

Eichzulassungen für aktuelle Brüel & Kjær Schallpegelmesser und Zubehör

Typ	Klasse	Eichzulassung		Notwendiges mitzueichendes Zubehör		Zulässiges Zubehör ggf. mitzueichen	Besonderheiten
				Mikrofon	Sonstiges z.T. im Lieferumfang		
2238	1	21.21 99.04	05.11.1999	4188 4189	Eingangsstufe ZC-0030	Kalibrator 4231 oder 4226, AO-0560 / AO-0561, UA-1404	BZ-7123, BZ-7124, BZ-7125, BZ-7126
2239	1	21.21 03.02	30.07.2003	4188	Eingangsstufe ZC-0027, Software Version 1.2 von 2239-A und 2239-B	Kalibrator 4231 oder 4226	A und B Software Version 1.2
2240	1	21.21 04.02	15.11.2004	4188	Kalibrator 4231	UA-1236, UA-0237	4231 notwendig zur Eichung
2250-L	1	21.21 08.01	25.01.2008	4184 4950 4952	Eingangsstufe ZC-0032	Kalibrator 4231, Pistonphon 4228, UA-0237, UA-1651, AO-0441-D-030, AO-0441-D-100	BZ-7130, BZ-7131, BZ-7132, BZ-7133 Software Version 2.4 / 3.2 / 3.5.3 / 4.1.1 / 4.3.2.123 / 4.5.2.179 Hardware Version 2.0 / 3.0 / 4.0
2250	1	21.21 05.02	02.11.2005	4189 4952 4964	Eingangsstufe ZC-0032	Kalibrator 4231, Pistonphon 4228, UA-1650, UA-1651, UA-1404, AO-0697-D-030, AO-0697-D-100	BZ-7222, BZ-7223, BZ-7224, BZ-7225, BZ-7226, BZ-7227, BZ-7228, BZ-7230, BZ-7231 und BZ-7232 Software Version 1.5 / 2.4 / 3.2 / 3.5.3 / 4.1.1 / 4.3.2.123 / 4.5.2.179 Hardware Version 1.1 / 2.0 / 3.0 / 4.0
2260	1	21.21 00.09	18.05.2000	4189 4190	Eingangsstufe ZC-0026	Kalibrator 4231, AO-0441 / AO-0442, UA-1404, JP-1041, UA-0237, ZF-0023	eichfähig mit BZ-7201 / BZ-7202 / BZ-7203 / BZ-7204 / BZ-7206 / BZ-7210 / BZ-7219
2270	1	21.21 09.01	02.03.2009	4184 4189 4190 4952 4964	Eingangsstufe ZC-0032	Kalibrator 4231, Pistonphon 4228, UA-1650, UA-1651, UA-1404, AO-0697-D-030, AO-0697-D-100, JP-1041	BZ-7222, BZ-7223, BZ-7224, BZ-7225, BZ-7226, BZ-7227, BZ-7228, BZ-7230, BZ-7231 und BZ-7232 Software Version 2.4 / 3.2 / 3.5.3 / 4.1.1 / 4.3.2.123 / 4.5.2.179 Hardware Version 3.0 / 4.0
2669	1	21.31 96.109	30.01.1996	4189 4190	Halteklammer UA-0588 und Adapterring DP-0901	UA-0237, AO-0428, AO-0419, ZG-0350, AO-0027 / AO-0028 / AO-0029	
3207	1	2096 00	21.12.1999	-	Typgeprüft	Typgeprüft	erfüllt DIN EN ISO 140-8 von 1997
3571	1	21.31 97.135	25.07.1997	4189	ZC-0024, UA-0393, YM-0420, 2x UA-0308, UA-0570, UA-0408, UA-1321, KE-0349	ZC-0027, AO-0409, 4231	
4184	1	21.31 90.44	17.12.1990	-	Kalibrieradapter UA-1070 / UA-1071, UA-1072, Skala SA-0262, WH-1106	AO-0027 / AO-0028 / AO-0029, UA-0308, UA-0237, Signalkabel (bis 1000m) zwischen Speiseteil und Schallpegelmessgerät	Eichung als Mikrofonglied
4188	1	21.31 99.07	15.03.2000	4188 4189 4190	2669-I, 2671	UA-1404, AO-0430, AO-0427, AO-0087, AO-0142, AO-0429, AO-0426, AO-0419	
4198	1	21.31 00.01	22.03.2000	4188 4189 4190	auch lieferbar als Aufrüstkit UA-1404 für SPM 2236 / 2238 / 2260	SPM oder Glieder einer Schallpegelmesseinrichtung	Eichung als Mikrofonglied
4226	1	21.5 97.05	23.11.1999	-	-	SPM oder Glieder einer Schallpegelmesseinrichtung	250 / 100 Hz bei 94 dB
4228	1	21.5 92.02	07.05.1992	-	Barometer (mitgeliefert), 1/2" Adapter	SPM oder Glieder einer Schallpegelmesseinrichtung	250 Hz bei 124 dB
4231	1	21.5 96.03	13.01.1994	-	-	SPM oder Glieder einer Schallpegelmesseinrichtung	1000 Hz bei 94 dB und 114 dB erfüllt die Norm DIN 942 von 1990

Ältere eichfähige Geräte auf Anfrage