

## Zoom PC-1

### Gematchtes Paar Kleinmembran-Kondensatormikrofone



Zoom stellt mit dem ZPC-1 ein gematchtes Stereo-Paar Kleinmembran-Kondensatormikrofone vor. Die ZPC-1-Mikrofone sind ein hochwertiges, aufeinander abgestimmtes Paar Kleinmembran-Kondensatormikrofone, die speziell für Stereoaufnahmen entwickelt wurden. Von Drum-Overheads bis hin zu Akustikgitarren fangen diese Mikrofone kristallklaren Sound und ein breites, immersives Stereo-Klangbild im Studio oder auf der Bühne ein.

Das ZPC-1-Paar ist sowohl bei 1 kHz als auch bei 100 Hz aufeinander abgestimmt

## Zoom stellt ZPC-1 gematchtes Paar Kleinmembran-Kondensatormikrofone vor

Dienstag, 19. April 2022 19:49

---

und bietet damit ein ideales Setup für einen hochwertigen, konsistenten Klang. Beide Mikrofone arbeiten nahtlos zusammen, um spektakulären Sound in einer Vielzahl von Konfigurationen aufzunehmen, egal ob sie im X/Y-Format für einen eher intimen Stereoklang oder im A/B-Format für ein breiteres Klangbild verwendet werden.

Mit ihrem soliden Metallgehäuse und dem mitgelieferten Schaumstoff-Windschutz sind beide Mikrofone robust und für den Einsatz in jeder Umgebung geeignet. Das ZPC-1 Paar kann daher auch für Tonaufnahmen im Freien mit unseren Zoom-Recordern, wie z.B. dem F3, verwendet werden.



Das ZPC-1 wird mit zwei verstellbaren Mikrofonclips und zwei Windschützen mit Gummiringen geliefert, die für einen passgenauen Sitz sorgen und Wind- und Luftgeräusche reduzieren. Ihre Mikrofone und Ihr Zubehör passen sicher in die beiden mitgelieferten fusselreichen Tragetaschen und sind so auch auf Reisen gut aufgehoben.

Lieferumfang

- ZPC-1 Kleinmembran-Kondensatormikrofone (x2)
- Schaumstoff-Windschütze (x2)
- Gewintheadapter 5/8"-3/8" (x2)
- Mikrofonklammern (2 Stück)
- Tragetasche (x2)

### Technische Spezifikationen

- TYP: Back-Elektretkondensator
- RICHTCHARAKTERISTIK: Niere
- MEMBRAN: 16 mm
- FREQUENZGANG: 40 Hz - 20 kHz
- EMPFINDLICHKEIT:  $-38 \pm 2$  dBV/Pa
- MAXIMALER SCHALLDRUCKPEGEL: 134 dB SPL (THD = 1%, 1 kHz)
- EIN-PEGEL: <12 dB SPL (A-gewichtet)
- SIGNALRAUSCHABSTAND: 82 dB Ausgangsimpedanz: 200  $\Omega$
- ANSCHLUSS: XLR-3
- STROMVERSORGUNG: +48V Phantomspeisung, 3,5mA
- ABMESSUNGEN: 20 mm  $\times$  127 mm
- GEWICHT: 109 g  $\times$  2

[www.sound-service.eu](http://www.sound-service.eu)

[www.zoomcorp.com](http://www.zoomcorp.com)