



vac-clean uv 2[®]

Wiederaufladbarer Mini-Vakuumreiniger für alle Hörsysteme.



130 mm
5.12 in

VIELSEITIG

Der neue wiederaufladbare Mini-Vakuumreiniger vac-clean uv 2[®] ist geeignet für alle Hörsysteme (HdO, IdO, RIC, Cochlea) alle Ladestationen, alle OTC-Hearables, alle True Wireless Stereo (TWS), eine Vielzahl von Elektronik-Produkten wie z.B. Handys, Fernbedienungen und vieles mehr. Diese Produkte leiden unter anhaftenden Schmutz und Feuchtigkeit. Ausfälle sind die Folge. Abhilfe schafft eine kontinuierliche Reinigung und Pflege.

SAUGSTARK

Gut getrocknet kommt die vac-clean uv 2[®] mit starker Vakuum-Saugleistung von über 60 kPa zum Einsatz. Hierzu wird auf den Basis-Aufsatz die für die Reinigungsart optimierte Aufsatz-Düse aufgesteckt. Beim Start sorgt die Vacuum-Saugkraft mit Sonic-Schwingungen für leistungsstarke Reinigungswirkung. Die Aufsatz-Düsen können leicht an Öffnungen, Spalten, Buchsen oder flächig leicht kreisend geführt werden. Der Basis-Aufsatz sammelt allen Schmutz, ohne die Saugkraft zu verringern. Die Saugstärke kann in 3 Modi per Tastendruck variiert werden. Das blaue LED-Licht (450nm) beleuchtet die zu reinigende Stelle und hat zugleich eine antimikrobielle Hygiene-Funktion. Der Basis-Aufsatz und die Aufsatz-Düsen können leicht gewechselt und im Ultraschallbad (z.B. u-sonic 3) gereinigt werden.

Die neue vac-clean uv 2[®] ist ein Medizinprodukt und erfüllt die hohen Anforderungen an Medizinprodukte (Klasse I) der Medizinprodukte-Verordnung (EU) 2017/745.



Effektive Absaugung durch Vakuum-pumpe



Sonic-Bürste für perfekte Reinigung



Blaues LED-Licht zur Beleuchtung



Einfachste Bedienung durch nur eine Taste



Wieder-aufladbar durch LiPo Akku



Mobilität durch USB-C Standard



3 Leistungsstufen für flexible Anwendung



Alle Funktionen überwacht durch Mikroprozessor



Höchste Produkt-qualität mit 2 Jahren Garantie

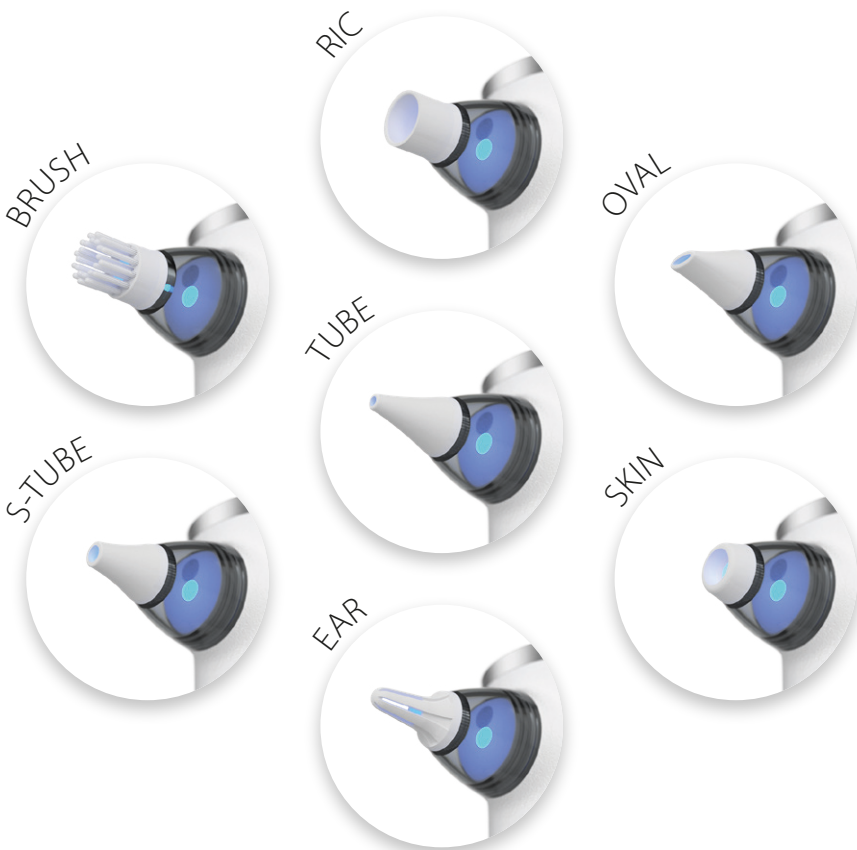


Energiesparend, schonend und absolut sicher



DESIGN

Das moderne und ergonomische Design der neuen vac-clean uv 2® bietet eine optimale Handhabung. Ein saugstarker Vakuump-Motor, der Basis-Aufsatz mit UV-Beleuchtung und Schmutzfänger, sowie mehrere Aufsatz-Düsen für unterschiedliche Anwendungen sind einige Highlights. Einfachste Bedienung per Sensor-Taste, automatische Abschaltung und die kabellose mobile Nutzbarkeit runden das ansprechende Design ab.



AUFSATZ-DÜSEN

Die Aufsatz-Düsen sind ganz auf den Einsatzzweck zugeschnitten. Hier die wichtigsten Anwendungen für die Hörsystem-Pflege:

- Die weiche Bürsten-Düse trägt ringförmig um den Absaug-Kanal angeordnete weiche DuPont Tynex Borsten. Die Sonic-Schwingungen der Bürsten-Aufsatz-Düse und die Saugleistung lösen die zuvor pulverisierten Schmutzreste bei einer leicht-kreisenden Bewegung. Beim Abbürsten ist sorgfältig auf Mikrofon-, Hörer-Öffnungen und Taster zu achten.
- Die schlanke Tube-Düse und kürzere S-Tube-Düse aus weichem Silikon sind speziell für die Absaugung von kleinsten Bohrungen, Öffnungen, Hörererausgang, Mikrofoneingang, Vents, Buchsen und vielem mehr.
- Die Oval-Düse und die RIC-Düse sind für RIC-Hörsysteme, IDO-Geräte, Domes, Otoplastik, Gehörschutz, In-Ear Monitore, Bohrungen, Spalten und die flächige Absaugung z.B. für Tastaturen, Fernbedienungen, Uhren, Foto-Apparate und vielem mehr geeignet.

Bei starker Verschmutzung oder Verstopfung ist das vorherige Einsprühen mit einem Reinigungs-Spray empfehlenswert.



MOBIL - SICHER - GRÜN

Die neue vac-clean uv 2® hat einen integrierten LiPo-Akku. Dies ermöglicht eine mobile Nutzung ohne Kabel und Steckdose. Stabiler Aufbau, High-tech Elektronik und Prüftifikate garantieren Qualität und Sicherheit. Eco-Design durch niedrigen Energieverbrauch, langjährige Nutzbarkeit, Recyclingfähigkeit und eine hochwertige Reisetasche als Verpackung sind weitere Highlights.

