameraeinstellungen und die Modi verändern und die Aufnahme auslösen kann, ohne die Kamera zu berühren.

**Gehäuse 1.309,- Euro**

■ [www.canon.at](http://www.canon.at)

■ [www.sobotka.at](http://www.sobotka.at)



der Aufnahmen zum Beispiel aufs Handy. Mit der Canon Camera Connect App kann man die Kamera auch fernsteuern. Auf dem Display des Mobilgeräts erscheint dann die Livebildansicht. Keine Frage, dass man auch die Kameraeinstellungen und die Modi verändern und die Aufnahme auslösen kann, ohne die Kamera zu berühren.



**Die Canon D90 ist eine präzise und dabei günstige Kamera - Testurteil empfehlenswert.**

## Allround-Talente

Kompakt und leistungsstark, präzise aber einfach zu bedienen.

Wir präsentieren die neuesten Kamera-Trends.

### Kompakte Perfektion

Zum hundertjährigen Jubiläum launcht Olympus seine neue Olympus OM-D E-M5 Mark III. Entsprechend dem Firmenfokus auf leichten und kompakten Kameras wurde mit diesem Modell ein Innovationsprung vollbracht – ideal für alle, die viel unterwegs sind. Sie vereint innovative Imaging-Technologien mit einem staub-, wasser- und frostsicheren Gehäuse. Mit präzisiertem Autofokus, fünf-Achsen Bildstabilisierung sowie einer 4K Bildqualität ist die OM-D E-M5 Mark III für Fotografen und Filmemacher interessant. **Gehäuse 1.199,- Euro**

■ [www.olympus.at](http://www.olympus.at)



### Profi in Taschenformat

In dem kompakten und leichten Gehäuse der Sony RX100 VII ist alles untergebracht, was man für qualitativ hochwertige Fotos braucht. Auf Städtetrips beweist sich die Digitalkamera daher als idealer Wegbegleiter. Das 24–200 Millimeter Zoomobjektiv von Zeiss wird unter anderem durch den superschnellen Autofokus, neues Echtzeit-Tracking und eine verbesserten Bildstabilisierung ergänzt. Das Tele wurde für eine maximale Auflösung und Schärfe über den gesamten Zoombereich hinweg konzipiert und liefert bei unseren Tests beeindruckende Ergebnisse. Der Bildsensor mit 20,1 Megapixeln verfügt über eine rückwärtige Beleuchtung und einen verbesserten Standard-ISO-Bereich von 100–12.800. Insbesondere Hauttöne und Pflanzenfarben wirken dadurch natürlicher und lebendiger. Was uns besonders gefiel ist der neu entwickelte Modus für Einzelbild-Serienaufnahmen, der selbst rasante Actionszenen mit sieben Aufnahmen in schneller Folge bei wählbaren Geschwindigkeiten von 90, 60 oder 30 Bildern pro Sekunde, erfasst. Die Sony RX100 VII erwies sich im Praxistext als praktischer Begleiter, der trotz seiner kompakten Größe nichts an Leistung einbüßt. Die Bildqualität ist sowohl bei Aufnahmen mit künstlichem Licht, als auch bei bewölktem Wetter top und die Kamera dank der einfachen Handhabung auch für Hobbyfotografen ideal.

**1.279,- Euro**

■ [www.sobotka.at](http://www.sobotka.at)

■ [www.sony.at](http://www.sony.at)

