

DIE TECHNISCHEN DATEN

Abmessung:	23 mm x 69 mm x 127 mm ohne Schlauchanschlüsse
Gewicht:	230 g
Batterie:	9 V Alkali – Mangan 6 LR 61
Zykluszeit:	20 ms bis 320 ms
Zyklusleistung:	10 ml bis 100 ml O ₂ in 16 Stufen
Einatemstartschwelle Lo:	> 0,1 mbar
Einatemstartschwelle Hi:	> 0,05 mbar
Nutzungsdauer d. Batterie:	150 Stunden
Temperaturbereich Betrieb:	- 5° C bis + 50° C

DER LIEFERUMFANG

SET I mit 0,8 Ltr. O₂-Flasche, bestehend aus:	Artikel-Nr.: 024.012
O ₂ -Flasche 0,8 Ltr., 200 bar	Artikel-Nr.: 024.009
Tragetasche für 0,8 Ltr.-Flasche	Artikel-Nr.: 024.006
Elektronisches Steuergerät P 3000 mit Batterie	Artikel-Nr.: 024.000
Druckminderer 1,6 bar	Artikel-Nr.: 024.004
Spiralschlauch mit Schnellkupplung	Artikel-Nr.: 024.001
Nasenbrille	Artikel-Nr.: 024.003
Adapter für Konstantflow	Artikel-Nr.: 024.011
Bedienungsanleitung	Artikel-Nr.: 024.005

SET II mit 2 Ltr. O₂-Flasche, bestehend aus:	Artikel-Nr.: 024.013
O ₂ -Flasche 2 Ltr., 200 bar	Artikel-Nr.: 024.010
Elektronisches Steuergerät P 3000 mit Batterie	Artikel-Nr.: 024.000
Druckminderer 1,6 bar	Artikel-Nr.: 024.004
Spiralschlauch mit Schnellkupplung	Artikel-Nr.: 024.001
Caddy	Artikel-Nr.: 024.007
Tasche für Caddy	Artikel-Nr.: 024.008
Nasenbrille	Artikel-Nr.: 024.003
Adapter für Konstantflow	Artikel-Nr.: 024.011
Bedienungsanleitung	Artikel-Nr.: 024.005

DAS SONDERZUBÖR

Druckmin. Klinikanschluß an ZGA nach DIN 13260	Artikel-Nr.: 024.014
Steckernetzteil 230V/50Hz	Artikel-Nr.: 024.015

DIE ERSATZTEILE

Batterie 9V Alkaline	Artikel-Nr.: 024.002
Dichtring Druckminderer	Artikel-Nr.: 024.016
Dichtring Spiralschlauch	Artikel-Nr.: 024.017
Spiralschlauch für Flüssigsauerstoff-Anschluß	Artikel-Nr.: 024.018
Spiralschlauch mit 3/8"-Anschluß	Artikel-Nr.: 024.019

Ihr Ansprechpartner: