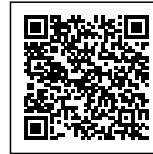




## [OLYMPUS MIELE ETD3 PLUS GA THERMODESINFECTOR](#)

**SKU:** EZ102025

**Olympus Miele ETD3 PLUS GA Thermodesinfektor** ist ein hochentwickeltes Gerät zur sicheren und effizienten thermischen Desinfektion medizinischer Instrumente. Es gewährleistet durch präzise Temperatur- und Zeitsteuerung eine zuverlässige Keimreduktion bei schonender Behandlung empfindlicher Endoskope.



---

**Categories:** [Laborequipment](#), [Op & Chirurgie Ausstattung](#)

## **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Der Olympus Miele ETD3 PLUS GA ist ein Thermodesinfektor, der in der medizinischen und dentalen Aufbereitung von Instrumenten eingesetzt wird. Hier sind einige wichtige Merkmale und Informationen zu diesem Gerät:

1. **Thermische Desinfektion:** Der ETD3 PLUS GA nutzt thermische Desinfektionsverfahren, um medizinische Instrumente effektiv zu reinigen und zu desinfizieren. Dies geschieht durch die Anwendung von heißem Wasser und Dampf.
2. **Anwendungsbereich:** Das Gerät ist für die Aufbereitung von chirurgischen Instrumenten, Endoskopen und anderen medizinischen Geräten konzipiert, die eine gründliche Reinigung und Desinfektion erfordern.
3. **Benutzerfreundlichkeit:** Der Thermodesinfektor ist mit einer benutzerfreundlichen Steuerung ausgestattet, die eine einfache Programmierung und Überwachung des Reinigungsprozesses ermöglicht.
4. **Vielfältige Programme:** Der ETD3 PLUS GA bietet verschiedene Programme zur Anpassung an unterschiedliche Arten von Instrumenten und deren spezifische Anforderungen an die Reinigung und Desinfektion.
5. **Sicherheitsfunktionen:** Das Gerät verfügt über mehrere Sicherheitsmechanismen, um sicherzustellen, dass der Desinfektionsprozess ordnungsgemäß durchgeführt wird und keine Kontamination auftritt.



6. **Energieeffizienz:** Moderne Thermodesinfektoren sind oft energieeffizient gestaltet, was sowohl Kosten spart als auch umweltfreundlicher ist.
7. **Zuverlässigkeit:** Olympus und Miele sind bekannte Marken im Bereich der Medizintechnik, die für ihre hochwertigen Produkte bekannt sind. Der ETD3 PLUS GA erfüllt hohe Standards in Bezug auf Leistung und Zuverlässigkeit.
8. **Dokumentation:** Viele Modelle bieten Funktionen zur Protokollierung der Reinigungszyklen, was für Qualitätskontrollen und Nachverfolgbarkeit wichtig ist.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

