

<b>Алматы</b> (7273)495-231	<b>Иваново</b> (4932)77-34-06	<b>Магнитогорск</b> (3519)55-03-13	<b>Пермь</b> (342)205-81-47	<b>Тверь</b> (4822)63-31-35
<b>Ангарск</b> (3955)60-70-56	<b>Ижевск</b> (3412)26-03-58	<b>Москва</b> (495)268-04-70	<b>Ростов-на-Дону</b> (863)308-18-15	<b>Тольятти</b> (8482)63-91-07
<b>Архангельск</b> (8182)63-90-72	<b>Иркутск</b> (395)279-98-46	<b>Мурманск</b> (8152)59-64-93	<b>Рязань</b> (4912)46-61-64	<b>Томск</b> (3822)98-41-53
<b>Астрахань</b> (8512)99-46-04	<b>Казань</b> (843)206-01-48	<b>Набережные Челны</b> (8552)20-53-41	<b>Самара</b> (846)206-03-16	<b>Тула</b> (4872)33-79-87
<b>Барнаул</b> (3852)73-04-60	<b>Калининград</b> (4012)72-03-81	<b>Нижний Новгород</b> (831)429-08-12	<b>Саранск</b> (8342)22-96-24	<b>Тюмень</b> (3452)66-21-18
<b>Белгород</b> (4722)40-23-64	<b>Калуга</b> (4842)92-23-67	<b>Новокузнецк</b> (3843)20-46-81	<b>Санкт-Петербург</b> (812)309-46-40	<b>Ульяновск</b> (8422)24-23-59
<b>Благовещенск</b> (4162)22-76-07	<b>Кемерово</b> (3842)65-04-62	<b>Ноябрьск</b> (3496)41-32-12	<b>Саратов</b> (845)249-38-78	<b>Улан-Удэ</b> (3012)59-97-51
<b>Брянск</b> (4832)59-03-52	<b>Киров</b> (8332)68-02-04	<b>Новосибирск</b> (383)227-86-73	<b>Севастополь</b> (8692)22-31-93	<b>Уфа</b> (347)229-48-12
<b>Владивосток</b> (423)249-28-31	<b>Коломна</b> (4966)23-41-49	<b>Омск</b> (3812)21-46-40	<b>Симферополь</b> (3652)67-13-56	<b>Хабаровск</b> (4212)92-98-04
<b>Владикавказ</b> (8672)28-90-48	<b>Кострома</b> (4942)77-07-48	<b>Орел</b> (4862)44-53-42	<b>Смоленск</b> (4812)29-41-54	<b>Чебоксары</b> (8352)28-53-07
<b>Владимир</b> (4922)49-43-18	<b>Краснодар</b> (861)203-40-90	<b>Оренбург</b> (3532)37-68-04	<b>Сочи</b> (862)225-72-31	<b>Челябинск</b> (351)202-03-61
<b>Волгоград</b> (844)278-03-48	<b>Красноярск</b> (391)204-63-61	<b>Пенза</b> (8412)22-31-16	<b>Ставрополь</b> (8652)20-65-13	<b>Череповец</b> (8202)49-02-64
<b>Вологда</b> (8172)26-41-59	<b>Курск</b> (4712)77-13-04	<b>Петрозаводск</b> (8142)55-98-37	<b>Сургут</b> (3462)77-98-35	<b>Чита</b> (3022)38-34-83
<b>Воронеж</b> (473)204-51-73	<b>Курган</b> (3522)50-90-47	<b>Псков</b> (8112)59-10-37	<b>Сыктывкар</b> (8212)25-95-17	<b>Якутск</b> (4112)23-90-97
<b>Екатеринбург</b> (343)384-55-89	<b>Липецк</b> (4742)52-20-81		<b>Тамбов</b> (4752)50-40-97	<b>Ярославль</b> (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[www.karlkaps.nt-rt.ru](http://www.karlkaps.nt-rt.ru) | | [ksj@nt-rt.ru](mailto:ksj@nt-rt.ru)

# Технические характеристики на кольпоскопы Som 52 на мобильной стойке, принадлежности компании **Karl Kaps**

# Кольпоскоп Karl Kaps Som 52

Специально адаптирован для повседневной работы на гинекологическом приеме. Может использоваться в любом кабинете, благодаря эргономичному дизайну, высококачественной оптике и модульной системе.

Производитель	Karl Kaps
Вид оборудования	Кольпоскопы
Тип штатива	Консольный
Тип кольпоскопа	Бинокулярный

Качество обследования пациентов во многом зависит от оборудования, установленного в медицинском учреждении. Кольпоскоп Som 52 может использоваться ежедневно, в любом гинекологическом кабинете. Благодаря его техническому оснащению можно проводить ряд обследований и манипуляций по выявлению возможных патологий влагалищной и внешней части женского детородного органа.

Модель Som 52 — это оборудование для тех, кто хочет обеспечить качественный уровень обследования. Тонкая фокусировка механизма и предоставленный выбор осветительной аппаратуры обеспечивают детальное обследование в мельчайших подробностях. В комплектацию входит запасная интегрированная лампа, имеется встроенный свето-фильтр зеленого цвета. Штатив, на котором смонтировано оборудование передвижное, имеет удобную стойку, напоминающую по форме звезду. Упрощает мобильность установки трехметровый кабель на поворотном рычаге. Есть и рычаг-поддержка для устойчивости конструкции. Может крепиться с правой или левой стороны гинекологического кресла. Эргономика кольпоскопа этой модели позволяет оптимально организовать рабочее место и не уставать в течение всего рабочего времени. Качество оптики оснащения обеспечивает исследование объекта в трехмерном изображении, а плавная настройка резкости помогает установить предельно точный диагноз.

## Особенности

- Благодаря мобильной стойке, кольпоскоп Som 52 может использоваться в любом кабинете;
- Кольпоскоп Kaps Som специально адаптирован для повседневной работы на гинекологическом приеме и успешной диагностики и лечения;
- Эргономичный дизайн обеспечивает работу без усталости;
- Высококачественная оптика гарантирует четкое трехмерное изображение, а большая глубина резкости повышает точность диагностики;
- Модульная система позволяет легко адаптировать кольпоскоп под конкретное применение с помощью дополнительных аксессуаров.

## Широкий ассортимент аксессуаров

- На выбор различные системы освещения;
- Выводимый зеленый фильтр;
- 3-х, 5-ти ступенчатое увеличение или плавный Зум;
- На выбор прямой или наклонный бинокулярный тубус;
- Сменные объективы и окуляры;
- Начиная с 5-кратного увеличения — дополнительно доступна ирисовая диафрагма для увеличения глубины резкости;
- Моторизированная версия (увеличение и фокус);
- Интегрированная видеосистема «Vision».

## Освещение

- Коаксиальное галогеновое освещение: 12 V / 100W (прямое);
- Коаксиальное освещение «холодный свет»: 15 V / 150W;
- Все кольпоскопы оснащены запасной лампой;
- Встроенное светодиодное освещение.

# Комплектация

- Основание передвижное, звездообразное со стойкой;
- Поворотный рычаг с кабелем питания L = 3 м;
- Поддерживающий рычаг L = 630 мм;
- Блок освещения 15 V / 150 W холодного света с резервной лампой;
- Адаптер для холодного света с зеленым светофильтром BG 18;
- Оптоволоконный кабель L = 1400 мм;
- Каретка микроскопа;
- Блок увеличения 3-х ступенчатый;
- Тубус бинокулярный наклонный 45°, f = 125 мм;
- Широкоугольные окуляры, регулируемые WF 20 x V;
- Объектив f = 300 мм;
- Ручка Т-образная, плавно регулируемая;
- Пылезащитный чехол.



# Karl Kaps

## Кольпоскопы

Высокие требования –  
оригинальные решения

От стандартных кольпоскопов  
до HD-видео кольпоскопов



# Kaps SOM 52

На мобильной стойке



Kaps SOM 52 с наклонным тубусом  
на мобильной стойке

Благодаря мобильной стойке **SOM 52** может использоваться в любом кабинете. Кольпоскоп Kaps SOM специально адаптирован для повседневной работы на гинекологическом приеме и успешной диагностики и лечения.

Эргономичный дизайн обеспечивает работу без усталости. Высококачественная оптика гарантирует четкое трехмерное изображение, а большая глубина резкости повышает точность диагностики.

## Модульная система

Создайте собственный кольпоскоп под свои индивидуальные нужды. Модульная система позволяет легко адаптировать кольпоскоп под конкретное применение с помощью дополнительных аксессуаров.

Разумеется, кольпоскопы SOM могут быть дополнительно оснащены камерой, видеосистемой или эндоскопической камерой, а также адаптированы для работы с лазером.

## Широкий ассортимент аксессуаров

- На выбор различные системы освещения
- Выводимый зеленый фильтр
- 3-х, 5-ти ступенчатое увеличение или плавный зум
- На выбор прямой или наклонный бинокулярный тубус
- Сменные объективы и окуляры
- Начиная с 5-кратного увеличения дополнительно доступна ирисовая диафрагма для увеличения глубины резкости
- Моторизированная версия (увеличение и фокус)
- Интегрированная видеосистема «Vision»
- Адаптация под лазерные системы ведущих производителей

# Аксессуары Kaps для стереокольпоскопов

Мощный и надежный



Фототубус для DSLR камеры



HD-фотоадаптер для Sony



HD-видео аксессуары



LEDone



дополнительное светодиодное освещение

## Видео- и фотодокументация для оптических кольпоскопов серии KP и SOM

С помощью дополнительного фото- и видеоборудования стандартные кольпоскопы могут быть усовершенствованы до полноценных фото- и видеокольпоскопов, идеальных для диагностики и документирования результатов медицинского обследования.

- **Фото-тубус Kaps для камеры DSLR**

Высококачественная оптика с многослойным антибликовым покрытием для получения качественного не искаженного полноразмерного изображения на цифровой камере Canon и Nikon.

- **Фото адаптер Kaps HD для SONY NEX-5/-6/-7 и Alpha 5000/6000**

Документация результатов обследования в HD-качестве с помощью апохроматической оптики для получения полноформатных изображений в естественном цвете с поразительной точностью деталей

- **Аксессуары Kaps HD для видео документации**

Широкий выбор аксессуаров для видео документирования. Просьба обращаться за актуальной информацией к дилеру.

## Светодиодное освещение

Усовершенствуйте ваш кольпоскоп! Большая интенсивность белого света благодаря светодиодному освещению значительно улучшает контрастность изображения, что приводит к более точной диагностике

- **Kaps LEDone для KP3000 и 3000S**

Автономный источник освещения по привлекательной цене для легкой и качественной работы при естественном дневном освещении

- **Kaps LED для SOM 42+52**

Доступный комплект оптимального светодиодного освещения для легкой и качественной работы при естественном дневном освещении (доступен для всех моделей с холодным светом начиная с серийного номера 6000)

# Kaps Media Work Station BE

## для простой документации

Kaps Media Work Station BE упрощает каждодневную рутинную работу в клинике. Мы организовали хранение ваших фото- и видеоматериалов легко и эффективно в специальной электронной медицинской карте

Программное обеспечение представлено на нескольких языках, имеет интуитивный интерфейс и очень простое в использовании

### Управление

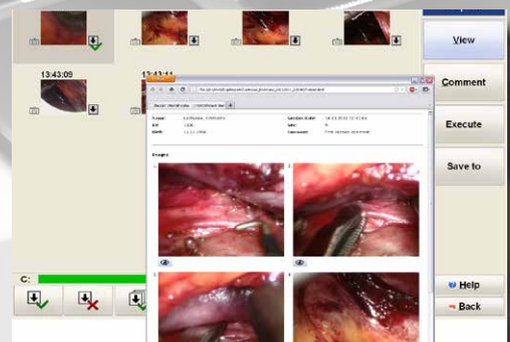
- Данные о пациенте, изображения и комментарии к ним хранятся в структурированной базе данных.
- Автоматическое присвоение пациенту идентификационного номера
- Функции поиска и сортировки пациентов в базе данных
- Функция поиска текста целиком
- Автоматическое резервное копирование с определенным временным интервалом

### Исследования

- Несколько изображений на одном экране в процессе записи
- Возможность контроля записи с помощью педали
- Возможность перемотки видео и удобная панель для индивидуальной установки временных интервалов.
- Возможность ввода диагностических комментариев

### Документирование

- Графические метки для выделения результатов исследования
- Автоматическое создание настраиваемого отчета с изображениями в формате html
- Автоматическая обрезка черных рамок в распечатках
- Непосредственная печать изображений с внесенной информацией о пациенте и другими дополнительными данными



Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[www.karlkaps.nt-rt.ru](http://www.karlkaps.nt-rt.ru) | | [ksj@nt-rt.ru](mailto:ksj@nt-rt.ru)