

1 2 3 4

VIER SCHRITTE ZUM
PERFEKTEN MODELL



Ausrichten
Ausgießen
Entformen
Segmentieren

Die Lieferung erfolgt nur an das Fachgewerbe, nicht an Privatpersonen.

Für alle unsere Lieferungen gelten die im Anhang auf Seite 31 aufgeführten „Allgemeinen Geschäftsbedingungen“. Alle Preise verstehen sich in Euro ab Lager, zuzüglich Versand- und Verpackungskosten sowie der gesetzlich gültigen Mehrwertsteuer.

Dieser Katalog ist gültig bis 30.09.2026

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

model-tray GmbH für rationellen Dental-Bedarf
Julius-Vosseler-Str. 42, 22527 Hamburg

Telefon: +49(0)40-3990366-0 | Telefax: +49(0)40-3990366-22
Freecall: 0800-3381415 (gebührenfrei innerhalb Deutschlands)
www.model-tray.de | info@model-tray.de

UST-ID Nr.: DE118608033

Handelsregister-Nr.: HRB 22 409 Amtsgericht Hamburg

Bankverbindungen:

Commerzbank AG Hamburg	IBAN DE97 2008 0000 0530 6887 00	SWIFT-BIC DRESDEFF200
Deutsche Bank AG Hamburg	IBAN DE58 2007 0000 0651 5209 00	SWIFT-BIC DEUTDEHH

Inhalt:	Seite
1 model-tray-Startersets	2
2 model-tray-Sockler komplett	3 - 10
3 Spangen & Riegel zum Nachbestellen	12 - 13
4 Retentionen zum Einartikulieren	14 - 15
5 Intercuspidator	16 - 17
6 model-split zur Herstellung von nicht zu sägenden Modellen	18 - 19
7 model-cut-Sägemaschinen & Zubehör	20 - 24
8 Sägeblätter für model-cut	25
9 Hilfsgeräte model-positioner & Duplikator	26 - 27
10 Hilfsmaterialien	28
11 memory-trays & Transportboxen	29
12 CAD/CAM-Adapter & scan-trays	30

■ made
■ in
■ Germany

Präzise Sägeschnittmodelle ohne Pins – in nur 8 Minuten Arbeitszeit!

Das clevere System im Laboralltag.
Mit nur € 95,- jetzt einsteigen und 50% sparen.

model-tray® Starter-Set / Snapper-Version

Art.-Nr. 395401 / Komplett-Preis € 95,00

Inhalt:	Menge:
model-tray®-Sockler Nr. 0 für Snapper, kleine Größe	5 Stück
model-tray®-Sockler Nr. 4 für Snapper, normale Größe	10 Stück
Mono-Snapper	15 Stück
model-positioner inkl. Zubehör	1 Stück
Nylonhammer (zum leichteren Entformen)	1 Stück



model-tray® Starter-Set / Magnet-Version

Art.-Nr. 395409 / Komplett-Preis € 165,00

Inhalt:	Menge:
model-tray®-Sockler Nr. 0 für Magnet, kleine Größe	5 Stück
model-tray®-Sockler Nr. 4 für Magnet, normale Größe	10 Stück
Artikulations-Magnete,	5 Stück
Retentions-Scheiben für Magnet	10 Stück
Magnetheber	1 Stück
model-positioner inkl. Zubehör	1 Stück
Nylonhammer (zum leichteren Entformen)	1 Stück

Hornhammer

Erleichtert das Entformen des Modells aus dem model-tray® durch leichte Schläge auf den Muldenrand.

Technische Daten

Länge: 215 mm

Gewicht: 40 g

Art.-Nr. 700114 / Preis

€ 14,80



■ made
■ in
■ Germany



Mulde transparent / Spange und Riegel blau-transparent



Mulde transparent / Spange und Riegel transparent



Mulde violett / Spange und Riegel weiß



Mulde violett / Spange und Riegel violett



made
in
Germany

**Präzise Sägeschnittmodelle ohne Pins –
in nur 8 Minuten Arbeitszeit!**

Für Arbeiten mit Gesichtsbogen besonders geeignet.

Technische Daten:

Höhe: 14 mm
Maße: 84 x 70 mm
Formstabilität: bis 125 °C
Material: hochwertiges Polycarbonat



Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Typcode an.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
300□02	20	5,20	104,00
300□05	50	4,95	247,50
300□10	100	4,65	465,00
300□20	200	4,50	900,00
300□50	500	4,35	2.175,00
300□98	1.000	3,85	3.850,00
300□99	2.000	3,45	6.900,00

↑ Code

Auswahl	Typ	Code
Mulde transparent / Spange und Riegel blau-transparent	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="8"/>
Mulde transparent / Spange und Riegel transparent	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="6"/>
Mulde violett / Spange und Riegel weiß	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>
Mulde violett / Spange und Riegel violett	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="1"/>

DER BESTSELLER

made
in
Germany

**Präzise Sägeschnittmodelle ohne Pins –
in nur 8 Minuten Arbeitszeit!**



Technische Daten:

Höhe: 17 mm
 Maße: 94 x 75 mm
 Formstabilität: bis 125 °C
 Material: hochwertiges Polycarbonat

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Typcode an.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
304□02	20	5,50	110,00
304□05	50	5,20	260,00
304□10	100	4,95	495,00
304□20	200	4,75	950,00
304□50	500	4,50	2.250,00
304□98	1.000	4,00	4.000,00
304□99	2.000	3,60	7.200,00

↑ Code

Auswahl	Typ	Code
Mulde transparent / Spange und Riegel blau-transparent	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="8"/>
Mulde transparent / Spange und Riegel transparent	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="6"/>
Mulde violett / Spange und Riegel weiß	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>
Mulde violett / Spange und Riegel violett	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="1"/>

■ made
■ in
■ Germany

Präzise Sägeschnittmodelle ohne Pins – in nur 8 Minuten Arbeitszeit!

Für Arbeiten mit Gesichtsbogen besonders geeignet.

Technische Daten:

Höhe: 14 mm
 Maße: 84 x 70 mm
 Formstabilität: bis 125 °C
 Material: hochwertiges Polycarbonat



Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Typcode an.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
300□02	20	6,95	139,00
300□05	50	6,70	335,00
300□10	100	6,50	650,00
300□20	200	6,20	1.240,00
300□50	500	5,95	2.975,00
300□98	1.000	5,50	5.500,00
300□99	2.000	5,10	10.200,00

↑ Code

Auswahl	Typ	Code
Mulde transparent / Spange und Riegel blau-transparent	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="9"/>
Mulde transparent / Spange und Riegel transparent	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="7"/>

made
in
Germany

**Präzise Sägeschnittmodelle ohne Pins –
in nur 8 Minuten Arbeitszeit!**



Technische Daten:

Höhe:	17 mm
Maße:	94 x 75 mm
Formstabilität:	bis 125 °C
Material:	hochwertiges Polycarbonat

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Typcode an.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
304□02	20	7,30	146,00
304□05	50	7,05	352,50
304□10	100	6,85	685,00
304□20	200	6,60	1.320,00
304□50	500	6,30	3.150,00
304□98	1.000	5,95	5.950,00
304□99	2.000	5,45	10.900,00

↑ Code

Auswahl	Typ	Code
Mulde transparent / Spange und Riegel blau-transparent	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="9"/>
Mulde transparent / Spange und Riegel transparent	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="7"/>
Mulde violett / Spange und Riegel weiß	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="3"/>
Mulde violett / Spange und Riegel violett	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="2"/>

■ made
■ in
■ Germany

Präzise Sägeschnittmodelle ohne Pins – in nur 8 Minuten Arbeitszeit!

Technische Daten:

Höhe: 19 mm
 Maße: 96 x 75 mm
 Formstabilität: bis 125 °C
 Material: hochwertiges Polycarbonat



Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Typcode an.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
301□02	20	5,50	110,00
301□05	50	5,20	260,00
301□10	100	4,95	495,00
301□20	200	4,75	950,00
301□50	500	4,50	2.250,00
301□98	1.000	4,00	4.000,00
301□99	2.000	3,60	7.200,00

↑ Code

Auswahl	Typ	Code
Mulde transparent / Spange und Riegel blau-transparent	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="8"/>
Mulde transparent / Spange und Riegel transparent	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="6"/>
Mulde violett / Spange und Riegel weiß	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>
Mulde violett / Spange und Riegel violett	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="1"/>

made
in
Germany

Präzise Sägeschnittmodelle ohne Pins – in nur 8 Minuten Arbeitszeit!

Technische Daten:

Höhe:	16 mm
Maße:	96 x 75 mm
Formstabilität:	bis 125 °C
Material:	hochwertiges Polycarbonat



Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Typcode an.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
303□02	20	5,50	110,00
303□05	50	5,20	260,00
303□10	100	4,95	495,00
303□20	200	4,75	950,00
303□50	500	4,50	2.250,00
303□98	1.000	4,00	4.000,00
303□99	2.000	3,60	7.200,00

↑ Code

Auswahl	Typ	Code
Mulde transparent / Spange und Riegel blau-transparent	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="8"/>
Mulde transparent / Spange und Riegel transparent	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="6"/>
Mulde violett / Spange und Riegel weiß	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>
Mulde violett / Spange und Riegel violett	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="1"/>

■ made
 ■ in
 ■ Germany

In Kombination mit dem Intercuspidator besonders gut für mundgeschlossene Teilabformungen geeignet.

Retentionsstecker inklusive!

Einfache und zeitsparende Arbeitsabläufe:

- Kein lästiges Pinsetzen, -bohren und -kleben.
- Teil-Zahnkranz und Sockel werden in nur einem Arbeitsgang hergestellt.
- Bis zu 75 % Zeitersparnis.

Technische Daten:

Höhe:	16,5 mm
Maße:	76 x 36 mm
Formstabilität:	bis 125 °C
Material:	hochwertiges Polycarbonat



Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Typcode an.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
308□02	20	3,50	70,00
308□05	50	3,40	170,00
308□10	100	3,25	325,00
308□20	200	2,95	590,00
308□50	500	2,80	1.400,00
308□98	1.000	2,45	2.450,00

↑ Code

Auswahl	Typ	Code
Mulde transparent / Spangenzaar blau-transparent	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="8"/>
Mulde transparent / Spangenzaar transparent	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="6"/>
Mulde violett / Spangenzaar weiß	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="text" value="0"/>

Der Intercuspidator für mundgeschlossene Teilabdrücke

Präzise und schnelle Modellherstellung

- Ober- und Unterkiefermodelle sind durch die Verwendung des Intercuspidators in maximaler Höckerverzahnung.
- Modellherstellung und gleichzeitiges gipsfreies Einartikulieren mit höchster Präzision in einem Arbeitsgang.

Maximale Intercuspidation

- Der Intercuspidator ermöglicht Protrusions- und Laterotrusionsbewegungen, die sich direkt aus den Gleitflächen des vorhandenen Zahnbestandes ergeben.



Zusatzmodul Richtsockelbasis

Mit der Richtsockelbasis können Einzelmodelle mit getrennter Bissnahme gipsfrei eingesetzt werden.

Spezialist für kleine Restaurationen

- Mit dem Intercuspidator lassen sich Einzelzahn- und 2 - bis 3 - gliedrige Restaurationen schnell und präzise herstellen.
- Diese Arbeiten machen über 50 % aller Versorgungsfälle aus.



(Bestelldaten: siehe Seite 16)

made
in
Germany

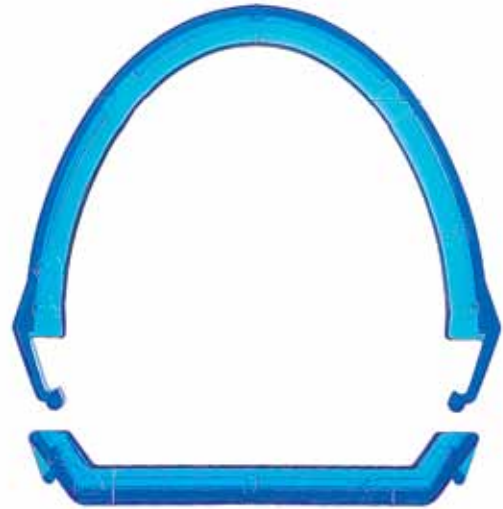
Spange & Riegel Nr. 0 – kleine Größe –

Technische Daten:

Maße: 84 x 70 mm
Formstabilität: bis 125 °C
Material: hochwertiges Polycarbonat

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
310□05	50	1,08	54,00
310□10	100	1,02	102,00
310□20	200	0,99	198,00
310□50	500	0,93	465,00
310□98	1.000	0,83	830,00

↑ Code



Farb-Auswahl / Farb-Code



weiß türkis blau gelb transparent violett blau-transparent

Spange & Riegel Nr. 4 – normale Größe –

Technische Daten:

Maße: 94 x 75 mm
Formstabilität: bis 125 °C
Material: hochwertiges Polycarbonat

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
314□05	50	1,08	54,00
314□10	100	1,02	102,00
314□20	200	0,99	198,00
314□50	500	0,93	465,00
314□98	1.000	0,83	830,00

↑ Code



Farb-Auswahl / Farb-Code



weiß pink türkis blau gelb transparent violett blau-transparent

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Farbcode an.

■ made
■ in
■ Germany

Spange & Riegel Nr. 1 + 3 – normale Größe –

Technische Daten:

Maße: 96 x 75 mm

Formstabilität: bis 125 °C

Material: hochwertiges Polycarbonat

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
311□05	50	1,08	54,00
311□10	100	1,02	102,00
311□20	200	0,99	198,00
311□50	500	0,93	465,00
311□98	1.000	0,83	830,00

↑ Code



Farb-Auswahl / Farb-Code



weiß

transparent

violett

blau-transparent

Quarterspangen für model-tray®-Quarter

Technische Daten:

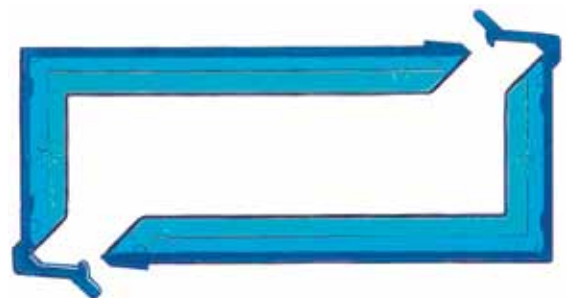
Maße: 76 x 36 mm

Formstabilität: bis 125 °C

Material: hochwertiges Polycarbonat

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
318□05	50	0,83	41,50
318□10	100	0,81	81,00
318□20	200	0,77	154,00
318□50	500	0,73	365,00
318□98	1.000	0,70	700,00

↑ Code



Farb-Auswahl / Farb-Code



weiß

transparent

blau-transparent

Bitte geben Sie bei Ihrer Bestellung Artikel-Nr. und Farbcode an.

■made
 ■in
 ■Germany

Mono-Snapper

Der „Bestseller“ zum Einartikulieren von model-tray®-Modellen Nr. 0 und 4 sowie model-split.

Retentionssnapper mit Distanzring.
 Passt auch zur Kombi-Snapper-Kappe C.



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
393005	50	0,79	39,50
393100	100	0,71	71,00
393105	500	0,64	320,00
393106	1.000	0,57	570,00

Hochenergie-Ringmagnet. 18 mm Durchmesser.
 Für model-tray®-Modelle Nr. 0/Magnet und 4/Magnet sowie model-split-Basis.

Technische Daten

Durchmesser: 18 mm
 Höhe: 4 mm



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
392010	10	4,50	45,00
392020	20	3,95	79,00
392050	50	3,25	162,50
392100	100	2,25	225,00

Retentions-Scheiben für Magnete, rostfrei

Verbleibt im Gipssockel des Artikulators. Für model-tray®-Modelle Nr. 0/Magnet und 4/Magnet sowie model-split.
 Durchmesser: 32 mm, Höhe: 2,4 mm



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
399020	20	1,65	33,00
399050	50	1,60	80,00
399100	100	1,55	155,00
399102	200	1,40	280,00

Retentions-Stecker, weiß

Zum Einartikulieren von model-tray®-Modellen Nr. 1 und 3 sowie Quarter. 4 Stück per Einheit.

Verbleiben im Gipssockel des Artikulators.

Material: Polystyrol



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
309155	100	0,44	44,00
309156	500	0,41	205,00
309157	1.000	0,37	370,00

Kombi-Snapper-Kappe C

Zur Herstellung von nicht zu sägenden Modellen mit model-split.

Verbleibt im Gips- oder Einbettmassen-Modell.
Passt auch zum Mono-Snapper.

Material: hochwertiges Polycarbonat

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
395305	50	0,64	32,00
395320	200	0,58	116,00
395350	500	0,55	275,00
395360	1.000	0,49	490,00

Kombi-Snapper-Krone B

Eindrehbare Retention in Snapper-Basis A.
Für model-tray®-Modelle Nr. 0 und 4 sowie model-split.

Für sensible Keramikarbeiten jederzeit herausdrehbar.
Sanfter Snap-Effekt.

Material: hochwertiges Polycarbonat

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
395201	10	0,70	7,00
395205	50	0,64	32,00
395220	200	0,58	116,00
395250	500	0,55	275,00
395260	1.000	0,49	490,00

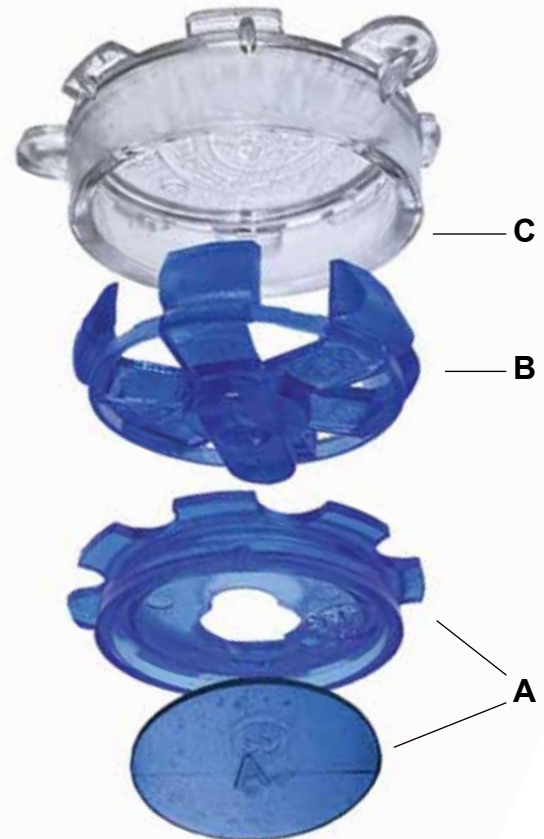
Kombi-Snapper-Basis A

Basisteil für einschraubbare Snapper-Krone B.

Verbleibt im Gipssockel des Artikulators.
Für model-tray®-Modelle Nr. 0 und 4 sowie model-split.

Material: hochwertiges Polycarbonat

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
395105	50	0,64	32,00
395120	200	0,58	116,00
395150	500	0,55	275,00
395160	1.000	0,49	490,00



■ made
■ in
■ Germany

Der Intercuspidator für mundgeschlossene Teilabdrücke

- Dieser Artikel ist zurzeit leider nicht lieferbar -

Modellherstellung und gleichzeitiges gipsfreies Einartikulieren bei maximaler Interkuspitation.

Ermöglicht Protrusion und Laterotrusion.

- inkl. 2 Quarter-Trays -

Präzise und schnelle Modellherstellung:

- Ober- und Unterkiefermodelle sind durch die Verwendung des Intercuspidators in maximaler Höckerverzahnung.
- Modellherstellung und gleichzeitiges gipsfreies Einartikulieren mit höchster Präzision in einem Arbeitsgang.

Maximale Interkuspitation:

- Der Intercuspidator ermöglicht Protrusions- und Laterotrusionsbewegungen, die sich direkt aus den Gleitflächen des vorhandenen Zahnbestandes ergeben.

Spezialist für kleine Restaurationen:

- Mit dem Intercuspidator lassen sich Einzelzahn- und 2- bis 3-gliedrige Restaurationen schnell und präzise herstellen.
- Diese Arbeiten machen über 50 % aller Versorgungsfälle aus.



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
502001	1	128,00	128,00
502005	5	125,00	625,00
502010	10	120,00	1.200,00

Intercuspidator für Vollmodelle

- Dieser Artikel ist zurzeit leider nicht lieferbar -

Mit der Richtsockelbasis können Einzelmodelle mit getrennter Bissnahme gipsfrei eingesetzt werden.

Ermöglicht Protrusion und Laterotrusion.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
505001	1	322,00	322,00



Intercuspidator-Richtsockel-Basis

- Dieser Artikel ist zurzeit leider nicht lieferbar -

Zusatzmodul zum gipsfreien Fixieren von model-tray®-Einzelmodellen mit getrennter Bissnahme im Intercuspidator.

model-tray®-Modelle der Typen 1, 3 und Quarter können direkt fixiert werden. Für die Typen 0 und 4 sowie model-split werden zusätzlich die Intercuspidator-Splitbasen benötigt.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
504001	1	118,00	118,00
504005	5	115,00	575,00
504010	10	110,00	1.100,00



Intercuspidator-Split-Basen für Vollmodelle Nr. 0 + 4 / Paar

- Dieser Artikel ist zurzeit leider nicht lieferbar -

(inkl. 5 Snapper-Kronen)

Ergänzung zur Intercuspidator-Richtsockel-Basis für model-tray®-Modelle Nr. 0 und 4 sowie model-split-Modelle.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
503001	1	76,00	76,00
503005	5	72,00	360,00
503010	10	68,00	680,00



■ made
■ in
■ Germany

model-split Standard

Für nicht zu sägende Modelle.

Mit 45° Split-Cast. Für normale Kiefer-Größe.

Für Arbeits-, Situations-, Diagnose- und Meistermodelle sowie bei der Modellguss- und Kombinationsprothetik.

Die model-split-Basis ist mit einem 45° Split-Cast ausgestattet und ermöglicht eine gute Überprüfung der Biss-Situation.



Technische Daten

model-split-Basis:
 Höhe: 7 mm
 Maße: 81 x 67 mm
 Formstabilität Basis: bis 148 °C
 Material: Apec® 1745 – PC

Elastik-Manschette:
 Höhe: 20 mm
 Maße: 94 x 77 mm
 Material: EVAC

model-split-Basis

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402851	1	41,00	41,00
402856	5	39,00	195,00
402861	10	37,00	370,00

Elastik-Manschette

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402671	1	13,10	13,10
402675	5	11,90	59,50
402676	10	10,70	107,00

model-split BIG

Für nicht zu sägende Modelle.

Mit 45° Split-Cast. Für große Kiefer-Größe.

Für Arbeits-, Situations-, Diagnose- und Meistermodelle sowie bei der Modellguss- und Kombinationsprothetik.

Die model-split-Basis ist mit einem 45° Split-Cast ausgestattet und ermöglicht eine gute Überprüfung der Biss-Situation.



Technische Daten

model-split-Basis BIG:

Höhe:	7 mm
Maße:	91 x 71 mm
Formstabilität Basis:	bis 148 °C
Material:	Apec® 1745 – PC

Elastik-Manschette BIG:

Höhe:	20 mm
Maße:	100 x 80 mm
Material:	EVAC

model-split-Basis BIG

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402951	1	50,15	50,15
402956	5	48,35	241,75
402961	10	43,30	433,00

Elastik-Manschette BIG

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402771	1	13,10	13,10
402775	5	11,90	59,50
402776	10	10,70	107,00

■ made
■ in
■ Germany

model-cut UNIVERSAL

Die intelligente Sägemaschine für diverse Modellsysteme.
Mit Strichlaser-Anpeilung und automatischem Vorschub.

- inkl. Modelltisch
- inkl. Adapter
- inkl. Hartmetall-Sägeblatt

Ausstattung:

- höhenverstellbar
- Strichlaser-Anpeilung
- automatischer Vorschub
- Schrägschnitte bis zu 15°
- bedienerfreundliche Software mit Hinweis-Anzeigen für Sägeblatt- und Filterwechsel

Gipsstaub-Absaugung:

- durch Anschluss an Zentralabsaugung
- durch „dust-suction“ von model-tray®
- durch Einzelplatz-Absaugung, z.B. Silent compact (Renfert)



Technische Daten:

Maße: B 396 mm, T 271 mm, H 238 mm
 Gewicht: 17,5 kg
 Geschwindigkeit: 1.500 – 12.000 U./Min. variabel einstellbar
 Sägeblatt: Hartmetall-Sägeblatt Diamant-Sägeblatt B Diamant-Sägeblatt D
 Schnittbreite: 0,30 mm (1.500 U.) 0,36 mm (6.000 U.) 0,25 mm (9.000 U.)



model-tray-Modell



model-tray-Quartermodell



Pin-Modell auf Gipssockel



Pin-Modell auf Kunststoffsockel

Artikel-Nr.	Farbe:	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
401218	weiß	1	4.990,00	4.990,00



Silent compact Einzelplatz-Absaugung (Renfert)

Kompakte, staubbeutellose Absaugung mit automatischer Filterabreinigung und langlebigem Kollektormotor.

Vorteile:

- keine Folgekosten durch beutellose Stauberfassung.
- geringes Betriebsgeräusch von max. 55 dB(A).
- 3x längere Laufzeit im Vergleich zu herkömmlichen Kollektormotoren (garantierte 1000 Betriebsstunden).
- komfortable Bedienung der Einschaltautomatik mittels Tastenkombination.



Technische Daten:

Maße (B x H x T):	245 x 440 x 500 mm
Gewicht (leer):	~13,2 kg
Schalldruckpegel:	55 dB(A)
Max. Unterdruck:	219 hPa
Filtertechnik:	Beutellos
Füllvolumen:	~2,6 l
Filterqualität:	Klasse M gemäß EN 60335-2-69

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
701314	1	1.095,00	1.095,00

■ made
■ in
■ Germany

model-cut 2000 low-speed Modellsägemaschine

- Gebrauchteräte auf Anfrage, als Neugerät ausverkauft -

- inkl. model-tray-Modelltisch
- inkl. Retentionspastsstücke für model-tray®-Modelle Nr. 0 + 3/4
- inkl. Hartmetall-Sägeblatt



Technische Daten:

Maße: B 396 mm, T 271 mm, H 191 mm
 Gewicht: 12 kg
 Geschwindigkeit: 1.500 U./Min.
 Sägeblatt: Hartmetall-Sägeblatt
 Schnittbreite: 0,30 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
401222 – 401223	rot / weiß	1	auf Anfrage	auf Anfrage

model-tray-Modelltisch

für model-cut low-speed und high-speed
für alle model-tray®-Modelle außer Quarter-Modelle

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402512	1	399,00	399,00



Retentionspastsstück Nr. 3/4

für model-tray®-Modelle Nr. 3 + 4 (für model-tray®-Modelltisch)

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402523	1	21,00	21,00





model-cut high-speed – bis 12.000 U./Min.

- Gebrauchteräte auf Anfrage, als Neugerät ausverkauft -

- inkl. model-tray-Modelltisch
- inkl. Retentionspassstücke für model-tray-Modelle Nr. 0 und 3/4
- inkl. Hartmetall-Sägeblatt

Technische Daten:

Maße:	B 396 mm, T 271 mm, H 191 mm		
Gewicht:	12 kg		
Geschwindigkeit:	1.500 – 12.000 U./Min. variabel einstellbar		
Sägeblatt:	Hartmetall-Sägebl.	Diamant-Sägebl. B	Diamant-Sägebl. D
Schnittbreite:	0,30 mm (1.500 U.)	0,36 mm (6.000 U.)	0,25 mm (9.000 U.)



Artikel-Nr.	Farbe	Menge	Einzelpreis € auf Anfrage	Gesamtpreis € auf Anfrage
401212 – 401214	rot / weiß / blau	1		

Universal-Kipptisch für model-cut low-speed und high-speed

für model-tray®-Quarter-Modelle und herkömmliche Pin-Modelle inkl.
Universal-Passstück

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
403512	1	399,00	399,00



Retentionspassstück Nr. 0

für model-tray®-Modelle Nr. 0 (für model-tray-Modelltisch)

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402524	1	21,00	21,00



■made
■in
■Germany

Absaugung model-tray®-dust-suction

Die praktische Absauglösung für model-cut-Serie 2000

inkl. 1 Filterbeutel

- Gebrauchteräte auf Anfrage, als Neugerät ausverkauft -

Technische Daten:

Maße Motorblock: B 160 mm, T 230 mm, H 205 mm
 Maße Filterbox: B 380 mm, T 260 mm, H 74 mm
 Gesamtgewicht: 5 kg
 Schallpegel: 71 dBA
 Saugleistung: 5.900 Pa
 Filterbeutel: Staubklasse M. Es werden 95 % der
 Staubpartikel bis zu 0,2 µ Partikelgröße
 gefiltert



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
701308	1	auf Anfrage	auf Anfrage

Filterbeutel für model-tray®-dust-suction

Staubklasse M (nach EN 60335-2-69 / IFA).

Es werden 95 % der Staubpartikel bis zu 0,2 µ Partikelgröße gefiltert.

3 Stück im PE-Beutel.

Technische Daten

Maße: L 360 mm, B 225 mm
 Staubklasse: M nach EN 60335-2-69 / IFA
 Filterleistung: 95 % der Staubpartikel bis 0,2 µ werden gefiltert



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
700313	3	16,85	50,55



Hartmetall-Sägeblatt, 120 Zähne, Schnittbreite 0,3 mm

Für frische Modelle.

Für model-cut „low-speed“, „high-speed“ & model-cut UNIVERSAL.

Hinweis:
model-tray® Hartmetall-Sägeblätter können preisgünstig nachgeschliffen werden!

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
409112	1	135,00	135,00
409122	3	123,00	369,00
409132	6	111,00	666,00
409142	12	105,00	1.260,00



Diamant-Sägeblatt B, Schnittbreite 0,36 mm

Für ausgehärtete Modelle.

Für model-cut „high-speed“ & model-cut UNIVERSAL.

doppelseitig beschichtet und gezahnt

Blattkörper 0,30 mm, Schnittbreite 0,36 mm

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
408331	1	208,00	208,00



Diamant-Sägeblatt D, Schnittbreite 0,25 mm

Für ausgehärtete Modelle.

Für model-cut „high-speed“ und model-cut UNIVERSAL.

Blattkörper 0,20 mm, Schnittbreite 0,25 mm

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
408332	1	275,00	275,00



■ made
 ■ in
 ■ Germany

model-positioner

Die wertvolle Hilfe zum optimalen Ausrichten des Abdrucks.

Inkl. 50 g Adhäsiv-Plastiline.

Im model-positioner wird der Abdruck mit Adhäsiv-Plastiline fixiert und koordinatenbezogen zum model-tray®-Modellsockler oder der model-split-Basisplatte ausgerichtet. Das Ausgießen von Abdruck und Modellsockler geschieht dann in einem Arbeitsgang.

Beim Arbeiten mit dem model-positioner liegt der Abdruck automatisch unten. Der Gips sedimentiert beim Abbinden in die Stümpfe hinein und kann hier seine volle Endhärte und Kantenstabilität erreichen.

Technische Daten

Material: hochwärmebeständiges Polycarbonat
 Säure-, Laugen- und Lösungsmittel resistent
 Formstabilität: bis 125 °C

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402600	1	78,00	78,00
402703	3	71,00	213,00
402706	6	59,00	354,00



Adhäsiv-Plastiline

Dauerplastische, leicht haftende Knetmasse zum Fixieren des Abdrucks im model-positioner.

Kann auch zum Ergänzen oder Ausblocken fehlender Bereiche des Abdruckrands verwendet werden, um ein Auslaufen des flüssigen Gipses beim Ausgießen zu verhindern.

Farbe: blau

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
402601	ca. 50 g	4,30	4,30
402602	ca. 100 g	7,50	7,50
402603	ca. 200 g	12,90	12,90





Duplikator inkl. Spareinsatz + model-split

Zum passgenauen Doublieren von Arbeits- und Sägeschnittmodellen.

inklusive Spareinsatz, model-split-Basis, Elastikmanschette sowie je 3 Snapper-Kronen, -Kappen, Mono-Snapper

- Alle Duplikator-Teile sind auch einzeln erhältlich -

Die geschlossene Doublier-Form verhindert eine unkontrollierte Expansion der Einbettmasse.

Durch den entstehenden Kompressionsdruck weisen die Duplikatmodelle eine wesentlich härtere und glattere Oberfläche auf als üblich.

Das Duplikatmodell ist absolut passgenau und kann gegen das Original-Modell im Artikulator ausgetauscht werden.

Auch das Herstellen feuerfester Stümpfe im model-tray ist mit dem Duplikator möglich.

Technische Daten

Material: hochwärmebeständiges Polycarbonat
Formstabilität: bis 125 °C

Material Softgummi: Ethylen-Vinyl-Acetat (EVA)
Material Spareinsatz: Polyurethan



Duplikator inkl. Spareinsatz + model-split

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
700411	1	199,00	199,00

Spareinsatz für Nachbestellung

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
700422	1	37,60	37,60

Zapit-Base Flüssigkunststoff

Zum Ausblocken von Modellstümpfen und Fixieren von Lötarbeiten.

Aushärtung in 5 Sek. nach Kontakt mit Accelerator-Spray.

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
806514	1 (ca. 10 g)	38,40	38,40

**Zapit-Accelerator-Spray - Härter**

Dieser Artikel ist leider nicht mehr lieferbar.

**Retentions-Streifen**

Alu-Gitterstreifen zur Verbindung zwischen Zahnkranz und Sockelgips.
Mit Hartmetall-Sägeblatt segmentierbar.

Technische Daten

Material: Aluminium, Farbe silber

Maße: Länge ca. 120 mm, Breite ca. 12 mm, Stärke ca. 0,5 mm

Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
703236	10	1,10	11,00
703237	100	1,00	100,00

**Einsatzbeispiele:**

made
in
Germany

memory-tray

Zum Archivieren von model-tray®-Modellen Nr. 4 – normale Größe, Farbe blau.

Das model-tray®-Modell wird nach Fertigstellung der Arbeit zum Archivieren umgesteckt, so dass eine Wiederverwendung des model-trays® möglich ist.

Technische Daten

Höhe: 8,5 mm

Maße: 84 x 72 mm

Formstabilität: bis 125 °C

Material: hochwertiges Polycarbonat



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
804002	20	1,50	30,00
804005	50	1,40	70,00
804010	100	1,20	120,00
804020	200	1,10	220,00
804050	500	1,00	500,00

model-pack

Transportboxen zum sicheren Versand.

Für alle model-tray®-Größen.

3 Stück im Riegel, inkl. Schaumstoffeinlagen grau.

Technische Daten

Maße: 320 x 97 x 54 mm

Material: Hart-PVC transparent



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
700130	10	4,95	49,50
700131	50	4,55	227,50
700132	100	4,25	425,00
700133	500	4,05	2.025,00
700134	1.000	3,85	3.850,00

■made
 ■in
 ■Germany

CAD/CAM-Adapter für alle model-tray®-Modelle Nr. 0 und 4

Zum einfachen Platzieren der Modelle in allen gängigen Scannern.

Die Modelle können beliebig oft entnommen und lagerichtig zurückgesetzt werden.

model-tray®-Adapter lassen sich auch mit diversen Aufnahmen zum gipsfreien Einartikulieren kombinieren sowie zum bequemen Vermessen von model-tray®-Modellen verwenden.

Technische Daten

Material: hochwärmebeständiges Apec mit magnetischer Metallplatte



Artikel-Nr.	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
702611	1	99,00	99,00

scan-tray - zum komfortablen, reflexionsfreien Scannen von Segmenten

In den model-tray®-Typen 0 und 4 erhältlich, inkl. Magnet.

Nach dem Scannen des Kompletmodells können die Segmente zur Einzelstumpfscannung positionsgetreu in das scan-tray umgesetzt werden.

Die matte Oberfläche garantiert reflexionsfreies Scannen.

Technische Daten

scan-tray Nr. 0 - kleine Größe:

Höhe: 14 mm

Maße: 84 x 70 mm

Formstabilität: bis 125 °C

Material: hochwertiges Polycarbonat, vorexpanziert, matt

scan-tray Nr. 4 - normale Größe:

Höhe: 17 mm

Maße: 94 x 75 mm

Formstabilität: bis 125 °C

Material: hochwertiges Polycarbonat, vorexpanziert, matt



Artikel-Nr.	Beschreibung	Menge	Einzelpreis €	Gesamtpreis €
304701	Nr. 4 - normale Größe / inkl. Magnet	1	19,95	19,95
300701	Nr. 0 - kleine Größe / inkl. Magnet	1	19,95	19,95

– Allgemeine Geschäftsbedingungen –

Wir weisen darauf hin, dass wir ausschließlich auf der Grundlage unserer nachstehenden Allgemeinen Geschäftsbedingungen diesen und zukünftige Verträge schließen.

Die Lieferung erfolgt nur an das Fachgewerbe, nicht an Privatpersonen.

1. Allgemeines

Für sämtliche Verträge zwischen uns und unseren unternehmerischen Vertragspartnern (im folgenden: Auftraggeber) sowie für unsere Angebote gelten die nachstehenden Bedingungen, auch wenn wir uns im Einzelfall nicht ausdrücklich auf sie berufen. Mündliche Absprachen bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung. Geschäftsbedingungen des Auftraggebers, die wir nicht ausdrücklich anerkennen, sind für uns unverbindlich, auch wenn wir ihnen im Einzelfall nicht ausdrücklich widersprechen.

2. Vertragsabschluss

Unsere Angebote sind freibleibend. Ein Vertragsabschluss kommt durch unsere schriftliche Auftragsbestätigung zustande. Anstelle einer schriftlichen Auftragsbestätigung kann bei kurzfristigen Lieferungen die ausgestellte Rechnung treten.

3. Preise

3.1 Leistungen und Lieferungen werden nach den jeweils am Tage des Eingangs der Bestellung gültigen Preisen in Rechnung gestellt, sofern nicht ein abweichender Preis schriftlich angeboten worden ist. Alle Preise verstehen sich zuzüglich Umsatzsteuer in jeweils gesetzlicher Höhe.

3.2 Kostenvoranschläge beziehen sich auf die am Tage der Ausstellung gültigen Preise. Sie berücksichtigen nur vorhersehbare Aufwendungen und sind unverbindlich.

4. Lieferzeit

4.1 Lieferfristen werden nach bestem Vermögen angegeben.

4.2 Die Einhaltung der Lieferfrist steht unter dem Vorbehalt richtiger und rechtzeitiger Selbstbelieferung.

4.3 Fälle höherer Gewalt oder sonstige störende Ereignisse, die uns an der Erfüllung unserer Verpflichtung hindern, entbinden uns für ihre Dauer und den Umfang ihrer Auswirkungen von der Erfüllung unserer Verpflichtung. Wird durch die Verzögerung die Lieferung nachträglich unmöglich oder für eine der beiden Parteien unzumutbar, können beide von dem Vertrag zurücktreten. Schadenersatzansprüche des Auftraggebers gegen uns in diesem Zusammenhang sind ausgeschlossen. Bei Verzug oder von uns verschuldeter Unmöglichkeit ist der Auftraggeber unter den gesetzlichen Voraussetzungen zum Rücktritt berechtigt. Für Schadenersatzansprüche gilt Ziff. 10 dieser Bedingungen.

5. Versand/Gefahrübergang

Der Versand erfolgt auf Kosten des Auftraggebers. Die Gefahr des zufälligen Untergangs oder der zufälligen Verschlechterung geht mit Auslieferung an den Versandbeauftragten auf den Auftraggeber über.

6. Gewährleistung/Mängelhaftung

6.1 Der Auftraggeber hat die Leistung und Lieferung unverzüglich, spätestens 3 Tage nach Anlieferung auf Vollständigkeit und Richtigkeit zu überprüfen. Bei ordnungsgemäßer Untersuchung erkennbare Mängel sind innerhalb drei Tagen nach Anlieferung, nicht offensichtliche sowie bei ordnungsgemäßer Untersuchung nicht erkennbare Mängel innerhalb von 7 Tagen nach Entdeckung schriftlich zu rügen. Der Auftraggeber hat die für eine Nachbesserung bzw. Ersatzlieferung erforderliche Zeit zur Verfügung zu stellen.

6.2 Mängelansprüche des Auftraggebers setzen voraus, dass dieser seinen Untersuchungs- und Rügepflichten nach Absatz 1 nachgekommen ist. Soweit ein Mangel vorliegt, sind wir nach unserer Wahl zur Nachbesserung oder zur Ersatzlieferung berechtigt. Bei Fehlschlägen der Nachbesserung oder Ersatzlieferung hat der Auftraggeber das Recht, die Vergütung herabzusetzen oder - soweit es sich nicht um unerhebliche Mängel handelt - vom Vertrag zurückzutreten. Dem Fehlschlagen der Nachbesserung oder Ersatzlieferung steht unsere Verweigerung der Nacherfüllung oder die Unzumutbarkeit für den Auftraggeber gleich. Mängelansprüche des Auftraggebers verjähren in einem Jahr ab Ablieferung der Sache. Etwaige Rückgriffsansprüche des Auftraggebers (§ 478, 479 BGB) bleiben unberührt. Schadenersatzansprüche einer aufgrund einer durch Mängel verursachten Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit oder nach dem Produkthaftungsgesetz werden durch die vorstehenden Regelungen ebenfalls nicht eingeschränkt. Nicht eingeschränkt werden durch diese Regelung auch sonstige gewährleistungsrechtlichen Schadenersatzansprüche im Falle der groben Fahrlässigkeit, des Vorsatzes oder der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Es gilt insoweit Ziff. 10 dieser Bedingungen.

6.3 Wir tragen die Versandkosten im anerkannten Gewährleistungsfall, nicht aber im Garantiefall.

7. Entsorgung

7.1 model-tray-Erzeugnisse sind weitestgehend aus recyclingfähigen Materialien hergestellt und werden von uns nur bei kostenfreier Anlieferung zur Verwertung zurückgenommen. Artikel mit dem Recycling-Zeichen können auch der allgemeinen Entsorgung zugeführt werden.

7.2 Entsorgung und Rücknahme von Verkaufsverpackungen in Deutschland

Wir sind gemäß den gesetzlichen Vorgaben (VerpackV) bei einem zugelassenen Dienstleister im dualen System und beim Verpackungsregister registriert.

7.3 Entsorgung von Altgeräten

Altgeräte müssen in Deutschland den kommunalen Sammelstellen zugeführt werden, da alle Geräte mit der durchgestrichenen Mülltonne markiert sind und nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen. Wir sind gemäß den gesetzlichen Vorgaben (ElektroG) beim EAR registriert. Die endgültige Entsorgung von Altgeräten von Kunden aus dem europäischen Ausland übernehmen wir. Wir sind jedoch von Seiten des Auftraggebers vor Einsendung des Gerätes an unsere Firmenadresse zu kontaktieren. Die Versandkosten für die Rücksendung gehen zu Lasten des Auftraggebers. Weitere Entsorgungskosten entstehen dem Auftraggeber nicht.

8. Zahlung

8.1 Zahlung für ausländische Kunden

Die Zahlung kann über Vorkasse oder Kreditkarte (American Express, Visa, Master/EuroCard) erfolgen, sofern nicht schriftlich etwas anderes vereinbart wurde.

8.2 Zahlung für inländische Kunden

Die Rechnungen sind innerhalb von 14 Tagen ab Rechnungsdatum rein netto durch Überweisung zahlbar, sofern nicht schriftlich etwas anderes vereinbart wurde. Bei Zahlungsverzug werden Verzugszinsen in Höhe von 8 Prozentpunkten über dem Basiszinssatz berechnet. Rechnungskürzungen, gleich aus welchem Anlass, sind unzulässig.

8.3 Gegen unsere Forderungen kann der Auftraggeber nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Ansprüchen aufrechnen.

8.4 Bei Fehlbestellungen besteht kein Anspruch auf Rücknahme oder Umtausch von Ware. Finden aus Kulanz Warenrücknahme oder Umtausch trotzdem statt, so kann ein eventuell erforderlicher Wertausgleich nur in Form einer Gutschrift auf künftigen Warenbezug gefordert werden.

9. Eigentumsvorbehalt

9.1 Die gelieferte Ware bleibt unser Eigentum, bis alle unsere Forderungen gegen den Auftraggeber im Zusammenhang mit der Lieferung erfüllt sind. Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich auf sämtliche Forderungen aus der Geschäftsverbindung einschließlich künftiger Forderungen aus gleichzeitig und später geschlossenen Verträgen.

9.2 Der Auftraggeber ist berechtigt, die Vorbehaltsware im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu veräußern, solange er nicht im Verzug ist. Verpfändungen oder Sicherungsübereignungen sind unzulässig. Der aus dem Weiterverkauf oder einem sonstigen Rechtsgrund (Versicherung, unerlaubte Handlung) bezüglich der Vorbehaltsware entstehende Anspruch tritt der Auftraggeber bereits jetzt sicherungshalber in vollem Umfang an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung schon jetzt an. Wir ermächtigen den Auftraggeber widerruflich, die an uns abgetretenen Forderungen im eigenen Namen einzuziehen. Wir dürfen von unserem Widerrufsrecht keinen Gebrauch machen, solange der Auftraggeber seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt und solange uns keine Umstände bekannt werden, die die Kreditwürdigkeit des Auftraggebers erheblich zu mindern geeignet sind. Liegen die Voraussetzungen für die Ausübung des Widerrufsrechtes vor, so können wir verlangen, dass der Auftraggeber uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner benennt, alle zum Einzug dieser Forderungen erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen uns aushändigt und dem Schuldner die Abtretung anzeigt. Darüber hinaus sind wir auch selbst zur Abtretungsanzeige an den Schuldner berechtigt. Übersteigt der Wert der für uns bestehenden Sicherheiten unsere Forderungen insgesamt um mehr als 10 %, so sind wir auf Verlangen des Auftraggebers insoweit zur Freigabe von Sicherheiten nach unserer Wahl verpflichtet.

9.3 Bei Zugriffen Dritter auf die Vorbehaltsware ist der Auftraggeber verpflichtet, auf unser Eigentum hinzuweisen und diese unverzüglich zu benachrichtigen.

10. Haftung

10.1 Wir haften nicht für die leicht fahrlässige Verletzung außervertraglicher sowie unwesentlicher vertraglicher Pflichten. Wir haften in den Fällen leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten sowie bei grob fahrlässiger Vertragspflichtverletzungen der Höhe nach begrenzt auf den vorhersehbaren typischerweise eintretenden Schaden. Dies gilt auch für die außervertragliche Haftung. Wesentliche Vertragspflichten sind solche, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Auftraggeber regelmäßig vertraut und vertrauen darf.

Unsere Haftung für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit sowie nach dem Produkthaftungsgesetz bleibt unberührt.

10.2 Die vorstehenden Haftungsbeschränkungen gelten auch zugunsten unserer Mitarbeiter, Organe und sonstiger Erfüllungsgehilfen.

11. Erfüllungsort und Gerichtsstand

11.1 Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist für beide Teile Hamburg.

11.2 Bei Verträgen mit Kaufleuten und Privatpersonen, die ihren ständigen Wohnsitz außerhalb der europäischen Union haben, ist Gerichtsstand für alle mit uns geschlossenen Verträge sowie Auseinandersetzungen, die mit ihnen in Verbindung stehen, Hamburg.

11.3 Es findet das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des Internationalen Kaufrechtsübereinkommens (CISG) Anwendung.