



Gerätekatalog Device Catalog



LUKADENT®



Inhaltsverzeichnis / index

| | | | |
|------------------|----------------------|-----------------------|-------|
| LUKADrill pm | für Gipsmodelle | for gypsum modells | 3 |
| LUKABase | Sockelplatten | base plates | 3 |
| LUKADrill mps | Modellplattensysteme | model-plates-systems | 4 |
| LUKASTeam S / XL | Dampfstrahler | Steamer | 5 |
| LUKATrimm | Zahnkranzschleifer | for gypsum modell | 6 |
| LUKATrimm DCD | Trimmer | trimmer | 7 |
| LUKADupli | Mixer + Gel | mixer + gel | 8 |
| LUKAPolish | Poliereinheit | Polishing unit | 9 |
| LUKAMix Vac | Mischer | mixer | 9 |
| LUKAPoly | Drucktopf | Polimerization | 10 |
| LUKACut | Modellsäge | modell saw | 10 |
| LUKACast S+ | Druckgussgerät | Casting machine | 11-15 |
| Nofire | Induktionsheizgerät | Induction heater | 15 |
| Vulcan 3-130 | Vorwärmofen | Preheating oven | 16 |
| Vulcan 3-550 | Vorwärmofen | Preheating oven | 17 |
| LUKALight | Lichthärter | light hardener | 18 |
| Shade Star | Zahnfarbe messen | Measuring tooth color | 19 |
| LUKAGlaze | Keramikofen | Ceramic furnace | 19 |



LUKA Drill pm

für Gipsmodelle / for gypsum models

Artikel-Nr #F99703

729,00 €

Sehr exaktes Arbeiten möglich durch den Laserjustierpunkt und die federgedämpfte 2-Säulenführung. Die Pinlochtiefe ist über das Bohrfutter stufenlos einstellbar. Das Gerät bietet durch sein relativ hohes Eigengewicht einen sicheren Stand. Alle handelsüblichen Pinbohrer können verwendet werden und sind sehr einfach zu wechseln.

Very accurate operation by the laser beam and the spring-cushioned 2-column guide. The device provides with its relatively high weight footing. All commercially available pin drills can be used and are very easy to change.

LUKA Base

Diese in zwei Größen erhältlichen Sockelplatten sind kompatibel zu der Giroform®* Modellsystem - Technik. Die von Lukadent in Eigenfertigung hergestellten Sockelplatten sind hochwertig verarbeitet und sehr dimensionsstabil.

These base plates, available in two sizes, are compatible with the Giroform®* Model System Technology. The base plates manufactured by Lukadent in their own production are of high quality and are very dimensionally stable.



| | | |
|---------------------------------|---------|--------|
| 100 Stck weiß groß | 850/PWL | 72,90€ |
| 100 pcs white large | 850/PWL | |
| 100 Stck blau groß | 850/PBL | 72,90€ |
| 100 pcs blue large | 850/PBL | |
| 1.000 Stck Pins/14 mm # 21070 | | 25,90€ |

LUKA**Drill** mps

für Modellplattensysteme / for model-plate-systems



Artikel-Nr #F99702

1.590,00 €

Das Pinbohrgerät mit Laser-Suchstrahl und elektromagnetischer Plattenhalterfixierung ermöglicht bedienerfreundliches Arbeiten. Ein Knopfdruck genügt, dabei wird der Plattenhalter durch 4 starke Elektromagnete fixiert und unmittelbar danach der Bohrvorgang an der von Ihnen mit dem Laserpunkt anvisierten Stelle ausgeführt. Mit dem mitgelieferten Werkzeug kann der Bohrer in sekundenschnelle gewechselt werden. Das Gerät ist wartungsfrei.

The pin drilling unit with laser beam search and electromagnetic plate holder fixing enables user-friendly operation. Just press a button, while the disc holder is fixed by 4 strong electromagnets and running immediately after the drilling operation at the spot you targeted with the laser dot location. With the supplied tool the drill can be changed in seconds. The unit is maintenance-free.



Universal-Plattenhalter für alle gängigen Modellsysteme #F99702PH
Universal base plate clamp for all model systems

159,00€



Abdruckträger # F99702AT
model carrier

20,90€



Pin-Bohrer 2 Stck #F99702BO
pin-drill bit 2 pcs

19,90€



Artikel-Nr #F99505

939,00 €

Leistungsfähiger Dampfstrahler zum manuellen Befüllen, mit großem 6 Liter Wassertank, ermöglicht sehr lange Nutzungsdauer. Gehäuse aus hochwertigem Stahl, 2.000 Watt Heizsystem. Das Gerät verfügt über einen Niedrigwasser-Alarm, der ein Überhitzen verhindert.

Volt 230 | Watt 2000 | Maße in cm 40 x 30 x 37 | Gewicht 15 KG

Powerful steam cleaner manual fillable, with large 6-liter water tank, allows extended working time. Housing made of high quality steel, 2000 Watt heating system. The device has a low-water-alarm that prevents overheating.

Volt 230 | Watt 2000 | Maße in cm 40 x 30 x 37 | Gewicht 15 KG



LUKASteam XL

Dampfstrahler / Steamer

Artikel-Nr #F99504

1.690,00 €

Leistungsfähiger Dampfstrahler zum Festanschluss an die Wasserversorgung. 8 Liter Tankvolumen, mit automatischer Befüllung sorgt für ununterbrochenen dauerhaften Einsatz im Labor.

2.700 Watt Heizsystem | Volt 230 | Watt 2700 | Maße in cm 40 x 40 x 55 | Gewicht 27 KG

Powerful steam cleaner with permanent connection to the water supply. 8-liter tank capacity, with automatic filling ensures uninterrupted continuous use in the laboratory.

2.700 Watt heating system | volt 230 | power 2700 | dimensions in cm 40 x 40 x 55 | weight 27 KG



LUKA Trimm

Zahnkranzschleifer / for plaster models



Artikel-Nr #F99704

729,00 €

Zur Bearbeitung der Innen- und Außenseiten von Gipsmodellen. Mit dem Trimmer lassen sich Zahnkranzmodelle schneller beschleifen. Der Trimmer arbeitet leise und ist wartungsfrei, zur professionellen Herstellung von präzisen, gleichmäßigen und sauberen Zahnkränzen. Leicht abnehmbarer Arbeitstisch, dadurch schnelle Reinigung und einfacher Fräserwechsel mit mitgeliefertem Werkzeug möglich. Glatte Arbeitsoberfläche, im hinteren Bereich des Schleifers ist der Anschluss für die Absaugung. Auch geeignet zur Bearbeitung von Modellen mit Pins.

To modify the inner and outer sides of plaster models. The trimmer operates quietly and is maintenance-free, the professional production of precise, uniform and clean sprockets. Easily removable worktable, characterized quick cleaning and easy cutter changes with supplied tool possible. Smooth work surface in the rear area of the slider is the connection for the extraction, also suitable for machining of models with pins.

Karbid- und Hartmetallfräser - 6mm Schaft für Zahnkranzschleifer

Carbide and carbide cutters - 6mm shank for gear grinder

A



B



C



D



| Bezeichnung | Abmessungen Ø / Länge (mm) | Körnung | Menge | Art.-Nr. itemNo | Preis € |
|------------------|-------------------------------|---------|---------|--------------------|---------|
| A Kegel | 14 / 25 | grob | 1 Stück | KB66158 | 95,00 |
| B Konus (schmal) | 11-17 / 32 | grob | 1 Stück | KB66148 | 95,00 |
| C Konus (breit) | 15-21 / 32 | grob | 1 Stück | KB66198 | 95,00 |
| D Zylinder | 16 / 32 | grob | 1 Stück | KB 66532 | 95,00 |

LUKATrimm DCD

Gipstrimmer / Gypsum Trimmer



Leistungsstarker Gipstrimmer mit schwingungssarmen und laufruhigem Motor. Die einstellbare Wasserzufuhr erfolgt über eine breitflächige Düsenanordnung. Inklusive Wasserstop und regulierbarer Wasserzufuhr. Im Lieferumfang enthalten ist eine voll diamantierte Scheibe.

Line-strong gypsum trimmer with low-vibration and quiet-running motor. Adjustable water supply via a wide-area nozzle arrangement. Includes water stop and adjustable flow rate setting. Included in delivery is a fully diamond-coated disc.

Artikel-Nr #F99803

939,00 €



LUKATrimm DCD

Trimmerscheibe / trimmerdisc

Voll diamantierte Trimmerscheibe für LUKATrimm DCD, Edelstahl-Trägerplatte.

Fully diamond-coated trimmer disc for LUKATrimm DCD, stainless steel backing plate.

Artikel-Nr #F99803TS

409,00€



Artikel-Nr #F991702

2.099,00 €

Agar-Mixer für die Dupliziertechnik mit Programmier- und Timerfunktion. Heizsystem mit einer Genauigkeit von +/- 1 ° C und Überhitzungsschutz. 7 Liter Volumen.

Volt 230 | Maße in cm 49 x 42 x 64 | Gewicht 35 KG

Agar Mixer for duplicating technology with programming and timer function. Heating system with an accuracy of +/- 1 ° C and overheating protection. 7 liters.

volt 230 | dimensions in cm 49 x 42 x 64 | weight 35 KG



LUKAGel Dubli

Dubliergel/ Duplicating gel

Dubliergel rot/ grün. Auf Agar-Agar-Basis zum Dublieren von Modellen für die Herstellung von Total- und Teilprothesen sowie Modellgussarbeiten in Kombination mit phosphatgebundenen Einbettmassen.

Duplicating gel red/green. Agar-Agar water based, for the production of full and partial dentures as well as for model casting in combination with phosphate-bound investment materials.

Artikel-Nr #EM1216

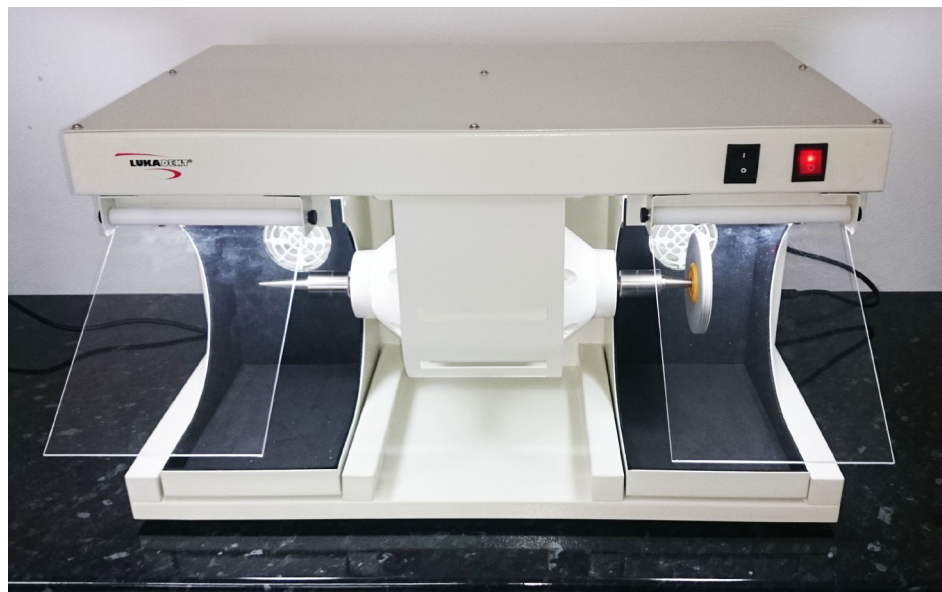
6 KG / 59,00 €

LUKAGel Dubli Unisversal / Artikel-Nr #MG1216

6 KG / 69,90 €

LUKA**Polish**

Poliereinheit / Polishing unit



Artikel-Nr #F99107

1.790,00 €

Geräuscharme und leistungsstarke Poliereinheit mit Anschluss für Absaugung und integrierter Beleuchtung. Leicht zu reinigen durch herausnehmbare Poliertröge.

Volt 230 | U/min 3000 | Maße in cm 75 x 49 x 44 | Gechricht 33 KG

Low-noise and powerful polishing unit with integrated air exhaust and lighting. Easy to clean thanks to removable polishing troughs.

volt 220 | rpm 3000 | deminsions in cm 75 x 49 x 44 | weight 33 KG



LUKA**Mix** VAC

Mixer

Der Mischer für Gips und Einbettmassen mit integrierter hoch leistungsfähiger Vakuumpumpe. Der Betrieb ist extrem geräuscharm und frei von Vibrationen. Im Lieferumfang enthalten ist 1 Mischbecher mit 600 ml.

Volt 230 | Maße cm 58 x 40 x37 | Gewicht 15 KG

The mixer for plaster and investment materials with integrated high-performance vacuum pump. The operating is extremely quiet and free of vibrations. Included in delivery is

Artikel-Nr #F99901

839,00 €

LUKA Poly

Drucktopf / Polymerization unit



Artikel-Nr. #F99007

999,00 €

Kleines und robustes Druckpolymerisationsgerät zur Kalt- und Heißpolymerisation dentaler Kunststoffe. Das Gerät verfügt über eine stufenlose Temperaturregelung 55°C - 120°C.

Volt 230 V / 50 Hz | Leistung: 200 W | Druck: max. 3,5 Bar | Volumen Behälter: 1,05 L | Maße Gerät H250 x B160 x T220 mm | Maße Topf: Ø126 x H100 mm | Gewicht: 4 kg.

Das Gerät ist auch als XL Variante erhältlich.

LUKAPoly XL- Artikel-Nr. #F99008

1.790,00€

Small and sturdy pressure polymerization unit for cold and hot polymerization of dental resins. The unit has an infinitely variable temperature control 55°C - 120°C.

Volt 230 V / 50 Hz | Power: 200 W | Pressure: max. 3.5 Bar | Volume pot: 1.05 L | Dimensions unit H250 x B160 x T220 mm | Dimensions pot: Ø126 x H100 mm | Weight: 4 kg.

The device is also available as an XL version. LUKAPoly XL- Article no. #F99008

1.790,00€

LUKACut

Modellsäge / Model saw



Mit der LUKACut können alle Sägearbeiten maschinell exakt ausgeführt werden, denn die Säge arbeitet mit Sägeschnitten von unten. Sie ermöglicht alle anfallenden Sägeschnitte ohne Beschädigung. Die Modellsäge ist für Gips und Modellkunststoff geeignet.

Volt 220 V | Watt 200 W | Maße in cm 30 x 21,5 x 25,5 | Gewicht 12 KG

All sawing work can be performed with machine precision, because the saw works with saw cuts from below. It enables all incidental saw cuts to be made without damaging the preparation margin. The model saw is suitable for plaster and model plastic.

Volt 220 V | Watt 200 W | Dimensions in cm 30 x 21.5 x 25.5 | Weight 12 KG

Artikel-Nr. #F991801

1.590,00 €

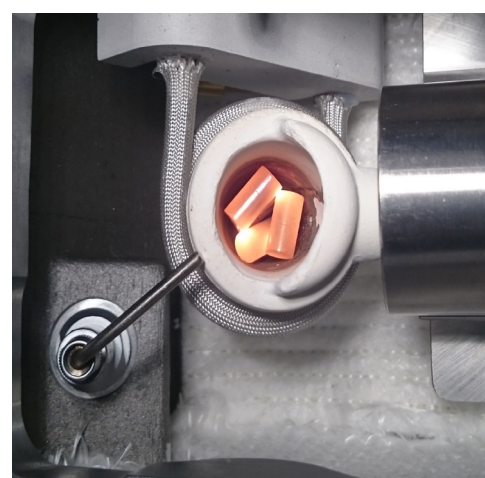
LUKACast S⁺

Einblicke in die Produktion



2007 haben wir das kleinste Vakuumdruckgussgerät der Welt - das LUKACast S (nur 27 kg), mit dem alle Dentallegierungen bis 2.000°C gegossen werden können, auf den Markt gebracht.

In 2007, we have launched the smallest vacuum casting machine world wide - the LUKACast S (only 27kg). The LUKACast S can cast all dental alloys up to 2,000°C.



LUKACast S⁺

Vakuum-Druckgussgerät / vacuum-casting-machine



- Für alle NEM-, EM- und hochgoldhaltigen Dentalallegierungen
- Maximale Gießtemperaturen von **bis zu 2.000 °C** erreichbar
- Starke Metalldurchmischung durch neuen 3,5 kW Induktionsgenerator (230 V, einphasig)
- Schmelzen unter Vakuum und Gießen mit Argon möglich
- Einfach zu bedienen - optional mit Temperatursteuerung (bis 1.600 °C)
- Alle Muffelgrößen von Gr. 1 bis 9 sowie Modellgussmuffeln einsetzbar
- Keramiktiegel, auch mit Grafiteinsatz, bis 150 Gramm Au
- Fernanalyse mit GSM-Modem möglich RS 232-Schnittstelle

- For all high and non-precious dental alloys
- New microprocessor controlled induction generator with 3,5kW (230V, single-phase)
- Alloys can be melted under vacuum and with argon gas - max. temperature 2.000°C
- Homogeneity also with minimal wall thickness
- All muffle sizes can be used. After melting its possible to cast with argon under pressure to optimise the fill without oxidation
- Easy to operate - optional with temperature control
- Digital display with power control
- Error control check via GSM-modem

Artikel-Nr #70779015

12.649,00 €

Dazu passt / this fits



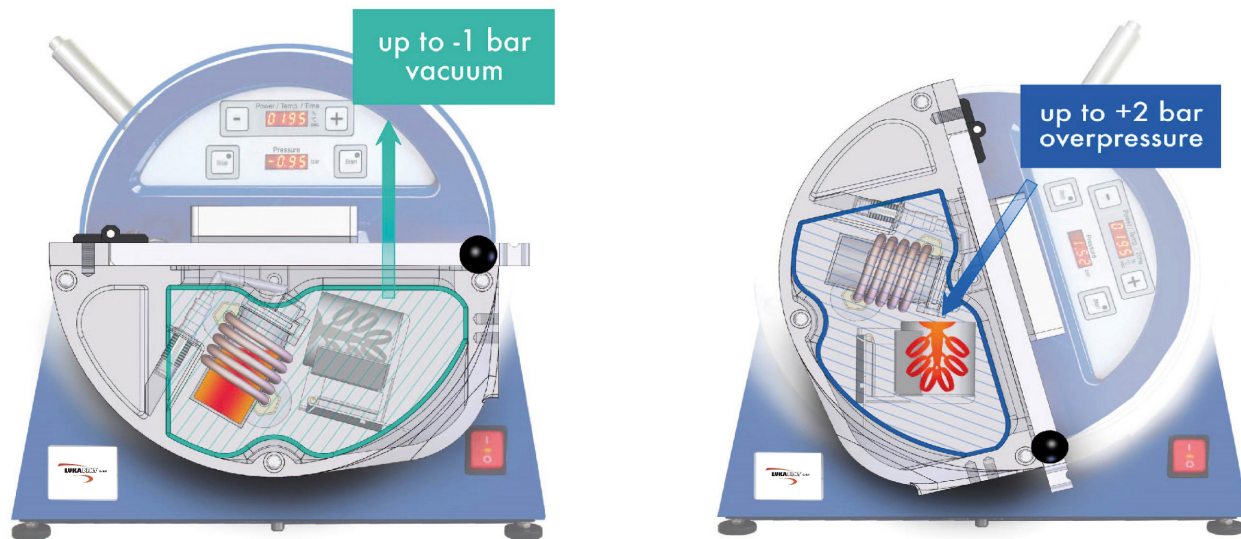
LUKAVest CB

Einbettmasse für Kronen und Brücken
Investment material for crowns and bridges



LUKAVest PA

Einbettmasse für Modellguss
Investment material for partial denture



Die LUKACast S⁺ wurde auf Basis des erfolgreich verkauften induktiven Vakuumdruckgussgeräts LUKACast S gebaut. Diese Weiterentwicklung bietet ihnen **20 Speicherplätze** für individuelle Gießprogramme und ein übersichtliches neues digitales Bedienfeld. Kammerspülung mit Argon ist möglich.

Alle wichtigen Parameter lassen sich einfach auf einen Blick im großen LCD-Display ablesen.
Die Temperatur lässt sich wahlweise mit einem Temperaturfühler (bei EM), oder optisch (bei NEM) bestimmen.

The LUKACast S⁺ was built based on the successfully sold inductive vacuum-casting-machine LUKACast S. This development allows you 20 presets for custom casting programs on the digital control panel.

Argon flushing possible. All important parameters can be easily read on the large LCD display. The temperature can optionally be determined with a temperature sensor (with EM), or optically (with NEM).



Das Metall wird in den Tiegel gefüllt, der dann in den Glaszyylinder gestellt wird. Die Starttaste wird 1 x gedrückt und die Aufheizung beginnt.



Die Muffel wird nach Herstellerangaben der Einbettmasse vorgewärmst, dann dem Ofen entnommen



..... und in die Gießkammer gesetzt, dann den Deckel schlossen. Die Starttaste das 2. Mal drücken und das Vakuum startet. Nur kurze Zeit später ist das Metall geschmolzen.



Dann kommt der geniale Dreh. Durch eine 90° Drehung der gesamten Gießeinheit wird in die Form abgegossen. Um den Guss zu optimieren, schaltet die Lukacast S nach dem Schwenk automatisch auf Überdruck um.

Fertig ist der Guss !



The metal is charged into the crucible, which is then placed in the glass cylinder. The start button is pressed 1 x and the heating starts.

The muffle is preheated as specified by manufacturer of the investment, then removed from the oven

..... and placed in the casting chamber, then close the cover. Press Start the 2nd time and the vacuum starts. Shortly after, the metal is melted.

Then comes the genial rotation. By a 90 ° rotation of the entire casting unit is cast in the mold. To optimize the font, LUKACast S automatically switches to the overpressure.

Finish the cast !



LUKACast S+

Zubehör / Accessories

| Bezeichnung Discription | Menge/ Pcs | Art.-Nr. Item-No. | € |
|--|---------------|----------------------|---------|
| Optionale Temperaturregelung, inkl. 1 Thermoelement Typ S bis 1.600 °C+ Dummyplug und Software Optional temperature control, incl. 1 thermocouple type S up to 1.600 °C + dummy plug + software | 1 Stck. | 71779011 | 1290,00 |
| Thermoelement Typ S, bis 1.600 °C Thermocouple type S, up to 1.600 °C | 1 Stck. | 13000030 | 695,00 |
| Thermoelement-Schutzrohr, Keramik Thermocouple Safety Cap, ceramic | 1 Stck. | 13200045 | 30,90 |
| Muffeladapter für Gussring Gr. 1, Ø 30mm, h = 55mm Muffle Adapter for Casting Ring size 1, Ø 30mm, h = 55mm | 1 Stck. | 14679030 | 51,90 |
| Muffeladapter für Gussring Gr. 3, Ø 50mm, h = 55mm Muffle Adapter for Casting Ring size 3, Ø 50mm, h = 55mm | 1 Stck. | 14679050 | 68,90 |
| Muffeladapter für Gussring Gr. 6, Ø 65mm, h = 55mm Muffle Adapter for Casting Ring size 6, Ø 65mm, h = 55mm | 1 Stck. | 14679065 | 68,90 |
| Muffeladapter für Gussring Gr. 9, Ø 80mm, h = 55mm Muffle Adapter for Casting Ring size 9, Ø 80mm, h = 55mm | 1 Stck. | 14679080 | 68,900 |
| Muffelvlies, 25m, 1mm stark, 50mm breit Muffle Fleece, 25m, 1mm thick, 50mm wide | 1 Stck. | 03030 | 12,90 |
| Keramikiegel mit Grafiteinsatz für Edelmetalllegierungen, Ceramic Crucible with graphite insertion for high-precious alloys ca. 80 gr Au | 1 Stck. | 12279021 | 30,90 |
| Keramikiegel für NEM-Legierungen, CrNi, CrCo, Stahl, Ceramic crucible for CrNi, CrCo, and other non-precious alloys ca. 90 gr NEM | 1 Stck. | 12279020 | 13,90 |
| Schauglasfolie „Gold“ für CrNi, CrCo, Stahllegierungen Inspection Glass „Gold“, for CrNi, CrCo, steel alloys | 1 Stck. | 20100037 | 40,90 |
| Tiegelschutzrohr aus Quarzglas, Ø außen 40mm, h = 92mm Protective Tube for Ceramic Crucible, quartz glass | 1 Stck. | 23000760 | 109,00 |

Die Grundausstattung enthält alle gekennzeichneten Artikel, sowie eine Bedienungsanleitung, Kurzanleitung, Gussringe Gr. 1,3,6, & 9 inkl. Gusstrichterformer, Aschlüsse/Schläuche
Basic equipment includes all coded items as well as an instruction manual, short-user-guide, crucible fastner casting ring size 1,3,6 & 9 incl. sprue former as well as connections an tubes.



Wasserkühler für LUKACast S+

Water cooling system for Lukacast

Artikel-Nr #710001011

2.190,00 €

Wasserkühler mit aktivem Kompressorkühlungssystem und Wasserumlauf-Zirkulationspumpe mit 20 L Wassertank.
Water cooler with active compressor cooling system and water circulation pump with 20 L water tank.



Vakuumpumpe für LUKACast S+

Vacuum Pump for LUKACast S+

Artikel-Nr #71000108

729,00 €

Wartungs- und ölfrei | Saugleistung 8 m³/h | Enddruck -1 bar abs. | Gewicht 8,5 KG | Maße in mm 215 x 130 185
maintenance- and oilfree | Throughput 8 m³/h | Final pressure -1 bar abs.| weight 8,5 KG | deminsions in mm 215 x 130 x 185



Nofire

Induktionsheizgerät
Induction heater

Artikel-Nr #3819100

259,00 €

Das Induktionsheizgerät dient der Erwärmung von Wachsmessern auf sichere und bequeme Art und Weise.
Inclusive Aktivierungssensor. und austauschbaren Hygienekappen.Volt 230 | Watt 130 W | Maße in mm 92 x 270 x 95 | Gewicht 550 gr

The induction heater is used to heat wax knives in a safe and convenient way.
Including activation sensor. and replaceable hygienic caps.Volt 230 | Watt 130 W | Dimensions in mm 92 x 270 x 95 | Weight 550 gr

Vorwärmofen Vulcan 3-130

Preheating oven

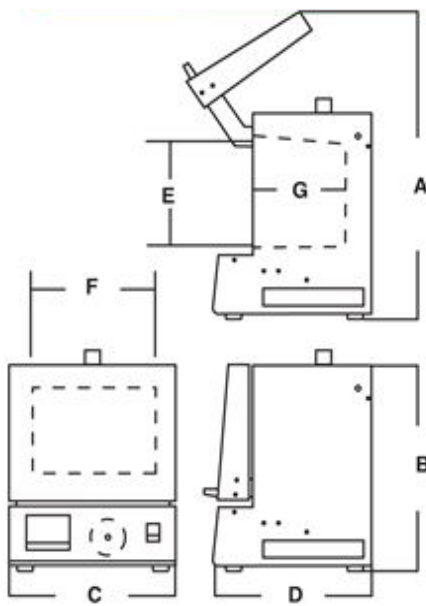


Artikel-Nr # 09493303

2.590,00 €

Hohe Leistung durch Hybrid-Muffel für schnelleres Aufwärmen und Abkühlen mit vertikale Türöffnung - spart Platz und leitet die Wärme nach oben ab. Mit 9 Programme 3-stufig einstellbar im Temperatur-Bereich von 50°C bis 1.100°C . Er verfügt über einen Timer von bis zu 7 Tagen.| Progressive/degressive Heizkontrolle.

High performance due to hybrid muffle for faster heating and cooling with vertical door opening - saves space and dissipates heat upwards. With 9 programs 3-stage adjustable in temperature range from 50°C to 1,100°C . It has a timer of up to 7 days.| Progressive/degressive heat control.

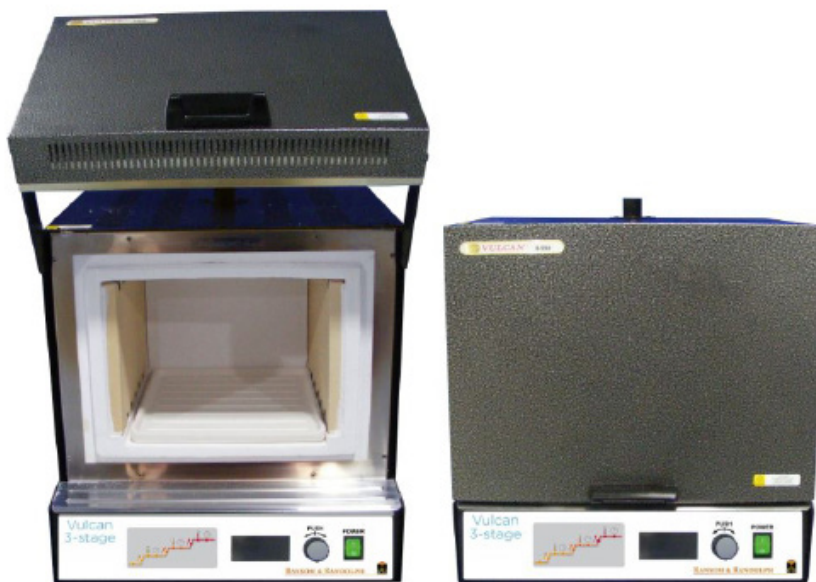


| | AUßENMAÙE EXTERIOR DIMENSIONS |
|---|----------------------------------|
| A | 510 MM |
| B | 350 MM |
| C | 290 MM |
| D | 330 MM |

| | INNENMAÙE EXTERIOR DIMENSIONS |
|---|----------------------------------|
| E | 120 MM |
| F | 140 MM |
| G | 130 MM |

Vorwärmofen Vulcan 3-550

Preheating oven



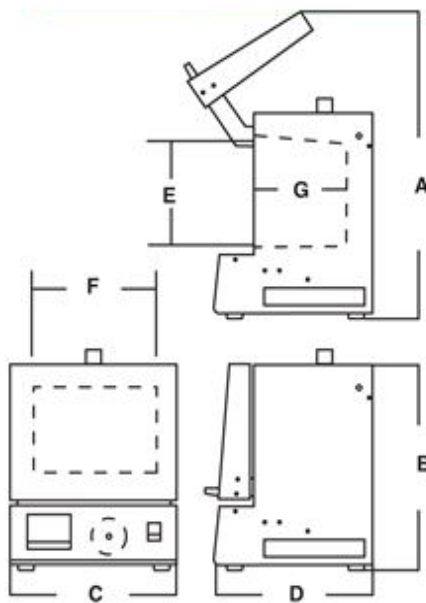
Artikel-Nr #5355740003

3.090,00 €

Programmierbarer Vorwärmofen mit Zeitschaltung; Haltestufen und digitaler Anzeige. Durch die vertikale Türöffnung wird die heiße Luft nach oben - hinten abgeleitet und es spart Platz. Der Ofen erreicht Temperaturen von 50°C bis 1.100°C. Er bietet ein Timer von b bis zu 7-Tagen und hat 9 Programme, die 3-stufig einstellbar sind. Mit dem Vulcan 3-550 können 2 Programme zu einem 6-Stufen-Programm verknüpft werden.

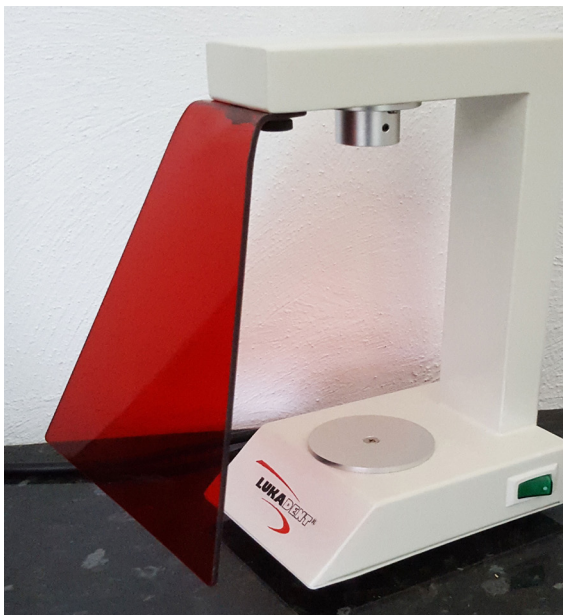
Abmessungen: B x H x T 400 x 410 x 430 mm | Höhe bei aufgeschwenkter Türe 635 mm | Muffelinnenmaße: B x H x T 230 x 180 x 230 mm | Volt 230 V | Watt 2.400 W

Programmable preheating oven with timer; holding levels and digital display. Due to the vertical door opening, the hot air is discharged upwards - backwards and it saves space. The oven reaches temperatures from 50°C to 1.100°C. It offers a timer from b to 7-days and has 9 programs, which are adjustable in 3 steps. With the Vulcan 3-550, 2 programs can be linked to create a 6-stage program. Dimensions: W x H x D 400 x 410 x 430 mm | Height with door swung open 635 mm | Internal muffle dimensions: W x H x D 230 x 180 x 230 mm | Volt 230 V | Power 2.400 W



| | AUßENMAÙE EXTERIOR DIMENSIONS |
|---|----------------------------------|
| A | 635 MM |
| B | 410 MM |
| C | 400 MM |
| D | 430 MM |

| | INNENMAÙE EXTERIOR DIMENSIONS |
|---|----------------------------------|
| E | 180 MM |
| F | 230 MM |
| G | 230 MM |



LUKA**Light** pre

Vor-Lichthärter/ Pre-Light Hardner

Artikel-Nr #F99202P

409,00 €

Für die Vor- und Zwischenpolymerisation. Dadurch ist direktes und funktionelles Schichten möglich. Geeignet für alle gängigen lichthärtenden Materialien.

For preliminary and intermediate polymerization. Direct and functional layers



LUKA**Light**

Lichthärter/ Light Hardner

Artikel-Nr #F99202

1.090,00 €

Für alle gängigen lichthärtenden Dentalmaterialien. Homogene und sichere Aushärtung, Drehteller für gleichmäßige Lichtverteilung. Akustisches Signal am Programmende.

Volt | 230 V Watt 120 W | Gewicht 7 KG | LWL 320- 550 nm

For all common light-curing dental materials. Acoustic signal at the end of the program.

Volt 230 V / Watt 120 W | Gewicht 7 KG | LWL 320- 550 nm

LUKA Glaze

Farb-Glasierungs-Keramikofen / Color-glazing ceramic furnace



Artikel-Nr # Y099001

1.690,00 €

Der kleinste Farb / Glasierungs-Keramikofen für alle Fräs-, Metall- und Vollkeramiken. Der LukaGlaze ist ideal geeignet, um Farbkorrekturen an Keramikarbeiten direkt vor Ort am Patienten vorzunehmen oder um Vollkeramik und Metallkeramik farblich zu charakterisieren oder nur zu glasieren.

The LukaGlaze is an economical, compact porcelain furnace for dentist clinic or laboratory air-fire staining and glazing. Final chairside esthetics are easily achieved with this portable, lightweight unit.

ShadeStar

digitale Zahnfarbmessung / digital tooth shade measurement



Das ShadeStar ist ein Kolorimeter. Es nimmt rote, grüne und blaue Bildinformationen auf und setzt sie digital zu einem Gesamt-Farbbild zusammen. Die digital gemessene Zahnfarbe kann in den meisten gängigen Farbstandards der Keramikhersteller abgelesen werden.

The ShadeStar is a colorimeter. It captures red, green, and blue image information and digitally merges it into one overall color image. The digitally measured tooth color can be read in the most common color standards of ceramic manufacturers.

Artikel-Nr #5460310001

790,00 €



Lukadent GmbH / Felsenbergweg 2 / 71701 Schwieberdingen
+49 (0) 7150-32955 / sales@Lukadent.de / www.Lukadent.de

