

Компетенция в медтехнике
известная во всём мире



2014

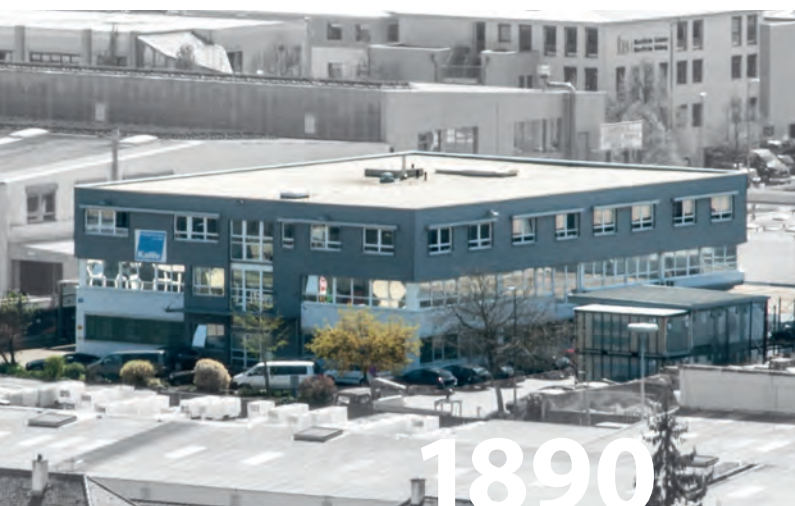


Краткий обзор





Регина Кирхнер-Готтшалк



1890
2014



Густав Кирхнер



Гюго Вильгельм



Альберт Кирхнер



Георг Кирхнер

СОДЕРЖАНИЕ

Глава	Наименование продуктов по группам	Страница
	KaWe МедЦентр 5000/KaWe MedCenter® 5000 Диагностические наборы	4
1	Отоскопы · Офтальмоскопы Дерматоскопы	6
2	Диагностические наборы	11
3	Ларингоскопы	12
4	Тонометры	22
5	SwiSto3 Прибор ионтофореза	24
6	Стетоскопы	26
7	Неврологические молотки	28
8	Камертоны	29
9	Инфузионные стойки Медицинское оборудование	30
10	KaWe МАСТЕРЛАЙТ/KaWe MASTERLIGHT® Светильники	28
11	Металлические инструменты	30
12	Разное	34
13	Биноклярные лупы	35

КаWe МедЦентр 5000

Настенная станция



Технические данные

- Напряжение подключения к сети: 100-230 В, 50/60 Гц
- Выходное напряжение: 3,5 В
- Выходной ток: макс. 2000 мА

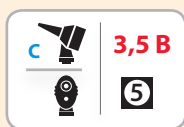
КаWe МедЦентр 5000 допускает максимально 3 рукоятки!

Характеристика

- современный, инновационный дизайн
- эргономичные рукоятки
- 24-часовая эксплуатационная готовность
- „KaWe STS® технология“ с Soft-touch рукоятка
- режим готовности (запоминание последнего уровня яркости света)
- автоматическая вкл./выкл. технология
- плавная регулировка яркости света
- лёгкая очистка
- продление срока службы лампы путём щадящей, импульсной фазы запуска
- с защитным устройством от краж
- лёгкий настенный монтаж

KaWe MedCenter® 5000

Наборы настенной станции



Набор из отоскопа
и офтальмоскопа

3,5 В

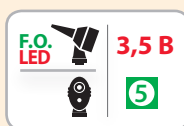
Набор C/E55 3,5 В

3,5 В

КСЕНОН



5
апертур



Набор из отоскопа
и офтальмоскопа

3,5 В

Набор F.O. LED/E25 3,5 В

3,5 В

F.O. LED
+LED
высокая мощность



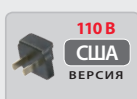
5
апертур



ВСЁ в ОДНОМ

Выбор различных
сетевых штекеров

+ набор настенного крепления: одно приспособление для подвешивания и 5 шурупов с дюбелями.



ОТОСКОПЫ

ВАРИАНТ



F.O.30
2,5 В
3,5 В

КаWe ЕВРОЛАЙТ KaWe EUROLIGHT®



F.O.30
– замок «Клик»

КаWe ЕВРОЛАЙТ КаWe КОМБИЛАЙТ

- прецизионная оптика
- оптимальная сила света (сосредоточенная центрально)
- 2,5 В / 3,5 В
- прочная, стабильная, металлическая батарейная или аккумуляторная рукоятка
- реостат для регулировки яркости света

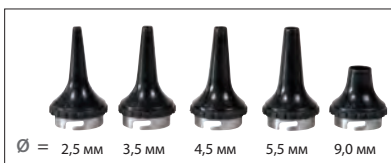
КаWe ЕВРОЛАЙТ С30 ОР LED/2,5 В

(операционный отоскоп)

- LED лампа, стандартный свет
- лупа 2,5-кратное увеличение
- специально для хирургии
- головка отоскопа доступна для инструментария
- регулировочный винт для установки рамки для ушной воронки
- 360° поворотная лупа
- многоразовые ушные воронки набор, по 1 шт. Ø = 2,5/3,5/4,5/5,5/9,0 мм



ОТОСКОП



Ø = 2,5 мм 3,5 мм 4,5 мм 5,5 мм 9,0 мм

ОТОСКОПЫ



F.O.30 3,5 В

- перезаряжаемый от сети
- в комплекте с NiMH аккумулятором
- светосильная ксеноновая лампа 3,5 В

КаWe КОМБИЛАЙТ KaWe COMBILIGHT®



F.O.30 2,5 В / 3,5 В

- высококачественная фиброоптика (мощная трансмиссия света)
- светосильная ксеноновая или LED лампа

ВАРИАНТ



КаWe ПИККОЛАЙТ KaWe PICCOLIGHT®

КаWe ПИККОЛАЙТ

- новые, трендовые цвета
- перспективная LED технология
- оптимальная сила света (сосредоточенная centrally)
- с поворотной лупой 3-х кратного увеличения
- эргономическая форма головки

С

- стандартный свет с вакуумной лампой 2,5 В

F.O.

- высококачественная фиброоптика
- светосильная ксеноновая или LED лампа 2,5 В

ВАРИАНТ



найт
чёрный
скай
синий

стоун
серый

С + F.O. + F.O. LED

ОФТАЛЬМОСКОПЫ

КаWe ЕВРОЛАЙТ E10 / E30

- с одной апертурой
- вакуумная лампа 2,5 В
- E10 с винтовым замком

КаWe ЕВРОЛАЙТ E15

- с 5-ю апертурами
- вакуумная лампа 2,5 В
- с винтовым замком

КаWe ЕВРОЛАЙТ E36

- непосредственная офтальмоскопия
- с 6-ю апертурами для всех офтальмологических исследований
- колесо, корректирующее линзы от + 20 до -20 диоптрий, 18 линз
- светосильная 2,5 В или 3,5 В галогеновая лампа
- модель доступна с 2,5 В или с 3,5 В
- питание возможно и от аккумуляторной батарейки*
- регулируемая яркость света
- асферическая оптика, высокая точность
- замок »Клик«



*аккумуляторы не входят в объём поставки

ОФТАЛЬМОСКОПЫ

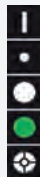
НОВИНКА

КаWe ЕВРОЛАЙТ E25

- Ксенон-Галогенная лампа
- 5 апертур
- колесо корректирующее линзы от -36 до +35 диоптрий,
- одноступенчатый, 71 линза



5
апертур



КаWe ПИККОЛАЙТ E50

- с одной апертурой
- вакуумная лампа 2,5 В
- для исследования глазного дна

КаWe ПИККОЛАЙТ E55

- с 5-ю апертурами
- дополнительные характеристики см. КаWe PICCOLIGHT® E56
- вакуумная лампа 2,5 В

КаWe ПИККОЛАЙТ E56

- непосредственная офтальмоскопия
- с 6-ю апертурами для всех офтальмоскопических обследований
- колесо, корректирующее линзы от + 20 до -20 диоптрий, 18 линз
- светосильная галогеновая лампа 2,5 В
- асферическая оптика, высокая точность



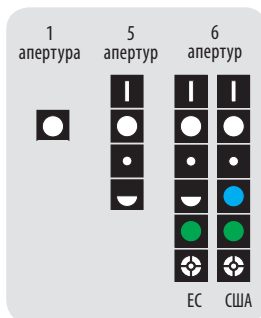
E50



E55



E56



сумочка из ткани

ДЕРМАТОСКОПЫ

КаWe ЕВРОЛАЙТ D30

- пригл. 10-кратное увеличение
- фокусировка -6 до +3,5 диоптрий
- регулируемая яркость галогенового света
- светосильная, галогеновая лампа 2,5 В
- большое контактное стекло (Ø 25 мм) со шкалой



D30
2,5 В



КаWe ЕВРОЛАЙТ D30 LED / 3,5 В

- перезаряжаемый от сети (ЕС 240 В)
- в комплекте с NiMH аккумулятором 3,5 В
- LED-лампа
- пригл. 10-кратное увеличение



Дермагель

КаWe ПИККОЛАЙТ D

карманная модель
вакуумная лампа 2,5 В



ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ НАБОРЫ

Набор Басик / Basic-Set

**ВАРИАНТ
1, 5 или 6
апертурами**



- диагностический набор 2,5 В
- с многофункциональными принадлежностями

КаWe ПИККОЛАЙТ F.O./E55 + Клиплайт или КаWe ДИАЛАЙТ XL
идеальный набор для студентов

5
апертур



**F.O.
КСЕНОН**



В сумочке
из ткани



**KAWE
CLIPLIGHT DIALIGHT® XL**



или

Ф.О. ЛАРИНГОСКОПЫ



КаWe МЕГАЛАЙТ
Макинтош Ф.О.



Макинтош Ф.О.



ТЕPRO® Макинтош Ф.О.



КаWe МЕГАЛАЙТ
Миллер Ф.О.



Миллер Ф.О.



Фореджер Ф.О.



КаWe ФЛЭПЛАЙТ Ф.О.



КаWe ФЛЭПЛАЙТ Ф.О.
МЕГАЛАЙТ



Макинтош Ф.О.
Эконом



Миллер Ф.О.
Эконом



**Новая технология
светодиода LED –
достаточно одного
средства освещения!**

Ф.О. Клинок фиброоптика:

- матовая полировка нержавеющей стали предотвращает отражение
- интегрированная фиброоптика (КаWe МЕГАЛАЙТ, Эконом-серия)
- сменный световод (Миллер, Фореджер, КаWe ФЛЭПЛАЙТ, Полио)
- фиброоптика Ø 3-4 мм, минимум 5500 отдельных волокон
- обработка в автоклаве

Одноразовый клинок из металла



Макинтош



Миллер

Одноразовый клинок из пластика



Макинтош



Миллер



КаWe ФЛЭПЛАЙТ
клинок
с подвижным
наконечником

ИННОВАЦИЯ

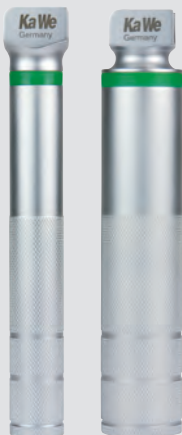


LED-лампа	2,5 В	3,5 В
интенсивность света расстояние	прибл. 9.000 Люкс 30 мм	прибл. 18.000 Люкс 30 мм
цветовая температура	прибл. 5.500 К	прибл. 6.500 К
срок службы лампы	прибл. 100.000 час.	прибл. 50.000 час.
световой поток	30 лм	70 лм
гарантия	5 лет	5 лет

НОВИНКА **F.O. +LED**

2,5 В

Батарейная /
Аккумуляторная рукоятка

**3,5 В**

Аккумуляторная
рукоятка
(зарядка от сети)

**2,5 В LED**

Одноразовая
батарейная рукоятка
из пластика

**Двойная функция:**

- с батареей = **батарейная рукоятка**
- с аккумулятором = **аккумуляторная рукоятка** (исключение LED 2,5 В)
для зарядного устройства KaWe МедЧарж 4000 / KaWe MedCharge® 4000



Ф.О. ЛАРИНГОСКОПИЧЕСКИЙ НАБОР

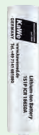
ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

1 Рукоятка + 3 Клинка

КаWe МЕГАЛАЙТ Макинтош Ф.О.



вариант
2,5 В + 3,5 В
NiMH / Li-Ion



ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ + ПЕДИАТРИЯ

1 Рукоятка + 7 Клинков

Макинтош Ф.О.

Миллер Ф.О.



ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ

1 Рукоятка + 3 Клинка

Миллер Ф.О.

вариант
2,5 В + 3,5 В
NiMH



Ф.О. ЛАРИНГОСКОПИЧЕСКИЙ НАБОР ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ № 43

ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

- акриловый световод (PMMA) обеспечивает оптимальную светопроводимость
- интенсивность света > 8.700 люкс при 3,5 В
- световод Ø 3,8 мм
- отсутствует опасность переноса инфекции
- экологически чистый/подлежит вторичной переработке (полиамид)
- нет необходимости в техническом обслуживании



1 Рукоятка + 3 клинка



НОВИНКА

F.O.
+LED

2,5 В

без латекса

Ф.О. LED Рукоятка

одноразовая батарейная
рукоятка



Макинтош

одноразовый клинок
нестерильный

из пластика



2



3



4

Ф.О. ЛАРИНГОСКОПИЧЕСКИЙ НАБОР ЭКСТРЕННОЙ ПОМОЩИ № 44

ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

- матовая полировка нержавеющей стали предотвращает отражение
- полированный акриловый световод с превосходной светопроводимостью
- интенсивность света на кончике клинка:
 - > прикл. 10.000 люкс при 2,5 В
 - с LED рукояткой > прикл. 16.000 люкс при 3,5 В
- световод Ø 5 мм
- высокий уровень защиты, предотвращающий цепную передачу инфекции
- безопасный механизм блокировки замка при помощи двух фиксирующих шариков
- клинок имеет небольшой вес
- отвечает требованиям стандарта DIN ISO 7376
- упакованы в практичной упаковке Tyvek®

Оба набора не включены в основной каталог.



1 Рукоятка + 3 клинка



НОВИНКА

Ф.О.
+LED

2,5 В

без латекса

Ф.О. LED Рукоятка

одноразовая батарейная
рукоятка



из нержавеющей
стали

Макинтош

одноразовый клинок
нестерильный



ЛАРИНГОСКОПЫ ТРАДИЦИОННЫЕ



Макинтош С



Миллер С



Фореджер С



KaWe ФЛЭПЛАЙТ С



Макинтош С
Эконом



Миллер С
Эконом

С-Клинок, традиционный:

- матовая полировка нержавеющей стали предотвращает отражение
- вакуумная лампа
- подлежит стерилизации

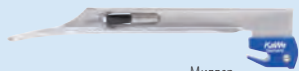


LED

Одноразовый клинок из металла



Макинтош



Миллер



- матовая нержавеющая сталь, предотвращает отражение
- вакуумная лампа
- подлежит стерилизации согласно инструкции по эксплуатации



- совместима в соответствии с DIN ISO 7376 (стандарт ФРГ и международная организация по стандартизации, ИСО)

Батарейная /
Аккумуляторная рукоятка



Батарейная
рукоятка



Не подлежит зарядке в
KaWe МедЧарж 4000



Двойная функция:

- с батареей = **батарейная рукоятка**
- с аккумулятором = **аккумуляторная рукоятка** для зарядного устройства KaWe МедЧарж 4000 / KaWe MedCharge® 4000



НАБОРЫ ЛАРИНГОСКОПА С

ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

1 Рукоятка + 3 Клинка

Макинош С

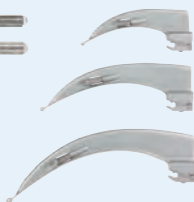


ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ + ПЕДИАТРИЯ

1 Рукоятка + 7 Клинков

Макинош С

Миллер С



ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ

1 Рукоятка + 3 Клинка

Миллер С



KaWe МАСТЕРМЕД С / KaWe MASTERMED® С

НАСТЕННАЯ МОДЕЛЬ

НОВИНКА



без латекса

- соответствует требованиям ISO 81060-1
- поворотное настенное крепление 80°
- для использования с настенной станцией KaWe МедЦентр 5000
- спиральная трубка с радиусом действия 3 м

НАСТОЛЬНАЯ МОДЕЛЬ

без латекса

- соответствует требованиям ISO 81060-1
- интегрированная ручка и ножки
- спиральная трубка с радиусом действия 1,2 м



МОДЕЛЬ НА ШТАТИВЕ

без латекса

- соответствует требованиям ISO 81060-1
- штатив с пятилучевым основанием из высококачественной нержавеющей стали и пластиковой крестовины гарантируют высокую устойчивость
- регулировка высоты: от 85 см до 130 см
- спиральная трубка с радиусом действия 3 м



ПРИБОРЫ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ КРОВИ

KaWe МАСТЕРМЕД

АНЕРОИД А1

без латекса

АНЕРОИД А2



доступен:

чёрный



синий



серый



Анероидный тонометр

- с односистемной трубкой
- шкала диаметром 58 мм
- точность измерения в соответствии с EN 1060

Анероидный тонометр

- система двойной трубки
- шкала диаметром 58 мм
- точность измерения в соответствии с EN 1060



MF5

Безртутный тонометр

- цифровой дисплей
- стабильный пластиковый корпус

без латекса

СвиСто3 / SwiSto3

ПРИБОР ИОНТОФОРЕЗА
ДЛЯ ДОМА И КАБИНЕТА ВРАЧА

НОВИНКА



при повышенном
потоотделении



**Два В
Одном**

СвиСто3 / SwiSto3

ПОСТОЯННЫЙ
ИЛИ ПУЛЬСИРУЮЩИЙ ТОК

СвиСто3 – Терапия постоянным или пульсирующим током одним прибором – для лечения потоотделения рук, ног или подмышечных впадин.

Прибор 3-го поколения, создан на основе новейших технологий и опыта производства более 20 лет.

СвиСто3

НАБОР ДЛЯ ИОНТОФОРЕЗА

НАБОР

для терапии повышенного потоотделения рук или стоп



Объем поставки:

- A** 1 шт. - прибор для ионтофореза
- B** 1 шт. - зарядное устройство
- C** 2 шт. - прочные процедурные ванночки
- D** 2 шт. - пластинчатые электроды с соединительными кабелями
- E** 2 шт. - сетчатые прокладки для пластинчатых электродов

СТЕТОСКОПЫ



Планет / Planet

- с высокочувствительной мембраной
- незаурядное качество звука, восприимчив даже через слой кожи в 120 мм

		Двойная головка	Плоская головка	Материал: Головка	Длина трубки (см)	Ø Мембрана (мм)
1	Planet	●		Mn/g	60	42
2	Rapport	●		Mc	55	40/27
3	Prestige-Standard	●		E	56	44
4	Prestige-Child	●		E	56	35
5	Prestige-Baby	●		E	56	28,5
6	Prestige-Standard (light)	●		A	56	44
7	Prestige-Child (light)	●		A	56	35
8	Prestige-Baby (light)	●		A	56	28,5
9	Kirchner COLORSCOP® Duo	●		KMn	55	43,8
10	Kirchner COLORSCOP® Plano		●	KMn	55	43,8
11	Double	●		A	58	43,8
12	Single		●	A	58	43,8

Материал: **E** нержавеющая сталь
M латунь
K пластик
A алюминий

n никелированный
c хромированный
g позолоченный
● переключаемый

Pinard

- из древесины бука
- Ø 44, длина 17 см
или
- Ø 46, длина 33 см



Престиж-Стандарт



Престиж-Чайлд



Престиж-Бэби



Кирхнер КОЛОРСКОП
Дуо



Кирхнер КОЛОРСКОП
Плано



Рэпорт



с набором запасных частей

Престиж-Стандарт
Лайт



Престиж-Чайлд
Лайт



Престиж-Бэби
Лайт



Дубль



Сингл



НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ МОЛОТОЧКИ

Колорфлекс / Colorflex

маленькие

- длина 17 см
- прибл. 100 гр



доступно:



Колорфлекс Colorflex большие

- длина 21 см
- прибл. 110 гр
- с неврологическим острием для проверки чувствительности



Бук
Buck

Трёмнер
Trömner

Витрое
Witroe

Бабински
Babinsky

КАМЕРТОНЫ

Рюдель Сейфер Rydel Seiffer

c128 / C64 Гц

с демпферами
и подставкой
из пластмассы

по Лукае Lucae

c128 Гц

с регулируемым
демпфером
от c - h
и подставкой
из пластмассы

a1

440 Гц

с подставкой
из пластмассы

Алюминий Aluminium

c128 Гц

с демпфером



МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Инфузионная стойка



Инфузионная стойка из нержавеющей стали



Инфузионная стойка из нержавеющей стали, тяжёлая



Инфузионная стойка хромированная





Табурет Классик / Classic

высота: 450 – 570 мм



доступно:



Медицинская ступенька

из нержавеющей стали,
доступна как одно-
так и двуступенчатая
Д x Ш x В: 40 x 25 x 34 см



Кушетка Классик / Classic

Размер:

Длина: 1950 мм

Ширина: 650 мм

Высота: 650 мм

доступно:



СВЕТИЛЬНИКИ



НОВИНКА

КаWe МАСТЕРЛАЙТ KaWe MASTERLIGHT® 10 LED

фиксированный фокус
≈ 35.000 Люкс
на расстоянии 0,5 метра



НОВИНКА

КаWe МАСТЕРЛАЙТ KaWe MASTERLIGHT® 15 LED

фиксированный фокус
≈ 60.000 Люкс
на расстоянии 0,5 метра

КаWe МАСТЕРЛАЙТ
КаWe MASTERLIGHT®
20 LED

фиксированный фокус
≈ 30.000 Люкс
на расстоянии 1 метра

КаWe МАСТЕРЛАЙТ
КаWe MASTERLIGHT®
20F LED

с фокусировкой
≈ 40.000 Люкс
на расстоянии 1 метра

КаWe МАСТЕРЛАЙТ
КаWe MASTERLIGHT® 30 LED

фиксированный фокус
≈ 50.000 Люкс
на расстоянии 1 метра

КаWe МАСТЕРЛАЙТ
КаWe MASTERLIGHT® 30F LED

с фокусировкой
≈ 60.000 Люкс
на расстоянии 1 метра



МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Цекен-Фикс / Zecken-Fix

Пинцет для быстрого
удаления клеща



- из нержавеющей стали и пластмассы
- стерилизуемый
- для удаления клеща у людей и животных

12

РАЗНОЕ

КаWe ПЕРСОН-ЧЕК

KaWe PERSON-CHECK®

Ростомер
Абсолютная
функциональность
при росте до 2 метров



Ликвификс

Liquifix

Увлажнитель
емкость:
180 куб. см. или
250 куб. см.



Ликвимед

Liquimed

Увлажнитель из
пластика,
емкость: 100 куб. см.



РАЗНОЕ

КЛИПЛАЙТ / CLIPLIGHT

диагностический
фонарик



диагностический
фонарик



KaWe ДИАЛАЙТ XL
KaWe DIALIGHT® XL
диагностический
фонарик

ксенон



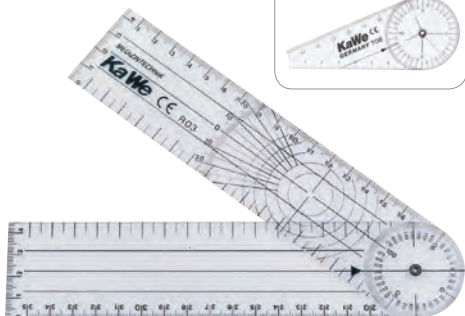
**Гониометр
для пальцев**

материал: пластик
длина: 105 мм
ширина: 45 мм



Гониометр

материал: пластик
длина: 213 мм
ширина: 45 мм



изи-клик / easy clic®
жгут венозный

КаWe МедЧарж 4000

- **заменяемый** сетевой штекер
- для новой **Li-Ion-Технологии** и **NiMH + NiCd** аккумуляторов

ВСЁ В ОДНОМ

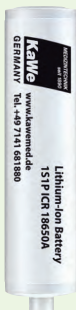


Зарядное устройство

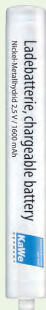
- для аккумуляторных рукояток моделей КаWe ЕВРОЛАЙТ, КаWe КОМБИЛАЙТ и ларингоскопов серии F.O. и C.
- развитая электроника следит за ходом напряжения аккумуляторных элементов в процессе заряда
- предотвращает перезагрузку аккумулятора
- распознает тип аккумулятора, а также его состояние и благодаря Микроконтроль-системе соответственно происходит процесс заряда
- для **2,5 В** и **3,5 В аккумуляторов**
- с настенным креплением

Аккумуляторные батарейки

3,5 В
Li-Ion



2,5 В / 3,5 В
NiMH



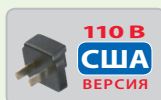
2,5 В
NiMH



KaWe MedCharge® 4000

« ВСЁ В ОДНОМ »

заменяемый сетевой штекер



КаWe ХайЛайт / КаWe HiLight® LED H-800



НОВИНКА

LED Налобный осветитель H-800

- эргономичный и современный дизайн со светодиодной технологией
- высокая эффективность LED с белым, однородным светом для использования в различных диагностических направлениях, например стоматология или ЛОР и т.д.
- плавная регулировка размера поля освещения и радужной диафрагмы, а так же угла освещения
- возможно пользование с бинокулярной лупой

1



LED Налобный осветитель H-800

2



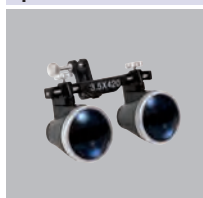
аккумулятор для налобного облучателя

3



аккумулятор для крепления на ремень

4



бинокулярная лупа

БИНОКУЛЯРНАЯ ЛУПА



BS 2,3 Биноклярная лупа с оправой

Вес: 40 г



- оптика с 2,3-кратным увеличением
- оптика пыле- и водонепроницаема
- предварительно юстированный угол зрения обеспечивает рабочее расстояние 340 мм и поле зрения 110 мм
- современная технология оптики ViTech позволяет сознательно отказаться от объектива-ахромата



Биноклярная лупа BS 2,3 с защитными очками

Вес: 66 г

Компетенция в медтехнике
известная во всём мире



Торговый посредник

KIRCHNER & WILHELM

GmbH + Co. KG
Medizintechnik
Eberhardstr. 56
71679 Asperg, Germany

Тел. +49 (0)7141 68 188 - 0
Факс +49 (0)7141 68 188 - 11
info@kawemed.de
www.kawemed.de

QM-1-328A 2013/10

Оставляем за собой право вносить технические изменения. За опечатки ответственности не несём.
Fotos: Thaut Images©fotolia.com