



BPR[®]
SWISS

Leader in Mobile Dentistry

Erstklassige Zahnbehandlungen.
Jederzeit. Überall.



Mobile und Portable Behandlungseinheiten

Katalog 2021 / 2022

Produktübersicht

6 Mobile Carts



Combi-Cart Clinic
6/7



Denta-Cart Clinic
8/9



P3-Cart
10/11



Denta-Cart 404
12/13



Absaugereinheiten Master-Vac & Pro-Vac
14/15



18 Portable autonome Behandlungseinheiten



Super-Port
18/19



Smart-Port Premium
20/21



Smart-Port
22/23



Combi-Port Premium
24/25

30 Portable Behandlungseinheiten



Denta-Port 303
30/31



Denta-Boy 202
32/33



Denta-Pro
26/27



Minimax-Vac
28/29

34 Portables Equipment



Denta-Chair 303
34/35



Denta-Doctor Stool 303
36/37



Denta-Trolley und Denta-Case
38/39



Sun-LED
40/41

Marktführer der mobilen Zahnmedizin

BPR Swiss ist seit über 20 Jahren Marktführer im Bereich der mobilen Zahnmedizin. Die überlegene Leistung, Mobilität und Autonomie (plug-and-play) der mobilen Behandlungscarts und portablen Behandlungseinheiten von BPR Swiss verhelfen Anwendern in sämtlichen zahnärztlichen Tätigkeitgebieten zu mehr Flexibilität und Effizienz. Die Anwendungsbereiche der Geräte umfassen dabei herkömmliche Zahnarztpraxen, Spitäler, Altenheime, Schulzahnpflege, Hausbesuche, Besuche von entlegenen Gebieten, Armeen, Hilfswerke und viele mehr. Dabei sind die mobilen Carts in erster Linie bei der Verwendung im gleichen Gebäude und die portablen Behandlungseinheiten bei Verwendung an unterschiedlichen Standorten zu empfehlen.



Autonom



Höchste Leistung

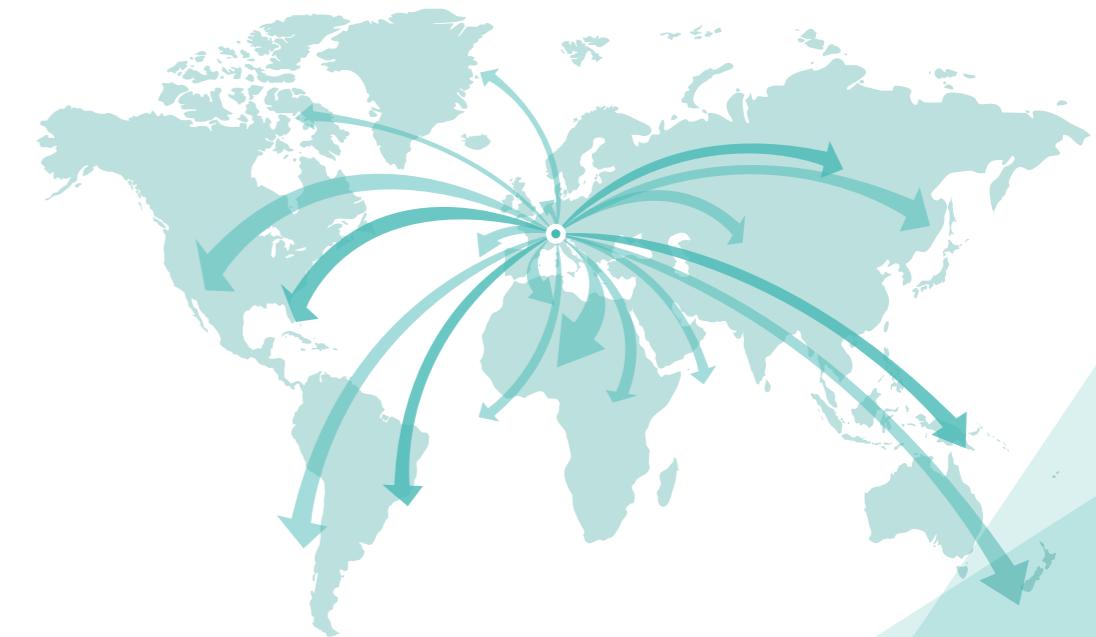


Beste Qualität

Entwickelt und hergestellt in Oberdiessbach, Schweiz.



Weltweit vertrieben.



Features

Autonom funktionierendes Cart mit integriertem ölfreiem Kompressor, Absaugung und Spraywasserbehälter

Qualitativ hochstehendes Edelstahlgehäuse

1 Drei-Weg-Spritze (Luft/Wasser/Spray) mit sterilisierbaren Spitzen

In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (ein Ventil mit Rücklaufsperr verhindert die Kontamination des Spraywassers)

3 Instrumentenschläuche mit Licht (6-Loch Anschluss)

Instrumentenschläuche abnehmbar

Luft- und Wasserregler für jedes Instrument

1 Speichel-/Chirurgieabsaugung mit einfachem Spucktrichter

1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min
Stufenlos regulierbar
Einzigartige BPR Swiss Technologie

2 Spraywasserbehälter 2 × 0,75 Liter

2 Absaugbehälter: 2 × 2 Liter (automatischer Überlaufstopp)

Fusspedal mit Spray on/off und Chip

Leistung integrierter Kompressor: Leistung 75 l/min bei 4 bar;
Schalldruckpegel: 48 dB; Druckluftbehälter: 4 Liter

Technische Daten

Luftverbrauch Instrumente: 35–55 l/min

Betriebsdruck Instrumente: 2,5–3,5 bar

Jedes Instrument einzeln einstellbar

Gewicht total: 55 kg

Dimensionen: 535mm × 580mm × 960mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Elektrischer Motor mit LED Licht, Display und 30 Programmen, elektrischer Zahnsteinentferner, peristaltische Pumpe, Turbine, Luftmotor, Polymerisationslampe, Tableau usw.

Combi-Cart Clinic All-in-one

Das COMBI-CART CLINIC vereint 1 Drei-Weg-Spritze, 3 Behandlungsinstrumente und 2 Absaugvorrichtungen inklusive Kompressor und Absaugmaschine auf einem einzigen Cart!

Es bietet Ihnen die Flexibilität, Ihre Patienten neben den Behandlungen in Ihrer Praxis auch im Spital, Altenheim oder anderen Institutionen behandeln zu können. Ihr COMBI-CART CLINIC schieben Sie dabei mühelos von einem Zimmer zum nächsten.

Das COMBI-CART CLINIC erfordert keine Installation (plug-and-play)! Stecken Sie zur Aktivierung einzig den Stromstecker ein. Das in der Schweiz entwickelte und produzierte COMBI-CART CLINIC zeichnet sich neben der Flexibilität in der Anwendung, auch durch hohe Leistung, Wartungsunanfälligkeit, Servicefreundlichkeit und Komfort aus.

Die äusserst leistungsfähige Absaugung (300 l/min!) mit einzigartiger BPR Swiss Technologie wird dabei durch die auch im Dauerbetrieb voll leistungsfähigen Instrumente ergänzt. Der hohe Komfort und die Liebe zum Detail zeigen sich im flüsterleisen Kompressor (48 dB!) oder in den äusserst wertvollen Anschlüssen für externe Geräte.



-  Dauerbetrieb
-  Volle Leistungsfähigkeit
-  Plug-and-Play
-  All-in-One
-  Mobil/Rollbar

Combi-Cart Clinic

Mobile Carts

Features

Qualitativ hochstehendes Edelstahlgehäuse

1 Drei-Weg-Spritze (Luft/Wasser/Spray) mit sterilisierbaren Spitzen

In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (ein Ventil mit Rücklaufsperr verhindert die Kontamination des Spraywassers)

3 Instrumentenschläuche mit Licht (6-Loch Anschluss)

Instrumentenschläuche abnehmbar

Luft- und Wasserregler für jedes Instrument

1 Speichel-/Chirurgieabsaugung mit einfachem Spucktrichter

1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min

Stufenlos regulierbar

Einzigartige BPR Swiss Technologie

2 Spraywasserbehälter 2 × 0,75 Liter

2 Absaugbehälter: 2 × 2 Liter (automatischer Überlaufstopp)

Druckluftfilter-Regler mit Schlauch (6 × 4 mm) für Luftanschluss

Fusspedal mit Spray on/off und Chip

Technische Daten

Luftverbrauch Instrumente: 35–55 l/min

Betriebsdruck Instrumente: 2,5–3,5 bar

Jedes Instrument einzeln einstellbar

Gewicht total: 22 kg

Dimensionen: 535mm × 580mm × 850mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Elektrischer Motor mit LED Licht, Display und 30 Programmen, elektrischer Zahnsteinentferner, peristaltische Pumpe, Turbine, Luftmotor, Polymerisationslampe, Tableau usw.

Denta-Cart Clinic Für flexible Zahnärzte

Das DENTA-CART CLINIC vereint 1 Drei-Weg-Spritze, 3 Behandlungsinstrumente und 2 Absaugvorrichtungen (integrierte Absaugmaschine) auf einem einzigen Cart!

Es bietet Ihnen die Flexibilität, Ihre Patienten neben den Behandlungen in Ihrer Praxis auch in anderen Institutionen wie Spitälern behandeln zu können. Ihr DENTA-CART CLINIC schieben Sie dabei mühelos von einem Zimmer zum nächsten.

Die Inbetriebnahme des DENTA-CART CLINIC erfordert einzig einen Stromstecker und einen Luftanschluss. Das DENTA-CART CLINIC zeichnet sich neben der Flexibilität in der Anwendung, auch durch hohe Leistung, Wartungsunanfälligkeit, Servicefreundlichkeit und Komfort aus.

Die äusserst leistungsfähige Absaugung (300 l/min!) mit einzigartiger BPR Swiss Technologie wird dabei durch die auch im Dauerbetrieb voll leistungsfähigen Instrumente ergänzt. Der hohe Komfort und die Liebe zum Detail zeigen sich in den bequem von aussen abnehmbaren Instrumentenschläuchen und in den äusserst wertvollen Anschlüssen für externe Geräte.

Mobile Carts



Dauerbetrieb



Volle Leistungsfähigkeit



Mobil/Rollbar

Denta-Cart Clinic

Features

Autonom funktionierendes Cart mit integriertem ölfreiem Kompressor und Spraywasserbehälter

Qualitativ hochstehendes Edelstahlgehäuse

1 Drei-Weg-Spritze (Luft/Wasser/Spray) mit sterilisierbaren Spitzen

In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei- Weg-Spritze und Instrumente (ein Ventil mit Rücklaufsperr verhindert die Kontamination des Spraywassers)

Spraywasserbehälter: 2 × 0,75 Liter

4 Instrumentenschläuche mit Licht (6-Loch Anschluss)

Instrumentenschläuche abnehmbar

Luft- und Wasserregler für jedes Instrument

Fusspedal mit Sprayventil on/off und Chip

Leistung integrierter Kompressor: 75 l/min bei 4 bar;
Schalldruckpegel: 48 dB; Druckluftbehälter: 4 Liter

Technische Daten

Luftverbrauch Instrumente: 35-55 l/min

Betriebsdruck Instrumente: 2,5-3,5 bar

Jedes Instrument ist einzeln einstellbar

Gewicht total: 53 kg

Dimensionen: 535mm × 580mm × 960mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Elektrischer Motor mit LED Licht, Display und 30 Programmen, elektrischer Zahnsteinentferner, peristaltische Pumpe, Turbine, Luftmotor, Polymerisationslampe, Tableau usw.

P3-Cart Freiheit pur

Das elegante autonome Behandlungscart P3-CART ist vollkommen installationsfrei und mobil. Für die Inbetriebnahme muss einzig ein Stromstecker eingesteckt werden!

Die Instrumente können frei gewählt werden und erreichen auch im Dauerbetrieb volle Leistung.

Die hohe Leistungsfähigkeit des P3-CART wird durch kompromisslosen Komfort ergänzt. Der Betrieb des Carts ist flüsterleise (48 dB!) und ölfrei.

Zum hohen Komfort gehört auch die Liebe zum Detail. Diese zeigt sich beim P3-CART in den von aussen abnehmbaren Instrumentenschläuchen, äusserst nützlichen Anschlüssen für den Betrieb externer Geräte oder die Ausstattung mit zwei Spraywasserflaschen. Ist eine Spraywasserflasche leer, kann mit einem Schalter auf die zweite gewechselt und ohne Unterbruch weiterbehandelt werden.



-  Dauerbetrieb
-  Volle Leistungsfähigkeit
-  Plug-and-Play
-  Mobil/Rollbar

P3-Cart

Features

Qualitativ hochstehendes Edelstahlgehäuse

1 Drei-Weg-Spritze (Luft/Wasser/Spray) mit sterilisierbaren Spitzen

In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (ein Ventil mit Rücklaufsperr verhindert die Kontamination des Spraywassers)

Spraywasserbehälter: 2 × 0,75 Liter

4 Instrumentenschläuche mit Licht (6-Loch Anschluss)

Instrumentenschläuche abnehmbar

Luft- und Wasserregler für jedes Instrument

Fusspedal mit Spray on/off und Chip

Technische Daten

Luftverbrauch Instrumente: 35–55 l/min

Betriebsdruck Instrumente: 2,5–3,5 bar

Jedes Instrument ist einzeln einstellbar

Gewicht total: 21 kg

Dimensionen: 535mm × 580mm × 850mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Elektrischer Motor mit LED Licht, Display und 30 Programmen, elektrischer Zahnsteinentferner, peristaltische Pumpe, Turbine, Luftmotor, Polymerisationslampe, Tableau usw.

Denta-Cart 404

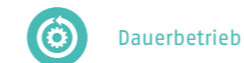
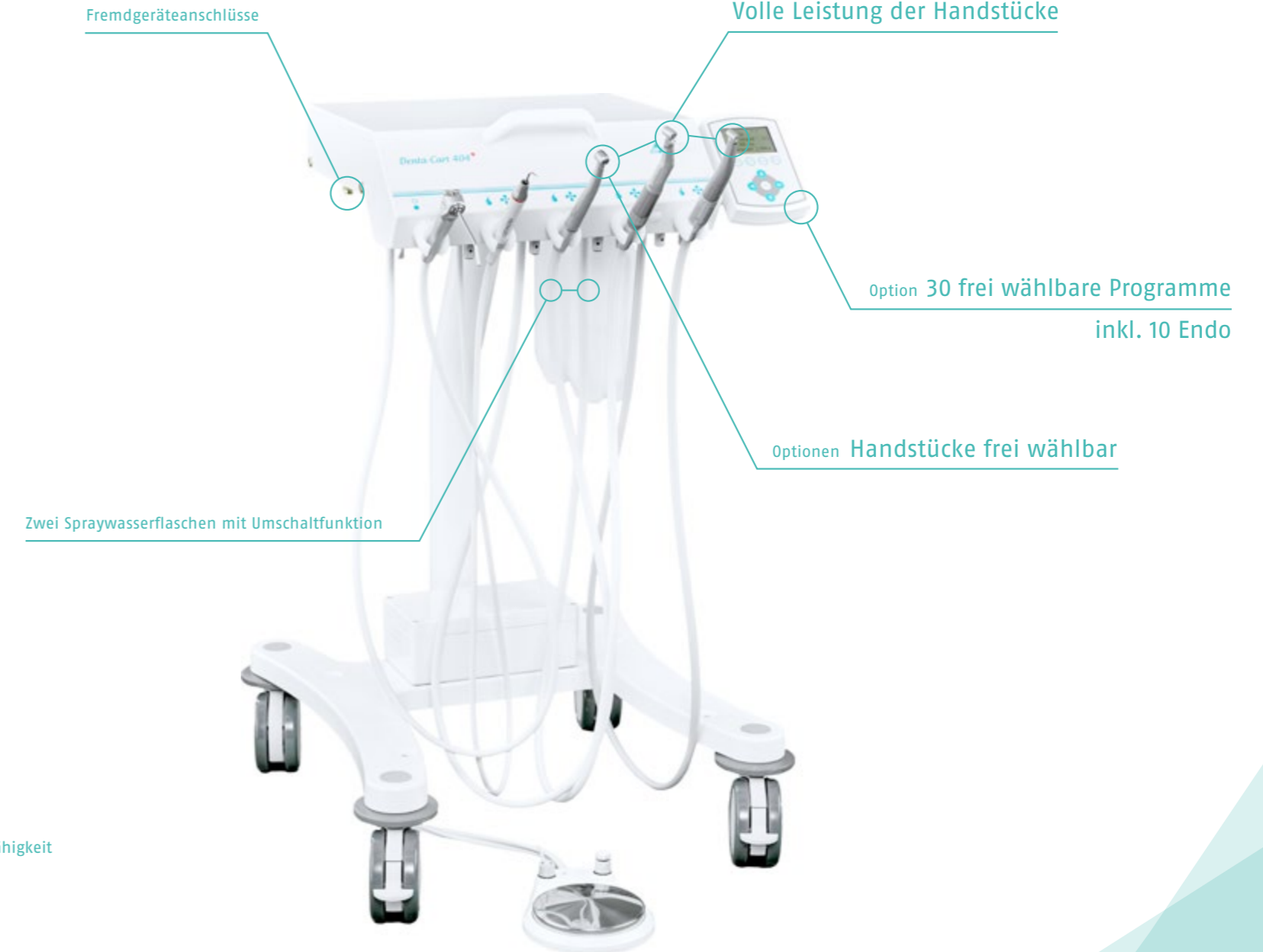
Einfach genial

Das elegante Behandlungscart DENTA-CART 404 ist installationsfrei und mobil.

Zur Inbetriebnahme muss es lediglich an einen Luftanschluss und mit einem Stromstecker an den Strom angeschlossen werden. Das DENTA-CART 404 vereinfacht auf geniale Weise Ihre Arbeit und bietet Ihnen optimalen Komfort.

Die Instrumente können frei gewählt werden und erreichen auch im Dauerbetrieb volle Leistung. Aus vielen Optionen kann das für Sie perfekte Cart konfiguriert werden.

Der geniale Komfort des DENTA-CART 404 zeigt sich beispielsweise in seiner Wasserversorgung. Es ist mit zwei Spraywasserflaschen ausgestattet. Ist eine Spraywasserflasche leer, kann mit einem Schalter auf die zweite gewechselt und ohne Unterbruch weiterbehandelt werden. Mittels einem Schalter besteht die Möglichkeit zwischen der Wasserversorgung über die Spraywasserflasche und einer externen Wasserversorgung hin und her zu wechseln.



Dauerbetrieb



Volle Leistungsfähigkeit



Mobil/Rollbar

Denta-Cart 404

Features Master-Vac & Pro-Vac

Autonom funktionierendes Cart mit integrierten ölfreien Kompressor, leisem Absaugsystem und Frischwasserbehälter

Qualitativ hochstehendes Edelstahlgehäuse

1 Drei-Weg-Spritze (Luft/Wasser/Spray) mit sterilisierbaren Spitzen

1 Speichel-/Chirurgieabsaugung

1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min
Stufenlos regulierbar

Einzigartige BPR Swiss Technologie

2 Frischwasserbehälter: 2 × 2 Liter

2 Absaugbehälter: 2 × 2 Liter (automatischer Überlaufstopp)

Integrierte Absaugung mit Amalgamabscheider

Integrierter ölfreier Kompressor: Max. Betriebsdruck von 4 bar

Features Master-Vac

1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min mit flexiblem Speibecken

Technische Daten

Betriebsdruck: 3,0–4,0 bar

Gewicht PRO-VAC: 55 kg

Dimensionen PRO-VAC: 355mm × 690mm × 895mm

Gewicht MASTER-VAC: 60 kg

Dimensionen MASTER-VAC: 355mm × 690mm × 895mm

Max. Länge ausgefahrener Arm und Speibecken MASTER-VAC: 580mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Polymerisationslampe

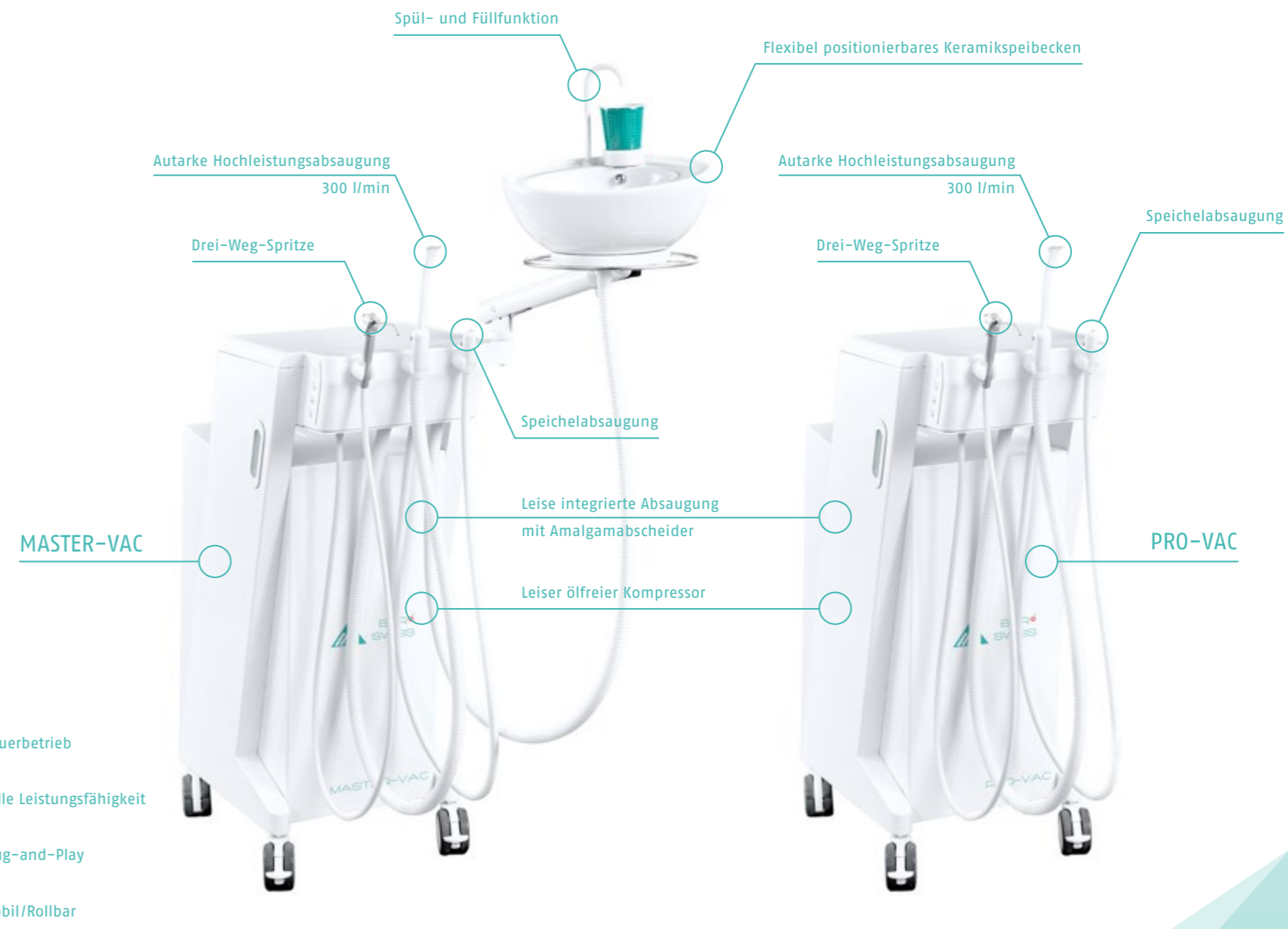
Absaugeinheiten Master-Vac & Pro-Vac

Die einzigartigen Assistenten

Die mobilen autarken Absauganlagen MASTER-VAC und PRO-VAC bieten weltweit einzigartige Eigenschaften. Sie funktionieren dabei vollkommen autonom und müssen lediglich mit einem Stromstecker an den Strom angeschlossen werden.

MASTER-VAC: Das elegante MASTER-VAC ist das erste komplett autonome Absaugcart, dessen Funktionalität selbst fix installierte Einheiten übertrifft. Das flexibel über einen Arm positionierbare Keramikspeibecken kann direkt unter den Mund des Patienten geführt werden. Das Spülen des Mundes fällt damit allen Patienten unabhängig von Fitness, Alter oder Körpergröße ganz leicht. Während der Behandlung werden Sie als Behandelnde durch eine Drei-Weg-Spritze und eine beeindruckende Absaugleistung (300 l/min), die viele fix installierte Einheiten übertrifft, unterstützt. Keine kostspieligen Installationsarbeiten und trotzdem bester Komfort durch einzigartige Vorteile.

PRO-VAC: Das komplett autonome Absaugcart PRO-VAC erleichtert Ihre Arbeit durch eine Drei-Weg-Spritze und eine beeindruckende Absaugleistung (300 l/min), die viele fix installierte Einheiten übertrifft. Seine kompakte Bauweise hilft dem Praxisteam eine optimale Hygiene, effizient aufrecht zu erhalten. Die Praxisabläufe werden durch den bereits integrierten Amalgamabscheider vereinfacht. Maximale Flexibilität kombiniert mit höchster Leistung und Komfort.



Absaugeinheiten Master-Vac & Pro-Vac

Die portablen Behandlungseinheiten von BPR Swiss
Grenzenlose Mobilität trifft auf beste Qualität

Mobil

Erleben Sie perfekte Mobilität durch bequemen Transport und effizienten Auf- und Abbau.

Hochwertig

Profitieren Sie von voller Leistung im Dauerbetrieb mit höchster Verarbeitungsqualität.

Robust

Geniessen Sie die Freiheit Ihre Behandlungseinheit in jeder Umgebung transportieren und benutzen zu können.

Variabel

Nutzen Sie alle Funktionen, die eine professionelle Zahnbehandlung erfordert. Diese Behandlungseinheiten ermöglichen es Ihnen.



Set Smart-Port Premium – Behandlungssituation



Set Smart-Port Premium – Transportsituation



Features

- 1 Drei-Weg-Spritze mit sterilisierbaren Spitzen (Schlauch und Spritze abnehmbar)
- 1 Elektrischer Mikromotor mit LED Licht und 30 Programmen (0–40'000)
- 1 Elektrischer Zahnsteinentferner mit LED Licht
- 1 Instrumentenschlauch mit Licht für luftbetriebene Instrumente
- Abnehmbare Instrumentenschläuche
- Luft- und Wasserregler für jedes Instrument
- In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (Rücklaufsperr verhindert Kontamination des Spraywassers)
- 1 Spraywasserbehälter: 0,75 Liter
- 1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min. Stufenlos regulierbar. Einzigartige BPR Swiss Technologie Inkl. Speichelabsaugadapter und Speitrichter
- 1 Absaugbehälter: 1 Liter (automatischer Überlaufstopp)
- Druckluftfilter-Regler
- Luft- und wasserdichter, korrosionsbeständiger, kratzfester Koffer
- Abnehmbarer Frontdeckel
- Fusspedal
- Integrierter leiser Kompressor – Ölfrei
- DENTA-TROLLEY: Trolley für Instrumente und Verbrauchsmaterial

Technische Daten

- Betriebsdruck: 5–7 bar
- Jedes Instrument einzeln einstellbar
- Gewicht SUPER-PORT: 17 kg
- Gewicht DENTA-TROLLEY: 8 kg (für Verbrauchsmaterial/Instrumente)
- Dimensionen SUPER-PORT: 380mm × 205mm × 530mm
- Dimensionen DENTA-TROLLEY: 410mm × 400mm × 550mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Turbine, Air-Polisher, zusätzlicher elektrischer Motor, Winkelstücke, DENTA-CASE

Super-Port Der Meister aller Klassen

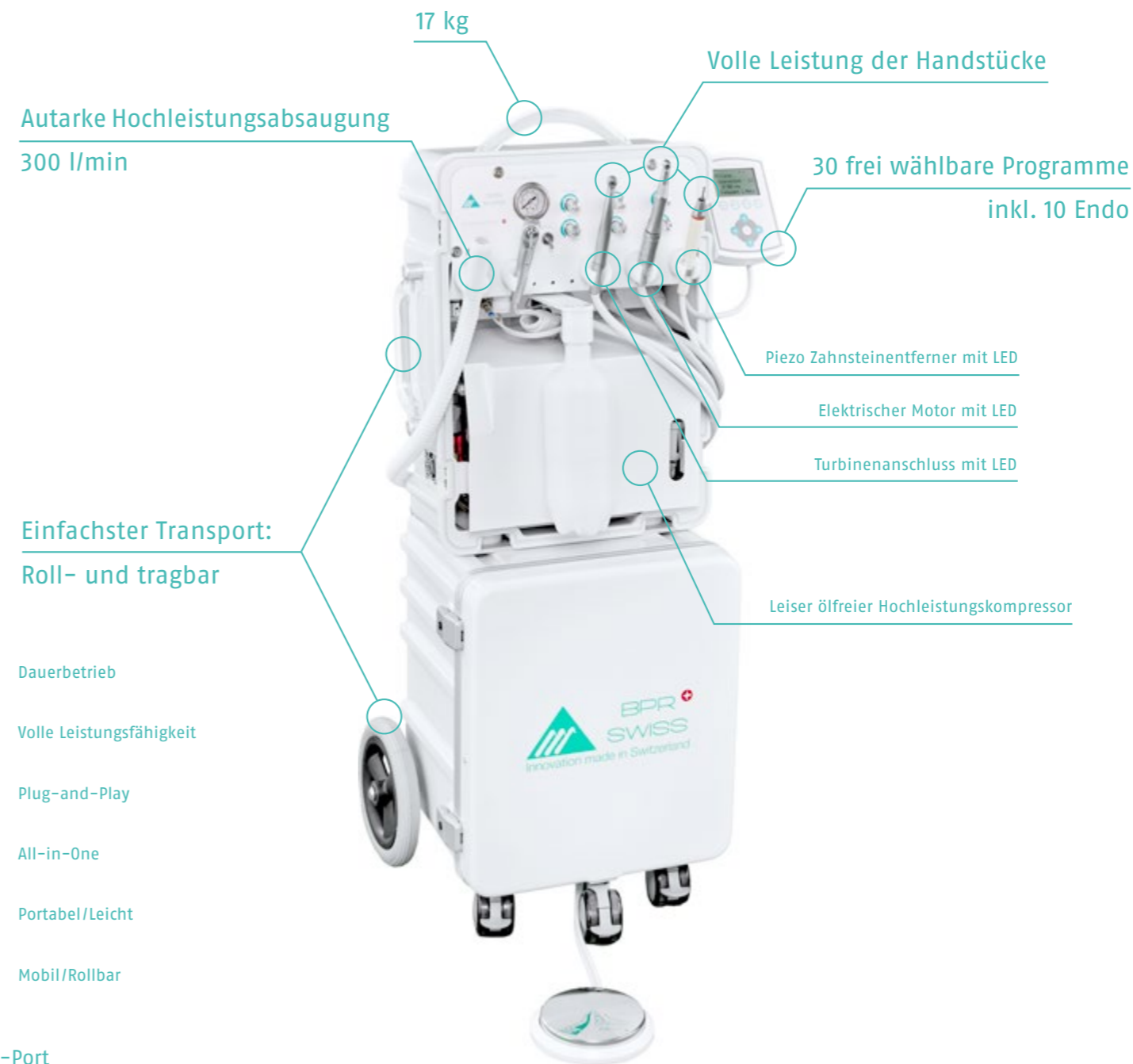
Der SUPER-PORT ist die kompletteste und komfortabelste portable Behandlungseinheit der Welt. In einem nur 17 kg leichten Koffer vereinigt der autarke SUPER-PORT eine gesamte Behandlungseinheit inklusive Kompressor und Absaugmaschine.

Der SUPER-PORT ist ab Werk mit einem elektrischen Motor mit LED Licht, einem Zahnsteinentferner mit LED Licht, einem Instrumentenschlauch für Ihre Turbine/Air-Polisher und einer Absaugung (300 l/min!) ausgestattet. Alle Instrumente und die Absaugung haben die gleiche Leistung wie bei einer fix installierten Behandlungseinheit und können im Dauerbetrieb benutzt werden.

Der bereits eingebaute elektrische Mikromotor mit LED Licht verfügt über eine Steuerung mit 30 frei wählbaren Programmen (inkl. Endo). Drehzahl, Drehmoment und gewähltes Winkelstück können dabei frei eingestellt und gespeichert werden. Ihre Turbine oder Ihren Air-Polisher können Sie ergänzend zum Motor ebenfalls mit voller Leistung im Dauerbetrieb benutzen.

Das hohe Leistungsvermögen des SUPER-PORT wird durch die beeindruckend effiziente, weltweit einzigartige BPR Swiss Absaugung (300 l/min!) abgerundet. Das clevere Design des SUPER-PORT ermöglicht gemeinsam mit dem DENTA-TROLLEY einen effizienten Auf- und Abbau sowie einen bequemen Transport.

Portable autonome Behandlungseinheiten



- Dauerbetrieb
- Volle Leistungsfähigkeit
- Plug-and-Play
- All-in-One
- Portabel/Leicht
- Mobil/Rollbar

Super-Port



4 Schubladen für Instrumente / Verbrauchsmaterial
Trennung rote und grüne Zone



Auf einem Trolley Transport von Einheit / Instrumente / Verbrauchsmaterial



Bei Hindernissen oder zum Verstauen wird die Einheit abgedeckt.

Super-Port

Features

- 1 Drei-Weg-Spritze mit sterilisierbaren Spitzen (Schlauch und Spritze abnehmbar)
- 1 Elektrischer Mikromotor mit LED Licht und 30 Programmen (0 – 40'000)
- 1 Elektrischer Zahnsteinentferner mit LED Licht
- Abnehmbare Instrumentenschläuche
- Luft- und Wasserregler für jedes Instrument
- In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (Rücklaufsperr verhindert Kontamination des Spraywassers)
- 1 Spraywasserbehälter: 0,75 Liter
- 1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min. Stufenlos regulierbar. Einzigartige BPR Swiss Technologie Inkl. Speichelabsaugadapter und Speitrichter
- 1 Absaugbehälter: 1 Liter (automatischer Überlaufstopp)
- Druckluftfilter-Regler
- Luft- und wasserdichter, korrosionsbeständiger, kratzfester Koffer
- Abnehmbarer Frontdeckel
- Fusspedal
- Integrierter leiser Kompressor – Ölfrei: Max. Druck: 4 bar
- DENTA-TROLLEY: Trolley für Instrumente und Verbrauchsmaterial

Technische Daten

- Betriebsdruck: 3–4 bar
- Jedes Instrument einzeln einstellbar
- Gewicht SMART-PORT Premium: 12 kg
- Gewicht DENTA-TROLLEY: 8 kg (für Verbrauchsmaterial/Instrumente)
- Dimensionen SMART-PORT Premium: 380mm × 205mm × 530mm
- Dimensionen DENTA-TROLLEY: 410mm × 400mm × 550mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Winkelstücke, Air-Polisher Modul, zusätzlicher elektrischer Motor, DENTA-CASE usw.

Smart-Port Premium Komfort leicht gemacht

Der clever designte SMART-PORT Premium ist das perfekte Gerät für den mobilen Zahnarzt.

In einem nur 12 Kilogramm leichten Koffer vereinigt der SMART-PORT Premium die wichtigsten Funktionen und Antriebe einer Behandlungseinheit und lässt dabei keine Wünsche offen: Bequemer Transport, effizienter Auf- und Abbau und volle Leistung im Dauerbetrieb.

Der bereits eingebaute elektrische Mikromotor mit LED Licht verfügt über eine Steuerung mit 30 frei wählbaren Programmen. Drehzahl, Drehmoment und gewähltes Winkelstück können dabei frei eingestellt und gespeichert werden.

Durch den Einsatz von verschiedenen Winkelstücken können Drehzahlen zwischen 0 – 200'000 erreicht werden. Sowohl der elektrische Motor als auch der ebenfalls integrierte elektrische Zahnsteinentferner mit LED Licht haben volle Leistungsfähigkeit.

Das hohe Leistungsvermögen des SMART-PORT Premium wird durch die äusserst effiziente, weltweit einzigartige BPR Swiss Absaugung abgerundet (300 l/min!). Das clevere Design ermöglicht einen schnellen und einfachen Auf- und Abbau. Zusätzlich beeindruckt der SMART-PORT Premium mit seinem leisen ölfreien Kompressor.

Portable autonome Behandlungseinheiten



- Dauerbetrieb
- Volle Leistungsfähigkeit
- Plug-and-Play
- All-in-One
- Portabel/Leicht
- Mobil/Rollbar

Smart-Port Premium



4 Schubladen für Instrumente / Verbrauchsmaterial
Trennung rote und grüne Zone



Auf einem Trolley Transport von Einheit / Instrumente / Verbrauchsmaterial



Bei Hindernissen oder zum Verstauen wird die Einheit abgedeckt.

Smart-Port Premium

Features

- 1 Drei-Weg-Spritze mit sterilisierbaren Spitzen (Schlauch und Spritze abnehmbar)
- 1 Elektrischer Mikromotor mit LED Licht (0-40'000)
- 1 Elektrischer Zahnsteinentferner mit LED Licht
- Abnehmbare Instrumentenschläuche
- Luft- und Wasserregler für jedes Instrument
- In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (Rücklaufsperr verhindert Kontamination des Spraywassers)
- Spraywasserbehälter: 0,75 Liter
- 1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min. Stufenlos regulierbar. Einzigartige BPR Swiss Technologie
- Inkl. Speichelabsaugadapter und Speitrichter
- 1 Absaugbehälter: 1 Liter (automatischer Überlaufstopp)
- Druckluftfilter-Regler
- Luft- und wasserdichter, korrosionsbeständiger, kratzfester Koffer
- Abnehmbarer Frontdeckel
- Fusspedal
- Integrierter leiser Kompressor – Ölfrei: Max. Druck: 4 bar
- DENTA-TROLLEY: Trolley für Instrumente und Verbrauchsmaterial

Technische Daten

- Betriebsdruck: 3-4 bar
- Jedes Instrument einzeln einstellbar
- Gewicht SMART-PORT: 12 kg
- Gewicht DENTA-TROLLEY: 8 kg (für Verbrauchsmaterial/Instrumente)
- Dimensionen SMART-PORT: 380mm x 205mm x 530mm
- Dimensionen DENTA-TROLLEY: 410mm x 400mm x 550mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Winkelstücke, Air-Polisher Modul, zusätzlicher elektrischer Motor, DENTA-CASE usw.

Smart-Port

Die Leichtigkeit des Seins

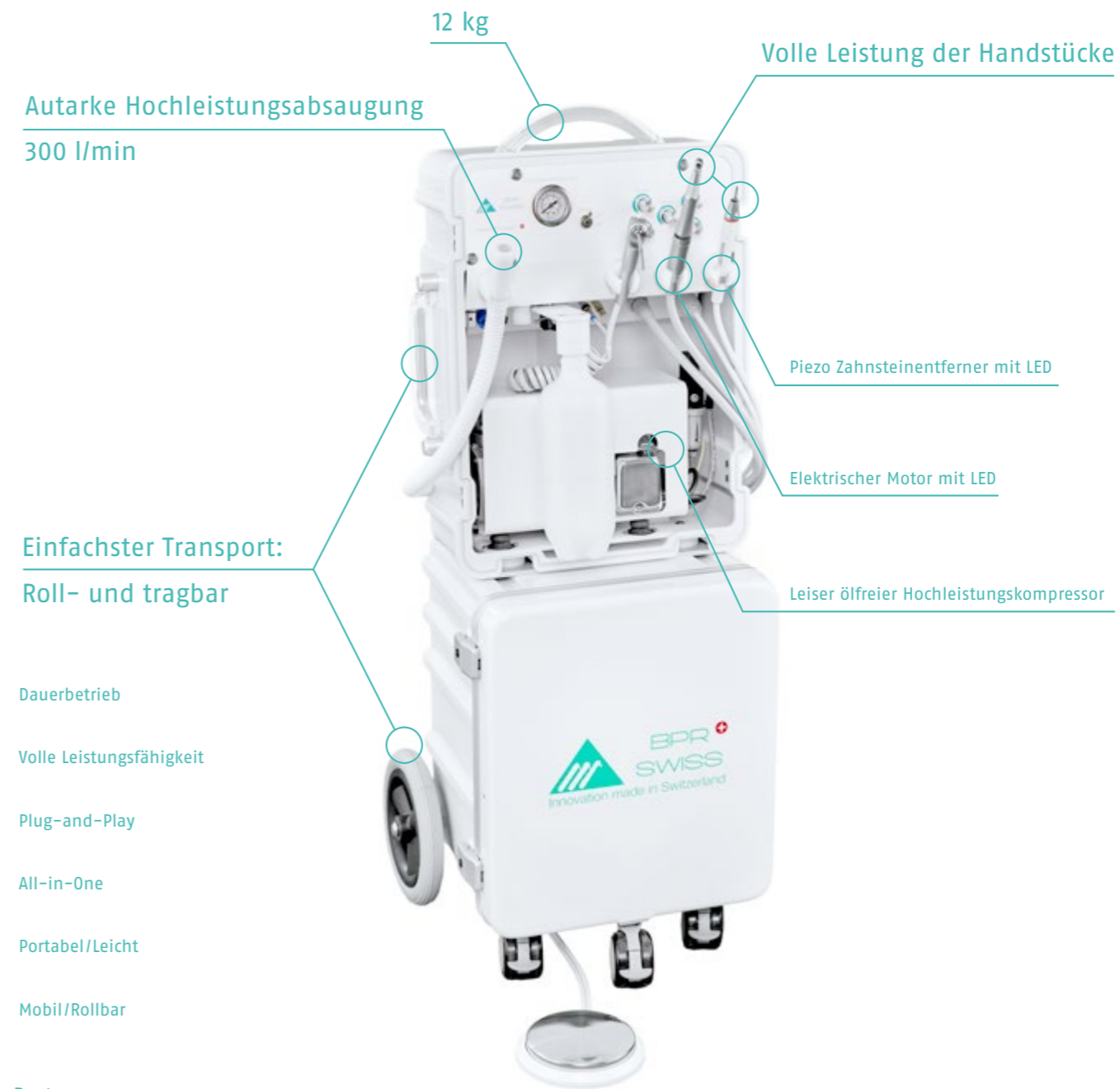
Der clever designte SMART-PORT integriert die wichtigsten Funktionen und Antriebe einer Behandlungseinheit in einem einzigen nur 12 Kilogramm leichten Koffer.

Zur Inbetriebnahme muss der SMART-PORT einzig an den Strom angeschlossen werden. Der bereits eingebaute elektrische Mikromotor mit LED Licht und der ebenfalls integrierte elektrische Zahnsteinentferner mit LED Licht haben volle Leistungsfähigkeit.

Durch den Einsatz von verschiedenen Winkelstücken können Drehzahlen zwischen 0 - 200'000 erreicht werden. Das hohe Leistungsvermögen des SMART-PORT wird durch die äusserst effiziente, weltweit einzigartige BPR Swiss Absaugung abgerundet (300 l/min!).

Neben der unvergleichlichen Performance bietet der SMART-PORT einen Rundumkomfort. Das clevere Design ermöglicht einen schnellen und einfachen Auf- und Abbau der Einheit. Zusätzlich beeindruckt der SMART-PORT mit seinem leisen ölfreien Kompressor und bequem von aussen abnehmbaren Instrumentenschläuchen.

Portable autonome Behandlungseinheiten



- Dauerbetrieb
- Volle Leistungsfähigkeit
- Plug-and-Play
- All-in-One
- Portabel/Leicht
- Mobil/Rollbar

Smart-Port



4 Schubladen für Instrumente / Verbrauchsmaterial
Trennung rote und grüne Zone



Auf einem Trolley Transport von Einheit / Instrumente / Verbrauchsmaterial



Bei Hindernissen oder zum Verstauen wird die Einheit abgedeckt.

Smart-Port

Features

1 Drei-Weg-Spritze (Luft/Wasser/Spray) mit sterilisierbaren Spitzen

3 Instrumentenschläuche mit Licht (6-Loch Anschluss)

In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (ein Ventil mit Rücklauf Sperre verhindert die Kontamination des Spraywassers)

Spraywasserbehälter: 0,75 Liter

Luft- und Wasserregler für jedes Instrument

1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min. Stufenlos regulierbar.

Einzigartige BPR Swiss Technologie

Inkl. Speichelabsaugadapter und Speitrichter

1 Absaugbehälter: 1 Liter (automatischer Überlaufstopp)

Luft- und wasserdichter, korrosionsbeständiger, kratzfester Koffer

Abnehmbarer Frontdeckel

Fusspedal

Kompressor DENTA-COMP Premium – Ölfrei: Leistung 75 l/min bei 4 bar; Schalldruckpegel: 48 dB; Druckluftbehälter: 4 Liter

Technische Daten

Luftverbrauch Instrumente: 35–55 l/min

Betriebsdruck Instrumente: 2,5–3,5 bar

Jedes Instrument einzeln einstellbar

Dimensionen Behandlungsposition: 540mm × 530mm × 1070mm

Dimensionen Transportposition: 540mm × 530mm × 760mm

Gewicht: 47 kg

Dimensionen Koffer-Unit: 370mm × 190mm × 500mm

Gewicht Koffer-Unit: 8 kg

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Elektrischer Zahnsteinentferner, Polymerisationslampe, elektrischer Motor, Luftmotor, Turbine, Winkelstücke, Arm mit Tableau, Arm mit Lampe, DENTA-TROLLEY, DENTA-CASE usw.

Combi-Port Premium Mobiler Komfort

Der COMBI-PORT PREMIUM bietet Ihnen bei der Arbeit unterwegs maximale Leistung und optimalen Komfort.

Sämtliche als Option wählbaren Instrumente wie z.B. Mikromotoren, Turbinen oder sogar Air-Polisher können mit voller Leistung im Dauerbetrieb verwendet werden. Abgerundet wird die Leistungsfähigkeit des COMBI-PORT PREMIUM durch seine äusserst effiziente Absaugung (einzigartige BPR Swiss Technologie) von 300 l/min. Die Absaugstärke kann dabei stufenlos reguliert werden.

Kompakt auf einem Trolley zusammengefasst kann der COMBI-PORT PREMIUM nach der Arbeit mühelos zusammengeklappt und wie ein Reisekoffer zum nächsten Arbeitsplatz gezogen werden. Der Hochleistungskompressor des COMBI-PORT PREMIUM erlaubt nicht nur den ganzen Tag ohne Unterbrüche zu arbeiten, sondern zeichnet sich zusätzlich durch einen ausgesprochen leisen Betrieb (48 dB!) aus.

Portable autonome Behandlungseinheiten

Autarke Hochleistungsabsaugung

300 l/min

Volle Leistung der Handstücke

Optionen Handstücke frei wählbar

Leiser ölfreier

Hochleistungskompressor



Dauerbetrieb



Volle Leistungsfähigkeit



Plug-and-Play



All-in-One



Mobil/Rollbar

Combi-Port Premium



Option
30 frei wählbare
Programme
inkl. 10 Endo



Rollend leichter Transport

Features

1 Elektrischer Mikromotor mit LED Licht (0-40'000)

Interner Spray

Links-Rechtslauf

1 Piezo-Ultraschall-Zahnsteinentferner mit LED Licht

Automatische Instrumentenerkennung

Stufenlose Regulierung der Leistung des Motors und des Zahnsteinentferners über Drehregler

Stufenlose Regulierung der Wassermenge über Drehregler

1 Spraywasserbehälter: 1 Liter

Wasserfilter

1 Fusspedal

Technische Daten

Jedes Instrument einzeln einstellbar

Gewicht : 2,3 kg (Gewicht einschliesslich DENTA-BAG: 3,6 kg)

Dimensionen DENTA-PRO: 275mm x 130mm x 130mm

Dimensionen DENTA-BAG Tragetasche: 300mm x 275mm x 275mm

Garantie: 2 Jahre

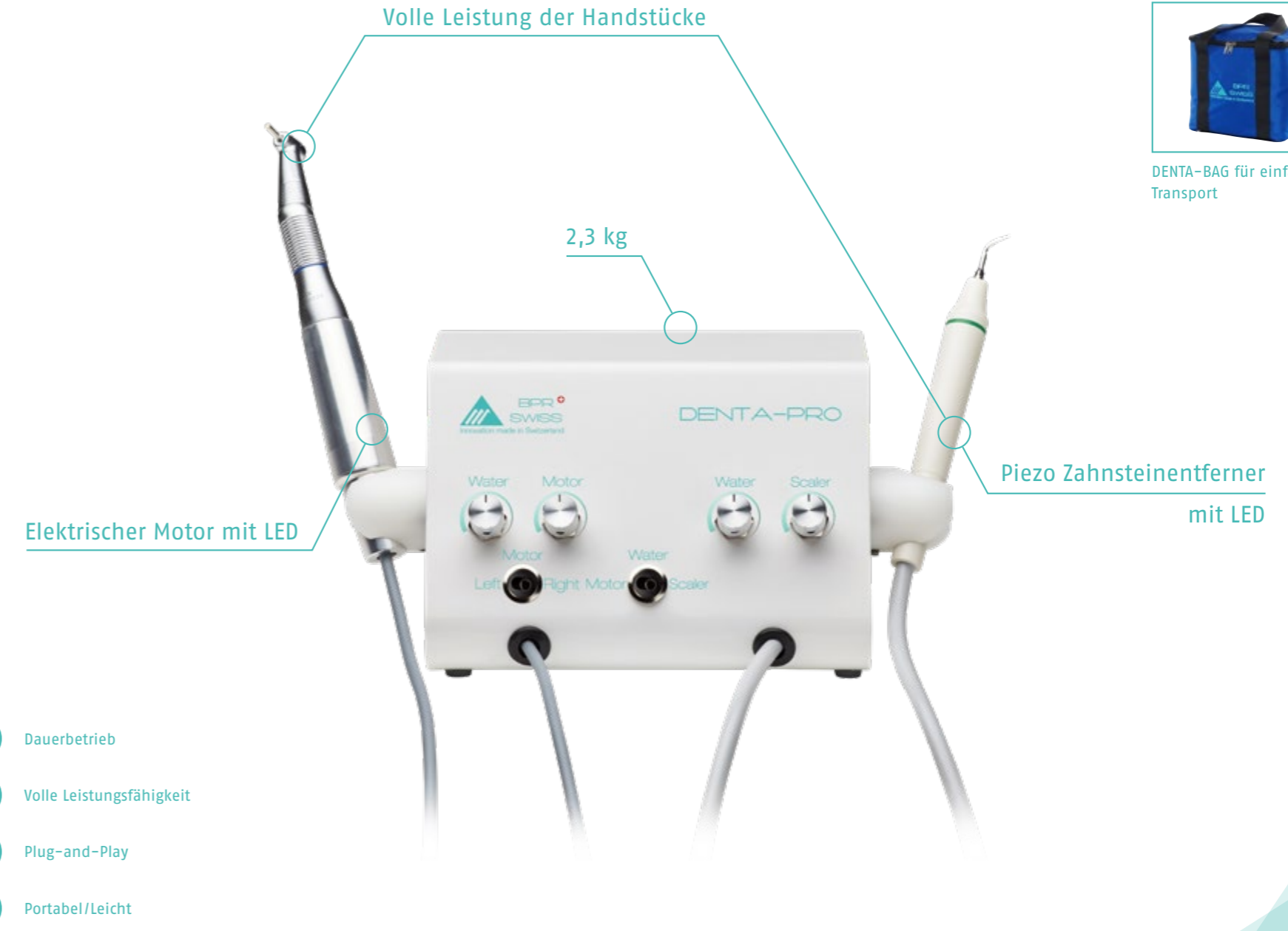
Optionen: Winkelstücke, MINIMAX-VAC, DENTA-TROLLEY, DENTA-CASE usw.



Denta-Pro Leistung leicht gemacht

Der DENTA-PRO ist Ihr zuverlässiger, leistungsfähiger und anwenderfreundlicher Partner im mobilen Dentalbereich.

Zur Inbetriebnahme schliessen Sie den DENTA-PRO einzig an den Strom an. Der eingebaute elektrische Motor mit LED Licht und der elektrische Zahnsteinentferner mit LED Licht des nur 2,3 Kilogramm leichten DENTA-PRO verfügen über volle Leistungsfähigkeit und können im Dauerbetrieb verwendet werden. Neben der Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit steigern zusätzlich die automatische Instrumentenerkennung und der interne Spray die Effizienz des DENTA-PRO.

Portable autonome Behandlungseinheiten



-  Dauerbetrieb
-  Volle Leistungsfähigkeit
-  Plug-and-Play
-  Portabel/Leicht

Denta-Pro



DENTA-BAG für einfachsten Transport

Features

- 1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min
- 1 Drehknopf für stufenlose Regulierung
- Einzigartige BPR Swiss Technologie
- Inkl. Speichelabsaugadapter und Speitrichter
- 1 Absaugbehälter: 1 Liter (automatischer Überlaufstopp)
- 1 Tragetasche DENTA-BAG

Technische Daten

- Gewicht: 3,9 kg (Gewicht einschliesslich DENTA-BAG 4,5 kg)
- Dimensionen MINIMAX-VAC: 190mm × 140mm × 285mm
- Dimensionen DENTA-BAG Tragetasche: 300mm × 275mm × 275mm

Garantie: 2 Jahre





Optionen: DENTA-PRO, DENTA-TROLLEY, DENTA-CASE usw.

Minimax-Vac Hightech im Kleinformat

Der MINIMAX-VAC setzt neue Massstäbe im Bereich mobiler autonomer Absaugeinheiten.

Stecken Sie zur Inbetriebnahme des MINIMAX-VAC einzig den Stromstecker ein. Bei einem Gewicht von nur 3,9 Kilogramm (!) erreicht der MINIMAX-VAC mit über 300 l/min (!) eine vergleichbare Absaugleistung wie eine fix installierte Behandlungseinheit in der Zahnarztpraxis. Die Absaugleistung kann dabei jederzeit stufenlos reguliert werden. Aufgrund dieser bahnbrechenden Eckdaten ist der MINIMAX-VAC in vielen Bereichen wie z.B. der mobilen Zahnmedizin, in der Zahnarztpraxis oder in zahlreichen weiteren medizinischen Gebieten einsetzbar.

Portable autonome Behandlungseinheiten

-  Dauerbetrieb
-  Volle Leistungsfähigkeit
-  Plug-and-Play
-  Portabel/Leicht

Minimax-Vac

Autarke Hochleistungsabsaugung
300 l/min



Stufenlose Regulierung der Absaugung



DENTA-BAG für einfachsten Transport

Minimax-Vac

Features

1 Drei-Weg-Spritze (Luft/Wasser/Spray) mit sterilisierbaren Spitzen

3 Instrumentenschläuche mit Licht (6-Loch Anschluss)

In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (ein Ventil mit Rücklaufsperr verhindert die Kontamination des Spraywassers)

Spraywasserbehälter: 0,75 Liter

Luft- und Wasserregler für jedes Instrument

1 Hochleistungsabsaugung 300 l/min. Stufenlos regulierbar.

Einzigartige BPR Swiss Technologie

Inkl. Speichelabsaugadapter und Speitrichter

1 Absaugbehälter: 1 Liter (automatischer Überlaufstopp)

Druckluftfilter-Regler mit Schlauch (6 x 4 mm) für Luftanschluss

Luft- und wasserdichter, korrosionsbeständiger, kratzfester Kunststoff-Koffer

Abnehmbarer Frontdeckel

Einfach montierbare Füße aus Aluminium

Fusspedal

Technische Daten

Luftverbrauch Instrumente: 35-55 l/min.

Betriebsdruck Instrumente: 2,5-3,5 bar

Jedes Instrument einzeln einstellbar

Gewicht: 8 kg

Dimensionen: 370mm x 190mm x 500mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Elektrischer Zahnsteinentferner, Polymerisationslampe, elektrischer Motor, Luftmotor, Turbine, Winkelstücke, DENTA-TROLLEY, DENTA-CASE usw.

Denta-Port 303

Der Doyen aller portablen Behandlungseinheiten

Der in Flexibilität und Qualität unübertroffene DENTA-PORT 303 bildet den Ursprung aller portablen Behandlungseinheiten von BPR Swiss.

Er kann mit sämtlichen Instrumenten Ihrer Wahl ausgestattet werden. Jedes Instrument hat dabei volle Leistungsfähigkeit.

Der DENTA-PORT 303 verfügt ausserdem über eine Drei-Weg-Spritze und die sehr leistungsstarke, weltweit einzigartige BPR Swiss Absaugvorrichtung (300 l/min!). Die Absaugstärke kann dabei stufenlos reguliert werden. Die Inbetriebnahme der gesamten Einheit erfordert im Standard einzig einen Luftanschluss.

Portable Behandlungseinheiten



Dauerbetrieb



Volle Leistungsfähigkeit



Portabel/Leicht

Denta-Port 303

Option
30 frei wählbare Programme
inkl. 10 Endo

Features

1 Drei-Weg-Spritze (Luft/Wasser/Spray) mit sterilisierbaren Spitzen

2 Instrumentenschläuche mit Licht (6-Loch Anschluss)

In sich geschlossenes Spraywassersystem für Drei-Weg-Spritze und Instrumente (ein Ventil mit Rücklaufsperr verhindert die Kontamination des Spraywassers)

Spraywasserbehälter: 0,75 Liter

Luft- und Wasserregler für jedes Instrument

Druckluftfilter-Regler mit Schlauch (6 × 4 mm) für Luftanschluss

Fusspedal

Technische Daten

Luftverbrauch Instrumente: 35–55 l/min

Betriebsdruck Instrumente: 2,5–3,5 bar

Gehäuse: Rostfreier Edelstahl

Gewicht: 5,1 kg

Dimensionen: 280mm × 180mm × 240mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Elektrischer Zahnsteinentferner, Polymerisationslampe, elektrischer Motor, Luftmotor, Turbine, Winkelstücke, DENTA-TROLLEY, DENTA-CASE usw.

Denta-Boy 202

Die kleinste Behandlungseinheit der Welt

Der DENTA-BOY 202 ist Qualität im Miniformat.

Aufgrund seiner geringen Grösse nimmt der DENTA-BOY 202 am Behandlungsplatz kaum Platz in Anspruch. An einem Handgriff kann er dabei bequem in einer Hand vom einen zum nächsten Behandlungsplatz getragen werden. Der DENTA-BOY 202 ist mit einer Drei-Weg-Spritze und zwei Instrumenten ausgestattet, die frei gewählt werden können.

Portable Behandlungseinheiten



Dauerbetrieb



Volle Leistungsfähigkeit



Portabel/Leicht

Denta-Boy 202

Features

Cleveres Klappsystem ermöglicht Einsatzbereitschaft oder Abbau des Stuhls innerhalb von 30 Sekunden

Trolleyfunktion: Nach dem Zusammenklappen kann der Teleskopgriff herausgezogen und der Stuhl für den Transport bequem auf den integrierten Rollen gezogen werden

Bequem gepolsterte Liegefläche mit edlem Kunstlederüberzug

Polster verfügbar in zahlreichen unterschiedlichen Farben

Die Einstellung der Rückenlehne erfolgt stufenlos. Synchron mit der Rückenlehne bewegt sich der Bein-Support in die gewünschte Position

Stufenlos ausziehbare und neigbare Kopfstütze

Technische Daten

Max. Patientengewicht: 150 kg

Gewicht: 18 kg

Dimensionen: 580mm x 380mm x 650mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: SUN-LED (LED Dentalleuchte), Arm mit Tableau, Armlehnen usw.

Denta-Chair 303

Der komfortabelste mobile Behandlungsstuhl der Welt

Der DENTA-CHAIR 303 erfüllt alle Anforderungen an einen mobilen Behandlungsstuhl in Perfektion.

Durch seine clevere Konstruktion und hochwertige Verarbeitung vereint er robuste Bauweise, bequemen Transport, schnellen Auf- und Abbau und hohen Liegekomfort mit beeindruckender Leichtigkeit in einem einzigen Behandlungsstuhl.

Bequeme Liegefläche

18 kg

Variable Kopfstütze

Sehr robuste Konstruktion



Dauerbetrieb

Plug-and-Play

Mobil/Rollbar



Frei verstellbare Kopfstütze



Schneller Auf- und Abbau



Stufenlose Einstellung Position



Eingebaute Rollfunktion



Optionen:
Behandlungsleuchte, Tray

Denta-Chair 303

Features

Zusammenstecken und Auseinandernehmen des Stuhls dauert weniger als 30 Sekunden

Kann in Transporttasche verstaut und bequem transportiert werden

Höhenverstellbar mittels Gasfeder

Bequem gepolsterte Sitzfläche mit edlem Kunstlederüberzug

Polster verfügbar in zahlreichen unterschiedlichen Farben

Technische Daten

Gewicht: 5,65 kg

Durchmesser Sitz: 340mm

Höhenverstellbarkeit: 540mm – 670mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: Arm-/Rückenlehne

Denta-Doctor Stool 303

Unterwegs einfach am besten sitzen

Bequem sitzen – auseinander nehmen – transportieren.

Die durchdachte Konstruktion und hochwertige Verarbeitung vereint robuste Bauweise, bequemen Transport, schnellen Auf- und Abbau und hohen Sitzkomfort mit beeindruckender Leichtigkeit in einem einzigen Zahnarztstuhl.



Auf- / Abbau in 30 Sekunden

Portables Equipment

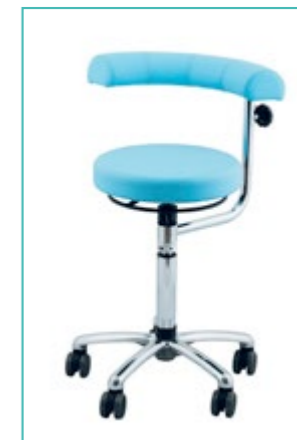


-  Dauerbetrieb
-  Plug-and-Play
-  Portabel/Leicht

Denta-Doctor Stool 303



Einfachster Transport in zugehöriger Tragetasche



Optionen: Rücken-/Armlehne

Denta-Doctor Stool 303

Denta-Trolley

Features

Teleskopgriff kann für den Transport auf Rollen herausgezogen oder zum Tragen des DENTA-TROLLEY als Tragegriff verwendet werden

4 Schubladen mit frei wählbarer Unterteilung und magnetischer Abdeckung

1 Staufach in Deckel

5 Rollen (davon 3 Rollen mit Bremsen)

Technische Daten

Gewicht: 8 kg

Dimensionen: 410mm × 400mm × 550mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: DENTA-CASE, SMART-PORT, SMART-PORT Premium, Anschlüsse für SMART-PORT/SMART-PORT Premium/SUPER-PORT

Denta-Case

Features

1 Tragegriff

4 Schubladen mit frei wählbarer Unterteilung und magnetischer Abdeckung

1 Staufach in Deckel

4 Anschlüsse für die Anbringung an den DENTA-TROLLEY

Technische Daten

Gewicht: 5,9 kg

Dimensionen: 385mm × 330mm × 440mm

Garantie: 2 Jahre

Optionen: DENTA-TROLLEY

Denta-Trolley mit Denta-Case

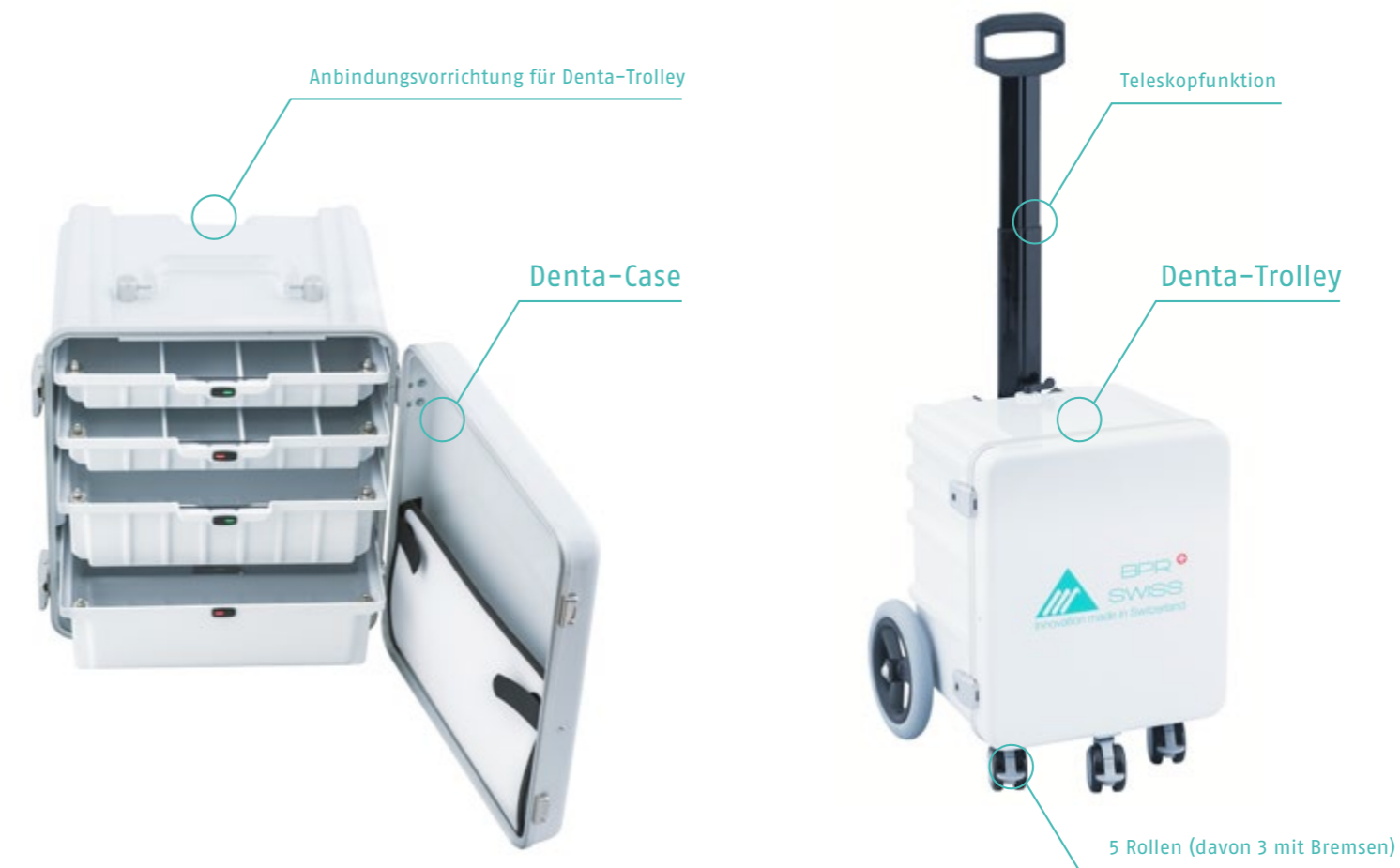
Hygiene: Markierung rote und grüne Zone möglich

4 Schubladen mit frei wählbarer Unterteilung



Denta-Trolley und Denta-Case

Das modulare Transportsystem für Verbrauchsmaterial & Instrumente



Hygiene:
Magnetische Abdeckung

Denta-Trolley und Denta-Case

Technische Daten Sun-LED

Beleuchtungsstärke: Max. 70'000 Lux @ 70 cm Abstand

5 Dimmstufen: Bedienbar über Sensor oder Tastatur

CRI: > 95

Farbtemperatur: 4'500 Kelvin

Lebensdauer (LEDs): 70'000 Stunden

Features Sun-LED

Aus hochwertigsten Werkstoffen gefertigtes Gehäuse mit glanzbeschichteten, absolut homogenen Oberflächen für perfekte Hygiene

Überragende Lichtstärke und -qualität

Sensor mit fünf Dimmstufen

Veränderbares Lichtfeld

Features aller Leuchten der BPR Swiss LED Welt

Keine IR-Wärmestrahlung, welche die Wunden austrocknet und den Heilungsprozess verlangsamt

Keine UV-Strahlung

Keine Wartungskosten und eine hohe Zuverlässigkeit

Unvergleichliche Lebensdauer von über 50'000 Stunden

Umweltfreundlich (recyclierbar, enthält keine Schwermetalle)

Keine Implosionsgefahr (im Vergleich zu Leuchtstoffröhren)

Sicherheit durch Kleinspannung

Garantie: 2 Jahre





Anbindungsvarianten: Stativversion, Deckenversion, Wandversion, Tischversion, Stuhlversion

Sun-LED Flexibilität pur

Aufgrund des technisch hochstehenden Wärmemanagementsystems von BPR Swiss kommt die elegante SUN-LED wie alle übrigen Leuchten der BPR Swiss LED Welt ohne störenden Lüfter oder unhygienische Lüftungsschlitze aus! Trotz ihrer geringen Grösse beeindruckt die kleinste Leuchte der BPR Swiss LED Welt durch lichttechnische Spitzenwerte ohne Kompromisse an Handling und Hygiene. Die Anwendungsgebiete der SUN-LED sind aufgrund ihrer Leistungsfähigkeit, ihrer flexiblen Handhabung und der zahlreichen Anbindungsvarianten beinahe unbegrenzt.



Option: Transportkoffer für Sun-LED, Trays, Halterungen

-  Dauerbetrieb
-  Volle Leistungsfähigkeit
-  Plug-and-Play
-  Portabel/Leicht



Expertenmeinungen

Nie wieder etwas anderes

Die Einheit ist der Hammer, man arbeitet wie in der Praxis. Soweit ich es aufgrund der von mir gemachten Erfahrungen beurteilen kann, gibt es technisch nichts Besseres in der mobilen Zahnheilkunde. Durch die höhere Leistung des SMART-PORT Premium spare ich zum Beispiel beim Zahnsteinentfernen massiv Zeit. Ich würde mich immer wieder für BPR Swiss entscheiden. Der SMART-PORT Premium ist die dritte mobile Einheit, mit der ich nun arbeite. Ich möchte nie wieder etwas Anderes.

Dr. Stefan Schmitz (Aachen, Deutschland)

Der SMART-PORT von BPR ermöglicht es uns, eine gleichwertige Zahnmedizin zu liefern, wie sie in Zahnarztpraxen durchgeführt wird

Flexident ist eines der führenden Unternehmen in Schweden, das seit seiner Gründung im Jahr 2009 den Dentalmarkt für mobile geriatrischen Zahnmedizin revolutioniert hat. Ein wichtiger Bestandteil um dies erreichen zu können, ist die entsprechende Ausstattung. Diese haben wir in der Dentaleinheit SMART-PORT von BPR gefunden. Mit ihrer hohen Effizienz, ihrem niedrigen Gewicht und ihrer zuverlässigen Funktionsweise hat sie uns ermöglicht, vielseitige und patientensichere Behandlungen anbieten zu können, die gleichwertig mit jenen in konventionellen Zahnarztpraxen sind. Der SMART-PORT hat uns ermöglicht, eine Kategorie von Patienten zu erreichen, die sonst nicht die Möglichkeit gehabt hätten, eine angemessene und kontinuierliche zahnärztliche Versorgung zu erhalten.

Dr. Robeir Saliba
(CEO Flexident Dental Group, Bromma, Schweden)

Lebensverändernde Ausrüstung

Während der vergangenen fünf Jahre hat unsere Organisation, MondZorgPlus, mit BPR Swiss zusammengearbeitet. MondZorgPlus behandelt ältere Personen, die nicht in der Lage sind, einen Zahnarzt aufzusuchen. Wir besuchen sie und behandeln sie in ihrer gewohnten Umgebung. Da wir auf Flexibilität angewiesen sind und uns von Zimmer zu Zimmer bewegen müssen, haben wir uns für eine Zusammenarbeit mit BPR Swiss entschieden! BPR Swiss bietet uns die Möglichkeit, den Patienten auf mühelose Weise mit zuverlässiger zahnärztlicher Ausrüstung zu behandeln. Wir freuen uns, unseren Patienten die professionelle Behandlung bieten zu können, die sie benötigen. Unsere niederländische Organisation möchte sich bei BPR Swiss für diese lebensverändernde Ausrüstung bedanken.

MondZorgPlus (Organisation spezialisiert auf Alterszahnmedizin, Raamsdonksveer, Niederlande)

Das beste System auf dem Markt

Seit 8 Jahren setzen wir BPR Swiss-Produkte in grossem Umfang ein, sind hoch zufrieden mit ihrer Leistung und können sie sehr empfehlen, da sie sich als äusserst hilfreich bei der Bereitstellung zahnärztlicher Leistungen für die Schulkinder in Kuwait erwiesen haben. Die einzigartigen Leistungsmerkmale des COMBI-CART Clinic 303 sind mehr als überzeugend, z.B.: das autonome Frischwassersystem, das hochwertige Edelstahlgehäuse, der ölfreie Kompressor, das digitale Display, der minimale Geräuschpegel und die mühelose Portabilität. Die Sun-LED mit Aluminiumgehäuse ist einfach zu transportieren und zu verstauen, und die berührungslose Ein-/Ausschaltfunktion ist eine exzellente Option. Unserer Erfahrung nach ist es zweifellos das beste portable System, welches auf dem Markt verfügbar ist.

Dr. J. Ariga (Leiter des Schulprogramms zur Zahngesundheit MOH Kuwait, Kuwait City, Kuwait)

20 Jahre ohne Panne

Ich verwende die portable Einheit DENTA-PORT 101 seit 1995 zu meiner vollsten Zufriedenheit. Bis heute wird das Gerät für die Behandlung von älteren Menschen in Alters- und Pflegeheimen und für die Schulzahnpflege verwendet. Abgesehen von einem regulären Service vor 5 Jahren, hat das Gerät in 20 Jahren Verwendung nicht eine einzige Panne gehabt und musste auch nie repariert werden.

Dr. Eric Develey (La Chaux-de-Fonds, Schweiz)

Unsere Zahnärzte sind sehr glücklich damit

Wir arbeiten in unserer Klinik seit 2016 mit dem COMBI-CART Clinic von BPR Swiss. Unser COMBI-CART Clinic bietet uns optimale Flexibilität und gleichzeitig volle Leistung und tollen Komfort. Unsere Zahnärzte sind sehr glücklich damit.

Dr. Ulrike Spies (Marburg, Deutschland)

Alles ist einfacher geworden seit wir den SMART-PORT kennen

Die Verwendung der mobilen Behandlungseinheit SMART-PORT vereinfacht Zahnbehandlungen in allen Situationen, in denen wir sie brauchen, in Pflegeheimen, in der Zahnpflege für sozial Benachteiligte und in schwer planbaren Situationen. Alles ist leichter geworden, seit wir diese Behandlungseinheit kennen gelernt haben. Darüber hinaus sind Installation und Wartung extrem einfach und schnell. Vielen Dank für dieses so gut designte Gerät.

Dr. Jean-Michel Madignier (Gaillard, Frankreich)

Ausgezeichnete Leistung, minimaler Geräuschpegel, einfach zu reinigen

Ich habe begonnen, die mobile BPR Swiss Einheit COMBI-PORT Premium zu verwenden. Sie zeigt eine ausgezeichnete Leistung bei minimalem Geräuschpegel. Die Einheit kann leicht installiert, bewegt und verstaut werden. Sie ist ausserdem leicht zu reinigen, zu warten und zu desinfizieren, wodurch es sich ideal für den Einsatz auch in Operationsräumen eignet. Der Kompressor ist verglichen mit anderen BPR Swiss Einheiten schwerer, kann aber trotzdem leicht verschoben werden.

Dr. Khamis Al Balushi (Senior Specialist Paediatric Dentistry, Maskat, Oman)

Sehr zufrieden mit Cart

Ich bin sehr zufrieden mit Ihrem Cart, es entspricht meinen Erwartungen. Ich kann es ohne zu zögern weiterempfehlen und Sie können meine Kontaktdaten gerne an meinen französischen Kollegen weitergeben, die weitere Informationen benötigen.

Dr. Alain Bourit (Bourges, Frankreich)

SMART-PORT Premium ist das mit Abstand überlegenste Gerät in unserem Repertoire

Seit 2015 bieten wir unseren Studenten praktische mobile Zahnheilkunde-Kurse als integralen Bestandteil unseres Lehrplans an. Das tragbare Set SMART-PORT Premium ist die mit Abstand beste Behandlungseinheit in unserem Repertoire. Es bietet uns einen zuverlässigen und effektiven Service, ist benutzerfreundlich und einfach zu transportieren und in verschiedenen Szenarien anzuwenden. Unsere Studenten und wissenschaftlichen Mitarbeiter lieben das Gerät einfach. Wir sind von der Arbeit mit diesem Gerät begeistert! Professor Dr. Nikolai Attard (Dean & Head of Department of Oral Rehabilitation and Community Care, Universität Malta, Malta)

BPR Swiss, ein verlässlicher Partner, der bisweilen vergessen lässt, dass es sich um einen mobilen Einsatz handelt

Als essentielles Untersuchungs- und Behandlungstool konnten wir in unserer von CPGABA geförderten Pilotstudie der praxisHochschule zur Evaluation quantitativer und qualitativer Effekte eines zweistufigen interprofessionellen dentalhygienischen Schulungs- und Betreuungskonzeptes für Senioren in stationärer Betreuung eines Hauses der Marienhausstiftung die portable BPR Swiss SMART-PORT Einheit einsetzen. Die handliche Transportierbarkeit und die einfache Montierbarkeit erleichtern den Einsatz im stationären Umfeld der zahnmedizinischen und dentalhygienischen Seniorenbetreuung. Dabei ist in intraoraler Untersuchung und Behandlung der Patienten diese Einheit aufgrund der hohen Leistung aller Funktionen von Absaugung über Mikromotor, Ultraschall mit hochleistungsfähiger Ausleuchtung bis zur Luft- Wasserspraykombination ein verlässlicher Partner, der bisweilen vergessen lässt, dass es sich um einen mobilen Einsatz handelt. Solide Bauweise, einwandfreie Hygienefähigkeit und leichte Montier- und Bedienbarkeit erleichtern den Einsatz der SMART-PORT BPR Swiss Einheit und damit die mobile zahnmedizinische und dentalhygienische Betreuung von Senioren im stationären Umfeld.

Professor Dr. Georg Gassmann (Studiengangsbereich Dentalhygiene und Präventionsmanagement, praxisHochschule Köln, Deutschland)

Noch viel wertvoller als erhofft

Wir benutzen seit 2011 die portable BPR Swiss Einheit Combiport Premium für Hausbesuche und Altenheimbesuche. Als bei uns während 3 Wochen unsere fix installierte Behandlungseinheit ausfiel, war die BPR Swiss Einheit der perfekte Ersatz. Dank ihr konnten wir, wie gewohnt, weiterarbeiten und all unsere Patiententermine optimal wahrnehmen. Unsere portable Einheit hat sich somit als noch viel wertvoller herausgestellt, als wir beim Kauf erhofft hatten.

Dr. Simon Thönen (Steffisburg, Schweiz)

Buchstäblich eine Erleichterung des Arbeitsalltags

Ich bin mit dem Fahrrad und dem öffentlichen Verkehr unterwegs. Deshalb ist ein einfacher Transport der Behandlungseinheit für mich sehr wichtig. Ich lege ausserdem viel Wert auf Komfort und Qualität. Mit dem SMART-PORT habe ich eine komplette, kompakte und voll leistungsfähige Einheit, welche ich dank des geringen Gewichts von nur 12 kg leicht transportieren kann. Der SMART-PORT erleichtert mir buchstäblich meinen Arbeitsalltag und auf ihn ist immer Verlass.

Frau Jacqueline Boss (Bern, Schweiz)

Wir können den SMART-PORT uneingeschränkt weiterempfehlen

Bereits seit Mitte 2016 arbeiten wir mit der mobilen Unit SMART-PORT. Die Ausstattung mit der neuesten Saugtechnologie, Lichtmotor und EMS Scaler mit Licht lassen kaum Wünsche offen. Der Transport zum Einsatzort (Seniorenheim, Krankenhaus oder Hausbesuch) ist dabei problemlos, weil sich die Unit entweder als Turm fahren lässt oder in zwei Koffern separat verstaut und getragen werden kann. Es dauert nur wenige Minuten, bis das Gerät einsatzfähig bzw. wieder abgebaut ist. Die aussen am Gerät anschliessbaren Flaschen für Frischwasser und Sekret stellen eine sehr hygienische Lösung dar, weil damit das Innere des Gerätes nicht kontaminiert wird. Die Firma BPR stellt zudem einen exzellenten technischen Support. Wir können das Gerät uneingeschränkt weiterempfehlen.

Dr. Armin Reinartz (Stolberg, Deutschland)



BPR[®]
SWISS

Innovation made in Switzerland

BPR Swiss GmbH
Dental Mobility
Weststrasse 16
CH-3672 Oberdiessbach
Switzerland

T +41 (0)31 506 06 06
F +41 (0)31 506 06 00

info@bpr-swiss.com
www.bpr-swiss.com

ISO 13485 Version 04/2021

