



air **N** GO

BEAUTY **N** HEALTH

The supra and perio double effect

SATELEC
ACTEON

airN GO Immer einen Schritt voraus

Für Patienten,
die sich besser fühlen möchten

AIR-N-GO bietet eine überzeugende Pulvervielfalt -
ist gewebefreundlich, klinisch dokumentiert (Referenz-Nr.
auf www.airngoconcept.com). Kompatibel mit den
meisten Pulverstrahlssystemen.



airN GO Der erste Airpolisher mit Doppelfunktion

AIR-N-GO Airpolisher

Die Innovation in der Prophylaxe und Periimplantitis-Therapie.
Der erste Airpolisher mit Doppelfunktion, speziell
entwickelt für die Behandlung von Zähnen und Implantaten,
für supra- und subgingivales Arbeiten.



Supra-Funktion

● **Beauty** Gewebeschonende, schmerzarme und
zahnerhaltende Politur. Die Funktion sorgt für optimale Hygiene
und ein ästhetisch einwandfreies Ergebnis.

Perio-Funktion

● **Health** Kontrolliertes, subgingivales Arbeiten. Die sanfte
Entfernung des Biofilms unterstützt wirkungsvoll die Behandlung
von Parodontalerkrankungen und Periimplantitis.

airN GO Ergonomie und Perfektion in einer Hand



airN-GO Höchste Präzision bei Prophylaxe und Therapie



Gründliche Behandlung

Dank klinisch abgestimmter Düsenpalette für Supra- und Perio-Funktionen

- **Supra-Düse** mit 90° oder 120°
- **Perio-Düse** für wirkungsvolle therapeutische Behandlungsmethoden von Zahn und Periimplantitis



Kompaktes Design

Kurze und lange Griffhülse, ergonomisch abgestimmt auf jede Handgröße. Optimiertes Griffdesign und ausgewogene Gewichtsbalance sorgen für entspanntes, ermüdungsfreies Arbeiten. Mit dem einfach und leicht zu bedienenden Handstück werden auch schwer zugängliche Bereiche erreicht. Der rutschfeste Silikonring gewährleistet eine sichere Funktionalität und präzise Führung. Auch bei hohem Luftdruck lässt sich AIR-N-GO frei um 360° drehen und ermöglicht ein Höchstmaß an Bewegungsfreiheit.

Optimal vorbereitet

Einfache Handhabung und höchste Flexibilität. Mit dem farbcodierten CLIP-N-GO Pulverbehälter (mit Bayonett-System, Fassungsvermögen 23 g) sind Sie jederzeit vorbereitet für sub- und supragingivale Behandlungen. Das bewährte Color-Coding-System (CCS tips) sorgt für Sicherheit bei der Anwendung. Die Pulverbehälter ermöglichen kontinuierliches Arbeiten und verkürzen den Zeitaufwand für die Entfernung von Verfärbungen und Plaque. Die transparenten Behälter lassen sich einfach austauschen. Das zur Verfügung stehende Pulvervolumen ist jederzeit sichtbar.



Perfekte Hygiene

Düse, Handstückkörper und Griffhülse des AIR-N-GO Airpolisher sind autoklavierbar. Sie lassen sich einfach reinigen und sorgen für perfekte Hygiene. Das strömungsoptimierte Design und die **Stop-Powder** Funktion gewährleisten jederzeit freien Pulverfluss und präzisen Pulveraustritt. Wirkungsvolle Prophylaxe und vorhersagbare Behandlungsergebnisse in der Parodontitis- und Periimplantitis-Therapie. Für das Wohlbefinden und die Gesundheit Ihrer Patienten, für Ihren Praxiserfolg.



GO Supra

Schmerzarme, gewebeschonendere Prophylaxe.
AIR-N-GO - sich einfach besser fühlen.

airNGO Mit Sicherheit mehr Frische

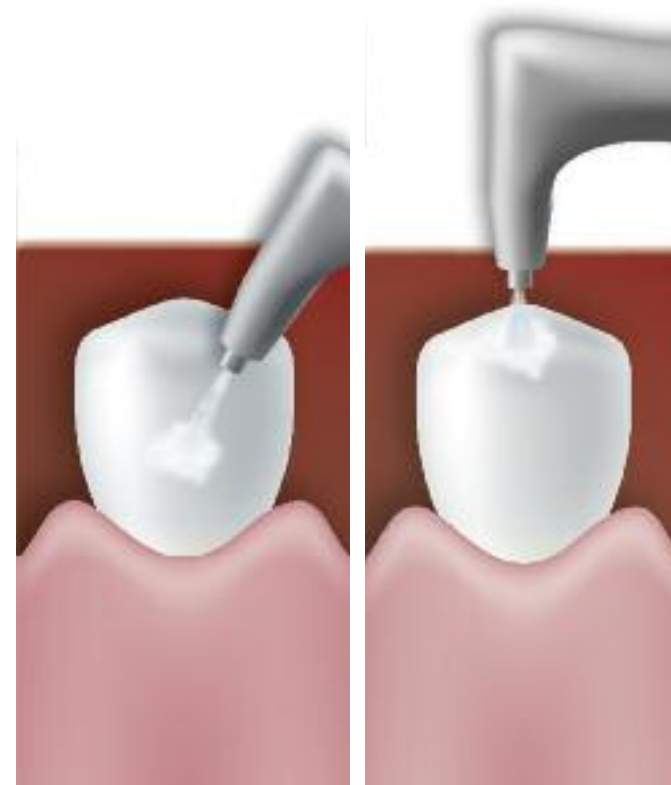


Supra-Düsen

Die bewährte Lösung für die supragingivale, erfolgreiche Prophylaxe. Die indikationsspezifische Auswahl der Düsen maximiert den Reinigungserfolg. Als Empfehlung ist die 120° Düse für vestibuläre, leicht zugängliche Bereiche besonders geeignet, während der starke Winkel der 90° Düse den Zugang zu oralen, besonders distalen Flächen an Molaren erleichtert.

Kontinuierliche Dosierung

und präzise regelbare Strahlzusammensetzung gewährleisten einen gleichmäßigen Sprayfluss und kontrollierten Pulververbrauch. Die ausgezeichnete Spray-Fokussierung sorgt für Reduktion der Pulverstreuung bei gleichbleibend effizienter Polierleistung.



120° Düse
Standardausführung

90° Düse
optional erhältlich



AIR-N-GO Sanft und wirkungsvoll Ihre Patienten sollen sich wohlfühlen



AIR-N-GO Powder

Entwickelt für die supragingivale Prophylaxe und den Erhalt empfindlicher Gewebe

- Sanft zu Zahnschmelz, Zahnfleisch und Wurzel, hart zu Belägen und Bakterien
- Die abgerundete Struktur und der hohe Feinheitsgrad von AIR-N-GO «Classic» Powder sorgen für deutlich weniger Schmerzen und Blutungen. Patienten empfinden die Behandlung angenehm und komfortabel.

AIR-N-GO «Classic»

- Durchschnittliche Partikelgröße: 76 µm

Politur

- Finish nach der Zahnsteinentfernung
- Vorbereitung auf das Bleaching

Reinigung

- Für Interdentalräume, Grübchen, Fissuren oder besonders rauen Schmelz (leichte Formen der Amelogenesis imperfecta)
- Vorbereitung der Zahnoberfläche vor der Füllungs-therapie und der Farbnahme für Zahnersatz

Entfernung

- Von Biofilm, Plaque, Verfärbungen und Zementreste

airNGO «Classic» Powder

Das natürliche Frischegefühl



Ein Maximum an Frische und Hygiene.

Lassen Sie sich überzeugen. Eine **kostenlose Pulverprobe** und weitere Infos finden Sie unter **0800 / 728 35 32** oder www.de.acteongroup.com.



Fünf dezente Geschmacksrichtungen und 100 % natürliche Bestandteile auf der Basis von Aromen oder ätherischen Ölen. Die fein abgestimmte Dosierung zwischen den Geschmackszusätzen und dem Natriumsaccharin entfernt den unangenehmen Salzgeschmack und sorgt für ein besonderes Frischegefühl.

Die Antihafteigenschaften mit kontrollierter Hydrophobizität sind die Basis für das doppelte Wirkungsprinzip.

- Im Kontakt mit Wasser wird das Pulver leicht konzentriert.
- Die Politurwirkung ist effizienter und nachhaltiger.
- Das Pulver löst sich auf und schont empfindliches Gewebe.

airN GO Die neuen Pulver

Effektiv und patientenfreundlich



AIR-N-GO «Classic»
Partikel mit
abgerundeter Struktur
x 1000



Mitbewerber
Geschichtete Partikel
aggressive Struktur
x 1000



Behandelter Zahn-
schmelz mit glatter
Oberfläche
x 300

Quelle:
ICMCB_CNRS
Fotos M.E.B.



Behandelter Zahn-
schmelz mit zahlrei-
chen Riefen
x 300



Mischkammer

- Für Luft, Wasser und Perio-Pulver
- Für ein regelmäßiges und konstantes Spray

Seitlicher Spraydeflektor

- Für eine wirksame Reinigung der Parodontaltasche

Stop-Powder

- Für eine gründliche Reinigung und optimale Hygiene
Durch Betätigen des Stop-Powder-Knopfs am Pulverbehälter wird ein Luft-, Wasser-Sprayeffekt zur Spülung erzeugt. Ein Verstopfen der Düse wird verhindert.

GO Perio

Ein Handgriff und der Airpolisher wird zum subgingivalen Präzisionswerkzeug. Die feine Perio-Düse und das Perio-Pulver (auf Glycinbasis) sorgen in der Initialphase wie in der Erhaltungstherapie der Parodontalbehandlung für gute, vorhersagbare Ergebnisse. Erste präklinische Ergebnisse belegen einen signifikanten Rückgang von Entzündungen und Taschentiefe.

airNGO Perio-Düse

Eine technologische Revolution



Ein Wechsel der Instrumente ist nicht erforderlich. Die speziell für subgingivales Arbeiten entwickelte **Perio-Düse** ist das Ergebnis modernster CFD-Technik (numerische Strömungsmechanik). Sie gleitet sanft, ohne Krafteinwirkung in die parodontalen Taschen. Die angrenzenden, anatomischen Strukturen werden nicht gereizt. Die gründliche Entfernung des Biofilms am Implantat reduziert nachweislich die periimplantären Entzündungen und beugt Knochenverlust vor.



Markierungen alle 3 mm informieren über Taschentiefe und apikale Position der Düsen Spitze.

Die **Perio-Düse** garantiert zu jeder Zeit eine kontrollierte und exakt dosierte Spray-Fokussierung.

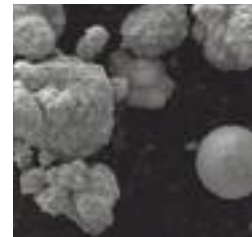
Die Winkeleinstellung der **Perio-Düse** von 20° ermöglicht eine Behandlung aller Zahn- und Implantatoberflächen. Nach Sondierung der parodontalen Taschen und Reinigung mit Hilfe von Ultraschallinstrumenten (Debridement) werden überzeugende Ergebnisse nach einer Behandlungszeit von 20 Sekunden erzielt.

airN GO «Pearl» Ultraaktive Schutz-Politur



«Pearl»

Das geschmacksneutrale Pulver auf der Basis von natürlichem Kalziumkarbonat besteht aus gleichmäßigen Mikro-Kügelchen, die empfindliches Gewebe schützen. Plaque und Verfärbungen werden durch die ultraaktive Wirkung der Politur sicher entfernt.



AIR-N-GO «Pearl»
x 1000



AIR-N-GO «Pearl»
x 2500

Überzeugende Vorteile

- Der Zahnschmelz bleibt intakt
- Keine Schmerzempfindungen für den Patienten
Keine Irritation der Gingiva
Schonung der Gingiva
- Verzicht auf Natriumbikarbonat für Patienten, die eine salzarme Diät befolgen
- Durchschnittliche Partikelgröße: 55 μm

airN GO «Perio» Erfolgreiche, subgingivale Therapie



Überzeugende Ergebnisse schon nach einer Behandlungszeit von 20 Sekunden pro Zahn oder Implantat. Das subgingivale AIR-N-GO «Perio» Powder auf der Basis natürlichen Glycins wurde in zahlreichen Studien und klinischen Tests nachgewiesen (Referenz-Nr. auf www.airngoconcept.com).

- Behandlung in der Parodontaltherapie, Initialtherapie und Regenerationsphase.

Überzeugende Ergebnisse

- Zur Vorbeugung sowie bei Behandlungen von Periimplantitis.
- Der Biofilm wird schnell und zuverlässig entfernt.
- Bei Parodontitis und Periimplantitis lässt sich in wenigen Tagen eine deutliche Reduzierung der Tiefe von Zahnfleischtaschen erreichen.
- Hoher Patientenkomfort durch eine schnelle und weitestgehend schmerzfreie Behandlung.
- Vorhersagbarer Behandlungserfolg bei mehr als 3 mm tiefen Taschen.



AIR-N-GO «Perio»

- Durchschnittliche Partikelgröße: < 45 µm



airN GO

BEAUTY N HEALTH

The supra and perio double effect



airN GO Powder

«Classic»

- Alle Geschmacksrichtungen
- Transparente 250g Flasche mit Ausgießer
- 20g Pulverstick

«Pearl»

- Transparente 250g Flasche mit Ausgießer
- 20g Pulverstick

«Perio»

- Transparente 100g Flasche mit Ausgießer



airN GO

- Airpolisher und Adapter KaVo™ Multiflex, Bien-Air™, NSK™, W&H™, Sirona™, MID-WEST™ (je nach Modell)
Gewicht: 141g
- Kurze Griffhülse für Hygieniker/innen
- Lange Griffhülse
- Supra-Düse 120°
- Supra-Behälter
- Pulversticks
- Flasche Pfefferminze «Classic»



airN GO Kit PERIO

- Perio-Düse
- Perio-Flasche
- AIR-N-GO «Perio» Powder

AIR-N-GO Technische Daten

Länge des Handstücks mit langer Düse 205 mm, mit kurzer Düse 193 mm

Spül- und Durchflussmenge: 15 ml/Min (± 5 ml/Min) · maximale Luftversorgung: 4 bar



airN GO Halter-Set

- Für Supra-Pulverbehälter