

OxyPro

Digitales Lachgasgerät



DOC0006IT – Rev.3 – 2019.03.01



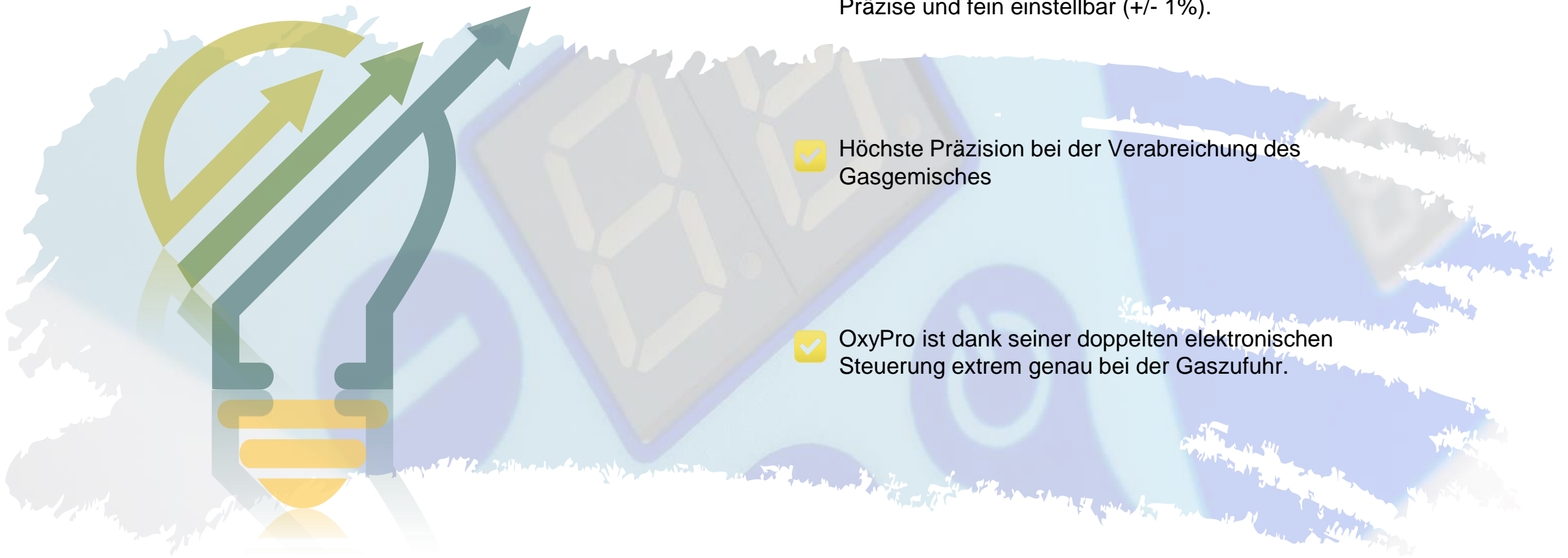


OxyPro

Hauptmerkmale

DIGITALES GERÄT FÜR DIE SEDIERUNG MIT LACHGAS

- ✓ **Höchste Sicherheit**
System mit akustischen und visuellen Alarmen, die es ermöglichen, durch einen doppelten Mikroprozessor immer die Verabreichung des Gasmischs bei maximaler Sicherheit für den Patienten und den Bediener zu gewährleisten.
- ✓ **Höchste Präzision bei der Mischung Lachgas - Sauerstoff**
Präzise und fein einstellbar (+/- 1%).
- ✓ **Höchste Präzision bei der Verabreichung des Gasmisches**
- ✓ **OxyPro ist dank seiner doppelten elektronischen Steuerung extrem genau bei der Gaszufuhr.**





O₂ REINE SICHERHEIT

Durch das Betätigen der Taste **O₂ PURE**, liefert das Gerät reinen Sauerstoff (100%), mit einer Durchflussmenge von 15l pro Minute.

MINDESTMENGE AN SAUERSTOFF IST GARANTIIERT!

Doppelte elektronische Steuerung, die in beiden Gasversorgungskreisläufen vorhanden ist.

Wir garantieren die Versorgung mit mindestens 30% Sauerstoff: das entspricht einem höheren Wert als der in der Umgebungsluft (ca. 21%).

Alle Sicherheitseinrichtungen werden mehrmals pro Sekunde elektronisch kontrolliert.





KONTROLLE DES GASVERBRAUCHS



OxyPro zeigt die Menge an Gas an, welches sich noch in der Flasche befindet



Durch die elektronische Durchflusskontrolle sieht der Benutzer jederzeit die genauen Prozentsätze von Lachgas und Sauerstoff



OxyPro

Technische Daten

Technische Daten

Beschreibung	Daten
Stromversorgung und Frequenz:	100-240 V;50/60Hz
Leistung	40 W
Maximaler Druck:	4.5 Bar
Maximal lieferbarer Durchfluss:	15 l/Minute
Bandbreite Sauerstoff(O ₂):	von 30%- 95% mit 1% Regulierung von 95% bis 100% mit Variationsmodus
Funktion O ₂ Pure :	100% O ₂ mit einem Durchfluss von 15 l/Minute
Durchflussregelung:	Von 1 bis 15 l/Minute

