

STÄRKER · LEICHTER · LEISER · SPARSAMER
MORE POWERFUL · LIGHTER · QUIETER · THRIFTIER



BAEHR TEC A 2000 / A 1200

Das innovative Kombinationswunder für Ihre professionelle Fußpflegepraxis
The innovative combination marvel for your professional foot care practice

TEC A 2000

SO EINFACH, SO ANGENEHM SO SIMPLE, SO PLEASANT

Der BAEHR TEC A 2000/A 1200 ist das innovative Kombinationswunder unter den professionellen Fußpflegegeräten, weil er nicht nur stärker, leichter, leiser und sparsamer ist, sondern als Medizinprodukt der Klasse 2a zudem Maßstäbe in Sachen Bedienkomfort und Hygiene in bewährter BAEHR-Qualität setzt. Viele Gründe, um von einer echten Innovation zu sprechen.

The BAEHR TEC A 2000/A 1200 is the innovative combination marvel amongst professional foot care devices, not just because it is more powerful, lighter, quieter, and thriftier, but also because it also sets the standard for class 2a medical devices when it comes to ease of use and hygiene with proven BAEHR quality. There are so many reasons to call it a true innovation.



STÄRKER MORE POWERFUL

Im BAEHR TEC A 2000/A 1200 kommen gleich zwei bürstenlose Absaugturbinen zum Einsatz, die zusammen in der Lage sind, eine Luftförderleistung von bis zu ca. 300 l/min (A 1200 = 235 l/min) zu erreichen. Mit gekonnter Leichtigkeit saugen sie Schleifstaub und anfallende Partikel nahezu restlos ab. Der Mikromotor des Handstücks erzeugt einfach per Knopfdruck bis zu 40.000 (A 1200 = 35.000) leistungsstarke Umdrehungen pro Minute – auf Wunsch stufenlos mit dem optionalen Fußpedal. Natürlich völlig vibrationsarm.

The BAEHR TEC A 2000/A 1200 uses not just one but two brushless suction turbines; together they reach a fan efficiency of up to approx. 300 l/min (A 1200 = 235 l/min). You can vacuum up grinding dust and any particles nearly completely with expert ease. The micro motor in the handpiece reaches 40,000 (A 1200 = 35,000) powerful revolutions per minute at the press of a button – if desired steplessly using the optional foot pedal. Naturally, it's nearly vibration free.





Das Trockentechnik-Handstück ist das zur Zeit leichteste und kürzeste Metallhandstück mit Ein-/ Austaster

The dry technology handpiece is currently the lightest and shortest metal handpiece with an on/off button.



LEICHTER LIGHTER

Das sprichwörtliche Kraftpaket wiegt dabei gerade mal ca. 2,4 kg (A 1200 = 1,9 kg) und ist damit etwa 30 % leichter als herkömmliche Fußpfleegeräte. Es eignet sich daher hervorragend für den mobilen Einsatz. Dank sehr geringem Gewicht (ca. 99 g leicht) und kompaktester Abmessungen (ca. 117 mm kurz) liegt das hochwertige Aluminium-Handstück (mit Ein- und Austaster) völlig handgelenkschonend in Ihrer Hand – dabei sind wir besonders stolz darauf, dass es sich um das derzeit leichteste und kürzeste Trockentechnik-Metallhandstück auf dem Markt handelt. Mit dem 160 cm langen und flexiblen Dentalabsaugschlauch erfreuen Sie sich selbstverständlich auch an größtmöglicher Behandlungsfreiheit.

This powerful little package weighs a mere 2.4 kg (A 1200 = 1.9 kg) or so, making it about 30 % lighter than conventional foot care devices. This makes it perfect for mobile use. Thanks to its low weight (approx. 99 g light) and compact dimensions (approx. 117 mm short), the top-grade aluminium handpiece (with on and off switch) rests easily in your hand and is gentle on your wrist - and we are particularly proud to report that it is currently the lightest and shortest dry technology metal handpiece on the market. You will be delighted with the freedom that the flexible, 160 cm long dental suction hose gives you during a treatment.



LEISER QUIETER

Der BAEHR TEC A 2000 / A 1200 startet bei kaum hörbaren 49 db (A 1200 = 47 db). Mit zwei superstarken Turbinen arbeitet der BAEHR TEC A 2000 / A 1200 äußerst geräuscharm, quasi flüsterleise. Bei voller Leistung (ca. -120 mbar / A 1200 ca -70 mbar) werden nur ca. 58 db (A 1200 = 53 db) erreicht. Sie können sich während der Behandlung in akustisch angenehmer Atmosphäre mit Ihren Patienten unterhalten, da das Gerät zu einem entspannten Behandlungsambiente beiträgt.

The BAEHR TEC A 2000 / A 1200 starts at a barely audible 49 db (A 1200 = 47 db). With its two ultra powerful turbines, the BAEHR TEC A 2000 / A 1200 is nearly whisper quiet in operation. At max power (approx. -120 mbar / A 1200 ca. -70 mbar), only approx. 58 db (A 1200 approx. 53 db) is reached. Thus you can converse with your patients in an acoustically comfortable atmosphere during the treatment, because the device contributes to a relaxing treatment ambiance.



SPARSAMER THRIFTIER

Der BAEHR TEC A 2000 / A 1200 verfügt über ein intelligentes Green-Power-Netzteil. Bei einer im Vergleich zu herkömmlichen Geräten geringen Leistungsaufnahme wird außerdem auf eine unnötig Energie verbrauchende Standby-Funktion verzichtet. Die Turbinen besitzen einen effizienten Wirkungsgrad. Das sind nur einige Features, weshalb wir das Gerät, das im Leichtbauprinzip aus 1/3 weniger Rohstoffen als herkömmliche Geräte gefertigt wird, als echtes Energiesparwunder bezeichnen. Das nennen wir nachhaltigen Umweltschutz.

The BAEHR TEC A 2000 / A 1200 features an intelligent Green-Power mains adaptor. The power consumption is lower than that for conventional devices, and there is no wasteful standby function. The turbines have an excellent efficiency factor. Those are just some of the reasons that we describe this device, which is manufactured from 1/3 less raw material than conventional devices thanks to its lightweight design, as a true energy-saving marvel. That is what we call sustainable environmental protection.

- ZWEI BÜRSTENLOSE ABSAUGTURBINEN**
Mit einer Luftförderleistung von bis zu ca. 1.000 l/min (A 1200 ca. 500 l/min).
 - LEISTUNGSSTARKER MIKROMOTOR**
Für bis zu ca. 40.000 U/min (A 1200 ca. 35.000 U/min).
 - ULTRALEICHT** Kurzes und leichtes Handstück (117 mm und 99 g). Mit praktischem Ein- und Austaster.
 - HÖCHSTE ERGONOMIE** Die handgelenkschonende Form des Aluminium- Handstücks und der 160 cm lange Dentalabsaug-schlauch sorgen für entspanntes Arbeiten und größte Bewegungs-freiheit.
 - FLÜSTERLEISE** Bei voller Leistung werden nur max. ca. 58 db (A 1200 ca. 53 db) erreicht.
 - NACHHALTIGES KRAFTPAKET** Ressourcenschonend im Leicht-bauprinzip gefertigt. Jetzt sogar mit Green-Power-Netzteil für intel-ligentes Energiemanagement.
-
- TWO BRUSHLESS SUCTION TURBINES**
With a fan efficiency of up to approx. 1,000 l/min (A 1200 approx. 500 l/min)
 - POWERFUL MICROMOTOR**
For up to approx. 40,000 rev/min (A 1200 approx. 35.000 rev/min).
 - ULTRA LIGHT** Short and light handpiece (117 mm and 99 g). With practical on and off button.
 - SUPERB ERGONOMICS** The aluminium handpiece is designed to be gentle on your wrist and the 160 cm long dental suction hose ensures relaxed work and great freedom of movement.
 - WHISPER QUIET**
Only reaches approx. 58 db (A 1200 approx. 53 db) at max power.
 - SUSTAINABLE, POWERFUL PACKAGE** Manufactured efficient-ly with a lightweight design. Now including a Green-Power mains adaptor for intelligent energy management.

GESTATTEN: DAS KOMBINATIONSWUNDER MIT WEGWEISENDEN FEATURES

IF WE MAY: THE COMBINATION MARVEL WITH PIONEERING FEATURES

Unglaubliche Kraft und unvorstellbare Leistung sind im wohl handlichsten medi-zinischen Fußpflegegerät untergebracht. Und die weiteren Features möchten wir im Folgenden vorstellen:

Incredible power and amazing performance are packed into what is perhaps the easiest-to-handle medical foot care device available. And allow us to present even more features:

- 1 ROBUSTES GEHÄUSE** Aus hochwertigem und pflegeleichtem Kunststoff, weiß lackiert. Frontplatte aus Aluminium mit hoch-wertiger Bedienfolie, schräggestellte Frontplatte für ergonmi-sches Arbeiten. Beständig gegen Flächendesinfektionsmittel.

ROBUST HOUSING Made of top-quality and easy-to-clean plastic, painted white. Front plate made of aluminium with high-quality keypad and a slanted front plate for ergo-nomic operation. Resistant to surface disinfectants.
- 2 RECHTS-/LINKSLAUF** Für einfaches Einstellen der Laufrichtung.

RUNS LEFT AND RIGHT For setting the running direction easily.
- 3 MEMORY-FUNKTION** 3 (A 1200 = 2) Memory-Tasten für individuelle Einstellungen.

MEMORY FUNCTION 3 (A 1200 = 2) memory buttons for individual settings.
- 4 FARBDISPLAY** Hier werden alle Einstellungen und Betriebszustände optisch dargestellt. Wichtige Meldungen, wie z. B. Drehzahl, Absaugleistung, Laufrichtung, Filterwechsel und Wartungsintervalle werden hier ausgegeben. Außerdem permanent sensorgestützte Füllstandkontrolle der Filtertüte.

COLOUR DISPLAY All the settings and operating modes are displayed here. Im-portant information is displayed here, such as rotation speed, suction power, running direction, filter change, and service intervals. Furthermore, the sensors permanently check the fill level of the filter bag.





5 OFFENE HANDSTÜCKABLAGE Einfach zu reinigen, auf Wunsch abschraubbar.
OPEN HANDPIECE TRAY Easy to clean, can be screwed off optionally.

6 SAUGSTÄRKENEINSTELLUNG Besonders kraftvoll und präzise einstellbar mit sechs wählbaren Absaugstufen in elf Halbstufen.

SUCTION POWER SETTING Extra powerfully and precisely adjustable with six selectable suction stages in eleven half-steps.

7 DREHZAHLREGELUNG Auf Wunsch sogar stufenlos mit dem optional erhältlichen Fußpedal individuell von 6.000–40.000 U/min (A 1200 = 35.000 U/min). Easy-Speed-Konzept für eine erleichterte Drehzahlzuordnung je nach Fräsergröße.

ROTATIONAL SPEED REGULATION If desired, even infinitely variable at speeds ranging from 6,000–40,000 rpm (A 1200 = 35,000 rpm) using the optional foot pedal. The Easy-Speed-Concept makes it easier for you to choose the cutter size depending on rotational speed.

8 EASY-CLEAN-SPANNZANGE Für kinderleichtes Reinigen der Fräseraufnahme.
EASY-CLEAN COLLET CHUCK For foolproof cleaning of the cutter mount.

9 RUNDUM-ABSAUGUNG
ALL-ROUND SUCTION
 Garantiert eine optimale Absaugung in jeder Arbeitsposition.
 Guarantees optimal vacuuming regardless of working position.

10 ALUMINIUM-HANDSTÜCK Mit praktischem Ein- und Austaster sowie Automatikspannung für einfachen und schnellen Fräserwechsel. Und ganz nebenbei leicht, schlank, kurz und griffig.

ALUMINIUM HANDPIECE With practical on and off switch as well as automatic clamp for simple and quick cutter changes. And, by the way, it is light, slim, short, and non-slip.

11 DENTALABSAUGSCHLAUCH Hochflexible 160 cm Länge für größte Bewegungsfreiheit. Mit innenliegendem Stromkabel. Leicht zu desinfizieren.

DENTAL SUCTION HOSE Highly flexible and 160 cm long for great freedom of movement. With internal electrical cable. Easy to disinfect.

VIELE VORTEILE FÜR IHRE PRAXIS MANY ADVANTAGES FOR YOUR PRACTICE

Wegweisende Funktionen, intelligenteste Ingenieursleistung und praktische Anwendung möchten auch in Ihrer Praxis für neue Qualitätsstandards sorgen. Mit dem BAEHR TEC A 2000 / A 1200 werden Sie nicht nur Ihre Kunden begeistern, sondern sich selbst über entspanntes Arbeiten freuen.

Pioneering functions, intelligent engineering, and ease-of-use will help you set new quality standards in your practice, too. The BAEHR TEC A 2000 / A 1200 will not just delight your customers, but you too as it makes your work more relaxing.



BAEHR TEC A 1200

BAEHR TEC A 2000

BEDIENUNG Die intuitive Benutzerführung sorgt für höchsten Bedienkomfort. Auch beim BAEHR TEC A 2000 / A 1200 sind alle wichtigen Funktionen auf Anrieb mit nur einem Tastendruck erreichbar und können mit Hilfe der Memory-Tasten gespeichert werden. Und über das Farbdisplay werden alle Einstellungen und Betriebszustände optisch dargestellt. Mittels Easy-Speed-Konzept wird Ihnen in der Anwendung auch die Zuordnung der Fräsergrößen je nach Drehzahl erleichtert. Das Gerät verfügt zudem über sechs verschiedene Töne und Melodien, die Sie auf getätigte Einstellungen hinweisen und das Arbeiten sicher und einfach machen. Und wer auf Töne verzichten möchte, kann diese einfach ausschalten.

HYGIENE Das hochwertige Aluminium-Handstück, das Gerätegehäuse, der Dentalabsaugeschlauch und die Handstückhülse sind vollständig desinfizierbar. Dies trägt zu einem hygienischen Arbeiten bei, das Sie und Ihre Kunden schätzen. Mit der Easy-Clean-Spannzange lässt sich zudem die Spannzange des Handstücks mehr als einfach reinigen. Der Feinstfilter ist in der Lage bis zu 99,99 % der Viren und anfallenden Bakterien zu absorbieren. Ein zusätzlicher Kohlefilter beseitigt wirksam anfallende Gerüche. Mit den optional erhältlichen Duftkassetten sorgen Sie für ein wohlduftendes Behandlungsambiente.

QUALITÄT Der BAEHR TEC A 2000 / A 1200 ist ein echtes Medizinprodukt der Klasse 2a und entspricht allen Anforderungen an sicheres und angenehmes

Arbeiten. Hier trifft deutsche Ingenieurskunst auf den Qualitätsaspekt „Made in Germany“. Kein Wunder also, dass dies eine solide Investition in Ihre berufliche Zukunft darstellt. Sowohl Sie als auch Ihre Kunden werden Gefallen daran finden.

PRAKTISCH FÜR SIE Der BAEHR TEC A 2000 / A 1200 ist nicht nur wegen seiner unzähligen Positiv-Eigenschaften ein echtes Kombinationswunder. In der Entwicklung haben wir viele Anwenderstimmen berücksichtigt und das Gerät auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten. So ist es nicht nur technisch raffiniert und anwenderfreundlich, es denkt mehr oder weniger mit.

- Kein Überhitzen durch integriertes Kühlsystem
- Mit Betriebsstundenzähler und Service-Intervall-Anzeige
- Echte elektronische Füllstandkontrolle der Filtertüte

DESIGN UND ERGONOMIE Der BAEHR TEC A 2000 / A 1200 ist optisch ein echter Blickfang in Ihrer professionellen Praxis. Das Gerät ist in weiß und Aluminium gehalten und besticht in seinem dezenten Design insbesondere durch seine klaren Konturen in der Linienführung. Besonders hervorzuheben ist das Bedienfeld aus seidenmatt gehaltenem Aluminium und das schräggestellte Farbdisplay, das Ihnen immer einen guten Blick verschafft. Lästiges Beugen für einen besseren Blick ist nicht notwendig und Sie können sich mit dem ergonomisch perfekt in der Hand liegenden Handstück ganz der Arbeit widmen.

USE The intuitive user prompts ensure the highest level of user comfort. The BAEHR TEC A 2000 / A 1200 continues to make all important functions available at the push of a button, and they can also be saved using the memory button. And the colour display visually presents all settings and operating modes. The Easy-Speed-Concept makes it easier for you to choose the cutter size depending on rotational speed. The device has six different tones and melodies to inform you about selected settings and make work safe and simple. And if you prefer silence, the tones can be switched off easily.

HYGIENE The top-quality aluminium handpiece, the device housing, the dental suction hose, and the handpiece sleeve can be completely disinfected. This contributes to hygienic work appreciated by you and your customers. The Easy-Clean collet chuck also makes cleaning the collet chuck for the handpiece a piece of cake. The ultra-fine filter can absorb up to 99.99% of viruses and bacteria. A supplemental charcoal filter effectively removes odours. The optionally available fragrance cassettes ensure a pleasantly fragrant treatment ambience.

QUALITY The BAEHR TEC A 2000 / A 1200 is a genuine 2a class medical product that meets all the needs for safe and comfortable work. This is where German engineering and quality “made in Germany” meet. It’s no wonder that this is a solid investment in your professional future. Both you and your customers will like it.

PRACTICAL FOR YOU The BAEHR TEC A 2000 / A 1200 is a true combination marvel, not just because of its numerous positive characteristics. We listened to the voices of many users during development and tailor made the device to meet your needs. It is not just technically sophisticated and easy to use, it more or less anticipates your needs.

- Integrated cooling system prevents overheating
- With operating hours meter and service interval display
- True electronic fill level gauge for the filter bag

DESIGN & ERGONOMICS The BAEHR TEC A 2000 / A 1200 is a real eye catcher in your professional practice. The device has an attractive design in white and aluminium with clean and elegant lines. Especially noteworthy are the matt aluminium keypad and slanted colour display that keeps everything in view for you. Bending over uncomfortably for a better view is not necessary, so you can concentrate completely on your work with the ergonomically correct handpiece that rests perfectly in your hand.





Kompakte Absaugturbine BAEHR TEC A 1200
Compact design suction turbine BAEHR TEC A 1200

DAS HERZSTÜCK THE HEART OF OUR DEVICES

Hochleistungseffizienz wird im Herzstück unserer Fußpflegegeräte durch leistungsstarke Absaugturbinen erzeugt. Das Premium-Modell BAEHR TEC A 2000 arbeitet dabei mit zwei bürstenlosen Turbinen. Die erste saugt die Luft an und komprimiert sie, die zweite Turbine verdichtet die komprimierte Luft nochmals. So wird eine enorme Absaugleistung erreicht, die Sie vor Krankheitserregern und Ihr Arbeitsumfeld vor Staub schützt. Im BAEHR TEC A 1200 liegt der Fokus auf einer Gewicht sparenden Konstruktion. Darum arbeitet hier eine einzelne Hochleistungsturbine.

Die kompakte Bauweise der Turbinen in den beiden Geräten sorgt nicht nur für Leichtigkeit, sondern auch für die enorm platzsparenden Abmessungen des BAEHR TEC A 2000 und A 1200.



Leistungsstarke Absaugturbinen BAEHR TEC A 2000
High-performance suction turbines BAEHR TEC A 2000

✓ **MAX. UNTERDRUCK**
von ca. -120 mbar (A 1200 = -70 mbar)

✓ **HOHE LEBENSDAUER**

✓ **NIEDRIGER STROMVERBRAUCH**

✓ **NAHEZU VERSCHLEISSFREI**

✓ **EXZELLENTER WIRKUNGSGRAD**

✓ **MAX VACUUM**
of approx. -120 mbar (A 1200 approx. -70 mbar)

✓ **LONG SERVICE LIFE**

✓ **LOW ENERGY CONSUMPTION**

✓ **NEARLY WEAR-FREE**

✓ **EXCELLENT OPERATIONAL EFFICIENCY**

High-performance efficiency is generated at the heart of our foot care devices by powerful suction turbines. The premium model BAEHR TEC A 2000 works with two brushless turbines. The first turbine sucks in the air and compresses it, the second turbine compresses the compacted air again. This achieves an enormous suction performance that protects you from germs and your working environment from dust. In the BAEHR TEC A 1200, the focus is on a weight-saving design. That's why a single high-performance turbine works here.

The compact design of the turbines in the two models not only makes the BAEHR TEC A 2000 and A 1200 lightweight, but also extremely small.

- ✓ **LIEGT GUT IN DER HAND** Zahlreiche Anwenderstimmen haben in der Entwicklung zu weiteren Optimierungen für handgelenkschonendes Arbeiten beigetragen.
- ✓ **HOCHWERTIGE VERARBEITUNG** Das Aluminium Handstück ist bis ins Detail durchdacht und gefertigt. So können auch Sie im Bleistiftgriff feinste Detailarbeit in der Behandlung leisten und für perfekte Ergebnisse sorgen.
- ✓ **EINFACHER WECHSEL DER AUFSÄTZE** Die Automatikspannung ermöglicht einen einfachen und schnellen Wechsel der Fräser. Darüber hinaus werden Sie mittels Easy-Speed-Konzept in der Fräserwahl, je nach Drehzahl, unterstützt.
- ✓ **MIT PRAKTISCHEM EIN- UND AUSTASTER** Flexible und detailunterstützende Feinarbeit wird durch den praktischen Ein- und Austaster noch weiter optimiert.
- ✓ **INTEGRIERTES LUFTKÜHLSYSTEM** Verhindert ein unangenehmes Erwärmen des Handstücks während der Arbeit.
- ✓ **BESONDERS HANDLICH** Federleichte 99 g und nur 117 mm kurz
- ✓ **FITS WELL IN YOUR HAND** The voices of numerous uses contributed to the development of additional improvements for work that is easy on the wrist.
- ✓ **TOP QUALITY FIT AND FINISH** The aluminium handpiece is designed and manufactured with remarkable attention to detail. Thus, you can hold meticulous engineering in your hand like a pencil during the treatment and ensure perfect results.
- ✓ **SIMPLE-TO-CHANGE ATTACHMENTS** The automatic clamp makes changing the cutters simple and quick. The Easy-Speed-Concept eases cutter selection based on rotational speed even more.
- ✓ **WITH PRACTICAL ON/OFF BUTTON** Flexible, precision work on details is optimised further with the practical on and off switch.
- ✓ **INTEGRATED AIR COOLING SYSTEM** Prevents the handpiece from heating up uncomfortably during work.
- ✓ **EXTRA HANDY** Lightweight 99 g and only 117 mm short

DAS ALUMINIUM-HANDSTÜCK THE ALUMINIUM HANDPIECE

Aus hochwertigem Aluminium gefertigt ist das Handstück nicht nur optisch eine Delikatesse. Es ist unvergleichbar im Markt und besticht durch Superlative. Das Trockentechnik-Handstück ist das zur Zeit leichteste und kürzeste Metallhandstück mit Ein-/Austaster und in Verbindung mit höchster Ergonomie ein wahres Wunder in der Handhabung.

The handpiece made of top-quality aluminium is not just a delight to behold. There is nothing else like it on the market; it is full of superlatives. The dry technology handpiece is currently the lightest and shortest metal handpiece with an on/off switch, which, in combination with excellent ergonomics, makes it a marvel of ease-of-use.



MOBILE LEICHTIGKEIT MOBILE LIGHTNESS

Das kraftvolle Leichtgewicht ist im Markt der professionellen Fußpflegegeräte ein angenehmer Begleiter. Im praktischen BAEHR Premium-Koffer (optional erhältlich) ist der BAEHR TEC A 2000 / A 1200 sicher untergebracht. Der Koffer verfügt über ein großes Arbeitstablett, einen elektrischen Anschluss mit zwei innenliegenden Steckdosen und einer Aufnahme für eine optionale Lupenleuchte. Auch das Zubehör ist raffiniert in zwei großen Mobilboxen untergebracht und stets griffbereit. Der Koffer ist optional auch mit Trolley erhältlich.

This powerful lightweight makes for a pleasant travelling companion amongst professional foot care devices. The practical BAEHR premium carrying case (optionally available) protects the BAEHR TEC A 2000 / A 1200 securely. The carrying case has a large work tray, an electrical connection with two plugs on the inside and a socket for an optional magnifier lamp. The accessories are also cleverly stored in two large mobile boxes, always within easy reach. The carrying case is also optionally available with wheels.



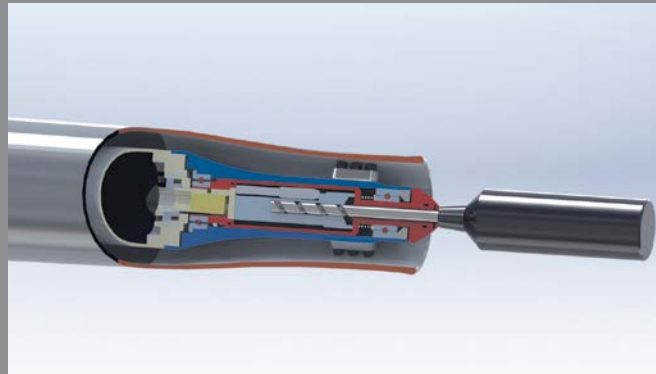
Art.-Nr. 22669



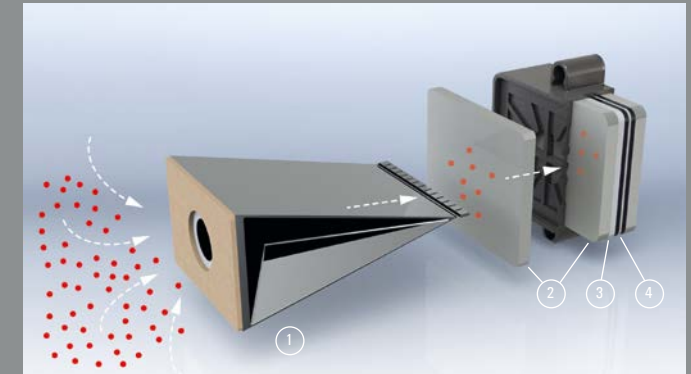
Art.-Nr. 80885



Zwei bürstenlose Absaugturbinen
Two Brushless Suction Turbines



Easy-Clean-Werkzeug
Easy-Clean Tools



Aufbau des Filtersystems
Construction of the filter system

Steuergerät BAEHR TEC	A 2000 (Art.-Nr. 23000)	A 1200 (Art.-Nr. 21000)
Maße [B x T x H in mm]:	ca. 277 x 225 x 110	
Gewicht inkl. Handstück [in kg]:	ca. 2,4	ca. 1,9
Anschlusswert:	110 – 240 V / 50 Hz – 60 Hz	
Gehäuse:	resistent geg. Desinfektionsmittel	
Lautstärke [in db]:	ca. 49 – 58	ca. 47 – 53
Max. Unterdruck [in mbar]:	ca. -120	ca. -70
Luftleistung (Volumenstrom bei max. Leistung)	ca. 300 l/Min	ca. 235 l/Min
Fußpedalanschluss (Fußpedal optional, Art.-Nr. 23000001)	ja	nein

Control Unit BAEHR TEC	A 2000 (Art.-No.23000)	A 1200 (Art.-No. 21000)
Dimensions [W x D x H in mm]:	approx. 277 x 225 x 110	
Weight incl. handpiece [in kg]:	2.4	1.9
Connected load:	110 – 240 V / 50Hz – 60Hz	
Housing:	Resistant to disinfectants	
Noise level [in db]:	approx. 49 – 58	approx. 47 – 53
Max. vacuum [in mbar]:	approx. -120	approx. -70
Air capacity (Flow at max. power)	approx. 235 l/Min	
Foot pedal connection (foot pedal available as an option, Art.-No. 23000001)	yes	no

Filtersystemaufbau	
1. Mikrofeinstaubfiltertüte	BIA-Norm
2. Grobfilter	Turbinenschutzfilter
3. Feinstfilter	gegen Viren u. Bakterien (> 99,99 %)
Optional: Duftkassette	beseitigt Gerüche

Filter System Design	
1. Micro fine dust filter bag	BIA standard
2. Course filter	Turbine protection filter
3. Ultra-fine filter	For viruses and bacteria (> 99.99%)
4. Charcoal filter	Removes odours

Handstück	A 2000	A 1200
Länge [in mm]:	ca. 117	
Durchmesser [in mm]:	ca. 24	
Gewicht [in g]:	ca. 99	
Leerlaufdrehzahl [U/min]:	ca. 40.000	ca. 35.000
Handstück-Taster	ja	

Handpiece	A 2000	A 1200
Length [in mm]:	approx. 117	
Diameter [in mm]:	approx. 24	
Weight [in g]:	approx. 99	
Idle speed [rpm]:	approx. 40.000	approx. 35.000
Handpiece button	yes	



Gustav Baehr GmbH

Max-Eyth-Straße 39 | 71332 Waiblingen | Germany

Tel: +49 (0) 7151 95902-0 | Fax: +49 (0) 7151 18444

info@gustav-baehr.de | www.fusspflege.com | www.baehrshop.de

MADE IN
GERMANY

2 Jahre
Gewährleistung

2 Year
Warranty

Leihservice
im Wartungs- und
Reparaturfall

Temporary hire service
during maintenance and
repair

Medizinprodukt
gemäß
RL 93/42 EWG Kl. 2a

Medical product
according to
RL 93/42 EEC Cl. 2a

CE 0483