



**Marque : Rode**

Microphones :  
**Rode VideoMic NTG**

EAN : 698813006618

**264,08 €**





## Descriptif

### Rode VideoMic NTG

Conception acoustique révolutionnaire, transparence acoustique inégalée et son parfaitement naturel et pur.  
Diagramme de directivité supercardioïde hautement directionnel et réponse en fréquence très plate  
Commande de gain variable à l'infini

Sortie 3,5 mm de détection automatique qui interagit parfaitement avec les appareils photos et les appareils mobiles

Sortie USB-C plug-and-play avec sortie pour casque audio pour un monitoring facile

Commutateur numérique pour contrôler le filtre coupe-bas, les pads, le booster de hautes fréquences et le mode safety channel

Témoin lumineux de crête de dB

Batterie lithium-ion rechargeable intégrée offrant plus de 30 heures d'enregistrement, rechargement via USB-C

Support de suspension Rycote® Lyre® de haute qualité avec fixation du câble et rail de guidage pour ajuster le placement du microphone sur griffe porte flash

Conception en aluminium de qualité aérospatiale léger (94 g) et résistant

Le VideoMic NTG est un microphone canon complet de qualité professionnelle optimisé pour une utilisation sur un appareil photo. Il dispose de la même conception acoustique révolutionnaire que le microphone canon NTG5 qui offre une transparence inégalée et un son naturel et pur. Ajouté à une réponse en fréquence incroyablement plate, un diagramme de directivité super cardioïde hautement directionnel, et un bruit propre très bas, vous obtiendrez un microphone pour appareil photo qui rivalise avec les meilleurs microphones canon au monde.

En plus d'avoir un son exceptionnel, le VideoMic NTG est extrêmement polyvalent grâce à son éventail d'outils et de fonctionnalités qui vous aideront à surmonter tous vos défis d'enregistrement. Un commutateur numérique vous donne accès à un filtre passe-haut, un pad -20dB, un booster de hautes fréquences, et un mode safety channel, ainsi qu'une commande gain variable à l'infini qui vous permet d'ajuster précisément la sortie selon vos besoins. Sa sortie 3,5 mm détecte automatiquement à quel appareil vous êtes connecté (appareil photo ou mobile) pour s'y adapter : vous n'aurez plus besoin de vous embêter avec des adaptateurs de câbles ! Il dispose également d'un nouveau témoin lumineux de crête de dB afin de vous assurer que votre son n'ait jamais de distorsion.

Le VideoMic NTG est bien plus qu'un microphone d'appareil photo. En plus de s'associer parfaitement avec les appareils photo compact et les smartphones – qu'il soit sur l'appareil, sur une perche ou un canon – c'est également un microphone USB complet qui peut être branché à un ordinateur, une tablette ou un smartphone. En plus de cela, le jack 3,5 mm fonctionne également comme sortie de casque audio pour un monitoring facile de votre son tout en utilisant la sortie USB.

#### VIDEOMIC NTG FICHE TECHNIQUE

##### ACOUSTIC & ELECTRICAL SPECIFICATIONS

Acoustic Principle Pressure gradient electret condenser

Polar Pattern Supercardioid

Frequency Range 20Hz – 20kHz

Frequency Response 35Hz – 18kHz ±3 dB

Output Impedance 10?

Signal to noise Ratio 79 dBA



Dynamic Range 105dB SPL (A-weighted, as per IEC651)  
Equivalent Noise 15dB SPL (A-weighted, as per IEC651)  
Sensitivity -26 dB re 1V/Pa (50mV @ 94dB SPL)  $\pm$  1dB @ 1kHz  
Input SPL @ 1% THD 120dB SPL  
High Pass Filter Frequency 75Hz, 150Hz  
Battery Life 30+ hours  
Battery Capacity 350mAh  
Output Connection 3.5mm auto-sensing USB-C  
Bit Depth 24-bit  
Sample Rates 48kHz  
OS Requirements Mac OS 10.12  
Windows 10

## **MECHANICAL SPECIFICATIONS**

Weight (g) 94  
Dimensions Diameter: 21.6mm  
Length: 171mm



