



## [LEISEGANG LEISEGANG BG LED Y C - 3MV-121111 LED KOLPOSKOP](#)

SKU: DJ042025



---

Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Leisegang BG LED Y C - 3MV-121111** ist ein hochmodernes **LED-Kolposkop**, das speziell für gynäkologische Untersuchungen entwickelt wurde. Es bietet eine herausragende Bildqualität und eine präzise Ausleuchtung des Untersuchungsbereichs, um eine zuverlässige Diagnose und Behandlung zu gewährleisten.

Durch den Einsatz modernster **LED-Technologie** zeichnet sich dieses Kolposkop durch eine besonders homogene und flimmerfreie Beleuchtung aus. Die LED-Lichtquelle gewährleistet eine lange Lebensdauer bei gleichzeitig geringem Energieverbrauch und minimaler Wärmeentwicklung, was den Komfort für Patientinnen erhöht.

Zu den wesentlichen Merkmalen des Leisegang BG LED Y C - 3MV-121111 zählen:

- **Vergrößerung:** Stufenlos verstellbare Optik mit hoher Auflösung für detaillierte Bilddarstellung.
- **Ergonomisches Design:** Leicht und flexibel einstellbar, um eine komfortable Handhabung während der Untersuchung zu ermöglichen.
- **Optimale Farbtreue:** Natürliche Farbwiedergabe zur verbesserten Beurteilung von Gewebestrukturen.
- **Robuste Bauweise:** Hochwertige Materialien und sorgfältige Verarbeitung sorgen für Langlebigkeit und Zuverlässigkeit im klinischen Alltag.
- **Bedienfreundlichkeit:** Intuitive Steuerungselemente für eine einfache Anpassung von Fokus und Lichtintensität.

Das Kolposkop ist ideal geeignet für den Einsatz in gynäkologischen Praxen, Kliniken und Spezialzentren. Es unterstützt Fachärzte dabei, präzise Untersuchungen und Diagnosen im Bereich der **Frauenheilkunde** durchzuführen. Die Kombination aus exzellenter Optik und moderner LED-Beleuchtung macht das Leisegang BG LED Y C zu einem unverzichtbaren Instrument für die Kolposkopie.

Zusammenfassend bietet das Leisegang BG LED Y C - 3MV-121111:



- Hochwertige LED-Beleuchtung mit langer Lebensdauer
- Exzellente optische Leistung mit flexibler Vergrößerung
- Ergonomisches und langlebiges Design
- Einfache Bedienung für effiziente Untersuchungen

Mit diesem Kolposkop setzen Sie auf modernste Technologie und höchste Qualität für eine optimale Patientenversorgung.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

