

# Rode VideoMic Go II

## Kameramikrofon



Kamera/USB-Richtmikrofon  
Ultraleichtes, 12 cm kurzes und vielseitig nutzbares Kondensator-Richtmikrofon. Das VideoMic GO II lässt sich an Kameras und Tonangeln, an Mac und PC sowie an Smartphones und iPhones betreiben. Die Bedienung ist denkbar einfach: keine Batterie, keine Regler, reines Plug&Play.  
Die Tonqualität ist erstklassig - das VideoMic GO II liefert einen kristallklaren, komplett färbungsfreien Klang und hat mit 15 dBA ein minimales Eigenrauschen. Mit seiner Supernieren-Richtcharakteristik konzentriert sich das VideoMic GO II in engem Winkel (ca. 45°) auf Signale von vorne; seitliche Schallquellen werden kaum berücksichtigt. Die rote Rycote-Schwinghalterung hat zur Kameramontage einen integrierten Blitzschuhadapter, und ein 3/8" Gewinde, um das Mikrofon auch an einem Stativ oder einer Tonangel befestigen zu können. Die Audioverbindung zur Kamera erfolgt über das mitgelieferte 3,5 mm TRS-Kabel.  
Im VideoMic GO II ist ein 24 Bit/48 kHz Audio Interface eingebaut. Wer möchte, kann über die seitliche USB-C Buchse und ein geeignetes Kabel (SC15, SC16, SC18) das Mikrofon digital mit einem Mac, PC, Smartphone oder iPhone verbinden. Die 3,5 mm Buchse am

Mikrofon dient in diesem Fall als Stereo-Kopfhörerausgang.  
Das VideoMic GO II ist mit den Gratis-Apps "RØDE Connect" und "RØDE Central" und "RØDE Reporter" kompatibel. Über RØDE Connect kann man auch den im VideoMic GO II eingebauten DSP nutzen (Kompressor, Noise Gate, Aphex Exciter und Aphex Big Bottom).  
Richtcharakteristik Superniere  
Grenzschalldruckpegel 110 dB  
Eigenrauschen 15 dBA  
Übertragungsbereich 60 Hz - 20 kHz  
Empfindlichkeit 28,8 mV/Pa  
Ausgangsimpedanz 2,2 kOhm  
Audio Interface 2 In/2 Out (über USB)  
Digitalwandlung 24 Bit/48 kHz  
Stromversorgung 3,5 mm Plugin-Power (2 V-5 V) bzw. USB-Power (5 V)  
Abmessungen (BTH) 120 x 22 x 22 mm (nur Mikrofon) Abmessungen (BTH) 150 x 70 x 86 mm (inkl. Halterung und Windschutz)  
Gewicht 33 g (nur Mikrofon) Gewicht 94 g (inkl. Halterung und Fortsetzung auf Seite 2

- Art des Mikrofons: USB-, Bluetooth & Podcast Mikrofone
- Wireless-Systeme + Einzelkomponenten: Wireless für Kamera / Handy / Tablet

119,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

98,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!

**Plan B / gebraucht**

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

**Individuelle Lösung**

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?

Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!

Wir beraten Sie gerne persönlich.

# Rode VideoMic Go II Kameramikrofon

Fortsetzung von Seite 1:

Windschutz) Systemvoraussetzungen Win  
10 (20H2), Mac OS 10.15, iOS 14, Android  
9.0



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0  
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685  
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000  
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: [www.schlaile.de](http://www.schlaile.de)