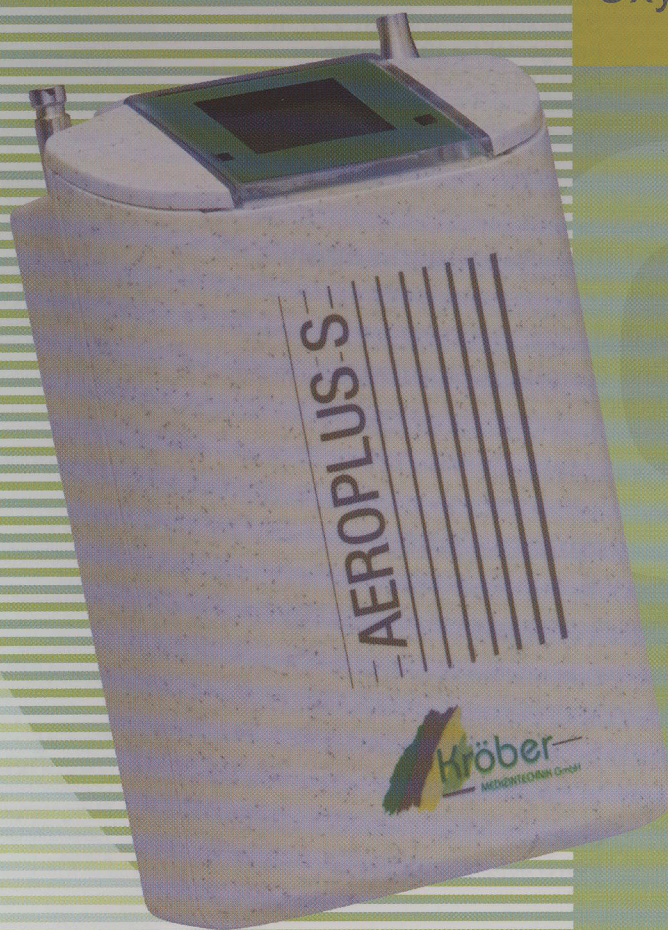


Sauerstoffsparventil

AEROPLUS S

Oxygen saving valve



Mobile O₂ - Versorgung
Mobile oxygen supply

AEROPLUS S

Sauerstoffsparventil für die mobile O₂ - Versorgung

- Made in Germany
- Sauerstoff bolus bei jedem Atemzug
- Standard Abgabemodus mit 8 Schaltstufen P1-P8 oder innovativer, bedarfsangepasster Automatikmodus.
- integriertes Display
- klein, handlich, modernes Design, ergonomisch
- angenehme Sauerstoffabgabe
- lange Batterielebensdauer (ca. 100 Betriebsstunden)
- hoher Bedienkomfort
- hohe Anwendersicherheit durch Microprozessorsteuerung

Zubehör

Steuerteil AEROPLUS S
Druckregler
Spiralschlauch
Nasenbrille
Tragetasche
Gebrauchsanweisung

Sonderzubehör

Aluminium-Leichtflasche 2,0 l
Sauerstoff-Flasche 0,8 l, 2,0 l, 10 l
Fahrgestell für 10 l Flasche
Flaschenmantel
Caddy
Steckernetzteil 230 V 50 Hz

Oxygen saving valve for mobile oxygen supply

- Made in Germany
- Oxygen bolus at each respiration
- Standard supply mode with 8 preset steps P1-P8 or innovative, demand-adjusted automatic mode
- integrated Display
- small, handy, modern Design, ergonomical
- comfortable oxygen delivery
- long life Battery (approximately 100 hours of operation)
- High user comfort
- High security for user by microprocessor control

Standard accessories

Control unit AEROPLUS S
Pressure controller
Spiral tube
Nasal cannulae
Carrying bag
Operating manual

Optional accessories

Lightweight Aluminium cylinder 2,0 l
Oxygen cylinder 0,8 l, 2,0 l, 10 l
Caddy for 10 l cylinder
Cover for cylinder
Caddy
Power supply 230 V 50 Hz



Hilfsmittel-Nr.:

Steuerteil 14.24.05.4003
Druckregler 14.24.05.0011

Technische Daten

Modell	AEROPLUS S
MPG Geräteklasse	IIa
Abmessungen (H x B x T)	11,5 x 7,3 x 4 cm
Gewicht	240 g ohne Batterie
Batterie	2 Stück Mignon 1,5 V, Typ LR6
alternativ	Steckernetzteil 230 V / 50 Hz
Zyklusleistung	äquivalent 1 - 8 l/min. oder bedarfsangepasster Automatikmodus
Triggerung	je Atemzug
Auslösedruckänderung	> 0,1 mbar
Betriebstemperatur	-5° - +50°
Lagertemperatur	-20° - +70°
Schlauchanschlüsse	unverwechselbar
Alarmer	unterbrochene Sauerstoffver- sorgung, fehlende Einatmung niedrige Batteriekapazität

Technical data

Modell	AEROPLUS S
MPG classification	IIa
Dimensions (L x W x H)	11,5 x 7,3 x 4 cm
Weight	240 g without battery
Dry Batteries	2 pieces Mignon cells 1,5V, Type LR6
Alternatively	Power supply 230 V / 50 Hz
Cycle performance	equivalent 1 - 8 l/min. or demand-adjusted automatic mode
Triggering	per each inhaling
Change of triggering pressure	> 0,1 mbar
Operating temperature	-5° to +50°
Storage temperature	-20° to +70° C
Tube connectors	unmistakable
Alarms	interruption of oxygen supply Respiration missing Low capacity of battery

Kröber GmbH
Salzheck 4
56332 Dieblich
Tel.: 02607 / 9 40 40
Fax: 02607 / 9 40 422
Internet: www.kroeber.de
Mail: info@kroeber.de



Ihr Fachhändler · Your dealer: