

V.2009.12

GEBRAUCHSANWEISUNG FÜR DIE LOLe 1





Um das gute Funktionieren Ihrer Lampe zu garantieren achten Sie bitte darauf, dass ein qualifizierter Techniker diese jährlich wartet.

I- BEDIENUNGSANWEISUNG UND WARNUNG

- Die OP-Lampe nicht ohne den Vorderschutzschirm benützen.
- Beachten Sie, dass der Patient beim Hinsetzten oder Aufstehen, weder den Lampenarm noch die Griffe als Stütze benutzt.
- Wassertropfen auf die OP-Lampe und deren Elektroversorgung sind zu vermeiden.
- Das elektrische Versorgungsgehäuse bitte nicht öffnen und nicht auf dem Boden stellen.
- Die LOLe nicht in der Nähe von entzündlichen Produkten benützen.
- Die LOLe entspricht der Norm IEC 601-1-2. In gewissen Fällen kann es allerdings zu elektromagnetischen Störungen mit anderen empfindlichen Werkzeugen kommen. Diese Störungen können vermieden werden, indem der Abstand zwischen den Geräten vergrößert wird.

II- PRÄSENTATION – MERKMALE

Die LOLe funktioniert mit 4 Leds. Diese ermöglichen eine vollständige Beleuchtung des Mundes des Patienten. Der große Federweg des Arms ermöglicht eine « Reverse » Beleuchtung der mandibularen Schneidezähne im Unterkiefer.

Der übliche ON/OFF Schalterbetrieb wurde durch Infrarotzellen ersetzt.



III- BEDIENUNG



Die LOLe soll nur mithilfe der Seitengriffe gehandhabt werden. Vermeiden Sie also das Ziehen am Beleuchtungskopf oder am Lampenarm.

Anmerkung: Es kann vorkommen, dass das menschliche Auge, Ledfarben, die leicht unterschiedlich sind, aufspürt. Die Lichtqualität ist davon nicht beeinflusst und dies Dank der Überlappung der 4 Opteleds.

Mit den Infrarotzellen schaltet man die LOLe ein und aus (Funktion ON/OFF). Damit stellt man ebenfalls die Lichtintensität ein. Die Zellen reagieren auf Ihre Hand bis zu einem Abstand von 12 cm.

Einschalten: die Handfläche schnell an die Infrarotzellen vorbeifahren. Die LOLe wird angehen und ein Lautsignal ausstrahlen, sobald sich Ihre Hand nicht mehr in das Spürfeld der Infrarotzellen befindet.

Änderung der Beleuchtung: wenn die LOLe an ist, halten Sie ihre Handfläche vor den Infrarotzellen um die Lichtintensität einzustellen (schnelle kleine Pieptöne geben die Intensitätsänderung an). Diese Variationen sind von 50 bis 100% möglich und dies in 5 Zwischenstufen, nacheinander zunehmend und dann abnehmend. Ein akustisches Signal gibt die Minimal- und Maximaleinstellung der Leuchtintensität an.



IV- REINIGEN



Die Vorderseite des LOLe- Kopfs wird leicht warm, wenn die OP-Lampe in Betrieb ist. Vor dem Reinigen warten Sie, dass die LOLe- Lampe abkühlt und ziehen Sie diese aus der Steckdose raus.

Die LOLe ist gegen Staub und Sprühnebel, die während einer Behandlung eintreten können, geschützt. Die Kopf- und Armoberflächen sollen oft mit einem trockenen Putzlappen und einem milden (nicht schleifenden) Reinigungsprodukt geputzt werden. Es kann auch ein mildes Desinfektionsmittel benutzt werden. Dafür empfehlen wir die Lösung Dürr System Hygiene FD 333 oder eine gleichwertige Lösung.

Die beiden Griffe sind abnehmbar indem Sie diese einfach nach außen ziehen. Sie sind bis 135°C sterili sierbar. Die Griffe sind Verbrauchsmaterial und stehen nicht unter Garantie.



Für den Umweltschutz, bitte die nicht recyclebaren von den recyclebaren Teilen am Ende des Produktlebens zu trennen. Die recyclebaren Teile sind in Recycling-Zentren zu entsorgen.