



Strahlkammern mit individuellem Arbeitsdruck, 0,8–6 bar



Ergonomische Strahlgriffel und separate Ausblasdüse



Cemat-3 II



Cemat-2 II

Quality made in Hamburg · GERMANY

Wassermann ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen mit Firmensitz in Hamburg. Wir konstruieren und produzieren hochwertige technische Geräte in Deutschland. Hauptanwender sind weltweit zahntechnische Labore, Zahnarztpraxen und unterschiedliche Industriebereiche.

Warum ein Produkt von Wassermann?

Wassermann-Produkte werden aus hochwertigen Materialien gefertigt und der Kunststoffanteil wird bewusst so gering wie möglich gehalten. Unsere Geräte sind bekannt für ihre hohe Alltagstauglichkeit, Funktionalität und Langlebigkeit. Daraus resultiert ein hohes Vertrauen der Anwender in die Marke Wassermann. Wir fühlen uns täglich neu verpflichtet, unsere Kunden in puncto Sicherheit, Service und Produktivität zu unterstützen. Technologische Perfektion, optimale Qualität und vor allem Nachhaltigkeit sind dabei unsere Maßstäbe.

Durch die Kombination dieser Werte hat sich das Familienunternehmen seit seiner Gründung 1927 als Hersteller hochwertiger Produkte weltweit etabliert.



Weitere Informationen erhalten Sie auf www.wassermann.hamburg



/WassermannDentalmaschinen

Ihr Ansprechpartner _____

Cemat-4 II/ -3 II/ -2 II



Feinstrahler



Wassermann Dental-Maschinen GmbH
Rudorffweg 15–17 · 21031 Hamburg · Deutschland
Tel.: +49 (0)40 730 926-0 · Fax: +49 (0)40 730 37 24
info@wassermann-dental.com · www.wassermann.hamburg
www.facebook.com/WassermannDentalmaschinen

Feinstrahler

Cemat-4 II, Cemat-3 II & Cemat-2 II

Mit den besonders effizienten Feinstrahlgeräten der **Cemat-Serie** sind erstklassige Arbeitsergebnisse garantiert. Die mit 2 bis 4 Vollmetall-Strahlmittelbehältern ausgestatteten Feinstrahlspezialisten vereinigen alles, was man von einem Gerät dieser Klasse erwarten darf - hoher Komfort inklusive! Ob Abstrahlen, Aufrauen oder Glanzstrahlen: Details wie das Farbleitsystem oder die gute Ausleuchtung des Arbeitsbereiches mittels geschützter LED-Leuchte erleichtern die Arbeit. Das ganze System steht fortwährend unter Druck und ist dadurch sofort betriebsbereit. Das Gerät arbeitet präzise und ist mit separater Druckeinstellung je Strahlkammer besonders effizient.

Tip: Wir empfehlen die Verwendung von Wassermann Strahlmitteln und unsere Niederdruck-Absauganlagen **SG-10**, **SG-1/1** und **SG-1/2 D**.

Individuelle Druckregelung je Strahlkammer:
Gleichmäßiger, pulsierungsfreier Strahl von 0,8–6 bar

Permanent-Drucksystem:
Verhindert Verunreinigung
und Feuchtigkeit im Strahlmittel

Einfache Bestimmung des
gewünschten Strahlmittels
per Drehschalter und
Farbleitpunkt

Mit Gerätesteckdose,
z.B. für eine Absauganlage

Einfache Reinigung durch
pflegeleichte Oberflächen:
Hochwertige Edelstahl-Elemente
und robuste
Kunststoffpulverbeschichtung

Filterentlastende
Sandschublade
zum Auffangen
grober Materialien

Druckminderer, werkseitig fest voreingestellt

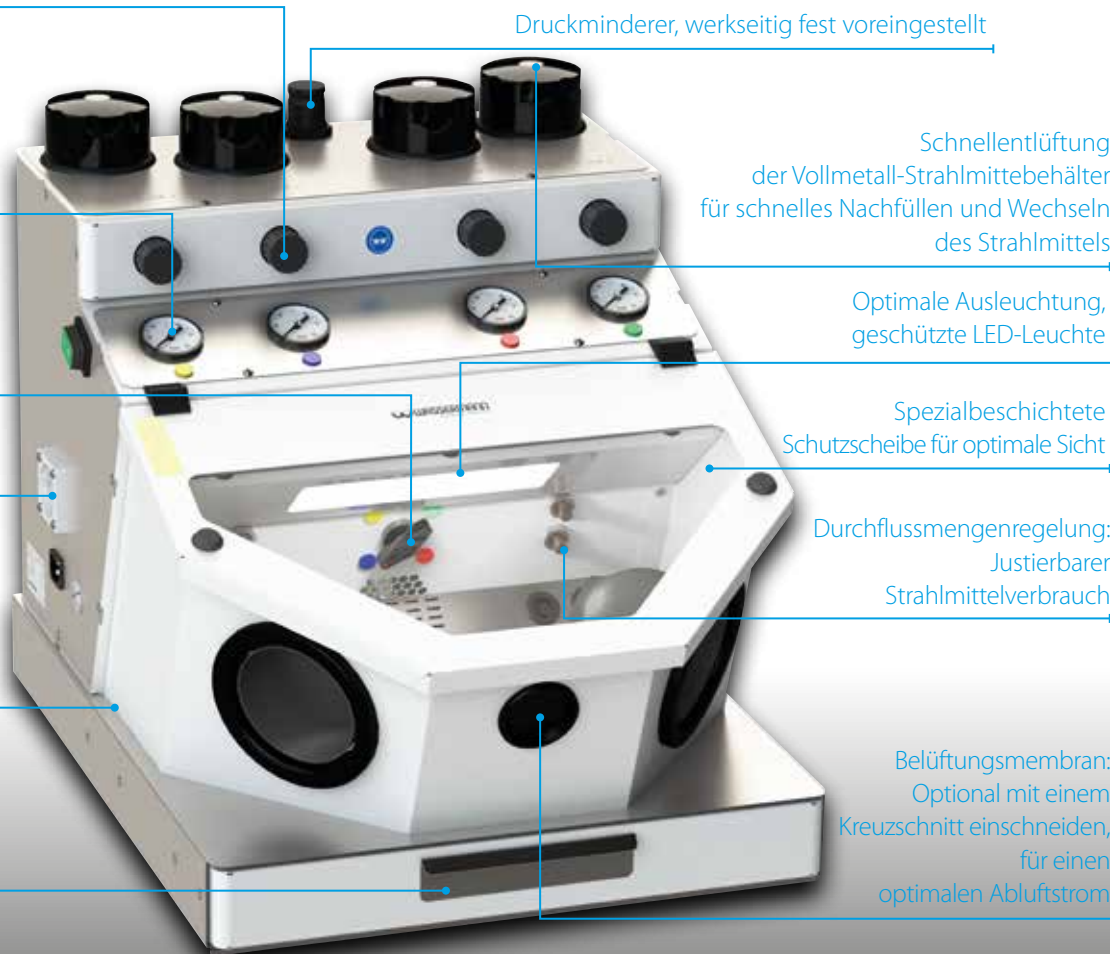
Schnellentlüftung
der Vollmetall-Strahlmittelbehälter
für schnelles Nachfüllen und Wechseln
des Strahlmittels

Optimale Ausleuchtung,
geschützte LED-Leuchte

Spezialbeschichtete
Schutzscheibe für optimale Sicht

Durchflussmengenregelung:
Justierbarer
Strahlmittelverbrauch

Belüftungsmembran:
Optional mit einem
Kreuzschnitt einschneiden,
für einen
optimalen Abluftstrom



Eigenschaften

- Außergewöhnlich komfortabel und flexibel: Vielseitige Feinstrahlgeräte mit 2 bis 4 Vollmetallkammern
- Mit handlicher Luftausblasdüse für einfache Reinigung
- Ultraschnelle und einzigartig präzise Start/ Stopp-Technik per Fußschalter
- Arbeitsdruck je Strahlkammer individuell einstellbar
- Angenehme Handhabung durch ergonomisch geformte Griffel
- Spart Kosten durch spürbar minimalen Strahlmittelverbrauch
- Hoher Hygienestandard durch austauschbare Durchgreifstulpen
- Spezielle, besonders langlebige Strahlschläuche
- Praktisches Farbleitsystem
- **Im Lieferumfang enthalten:**
Druckluftschlauch, 2 m
Zuleitung
Cemat-4 II inkl. 4 Feinstrahldüsen:
0,6 (gelb), 0,8 (blau), 1,2 (rot), 0,8 (grün)
Cemat-3 II inkl. 3 Feinstrahldüsen:
0,8 (blau), 1,2 (rot), 0,8 (grün)
Cemat-2 II inkl. 2 Feinstrahldüsen: 0,8 (blau), 1,2 (rot)

Zubehör	Artikel Nr.
Absaugstutzen Ø 40 mm außen	143385
Absaugstutzen Ø 50 mm außen	190286
Druckluftschlauch per lfd. Meter	320026
Ersatz-Feinstrahldüse 0,6 mm	190550
Ersatz-Feinstrahldüse 0,8 mm	190551
Ersatz-Feinstrahldüse 1,2 mm	190552
Cemat-4 II	Artikel Nr. 190984
Cemat-3 II	Artikel Nr. 190983
Cemat-2 II	Artikel Nr. 190982
Spannung	100–240 V / 50/60 Hz
Stromaufnahme	0,2 A
Gerätesteckdose Stromaufnahme	max. 8 A
Leistung	50 W
Maße B x H x T	445 x 460 x 620 mm
Gewicht Cemat-4 II, Cemat-3 II, Cemat-2 II	28 kg, 26 kg, 24 kg
Schallpegel	≤ 70 dB (A)
Tankinhalt	560 cm ³
Druckluftanschluss	3–6 bar
Arbeitsdruck	0,8–6 bar
Absaugstutzen	Ø 75 mm außen