

Produkt-Link: <https://cncworld.de/oxytek-ox-5a-stationrer-medizinischer-sauerstoffkonzentrator-5-lmin-zubehr-p-948.html>



## Oxytek OX-5A Stationärer medizinischer Sauerstoffkonzentrator 5 l/min + Zubehör

Bruttopreis	<b>579.00 €</b>
Nettopreis	<b>486.55 €</b>
Verfügbarkeit	<b>Verfügbar</b>
Lieferzeit	<b>48 Stunden</b>
Katalognummer	<b>10436</b>
Code des Herstellers	<b>OX-5A</b>

### Produktbeschreibung

## Stationärer Medizinischer Sauerstoffkonzentrator Oxytek OX-5A 5 L/min + Zubehör

**NEUESTES MODELL, DAS DIE EU-ANFORDERUNGEN FÜR MEDIZINPRODUKTE ERFÜLLT.**

**ACHTUNG!! VIELE ANBIETER VERKAUFEN IHRE SAUERSTOFFKONZENTRATOREN OHNE GÜLTIGE MEDIZINISCHE ZERTIFIKATE, WAS EIN POTENZIELLES RISIKO FÜR IHRE GESUNDHEIT DARSTELLEN KANN.**



**Der Sauerstoffkonzentrator OX-5A ist in seinen Parametern mit deutlich teureren Sauerstoffkonzentratoren vergleichbar, die sogar bis zu doppelt so viel kosten. Hier zahlen Sie nur die Hälfte des Preises und erhalten ein medizinisches Gerät, das Ihnen über Jahre hinweg Zuverlässigkeit garantiert.**

#### **Stabiler, bewährter Konzentrator für Sicherheit im Alltag.**

Der Sauerstoffkonzentrator OX10-A ist das ideale Gerät für Personen, die einen kontinuierlichen Zugang zu Sauerstoff benötigen. Er gehört zu den besten Geräten dieser Art auf dem Markt und **liefert einen konstanten Sauerstofffluss mit einer Konzentration von über 90 % pro Minute.** Dank der einfachen Bedienung können auch ältere Menschen problemlos den Sauerstofffluss einstellen oder den Befeuchter anschließen.

---

Zudem zeichnet er sich durch einen niedrigen Geräuschpegel von **55 dB** aus, was mit einer leisen menschlichen Stimme vergleichbar ist.

Es handelt sich um einen vollständig für den Dauerbetrieb ausgelegten Sauerstoffkonzentrator für Personen mit schweren Erkrankungen der Atemwege. Er liefert maximal **bis zu 5 L/min Sauerstoff im kontinuierlichen Betrieb** und stets eine **Konzentration im Bereich von 90-96 %**.





Der Sauerstoffkonzentrator OX5A ist ein Gerät, das Ihnen Ruhe und Sicherheit bei der täglichen Sauerstofftherapie gibt. Er arbeitet sehr leise, verfügt über ein gut ablesbares, großes Display und erfüllt die Anforderungen für medizinische Geräte. Dank ihm können Sie täglich hochwertigen Sauerstoff einatmen, ohne sich Sorgen um Ihre Gesundheit machen zu müssen.

Darüber hinaus ist er mit einem integrierten **Alarmsystem ausgestattet, das bei Stromausfall und niedriger Sauerstoffkonzentration warnt.**

Er kann **in Privathaushalten, Kliniken, Krankenhäusern, Sauerstoffbars, Fitnesszentren usw.** eingesetzt werden.

---

### **Hauptmerkmale des Sauerstoffkonzentrators OX10A:**

**Hoher Sauerstoffdurchfluss:** Liefert Sauerstoff mit einem Durchfluss von 1–5 l/min (LPM) und eignet sich somit für ein breites Spektrum medizinischer Anwendungen und die häusliche Pflege.

**Sauerstoffreinheit:** Hält eine konstante Sauerstoffkonzentration von 93 %  $\pm$  3 % aufrecht und gewährleistet eine sichere und wirksame Sauerstofftherapie.

**Leiser Betrieb:** Arbeitet mit einem Geräuschpegel von  $\leq$  55 dB und sorgt für eine ruhige Umgebung; leiser im Vergleich zu anderen 5-Liter-Modellen auf dem Markt.

**Kompakte und robuste Konstruktion:** Relativ leicht (19 kg) mit einer langlebigen Bauweise, die dank Rollen ein einfaches Bewegen und einen zuverlässigen Betrieb ermöglicht.

**Zuverlässigkeit und Langlebigkeit:** Für den Dauerbetrieb konzipiert und bietet einen sicheren sowie stabilen Betrieb bei langfristiger Nutzung.

**Benutzerfreundliche Bedienung:** Ausgestattet mit intuitiver Steuerung und gut lesbaren Anzeigen, was eine einfache Handhabung sowohl für Patienten als auch für Pflegepersonen ermöglicht.

**Zertifizierte Qualität:** Verfügt über ISO- und CE-Zertifikate und erfüllt strenge internationale Sicherheits- und Leistungsstandards für Medizinprodukte.









---

#### **Technische Daten des stationären Sauerstoffkonzentrators OX-10A:**

**Durchflussbereich:** 1 bis 5 Liter/Minute  
**Sauerstoffreinheit:** 90 % - 96 %  
**Ausgangsdruck:** 68,5 - 90 kPa (8,5 bis 13 psi)  
**Stromversorgung und Betriebsparameter:** 230 V 50 Hz  
**Leistungsaufnahme:** 650 Watt  
**Geräuschpegel:** ≤ 50 dB (auf ebener Fläche)  
**Betriebsumgebung:** Höhe: bis 3657 m (12.000 ft)  
**Betriebstemperatur:** 5 °C - 40 °C  
**Relative Luftfeuchtigkeit:** 15 % - 95 %  
**Atmosphärischer Druck:** 50 - 106 kPa (7,3 - 15,4 psi)  
**Abmessungen und Gewicht:** Gewicht: 19,6 kg  
**Abmessungen:** (L x B x H): 36,8 x 34,2 x 57,2 cm

#### **Im Lieferumfang des stationären Sauerstoffkonzentrators OX-5A enthalten:**

- Bedienungsanleitung in deutscher Sprache



- 
- Nasenkanüle
  - Netzkabel
  - Zusätzlicher Luftfilter
  - Befeuchter

**Garantie:** 2 Jahre auf Kompressor und Elektronik des Konzentrators, 12 Monate auf die Zeolith-Quelle