

# SONY

make.believe

NEU

## ILCE-7RM2

Die Alpha 7R II vereint die besten Technologien von Sony in einer Kamera: 42.4 MP Vollformatsensor, Fünf-Achsen-Bildstabilisator, interne 4K Videofunktion, neuer Fast Hybrid Autofokus und geräuschloses Auslösen. Nur Gehäuse.

### Besonderheiten und Nutzen:

- Beste Bildqualität der Alpha Geschichte und einzigartiger Detailreichtum dank integriertem 5-Achsen-Bildstabilisator sowie 42.4 MP 35 mm Vollformat Exmor R CMOS Sensor ohne optischen Tiefpassfilter
- Ca. 40% schnellerer AF im Vergleich zur Alpha 7R dank 399 Phasen-AF Punkten auf dem Sensor (auch mit A-Mount Objektiven kompatibel)
- Erstmals interne 4K Videofunktion (XAVC-S)



Sony  
Europe  
Retail  
Partner

Vollformat-Exmor R™-CMOS-Sensor (35,8 x 23,9 mm) mit 42,4 MP

NEU SteadyShot™ INSIDE - 5-Achsen-Bildstabilisator kompensiert bis zu 4,5 EV Stufen

Serienbilder: 5 Bilder/Sek. / Schwenkpanorama / 13 Bildeffekte / 13 Kreativstile / HDR-Funktion / Multi-Frame NR

Hochleistungs-Hybrid-AF (399 Felder Phasendetektions-AF und 25 Felder Kontrast AF) / Funktioniert auch mit A-Mount Objektiven

Flex. Spot AF-Punkt in 3 Größen / Lock-on AF / Eye-AF - vereinfacht es die Schärfe auf die Augen zu legen

BIONZ X™ Bildprozessor reproduziert Details und feinste Farbabstufungen wie niemals zuvor

Schnelles Bilder teilen und Kamera über Smartphone fernsteuern mit integriertem Wi-Fi® & NFC

Unterstützt PlayMemories Camera Apps™ / Steuerung über PC möglich / Ausgabe von Fotos in 4K via WiFi / HDMI

Neuer 100% Xtra Fine XGA OLED-Sucher mit 2.3 Mio. Punkten mit 0,78 facher Vergrößerung

Neigbares 3" (7,5cm) TFT-Display mit 1,228,800 Punkten

NEU Interne 4K Videofunktion (XAVC S - max. 100Mbit/s): (30p,25p,24p) / Full HD (XAVC S / AVCHD) (50p/60p)(30p/25p/24p) - Clean Output via HDMI

Erweiterte Videofunktionen: S-Log2-Gamma, Bildprofile, Marker Display Timecode/User Bit\*, Tonaufnahmepegel kontrollierbar, Windgeräuschreduzierung

2 Einstellräder für Blende & Verschlusszeit, 10 belegbare Knöpfe (Auswahl aus 64 Funktionen), Belichtungskorrekturrad

Quick Navi Pro - Alle wichtigen Einstellungen auf einem Blick (inkl. digitaler Wasserwaage und Histogramm)

Hohe Empfindlichkeit: ISO100 - 102.400, obere/untere Grenze einstellbar, ISO100 - 25.600 äquivalent (Video)

Verschlusszeit: 30s - 1/8000s, Bulb - Verschluss ist ausgelegt für ca. 500.000 Auslösungen

"Silent Shooting Modus" - Geräuschloses Aufnahmen

Anschlüsse: Multi Terminal, Mikro USB / Mikro HDMI (Type:D) / MI Zubehörschuh / Mikrofon- & Kopfhöreranschluss

Speicher: MS Duo / PRO Duo / PRO Duo (High Speed) / PRO-HG Duo + SD / SDHC / SDXC Memory Card

Robustes Gehäuse - geschützt gegen Staub & Feuchtigkeit

Stamina: ca. 340 Aufnahmen (nach CIPA)

Material-Nr.: **ILCE7RM2B.CEC**

EAN-Code.: **4548736017719**

Farbe: **Schwarz**

Verfügbar ab: **Juli 2015**

Vorgängermodell:

Nächsthöheres Modell:

Unverbindliche Preisempfehlung: **auf Anfrage**

Unterschiede zum Vorgänger sind als NEU gekennzeichnet.

Stand: 19.06.2015. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.