

Kabellose Mikrofonsets im Vergleich

	Anzahl Sender	Preis	Ansteckmikrofone inbegriffen	Anschluss per USB an Rechner	Display	Bedienung	Laden	Laufzeit (Herstellerangabe)	Audiokabel / Adapter
DJI Mic	2	330 €	nein	ja	ja (Touch)	Touchscreen	kabellose in Ladeschale	5,5 Stunden	Klinkenkabel 3 polig, Lightning Adapter, Adapter USB-C
Hollyland Lark Duo 150	2	250 €	nein	ja	ja	2 Buttons	kabellose in Ladeschale	Empfänger 7,5h, Sender 4,5h	Klinkenkabel 3 polig, Klinkenkabel 3 polig auf 4 polig
Rode Wireless Go II	2	235 €	ja	nein	ja	2 Drehregler/Buttons	pro Gerät via USB-C Kabel	bis zu 7 Stunden	Klinkenkabel 3 polig, Klinkenkabel 3 polig auf 4 polig

Der Empfänger des **Hollyland Lark Duo** kann im Gegensatz zu den anderen beiden Sets **nicht direkt am PC** via USB-Kabel angeschlossen werden. Um das Set z.B. bei Videokonferenzen zu nutzen ist eine USB-Soundkarte notwendig (ca. 15€).

Das **Laden der Rode Wireless GO II ist etwas umständlicher**, da alle drei Geräte über ein eigenes USB-Kabel am Multi-USB-Ladegerät angeschlossen werden müssen.

Nur das **Hollyland Lark Duo liefert Ansteckmikrofone** mit. Die anderen Sets müssen ergänzt werden (z.B. Rode Lavalier GO oder Shure Motiv MVL/A, pro Mikrofon ca. 65€) und werden dadurch deutlich teurer.

Bei allen Sets können die Sender mit einem Handgriff (z.B. Rode Interview GO) in ein **Handmikrofon** umgewandelt werden (für Publikumsfragen)

Nur das **DJI Mic kann direkt** an die USB-C oder Lightting Buchse eines **Smartphones angeschlossen** werden. Die beiden anderen Sets können über ein Klinkenkabel und ggf. einem entsprechenden Adapter angeschlossen werden.



Das Rode Wireless GO II im Equipmentverleih der TH Nürnberg: In Hartschalen-Koffer und inkl. 2 Ansteckmikrofone

From:
<https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/> - Wiki Digitale Lehre

Permanent link:
https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=medienverleih:kabellose_mikrofonsets_im_vergleich&rev=1668700710

Last update: 2022/11/17 16:58

