



EQ - 40

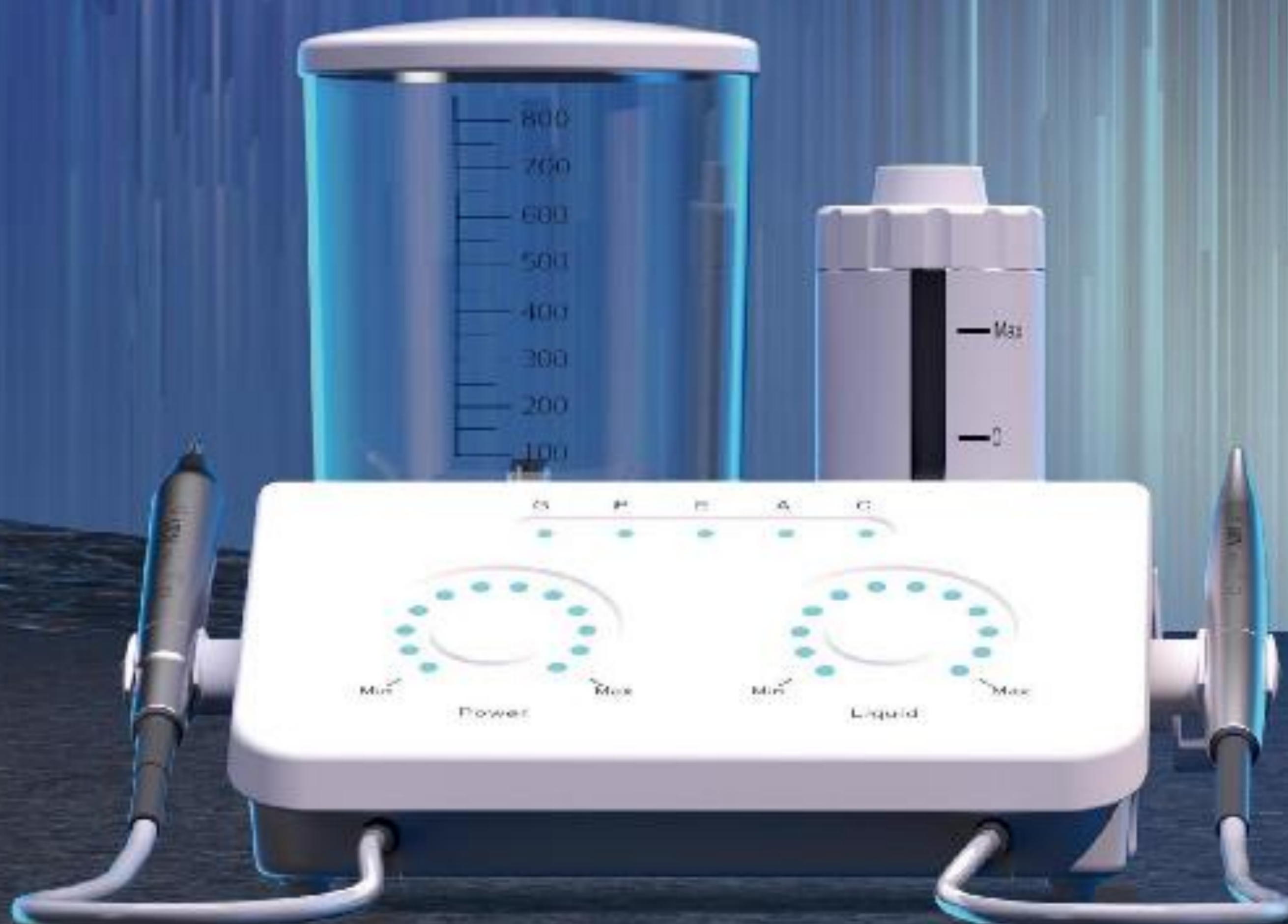
Ультразвуковой скалер
Ультразвуковой пародонтальный аппарат



Дизайн

Мощная производительность, исключительная надежность

Панель работает в режиме сенсорного управления.
Интеллектуально контролируется мощность обработки скалером и пародонтальное лечение.
Импортный клапан регулировки давления может точно настроить давление воздуха и сделать поток воздуха более стабильным.



Простой, удобный и надежный в использовании

Легкий и удобный, но очень значимый.
Вес основного блока составляет всего 2,1 кг.



Наконечник с защитой от попадания порошка

Конструкция из 2 частей, 5-кратная изоляция, гарантирующая разделение воды и порошка.
Нет сложных конструкций из 3х частей, лёгкий в обслуживании, долгий срок службы.

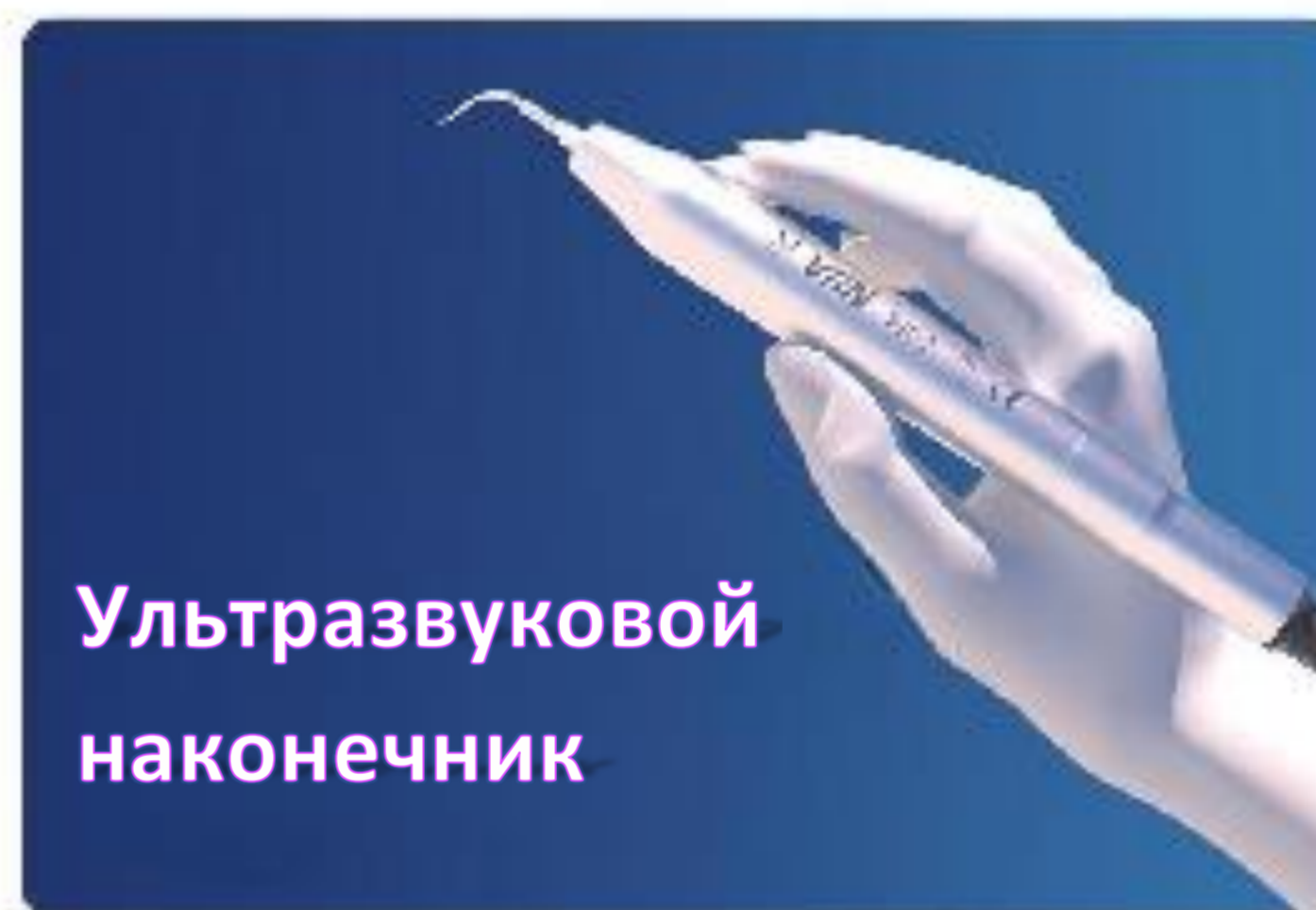
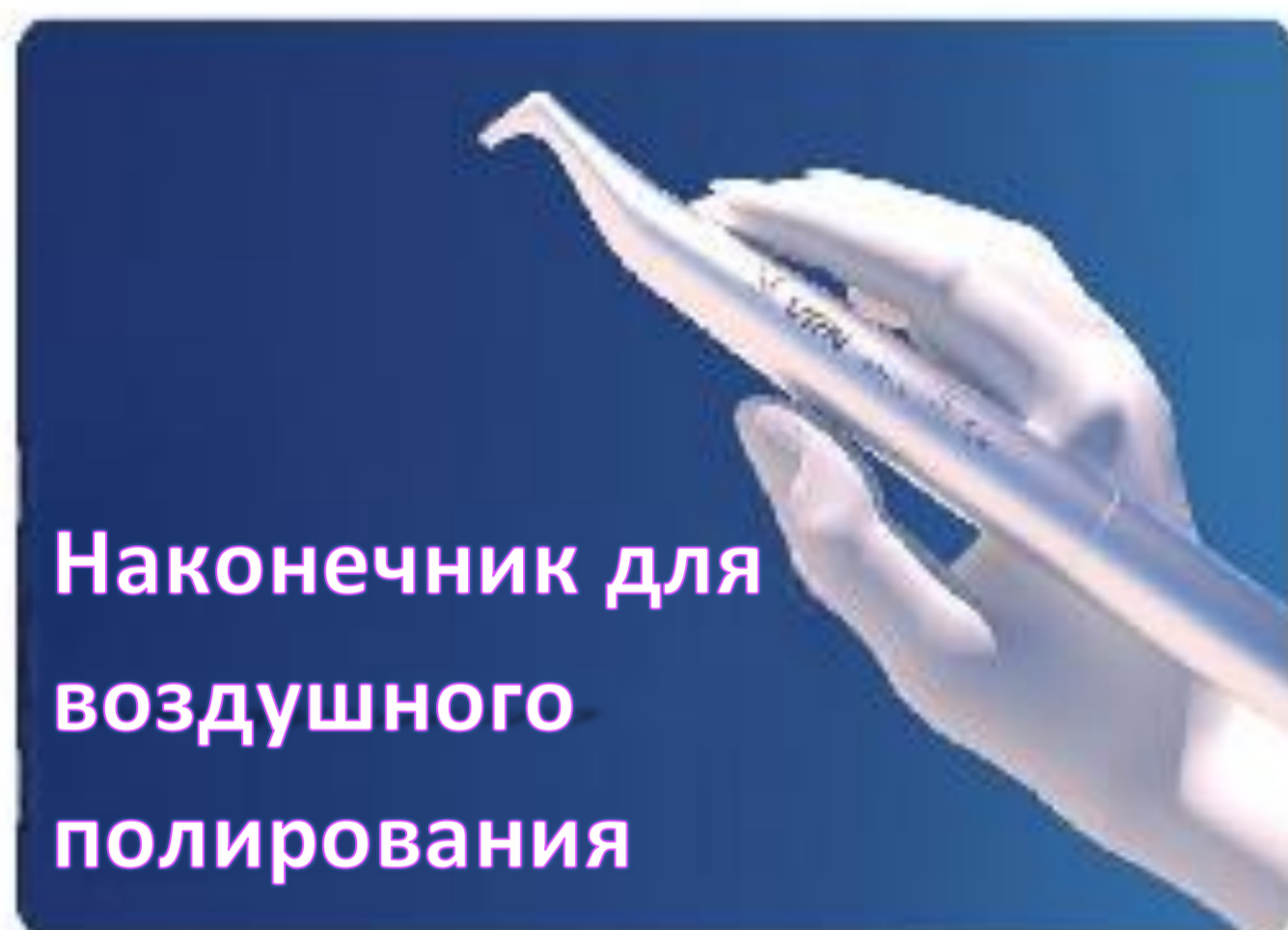


Насадка с диаметром отверстия 0,7 мм изготовлена из высококачественной немецкой стали. Надежная и износостойкая, процедура пескоструйной обработки становится более эффективной и более удобной.

5-кратная герметичная конструкция для защиты от попадания порошка, воды и воздействия сырости.

Функциональный переключатель, автоматическое распознавание

Функция распознавания выбора наконечников.



Высокая скорость, высокая эффективность

Новая оптимизированная структура трубопровода позволяет снизить потери жидкости под давлением, благодаря чему прибор эффективно удаляет зубной налет, пигменты, зубные камни и т.д.



Нанесение индикатора
зубного налета



После воздушного
полирования



До лечения



После лечения

EQ-40

Выход на новый рубеж воздушного полирования
благодаря технологиям и мастерству



Технические характеристики

Основной вход: 25 В; 50 Гц; 1,3 А

Частота: 30 кГц ± 5 кГц

Скорость потока воды: 0-120 л/мин

Давление воздуха на входе: 5-6 бар (0,5-0,6 МПа)

Вес основного блока: 2,1 кг

Размеры основного блока: 310 мм x 370 мм x 170 мм



Насадка для скалера x 10



Адаптер питания x 1



U-образный ключ для насадок x 1



Игла x 2



Наконечник для воздушного полирования x 1



Уплотнительные кольца



Беспроводная ножная педаль x 1



Проводная ножная педаль x 1



Резервуар для порошка x 1



Динамометрический ключ x 1



Резервуар для воды x 1



Светодиодный пьезонаконечник x 1

Guilin Veirun Medical Technology Co., Ltd.

Компания Guilin Veirun Medical Technology Co., Ltd.

Доп.: D-07 Информационный промышленный парк, Национальная зона высоких технологий, Гуйлинь

541004, Гуанси, Китай

Тел: +86-773-2260519

Электронная почта: info@veirun.com

Сайт: www.veirun.com



@VRNDENTAL

Сканируйте, чтобы посетить официальную страницу VRN