



Technische Daten 2018	poet-zero° Mono 180°	poet-one° Mono 180°	fonetta° Mono 180°	pandoretta° Mono 360°	baretta° Stereo
--------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------------	--------------------

Technische Daten					
Anzahl Lautsprecher	1 Hoch, 1 Mid-Bass 5,8"	1 Hoch, 1 Breitband 1 Bass 6,5 Zoll	1 Hoch, 1 Breitband 1 Bass 6,5 Zoll	4 Hoch, 2 Breitband 1 Bass 6,5 Zoll	2 Hoch, 2 Breitband 2 Bass 6,5 Zoll, 1 Subw. 8,0 Zoll
Wir verwenden hochwertige High-End Lautsprecher mit verwindungssteifen Membranen und tw. Neodym Magneten für eine hochpräzise Musikwiedergabe					
Leistung (20-20.000 Hz)	50 W mono 180° (+/- 3dB)	120 W mono 180° (+/- 0,5 dB)	120 W mono 180° (+/- 0,5 dB)	170 W mono 360° (+/- 0,5 dB)	2 x 110 W Stereo + 1 x 220 W Subwoofer (+/- 0,5 dB)
Spannung	20 V DC (Netzteil)	110/230 Volt AC			
Li-Io Akku, wiederaufladbar	ja, bis zu 8h Akkubetrieb	x	x	x	x
Bluetooth® mit aptX® (verlustfrei)	ja	ja	ja	ja	ja
Airplay®	Ja, optional mit AirportExpress oder Audiocast				ja
Multi-Room fähig (bis zu 7 Sound Systeme)	Ja, optional mit AirportExpress, Audiocast, Chromcast und SONOS				ja
Plattenspieler	x	x	ja, von Pro-Ject. Voradjustiert. Plug&Play.	x	optional, auf Anfrage
Autom.Wake-up & Standby	x	ja	ja	ja	ja
Analoge Eingänge für TV etc	1	2	2	2	2
Optischer (digitaler) Eingang	x	x	x	x	ja
Automatische Eingangswahl	ja	ja	ja	ja	ja
Abmessungen in cm (btxh)	22,4x22,4x22,4	45x30x13	45x30x17	45x30x16	2 EH je 45x30x13, 1 EH 83x30x13
Aussenblech handgeschweißt	Stahl 4 Seiten (vo, li, re, ob), pulverbeschichtet Anthrazit	Stahl 4 Seiten (vo, li, re, ob), pulverbeschichtet Anthrazit. Gebürsteter Edelstahl gegen Aufpreis	gebürsteter Edelstahl, geschlossen auf 5 Seiten (vo, li, re, ob, hi)	Mittlerer Korpus Stahl 4 Seiten (vo, li, re, ob), Anthrazit pulverbesch., Seitliche Lautsprecher gebürsteter Edelstahl	4 Seiten (vo, li, re, ob)
Innerer Klangkorpus	Schwarz durchgefärbtes, extradichtes, verwindungsfreies und vibrationsarmes MDF Fibreboard.				

Entwickelt von Toningenieuren und Musikern. Hergestellt in Graz, Österreich, unter Verwendung bester Bauteile. Design Aussen: Thomas Feichtner, Austrian Design Award Winner.