

NSK

СЕРИЯ VARIOS ОТ NSK
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ СИСТЕМА

Varios 750

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО И МНОГОЦЕЛЕВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



Powerful Partners®

Один наконечник Varios для любых манипуляций

Благодаря большому выбору насадок ультразвуковые аппараты Varios обеспечивают беспрецедентную универсальность для любых клинических манипуляций – от минимального восстановительного вмешательства до пародонтологических и эндодонтических хирургических операций. Один наконечник делает все. Система автоматической настройки контролирует нагрузку и обеспечивает оптимальную мощность, позволяя выполнять весь спектр операций – от деликатных пародонтологических и эндодонтических манипуляций до требующих большей мощности операций по удалению коронок или штифтов.

Большой ассортимент насадок

Более 80 видов насадок используются для работы с системой Varios.

Наконечник с круговой системой освещения

Наконечник VA-LUX-HP точно освещает область операции.



Легкие и износостойкие шланги

Легкие и свободно регулируемые шланги отличаются гибкостью и износостойкостью и без труда присоединяются и к модулю управления, и к наконечнику. Шланг как комплектующую деталь можно заменить.

Легкий, компактный и высокоэффективный

Удобный и легкий наконечник весом всего 36 граммов обеспечивает исключительную эффективность работы и снижает усталость руки даже при проведении длительных операций. Вибрационный узел выполнен из цельного титана. Контроль питания с обратной связью обеспечивает постоянную подачу питания к наконечнику для оптимальных циклов вибрации.



С оптикой

VA-LUX-HP Наконечник Varios с оптикой



Без оптики

VA- HP Наконечник Varios без оптики



Наконечники Varios стерилизуются в автоклаве при температуре до 135 °С.

Универсальное клиническое использование

3 режима – «Р», «Е» и «G» – и 11 ступеней регулировки мощности, отображаемые с помощью светодиодной индикации

Три различных режима обозначены как «Р» (пародонтологический), «Е» (эндодонтический), «G» (общий режим). В рамках конкретного режима возможна 11-ступенчатая регулировка мощности.

Удобная кнопка памяти

Предпочтительный режим работы (уровень мощности или объема подачи воды) можно сохранять в памяти и вызывать из нее одним нажатием кнопки «М».

Переключение режима подачи воды одним нажатием

Через панель управления вы легко можете изменить режим подачи воды: подача из общей магистрали, подача из емкости или отключить подачу («сухой» режим).

Стерильный блок управления

Панель блока управления специально разработана с учетом жестких требований стерильности.



Двойной регулятор подачи воды

[Верхняя ручка]

Объем раствора, поступающего из емкости, может быть установлен в размере от 13 до 45 мл/мин.

[Нижняя ручка]

Регулирует подачу воды из водопровода.

Один аппарат для моделей с оптикой и без оптики

Блок управления Varios подходит как для наконечников с оптикой, так и для наконечников без оптики. Для использования наконечника с оптикой вместо наконечника без оптики просто замените шнур наконечника и наконечник.



Используется с физиологическим, антисептическим и другими растворами

- Емкости можно наполнять водой для охлаждения и промывания, а также физиологическим, антисептическим и другими растворами для каждого конкретного случая.
- При лечении пациентов с повышенной чувствительностью емкости можно наполнять теплой водой.
- Каждая система Varios 750 поставляется с двумя емкостями для раствора. Наполнив обе емкости до операции, вы можете спокойно проводить лечение.
- Каждая емкость имеет шкалу, деления которой точно показывают объем содержимого и позволяют контролировать расход жидкости.



Легко заменяемые емкости с раствором.

Высокая мобильность

Varios 750 не требует постоянного соединения с системами водоснабжения и подачи воздуха. Достаточно подсоединить аппарат к электрической розетке, чтобы пользоваться им в любом месте клиники.



Благодаря специальному подвесному кронштейну (опция), можно использовать имеющуюся емкость, например, емкость с физиологическим раствором.

Простота ухода и технического обслуживания



Насос для подачи воды находится снаружи, на задней панели блока управления. В случае необходимости насос можно легко отрегулировать.



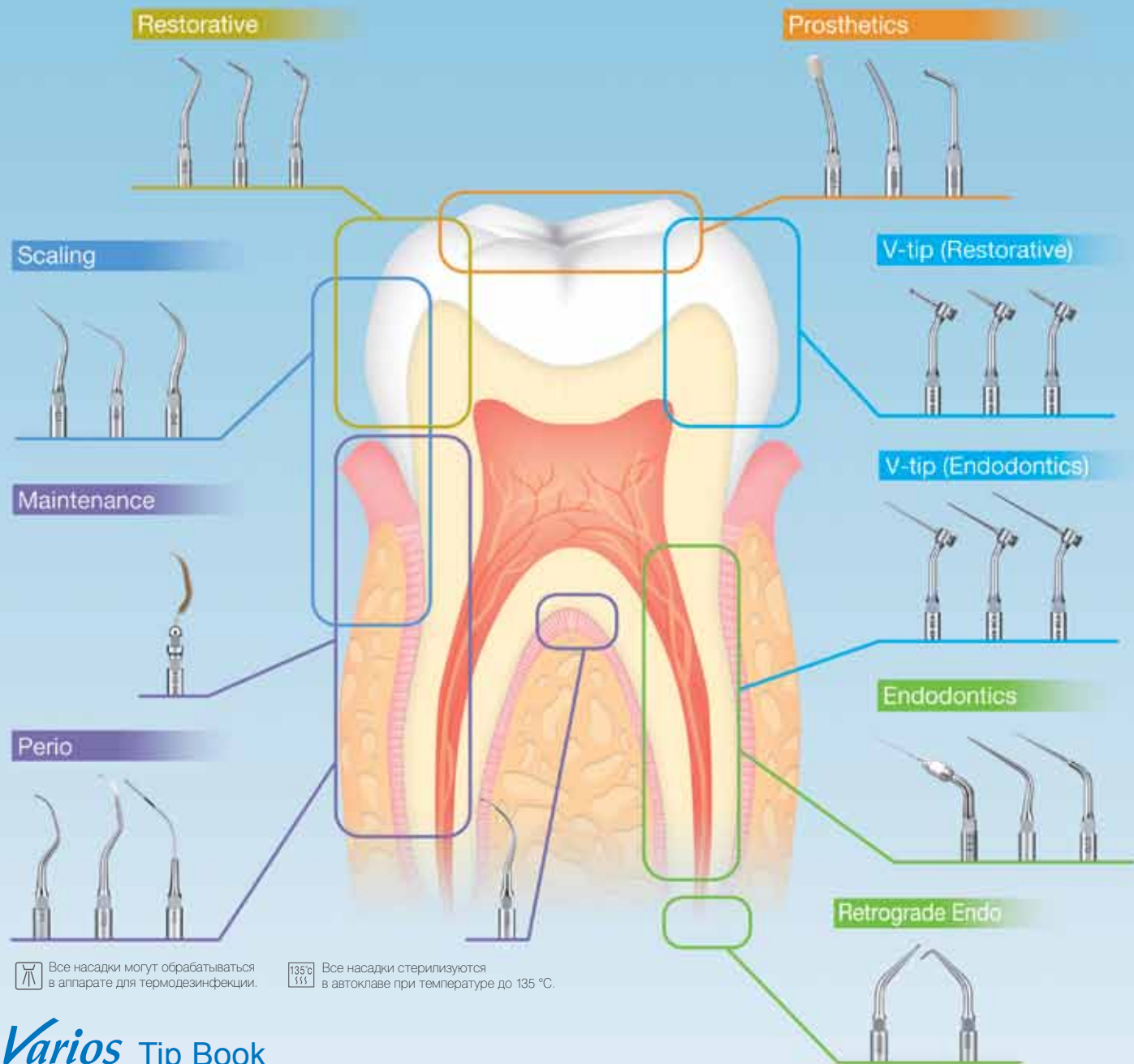
Для упрощения технического обслуживания шланг подачи воды изолирован от внутренних компонентов блока управления и проходит через внешний желоб внизу блока.



Режим автоматической очистки, повышенная надежность

После использования антисептического раствора включите режим автоматической очистки Varios 750 для промывки водяного шланга. Переведите переключатель в положение «bottle» (емкость) и удерживайте его пару секунд. Когда прозвучит звуковой сигнал, начнется автоматическая очистка. Промывка выполняется автоматически в течение 30 секунд.

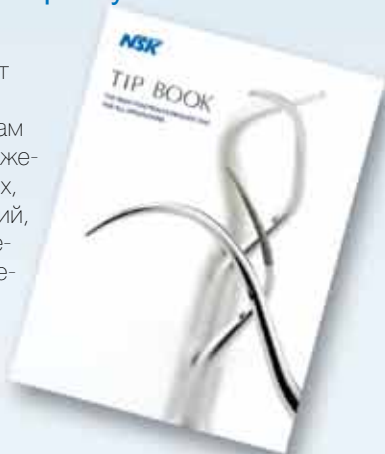
Широкий ассортимент насадок Varios значительно увеличивает возможности ультразвукового лечения



Varios Tip Book

Руководство по работе с насадками для ультразвуковых скалеров Varios

Компания NSK предлагает широкий выбор насадок к ультразвуковым скалерам для удаления зубных отложений, пародонтологических, реставрационных операций, снятия коронок и уплотнения пломбировочных материалов. В данном руководстве описано применение каждой насадки для конкретных видов лечения.



Varios CD-ROM

На этом диске собраны конкретные примеры эффективного использования Varios 750 и его насадок.



Комплекты Varios 750



С оптикой

Комплекты Varios 750 LUX

МОДЕЛЬ	КОД ЗАКАЗА
VA750 LUX (120В)	Y141058
VA750 LUX (230В)	Y141059

Без оптики

Комплекты Varios 750

МОДЕЛЬ	КОД ЗАКАЗА
VA750 (120В)	Y141051
VA750 (230В)	Y141052

Комплектация

- Блок управления • Наконечник • Шланг наконечника • 3 насадки (G1, G4, G6) • Педаль (FC-60)
- 2 емкости для растворов • Набор для подключения фильтра для воды • Соединительное устройство системы подачи воды (только для 120В) • Держатель для насадок • Ключ для замены насадок с ограничителем крутящего момента • Колпачок для насадки типа S • Кабель питания

Технические характеристики

- Питание: 120 В или 230 В переменного тока, 50/60 Гц • Частота: 28-32 кГц
- Макс. мощность: 8 Вт (режим G)
- Размеры: Ш 162 x Д 274 x В 120 (мм) • Вес: 2,2 кг • Объем емкости: 350 мл

Varios 750 Запчасти

Блок Varios 750 (120В) (230В)		U458001 U459001
VA-LUX-HP Наконечник с оптикой		E250050
VA-HP Наконечник без оптики		E177050
Лампочки VA (3 в упаковке)		Y900107
VA750 LUX-SC Шланг наконечника для Varios 750 LUX		E250055
VA750-SC Шланг наконечника для Varios 750		E177055
Емкость VA (300 мл)		U424060
Емкость VA (500 мл)		U424062
Уплотнительное кольцо (для емкости VA)		0312090 100

Комплект со штативом		Y900136
Штатив для охлаждающей жидкости		U424431
Комплект иглолов для ирригационного шланга (3 в упаковке)		Y900137
FC-60 Педаль (2,5 м)		Z297001
Колпачок для насадки типа S		Z217851
Колпачок для насадки типа L		Z217850
Держатель для насадок		Z221080
CR-10 Ключ для замены насадок		Z221076
Насос для подачи жидкости		U424061

Ключ для замены насадок E типа		Z217399
Соединительное устройство системы подачи воды		U387030
Набор для подключения фильтра для воды (2 трубки подачи воды, фильтр для воды, корпус фильтра)		U387040
Трубка подачи воды (2 м)		U387580
Корпус фильтра для воды		Y900069
Фильтр для воды		U387042
Соединительное кольцо (2 штуки в комплекте)		Y900077
Защитное кольцо для шланга наконечника		E250075
Уплотнительное кольцо (для наконечника без оптики)		0312012 100

Комплекты Varios 560



С оптикой

Комплект Varios 560 LUX

VA560 LUX (120В)	Y141225
VA560 LUX (230В)	Y141228

Без оптики

Комплект Varios 560

VA560 (120В)	Y141226
VA560 (230В)	Y141229

Комплектация

- Блок управления • Наконечник • Шланг наконечника
- 3 насадки (G1, G4, G6) • Педаль (FC-60)
- Набор для подключения фильтра для воды
- Соединительное устройство системы подачи воды (только для 120 В)
- Ключ для замены насадок с ограничителем крутящего момента
- Держатель для насадок • Колпачок для насадки типа S • Кабель питания

Комплекты Varios 350



С оптикой

Комплект Varios 350 LUX

VA350 LUX (120В)	Y141960
VA350 LUX (230В)	Y141962

Без оптики

Комплект Varios 350

VA350 (120В)	Y141952
VA350 (230В)	Y141954

Комплектация

- Блок управления со шлангом наконечника • Блок питания • Наконечник
- Держатель наконечника • Набор для подключения фильтра для воды
- Соединительное устройство системы подачи воды (только для 120 В)
- Педаль (FC-61) • 3 насадки (G1, G4, G6) • Ключ для замены насадки с ограничителем крутящего момента • Держатель для насадок • Колпачок для насадки типа S



Все наконечники NSK стерилизуются в автоклаве при температуре до 135 °С.



Спецификация может быть изменена без уведомления.