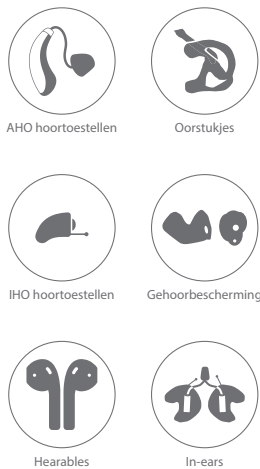


vacuümreiniger

Oplaadbare mini vacuümreiniger voor hoortoestellen, oorstukjes, gehoorbescherming, In-ears en hearables.



SONISCHE BORSTEL

Hoortoestellen, oorstukjes, gehoorbescherming, In-ears en hearables kunnen - eventueel na droging met de dry-cap uv - eenvoudig worden gereinigd met de vac-clean uv® en het borstel opzetstuk.

Vastzittend cerumen en vuil komt daardoor los, wordt verpulverd en opgezogen.

Sonische trillingen ondersteunen het reinigingsproces.

KRACHTIG VACUÛM

De nieuwe vac-clean uv® heeft een krachtige vacuüm zuigkracht van meer dan 60 kilopascal (8,7 psi).

De combinatie met het borstel opzetstuk zorgt voor een extra krachtige reiniging, waarbij de vuilresten worden opgezogen. Met één druk op de knop kan er worden gewisseld tussen drie verschillende zuigstanden.

De opzetstukken kunnen eenvoudig worden verwisseld en gereinigd. Het blauwe ledlicht (450nm) heeft een antimicrobieel effect.

De nieuwe vac-clean uv® is een medisch hulpmiddel en voldoet aan de hoge eisen voor medische hulpmiddelen (Klasse I) van de Medical Device Regulation (EU) 2017/745.



effectieve zuigkracht door vacuümpomp



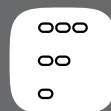
450 nm
uv-licht met antimicrobieel effect



eenvoudige bediening met druktoets



oplaadbaar via USB



3 standen voor perfecte reiniging



alle functies zijn processor gestuurd



hoogste kwaliteit met 2 jaar garantie



energiezuinig, comfortabel en veilig

Highlights



DESIGN

Dankzij het eivormige ontwerp is de nieuwe vac-clean uv® door alle gebruikers met gemak te hanteren. Het uv-licht en de opzetstukken maken een optimale reiniging mogelijk van hoortoestellen, oorstukjes, gehoorbescherming, In-ears en hearables. De één-toets-bediening voor de verschillende standen en de mobiele, veelzijdige toepassing ronden het aantrekkelijke design af.

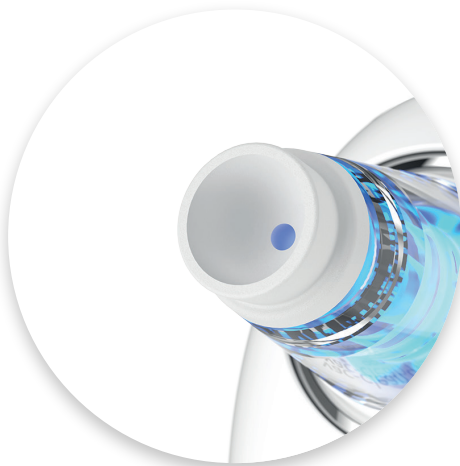
BORSTEL OPZETSTUK

Het zachte siliconen opzetstuk bevat 2 ringen met zachte DuPont Tynex borstelharen. Met sonische trillingen kunnen deze in alle richtingen worden bewogen. Het zuigkanaal bevindt zich in het midden. De trillingen van de borstel en de zuigkracht verwijderen de verpulverde cerumen en vuilresten.



RIC OPZETSTUK

Het RIC opzetstuk kan eenvoudig worden bevestigd op de nieuwe vac-clean uv®. Met de kleine zuignap kunnen zowel RIC receivers met domes of oorstukjes als IHO hoortoestellen perfect uitgezogen worden. Ook alle siliconen oordopjes, In-ears, hearables en gehoorbescherming kunnen hiermee worden gereinigd. In geval van verstopping wordt het vooraf inspuiten met reinigingspray aanbevolen.



TRECHTER OPZETSTUK

Het slanke trechter opzetstuk is gemaakt van zacht siliconen en is speciaal geschikt voor het uitzuigen van hoortoestelfilters, ventings en de kleinste openingen. In geval van verstopping wordt het vooraf inspuiten met reinigingspray aanbevolen. Dit opzetstuk kan ook worden gebruikt als mini stofzuiger voor toetsenborden, afstandsbedieningen en nog veel meer.



MOBIEL - VEILIG - GROEN

De nieuwe vac-clean uv® is een medisch apparaat en heeft een geïntegreerde LiPo batterij. Volledig opgeladen, is de batterijduur ongeveer 1 maand. Dit maakt mobiel gebruik mogelijk, onafhankelijk van netspanning en kabels. Een stabiele constructie, hightech elektronica en testcertificaten garanderen kwaliteit en veiligheid. Eco-design door laag energieverbruik, vele gebruiks jaren, recyclebaar en geen gebruik van plastic verpakkingen.

