

KaWe MedCenter® 5000

WANDSTATION | WALL MOUNTED DIAGNOSTIC SET

NEU
NEW



Technische Daten:
– Netzanschlussspannung: 100-230 V, 50/60 Hz
– Ausgangsspannung: 3,5 V
– Ausgangsstrom: max. 2000 mA

Technical data:
– connection voltage 100-230 V, 50/60 Hz
– output voltage 3.5 V
– output current: max. 2000 mA

Hochwertige Elektronik in einer Wandstation vereint – unser smartes KaWe MedCenter® 5000
Wandstationen sind beim Einsatz von Medizintechnik in Klinik und Praxis weltweit verbreitet. Sie schaffen platzsparend Ordnung und dienen als Aufnahmereinheit für die wertvollen Instrumente. Das garantiert einen zuverlässigen und leicht zugänglichen 24-stündigen Stand-by Modus.

Die KaWe MedCenter® 5000 Wandstation für HNO-Instrumente verbindet hochwertige Elektronik mit modernem Design und gewährleistet vielfache Kombinationsmöglichkeiten bei der individuellen Zusammenstellung der Sets. Mit den Modulen der Wandstation, bestehend aus Grund- und Ausbaumodul, werden die Instrumentenhalter sinnvoll kombiniert. Die Montage ist daher denkbar einfach.

Alle Geräte verfügen über ergonomische Griffe mit einer einzigartigen, dimmbaren Beleuchtungsregulierung, dem anwenderfreundlichen “Soft-Touch-System” (KaWe STS®). Mit der sogenannten “KaWe STS®-Technology” regulieren Sie mit weichem Druck die Lichtintensität je nach Bedarf herauf oder herunter. Die zuletzt regulierte Beleuchtungsstärke bleibt bei Entnahme der Griffe bestehen (memorized light function). Die Geräte sind außerdem mit einer Diebstahlsicherung vor unbefugten Zugriffen geschützt.

Die KaWe MedCenter® 5000 Wandstation vereint damit hohe technische Qualität mit Zuverlässigkeit und Sicherheit in der Anwendung.

High Quality Electronics Combined in One Wall Unit – our smart KaWe MedCenter® 5000
Wall-mounted stations are used in many medical practices and clinics worldwide. They provide a space-saving organizational and charging station for valuable instruments, keeping them easy to reach, charged and ready for use 24 hours a day.

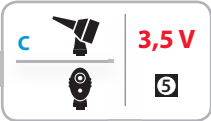
The KaWe MedCenter® 5000 wall-mounted station for ENT instruments combines high-quality electronics with modern design and guarantees numerous combination possibilities for the individual assembly of the sets. With the wall station's module system (which consists of basic and accessory modules), holders for different types of instruments can be combined as needed. Assembly is easy.

All of the instruments have ergonomic handles with unique dimmable light switches, the user-friendly “soft-touch-system” (KaWe STS®). With this so-called sts-technology, soft push buttons are used to adjust the light intensity as needed. The last used light intensity setting is saved even after the handle is removed (memorized light function). The instruments also have a theft-deterrent system to guard against unauthorized use.

The KaWe MedCenter® 5000 wall-mounted station combines high technical quality with reliability and user safety.

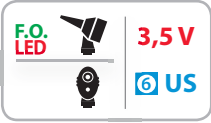
KaWe MedCenter® 5000 Merkmale Features			
– modernes, innovatives Design	– ergonomische Griffe	– modern, innovative design	– ergonomic handles
– 24 Stunden Einsatzbereitschaft	– „KaWe STS®-Technology“ mit Ein- und Abschalt-Automatik	– 24 h operational readiness	– „KaWe STS®-Technology“ with automatic on/off switch
– Stand-by Modus (memorized light function)	– einfache Reinigung	– stand-by-mode (memorized light function)	– easy cleaning
– dimmbarer Tastschalter zur Lichtregulierung	– mit Diebstahlsicherung	– dimmable touch switch for light control	– anti-theft system
– längere Lebensdauer der Lampen durch schonende, gepulste Anlaufphase	– leichte Wandmontage	– longer lifetime of the lamps due to gentle, pulsed start-up phase	– easy wall fastening

KaWe MedCenter® 5000 Sets



NEU NEW XENON 3,5 V

KaWe MedCenter® 5000		Otoskop-/Ophthalmoskop-Set Otoloscope-/Ophthalmoscope Set	
Set C/E55	2 Köpfe 2 Griffe mit wechselbarem Netzstecker, inkl. Wandmontage-Set* (» 50)	2 heads 2 handles with exchangeable mains plug incl. wall-mounted diagnostic set* (» 50)	3.5 V REF 02.85010.002
bestehend aus:		consisting of:	
	KaWe PICCOLIGHT® Otoskop-Kopf C, night Standardbeleuchtung mit 3-facher Lupenvergrößerung	KaWe PICCOLIGHT® Otoloscope head C, night standard illumination with pivoting triple-magnifying glasses	3.5 V REF 01.73320.021
	Otoskop-Leuchtmittel: Xenon-Lampe, REF 12.75241.003	Otoloscope illuminant: xenon bulb, REF 12.75241.003	
	KaWe PICCOLIGHT® Ophthalmoskop-Kopf E55, night mit Korrektionslinsenrad stufenweise von +20 bis –20 Dioptrien 5 Blenden	KaWe PICCOLIGHT® Ophthalmoscope head E55, night With correction lens wheel in stages from +20 to -20 dioptres 5 diaphragms	3.5 V REF 01.87555.021
	Ophthalmoskop-Leuchtmittel: Halogen-Lampe, REF 12.75232.003	Ophthalmoscope illuminant: halogen bulb, REF 12.75232.003	



NEU NEW F.O. LED +LED high power 3,5 V

KaWe MedCenter® 5000		Otoskop-/Ophthalmoskop-Set Otoloscope-/Ophthalmoscope Set	
Set F.O. LED /E56 (US)	2 Köpfe 2 Griffe mit wechselbarem Netzstecker, inkl. Wandmontage-Set* (» 50)	2 heads 2 handles with exchangeable mains plug incl. wall-mounted diagnostic set* (» 50)	3.5 V REF 02.85020.002
bestehend aus:		consisting of:	
	KaWe PICCOLIGHT® Otoskop-Kopf F.O. LED high power, night LED-Beleuchtung mit 3-facher Lupenvergrößerung	KaWe PICCOLIGHT® Otoloscope head F.O. LED high power, night LED illumination with pivoting triple-magnifying glasses	3.5 V REF 01.73550.021
	Otoskop-Leuchtmittel: LED-Lampe REF 12.75253.003	Otoloscope illuminant: LED bulb REF 12.75253.003	
	KaWe PICCOLIGHT® Ophthalmoskop-Kopf E56 (US), night mit Korrektionslinsenrad stufenweise von +20 bis –20 Dioptrien 6 Blenden	KaWe PICCOLIGHT® Ophthalmoscope head E56 (US), night With correction lens wheel in stages from +20 to -20 dioptres 6 diaphragms	3.5 V REF 01.87566.021
	Ophthalmoskop-Leuchtmittel: Halogen-Lampe, REF 12.75232.003	Ophthalmoscope illuminant: halogen bulb, REF 12.75232.003	

Nur mit **Ohrtrichter 2,5 / 4,0 mm** für KaWe PICCOLIGHT® Otoskope verwendbar oder Sie bestellen alternativ das praktische Ohrtrichtermodul REF 02.84001.002 (» 24)

Only to be used with **ear funnels 2.5/4.0 mm** for KaWe PICCOLIGHT® otoscopes or order alternatively the practical ear funnel module REF 02.84001.002 (» 24)

