

# UPUTE ZA KORIŠTENJE

Mikrofon

Rode NTG-2

Zagreb, ožujak 2026.

Ovaj dokument je izrađen u sklopu projekta “e-Sveučilišta”, financiranog sredstvima Europske unije iz Nacionalnog plana oporavka i otpornosti. Nositelj projekta je Hrvatska akademska i istraživačka mreža – CARNET. Izneseni stavovi i mišljenja su autorski i ne odražavaju nužno službena stajališta Europske unije ili Europske komisije. Europska unija i Europska komisija ne mogu se smatrati odgovornima za iznesena stajališta i mišljenja u ovom dokumentu.

## Sadržaj

<b>1. Korištenje mikrofona Rode NTG-2 .....</b>	<b>1</b>
1.1. Spajanje na kameru ili računalo.....	1
1.2. Napajanje.....	1
1.3. Podešavanje HPF-a (High Pass Filtra).....	2
<b>Popis literature .....</b>	<b>3</b>
<b>Impressum .....</b>	<b>4</b>

## 1. Korištenje mikrofona Rode NTG-2

### 1.1. Spajanje na kameru ili računalo

- Rode NTG-2 se spaja putem XLR priključka ili XLR na 3.5mm adaptera.

### 1.2. Napajanje

Ako uređaj na koji se spaja posjeduje Fantomsko napajanje 48V mikrofona se može napajati s pomoću njega.

Rode NTG-2 se može napajati i s pomoću jedne 1.5V AA baterije:

- Kako bi se instalirala baterija prvo okrenite bazu mikrofona suprotno od kazaljke na satu.



Slika 1. Otvaranje pretinca za baterije

- Pomaknite poklopac dok nije moguće ubaciti bateriju (poklopac nije moguće skinuti do kraja). Bateriju stavite tako da prvo ubacite donji dio baterije sukladno polovima kako je naznačeno u utoru.



Slika 2. Stavljanje baterije

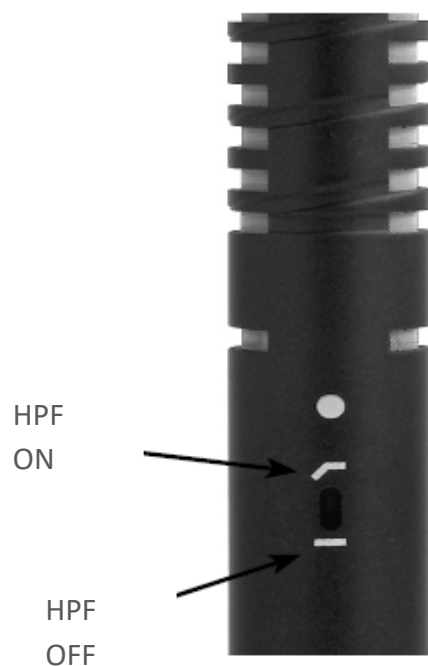
- Zatvorite poklopac okrećući bazu u smjeru kazaljke na satu.



Slika 3. Zatvaranje pretinca za baterije

### 1.3. Podešavanje HPF-a (High Pass Filtra)

Rode NTG-2 posjeduje podesivi HPF koji je podešen na 80 Hz. Namijenjen je korištenju kada želite izbjeći šumove niske frekvencije.



Slika 4. Podešavanje HFP filtra

## Popis literature

- Rode. *NTG-2 Instruction Manual*. Preuzeto 12. 2. 2026. s [https://edge.rote.com/pdf/page/342/modules/1186/ntg-2\\_product\\_manual.pdf](https://edge.rote.com/pdf/page/342/modules/1186/ntg-2_product_manual.pdf)

## Impressum

Nakladnik: Hrvatska akademska i istraživačka mreža – CARNET

Projekt: e-Sveučilišta

Autor: Ivan Mijić

Lektor: Kristina Dvorski

Zagreb, ožujak 2026.

Sadržaj publikacije isključiva je odgovornost Hrvatske akademske i istraživačke mreže – CARNET.