



NOUS VIVONS SAIN
We live healthy

VITESSE[®]
Home

НАБОР ДЛЯ МАНИКЮРА И ПЕДИКЮРА

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



“Vitesse France S.A.R.L.” (Витессе, Франция)
91 Руе Де Фоборг Сант Хонор, Париж 75008, Франция
Сделано в Китае

www.vitesse.ru



VS-966

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор продукции торговой марки ViTESSE.

Надеемся, Вы и в будущем будете отдавать предпочтение продукции нашей компании.

В наборе для маникюра и педикюра Вы найдете все, что необходимо для подпиливания, подравнивания и полировки ногтей. Регулярно пользуясь данным набором, Вы сделаете свои ногти красивыми и здоровыми.

В набор для маникюра и педикюра входят: непосредственно беспроводной прибор, палочка для кутикулы и 10 насадок для обработки и полировки ногтей, приногтевой зоны и ороговевшей кожи стоп, адаптер для зарядки аккумулятора и питания прибора от сети и база для хранения насадок и электрического привода со встроенной сушкой для лакового покрытия.

Благодаря 2-ступенчатому регулированию скорости обеспечивается профессиональный уход за ногтями рук и ног, который обычно возможен только в салонах красоты.

Помимо обработки ногтей вы можете использовать встроенную сушку для маникюра с подсветкой, это позволит быстро и качественно высушить лак на ногтях. Благодаря универсальному типу питания прибора от сетевого адаптера и от аккумулятора Вы сможете сделать маникюр или педикюр, не дожидаясь пока аккумуляторы в приборе будут полностью заряжены.

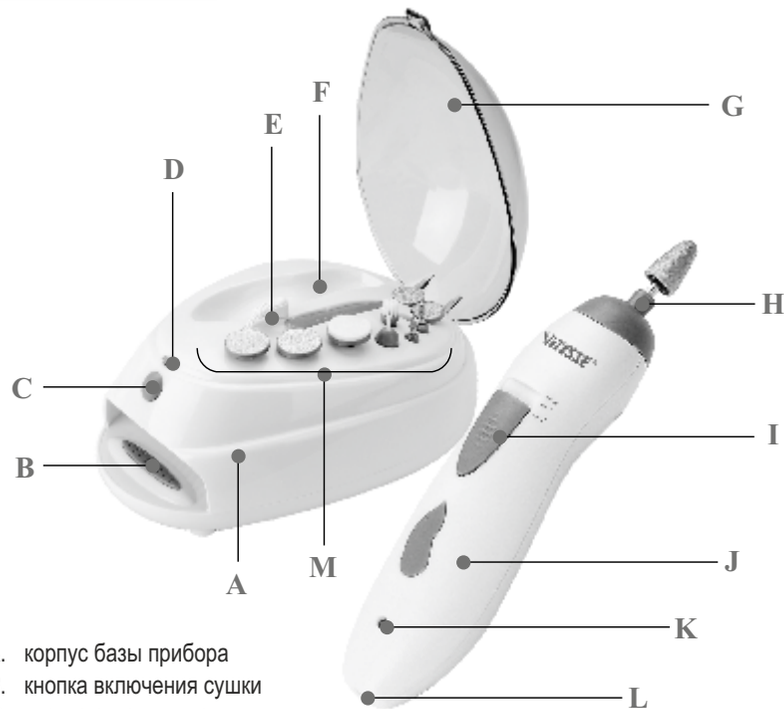
СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	P/1
Схема прибора и аксессуары	P/1
Насадки	P/2
Меры безопасности	P/3
Перед первым включением	P/5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА	P/6
Работа от аккумулятора	P/6
Работа от сетевого адаптера	P/6
Использование прибора	P/7
Рекомендации по использованию насадок	P/8
Сушка ногтей	P/10
УХОД И ХРАНЕНИЕ	P/11
Хранение	P/11
Удаление аккумуляторных батарей	P/11
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	P/12

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

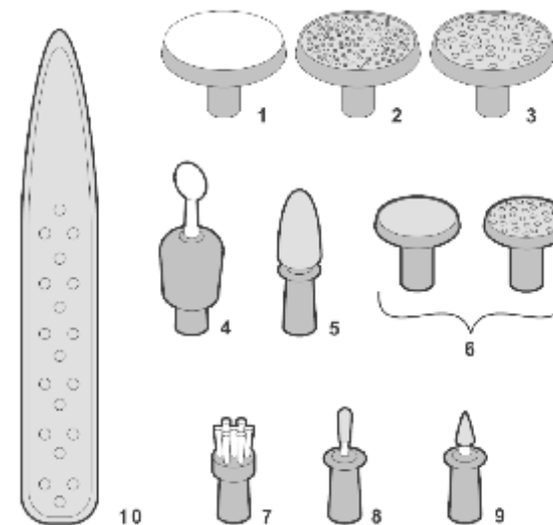
Перед первым использованием прибора внимательно прочитайте руководство по эксплуатации. Сохраните руководство для дальнейших консультаций.

СХЕМА ПРИБОРА



- A. корпус базы прибора
- B. кнопка включения сушки
- C. кнопка открытия крышки
- D. фиксатор крышки
- E. разъем сетевого адаптера
- F. место хранения манипулятора
- G. крышка
- H. место подсоединения насадок
- I. переключатель режимов работы
- J. корпус манипулятора
- K. индикатор зарядки
- L. гнездо подсоединения зарядного устройства / сетевого адаптера
- M. отсек для хранения насадок

НАСАДКИ



1. фетровый диск для полировки и шлифовки ногтей
2. большой диск с грубыми насечками
3. большой диск с шероховатой поверхностью
4. лопатка для поднятия кутикулы
5. большая конусообразная насадка
6. диски для придания формы ногтям
7. щеточка для очистки поверхности ногтей
8. конусная насадка с напылением
9. коническая насадка с напылением
10. палочка для обработки кутикулы

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации прибора следуйте нижеприведенным инструкциям.

При правильном использовании он прослужит Вам долгие годы.

- Прибор предназначен исключительно для бытового использования. Не используйте его для медицинских или коммерческих целей.
- По гигиеническим причинам рекомендовано персональное использование прибора одним человеком.
- Не пользуйтесь прибором вне помещения.
- Перед тем как подключить устройство к сети, убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на заводской этикетке прибора. Любая ошибка при подключении прибора может привести к необратимым повреждениям, которые не покрываются гарантией производителя.
- Во время использования прибора, категорически запрещено использовать удлинительные шнуры.
- Используйте прибор только для гигиенического ухода за ногтями, приногтевой зоной рук и ног, а также ороговевшей кожей ног (маникюра и педикюра). Любое ненадлежащее использование может представлять опасность. Производитель не несет ответственности за ущерб, который причинен в результате ненадлежащего или неправильного применения.
- Избегайте любого контакта прибора с водой (за исключением очистки слегка влажной тканью). Категорически запрещается попадание воды внутрь прибора и погружение прибора в воду. Ни в коем случае не пользуйтесь прибором в ванне, под душем, в плавательном бассейне или над наполненным водой умывальником. При каждом использовании аппарата и блока питания руки должны быть сухими.
- Если вода попала в корпус прибора, незамедлительно отсоедините его от сети и обратитесь в специализированный сервисный центр для осмотра.
- Держите аппарат вдали от источников тепла.
- Никогда не накрывайте прибор тканью или другой материей во время использования.

- Не оставляйте работающий прибор без надзора, особенно, если вблизи находятся дети. Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не использовать для животных!
- Не откладывайте работающий прибор! Всегда выключайте его, если вы его не используете.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) без соответствующих знаний и опыта, а также с ограниченными физическими, сенсорными, умственными способностями, если они не находятся под наблюдением лиц, отвечающих за их безопасность.
- При использовании регулярно контролируйте результаты. Это особенно касается людей с высоким болевым порогом! Всегда работайте предельно осторожно. В случае сомнений проконсультируйтесь с Вашим врачом.
- При длительном интенсивном использовании прибор и насадки могут значительно нагреваться. Для обеспечения Вашей безопасности постоянно контролируйте нагрев аппарата и делайте длительные паузы в процессе работы во избежание ожогов. Это особо касается лиц, не чувствительных к высокой температуре.
- Не пользуйтесь прибором, если он поврежден, падал, видны следы повреждения или же поврежден шнур зарядного устройства. Если шнур поврежден обратитесь в специализированный сервисный центр.
- Ни в коем случае не пытайтесь самостоятельно отремонтировать аппарат! Ремонт электрооборудования разрешается проводить только силами специалистов. Ненадлежащее проведение ремонта может создать значительную опасность для пользователя.
- Для отключения зарядного устройства от сети не тяните на шнур питания. Аккуратно возьмитесь за блок зарядного устройства и вытащите его из розетки. Никогда не используйте шнур для переноса прибора. Следите за тем, чтобы шнур питания не касался горячих поверхностей.
- Эксплуатация прибора допускается только с входящим в объем поставки блоком питания.
- Применяйте аппарат только с прилагающимися принадлежностями. Не используйте принадлежности, не рекомендованные производителем.

- Не пытайтесь засунуть какие-либо предметы в отверстия прибора.
- Всегда отключайте сетевой адаптер от сети сразу после зарядки аккумуляторных батарей, после использования устройства и перед чисткой.

ВНИМАНИЕ! Не погружайте зарядное устройство в воду или иную жидкость!

ВНИМАНИЕ! Упаковочный материал (пленка, пенопласт и т. д.) может представлять опасность для детей. Опасность удушья! Храните упаковку в недоступном для детей месте.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ

1. Распакуйте прибор. Освободите от всех упаковок, снимите все ярлыки и этикетки.
2. Внимательно прочитайте настоящее руководство по эксплуатации.
3. Разместите базу прибора на сухой, ровной устойчивой поверхности в хорошо освещенном месте.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

РАБОТА ОТ АККУМУЛЯТОРА

Перед первым беспроводным использованием прибора необходимо зарядить его в течение 24 часов. Длительность последующих перезарядок аккумулятора составляет около 6 часов.

Указания по зарядке аккумуляторных батарей

1. Перед зарядкой устройства установите переключатель режимов работы (I) в положение «0» (выкл).
2. Переверните корпус прибора крышкой вниз. Откройте крышку отсека для хранения зарядного устройства и извлеките его. Закройте крышку отсека и установите базу на ровную устойчивую поверхность.
3. Откройте крышку прибора (G) и соедините разъем сетевого адаптера (E) с гнездом манипулятора (L).
4. Расположите манипулятор в месте его хранения в корпусе прибора (F). Закройте крышку прибора (G).
5. Подсоедините зарядное устройство к разъему на базе прибора (расположен с ее тыльной стороны).
6. Вставьте зарядное устройство в розетку электросети. При этом загорится индикатор зарядки (K).
7. После полной зарядки выньте зарядное устройство из розетки и отсоедините его разъем сетевого адаптера от манипулятора.

ПРИМЕЧАНИЕ: поддерживая полный цикл зарядки (без преждевременного прерывания) и полной разрядки аккумулятора (используете прибор до его полной разрядки) Вы обеспечиваете оптимальный срок службы аккумулятора.

РАБОТА ОТ СЕТЕВОГО АДАПТЕРА

Если аккумулятор не заряжен или разрядился во время использования устройства, то для продолжения работы можно использовать сетевой адаптер.

ВНИМАНИЕ! Используйте только такой сетевой адаптер, который входит в комплект поставки.

1. Вставьте разъем зарядного устройства в гнездо на нижней части манипулятора (L).
2. Вставьте зарядное устройство в розетку. При этом загорится индикатор зарядки (K).
3. Подождите 1-2 минуты для предварительной зарядки аккумуляторных батарей и приступайте к работе с прибором.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

1. Подготовьте прибор к беспроводному использованию или работе от сети, следуя рекомендациям предыдущего раздела.
2. Откройте крышку прибора (G), нажав на кнопку фиксатора (C).
3. Выберите необходимую насадку и вставьте ее в верхнюю часть манипулятора (H), прилагая небольшое усилие. Для снятия потяните насадку и аппарат в разные стороны.
4. Включите прибор, используя переключатель режимов (I). При этом Вы можете выбрать одну из двух скоростей вращения насадки (I и II).
5. Поднесите насадку к поверхности, предназначенной для обработки.

ВНИМАНИЕ! Не прикладывайте большого усилия! Не старайтесь сильно прижать насадку, всегда подводите насадку к обрабатываемой поверхности с осторожностью.

6. Медленно водите аппарат круговыми движениями, слегка прижимая его к обрабатываемой поверхности.

ВНИМАНИЕ! Аппарат не должен работать непрерывно более 30 минут. Делайте паузы как минимум на 15 минут во избежание перегрева мотора.

7. Во время работы следите за тем, чтобы вал вращался свободно, без усилий.

ВНИМАНИЕ! Ни в коем случае не допускайте длительную блокировку или затрудненное вращение вала! Это может привести к перегреву прибора и травмам.

8. По завершении работы установите переключатель режимов в положение «0» (выкл) и подготовьте прибор к уходу и хранению.

ВАЖНО! Контролируйте результаты во время работы! Это особенно относится к людям с высоким болевым порогом.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ НАСАДОК

В комплект набора для маникюра и педикюра входит 11 комплектующих (10 насадок и маникюрная палочка). Убедительно просим обращаться с насадками предельно аккуратно и осторожно, особенно на высокой скорости вращения. Некоторые рекомендации по использованию насадок в наборе ViTESSE приведены ниже.

ВНИМАНИЕ! Приведенные сведения носят исключительно рекомендательный характер! Проконсультируйтесь со специалистом или обратитесь к специализированным изданиям для получения необходимой информации по правильному уходу за ногтями и стопами.

ПРИМЕЧАНИЕ: Для получения наилучшего эффекта при уходе за ногтями не распаривайте их перед процедурой. Сделайте это после аппаратной обработки: погрузите кисти рук в теплую воду, а затем обработать увлажняющим кремом или лосьоном.

- Большой диск с грубыми насечками, используется для удаления омертвевшей кожи. Для более нежной кожи используйте диск с шероховатой поверхностью. Используйте эти диски на таких участках с грубой кожей, как пятки или для удаления мозолей на руках. Насадку необходимо аккуратно перемещать для постепенного снятия омертвевшей кожи.
ПРИМЕЧАНИЕ: не рекомендуем удалять мозоли полностью, чтобы сохранить естественную защиту кожи. После каждого применения наносите увлажняющий крем на обработанные места.
- Большая конусная насадка для шлифовки, используется для шлифовки грубой кожи или мозолей. Аккуратно перемещайте эту насадку по обрабатываемой коже.
- Конусная насадка с напылением, используется для обработки поверхности толстых ногтей на пальцах рук или ног.
- Коническая насадка с напылением, для удаления омертвевшей кожи и очистки вросшего ногтя.

- Диски для придания формы ногтям. Для мягких и тонких ногтей, используйте диск с мелкой насечкой. Для более толстых ногтей сначала используйте диск с грубой насечкой, а закончите обработку диском с мелкой насечкой. Перед шлифовкой ногтей на ногах желательно отделить пальцы друг от друга ватными шариками или специальными разделителями.
- Лопатка для поднимания кутикулы. Проявите осторожность при использовании данной насадки, не допускайте глубокого проникновения лопатки под кожу. Начните обработку с одной стороны ногтя и постепенно перемещайте насадку.
- Щеточка для очистки поверхности ногтей, служит для предварительной или окончательной очистки поверхности ногтей.
- Фетровый диск для шлифовки и полировки. Используется для полировки поверхности ногтей после маникюра/педикюра и придает им дополнительный блеск. Будьте осторожны: не снимайте слишком много с поверхности ногтевой пластины и не полируйте ноготь дольше 15 секунд.
- Палочка для кутикулы. Закругленным концом палочки Вы можете аккуратно отодвинуть кутикулу с ногтевой пластины перед последующей обработкой. Заостренный конец палочки позволит удалить возможную грязь из-под ногтей.

СУШКА НОГТЕЙ

Помимо гигиенического ухода за ногтями с помощью набора ViTESSE Вы можете быстро и эффективно высушить лак сразу же после нанесения.

ПРИМЕЧАНИЕ: встроенная сушка в наборе предназначена для сушки исключительно обычных лаковых покрытий и не подходит для сушки гелевых, акриловых или иных покрытий.

1. Подсоедините зарядное устройство к разъему с тыльной стороны базы прибора.
2. Подключите зарядное устройство к розетке электросети.
3. Аккуратно поместите руку в сушку для ногтей и продвиньте вперед так, чтобы пальцы оказались внутри отсека.
4. Нажмите на кнопку включения сушки для включения встроенного вентилятора.
5. Держите руку неподвижно, пока воздух дует на ногти. Периодически контролируйте процесс сушки так, как рекомендует производитель лака для ногтей или специализированные издания.
6. Отключение сушки для ногтей происходит автоматически, когда Вы убираете руку с кнопки включения.



УХОД и ХРАНЕНИЕ

- Всегда выключайте устройство и вынимайте сетевой адаптер из розетки перед чисткой.
- Очистите аппарат чуть влажной салфеткой. При сильном загрязнении Вы можете смочить салфетку также в слабом мыльном растворе.
ВНИМАНИЕ! Ни в коем случае не используйте для чистки привода насадок и корпуса растворители или абразивные чистящие средства.
- По соображениям гигиены периодически очищайте насадки салфеткой, смоченной в спирте или иной дезинфицирующей жидкости. После этого хорошо высушите их.
- Следите за тем, чтобы в прибор в процессе чистки не попала вода.
ВНИМАНИЕ! Никогда не погружайте аппарат и блок питания в воду или другие жидкости.

ХРАНЕНИЕ

Храните прибор в недоступном для детей месте. Не размещайте прибор вблизи источников тепла или в зоне попадания прямых солнечных лучей. Никогда не обматывай шнур питания вокруг прибора. Для длительного срока эксплуатации шнура питания обращайтесь с ним аккуратно.

УДАЛЕНИЕ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ

Перед утилизацией данного устройства в конце срока его службы, следует извлечь из него аккумуляторные батареи. Перед тем как удалить аккумуляторные батареи, необходимо чтобы они были полностью разряжены.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры питания:
сеть 220-240 В ~ 50 Гц
аккумулятор 3В (600 мА/ч)

ВНИМАНИЕ! Все материалы данного руководства были тщательно проверены. При обнаружении опечаток, опущений и несоответствий компания оставляет за собой право окончательной трактовки. Дизайн и характеристики прибора могут быть изменены без предварительного уведомления. Перед приобретением ознакомьтесь с фактическими характеристиками изделия.

Срок службы товара не менее 2-х лет при соблюдении условий эксплуатации.



По окончании срока эксплуатации электроприбора не выбрасывайте его вместе с обычными бытовыми отходами, а передайте в официальный пункт сбора на утилизацию. Таким образом Вы сможете сохранить окружающую среду.