

# Preisliste DDM Schweiz

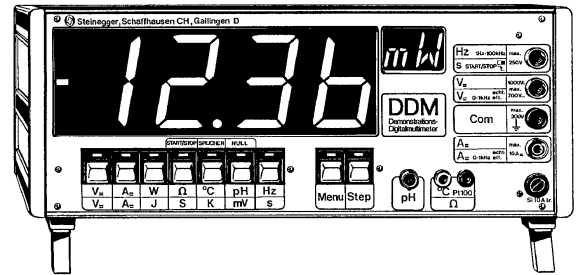
Schweiz / Gültig vom 1.2.2012 bis 28.2.2013

Preise in Schweizer Franken, Preisänderungen vorbehalten

Porto/Verpackung bei Rechnungsbetrag von:

0 bis Fr. 50.- : Fr. 5.-; Fr. 50.- bis 500.- : Fr. 6.-;

Fr 500.- bis Fr. 3000.- : Fr. 8.-; ab 3000.- gebührenfrei



Art.Nr.:	Gerät / Zubehör:	Alle Preise in SFr. (MWSt: 8.0%)	nkl. MWSt:	exkl. MWSt:
26	Demonstrations-Digitalmultimeter (DDM) inkl. Bedienungsanleitung Nr. 85		2.350,00	2175,93
99	Demonstrations-Digitalmultimeter (DDM) mit Zusatzanzeige für Lehrer (Nr. 26+84 )		2.520,00	2333,33
85	Bedienungsanleitung zum DDM (Zweitexemplar), 75-seitig mit vielen Experimenten		12,00	11,11
74	Drehzahladapter berührungsfrei bis 20'000 U/min.		275,00	254,63
17	Druckmessadapter relativ 0-350.0 mbar resp. 350.0 cm Wassersäule		528,00	488,89
18	Druckmessadapter relativ 0-1100.0 mbar resp. 1100 cm Wassersäule		528,00	488,89
19	Druckmessadapter absolut 0-1100.0 mbar resp. 825.0 Torr		565,00	523,15
20	Druckmesssonde zur Bestimmung des Schweredruckes in Flüssigkeiten (zu Nr.17+18)		80,00	74,07
61	Neue dig. Federwaage Zug/Druck 0-5000g resp. 0-49.00N ans DDM (ab Serie-Nr. 2600)*		725,00	671,30
81	Hochspannungssonde bis 40 kV DC, 25 kV AC		275,00	254,63
24	IR-Lichtschranke (ohne Anschlusskabel Nr. 101)		202,00	187,04
101	Anschlusskabel für 1 Lichtschranke oder 2 Lichtschranken		52,00	48,15
50	Luftfeuchtemesser 0 bis 100.0%		330,00	305,56
14	Luxmetersonde 0 bis 10'000 Lux		198,00	183,33
38	PH-Elektrode 0.00 bis 14.00 (ohne Verbindungskabel Nr. 49) (2010: 10% Spezialrabatt!)		115,00	106,48
49	Verbindungskabel für Elektrode Nr. 38 (2010: 10% Spezialrabatt!)		45,00	41,67
16	Präzisionsverstärker AC/DC 10-fach (max. Auflösung 10µV)		268,00	248,15
88	LabView: Messdatenerfassungssoftware für PC (Win2000/XP/Vista/7)+Mac (OS X) CD-R		124,00	114,81
63	Schallpegelmessgerät 30-135dB		334,00	309,26
11	Stromzange 600 A AC/DC		152,00	140,74
79	Temperatursonde Pt100 -120.0°C bis +250.0°C (Ausführung Messing hauchvergoldet)		202,00	187,04
55	Temperatursonde Pt100 -120.0°C bis +250.0°C mit vergoldetem Fühler (5µm)		320,00	296,30
64	Thermoelementadapter mit Drahtsonde -40.0°C bis +260.0°C		192,00	177,78
92	Drahtsonde -65.0°C bis +300.0°C (zu Nr. 64) Drahtlänge 1.2 m		30,00	27,78
96	Einstechsonde -65° bis 550°C (zu Nr. 64) Fühlerlänge 130x1.5 mm		75,00	69,44
93	Tauchsonde -65°C bis +1000°C (zu Nr. 64) Fühlerlänge 130x3.0mm		75,00	69,44
94	Oberflächensonde -65° bis +500°C (zu Nr. 64) Fühlerlänge 130x1.5mm, vorn 4mm		75,00	69,44
130	Tauchsonde für höchste Temperaturen -200°C bis 1150°C (zu Nr.64) 150x1.5mm		125,00	115,74
97	Präz.-Oberflächensonde -65°C bis +400°C (zu Nr. 64) Fühlerlänge 100x6 mm vorn 17µm		98,00	90,74
23	Teslameteradapter (Nr. 40) mit Transversalsonde (Nr. 35) 0-3000.0 mT/30'000.0 G		688,00	637,04
40	Teslameteradapter (Nr. 40)		335,00	310,19
35	Ersatzsonde transversal 0-3000.0 mT/30'000.0 G (jede Sonde erfordert einen Adapter)		353,00	326,85
36	Ersatzsonde axial 0-3000.0 mT/30'000.0 G (jede Sonde erfordert einen Adapter)		353,00	326,85
98	USB-Seriell-Konverter für Windows2000/XP/Vista/7 und Mac OS X		12,00	11,11
68	Verbindungskabel zum Anschluss des neuen DDMs (ab Nr. 2800) an einen PC (9-/25-polig)		87,00	80,56
47	Verbindungskabel zum Anschluss des alten DDMs an einen PC (25-polig) bis Nr. 2799		87,00	80,56
70	Verbindungskabel zum Anschluss des alten DDMs an einen PC AT (9-polig) bis Nr. 2799		87,00	80,56
71	Verbindungskabel zum Anschluss des neuen DDMs an Mettlerwaagen (Opt.16)*		87,00	80,56
104	Verbindungskabel zum Anschluss des neuen DDMs an EL- und CL-Mettlerwaagen*		87,00	80,56
108	Verbindungskabel zum Anschluss des neuen DDMs an Boschwaagen*		87,00	80,56
106	Verbindungskabel neu zum Anschluss des neuen DDMs an Kernwaagen Nr. 572*		87,00	80,56
89	Verbindungskabel zum Anschluss des neuen DDMs an Sartoriuswaagen mit V24-Schnittst.		87,00	80,56
84	Zusatzanzeige für den Lehrer (inkl. Einbau auf Rückseite) (ab Serie-Nr. 200)		197,00	182,41
118	Adapterstück 7-polig/8-polig für den Anschluss ans neue DDM (mit altem Verb.k. 7-p.)		46,00	42,59

\* Ohne Vermerk wird das neue Anschlussk. (8-polig) geliefert (ab DDM Serie-Nr. 2800), alte Ausf.: Art.Nr. mit "a", z.B. 104a

**Steinmayer & Co.**  
Rosenbergstrasse 23  
8200 Schaffhausen



E-Mail: [steinch@steinmayer.de](mailto:steinch@steinmayer.de)  
Internet: <http://www.steinmayer.de>  
Telefon: 052-625 58 90 Fax: 052-625 58 60