



Here comes the sun. Upgrade von XHL auf LED^{HQ} Modul.

MIT DEM LÄMPCHEN WECHSELN IST JETZT SCHLUSS!

Da geht für viele Besitzer von HEINE Instrumenten mit XHL-Beleuchtung die Sonne auf:

- ▶ Nahezu unbegrenzte Lebensdauer mit LED^{HQ} in HEINE Quality
- ▶ Wartungsfrei und zuverlässig einsatzbereit
- ▶ Längere Laufzeiten von Akkus und Batterien dank geringerem Stromverbrauch
- ▶ Nachhaltig, da kein Verbrauchsprodukt und weniger problematischer Batteriemüll
- ▶ Geprüftes Ersatzteil garantiert Patientensicherheit*

Instrument	Typ	Stromquelle	Bisherige XHL-Lampe	Neues LED ^{HQ} Modul	Euro (empf. VK netto)
Otoskop	BETA 400 F.O. BETA 200 F.O. K180	Batteriegriff 2,5V	X-001-88-077	X-028.88.132	85,50
		Ladegriff 3,5V	X-002-88-078	X-008.88.133	85,50
Ophthalmoskop	BETA 200S BETA 200	Batteriegriff 2,5V	X-001-88-069	X-028.88.134	85,50
		Ladegriff 3,5V	X-002-88-070	X-008.88.135	85,50
Skioskop	BETA 200	Batteriegriff 2,5V	X-001-88-087	X-028.88.130	85,50
		Ladegriff 3,5V	X-002-88-089	X-008.88.131	85,50
Veterinär	G100 Geschl. Kopfstück BETA 200 VET Otoskop	Batteriegriff 2,5V	X-001-88-077	X-028.88.132	85,50
		Ladegriff 3,5V	X-002-88-078	X-008.88.133	85,50



- ▶ Hier zeigen wir in einem kurzen Video wie das Upgrade funktioniert und wie man anstatt einem XHL-Lämpchen das neue HEINE LED^{HQ} Modul einsetzt.

*So gut wie das Original ist immer nur das Original. Verwenden Sie HEINE ORIGINAL TEILE und keine Fremdprodukte anderer Hersteller. Denn nur dann gilt unsere Garantie und Leistungsmerkmale wie Farbtreue, Funktion und Sicherheit unserer Untersuchungs-Instrumente sind immer gewährleistet.

