

heka^{dental}[®]



Heka Dental A/S
Baldershøj 38
DK-2635 Ishøj, Dänemark
Telefon +45 4332 0990
Fax +45 4332 0980
mail@heka-dental.dk
www.heka-dental.com

Kommunikator 23735 10/08 TY

Kontakt

Kontaktieren Sie Ihren UnicLine Händler, um die vielen Möglichkeiten der 5D Behandlungseinheit zu sehen, oder wenden Sie sich an Heka Dental.

Änderungen und Druckfehler vorbehalten.
Farbänderungen vorbehalten.



UnicLine[®]

Flexibilität und individuelles
Design machen Ihre
Behandlungseinheit zu
einem aktiven Mitspieler



2



3

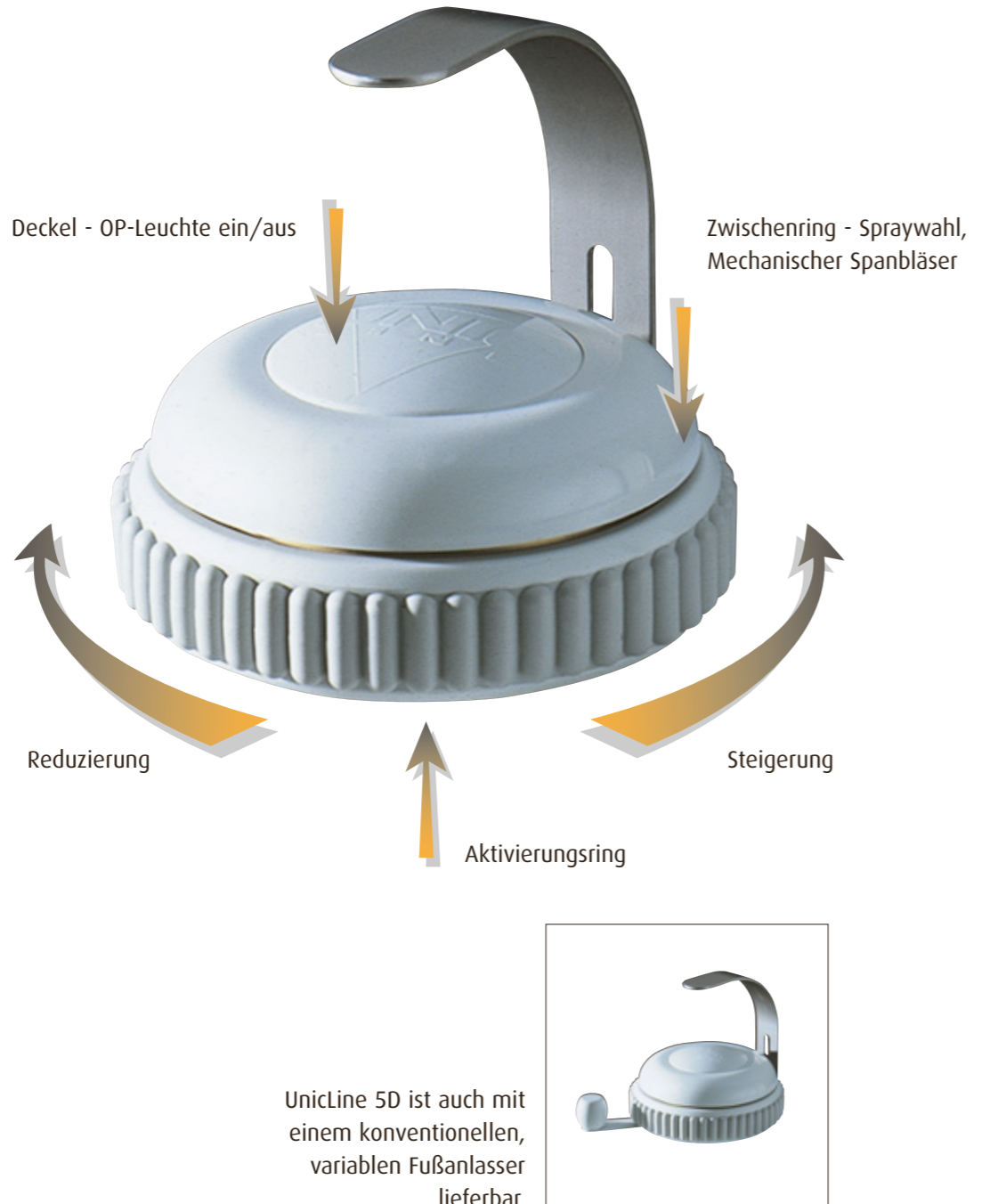
QualitäÄt ist nicht
eine Überlegung
Qualität ist die
Lösung



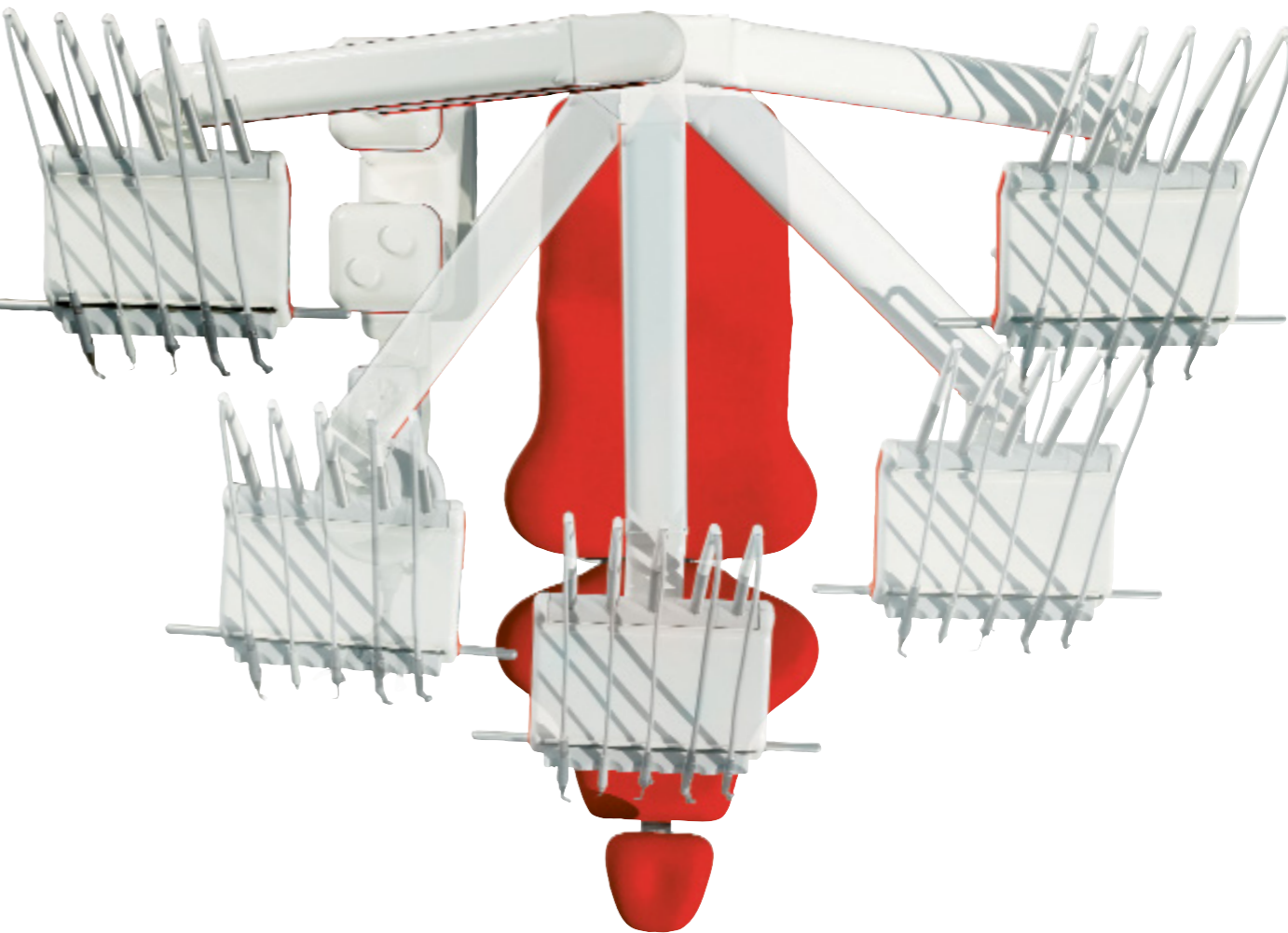
Volle Kontrolle - mit dem Fuß

Der allseitig zu bedienende, patentierte, runde Fußanlasser erleichtert die ansonsten anstrengende Arbeitsposition des Zahnarztes. Der Fußanlasser reguliert die Geschwindigkeit und die Intensität der gewählten Instrumente. Ein Druck auf den Zwischenring des Fußanlassers aktiviert die Spraywahl, den kräftigen, mechanischen Spanbläser und ändert die Drehrichtung des Mikromotors.

Der Deckel des Fußanlassers kann auf Bestellung für ein/aus der OP-Leuchte oder für den Helferinnenruf verwendet werden.



Halten Sie sich alle Möglichkeiten offen - jeden Tag





Überblick

Die Multianzeige gibt Ihnen auf einfache Weise Überblick über die aktuellen Einstellungen.

Völlige Wahlfreiheit

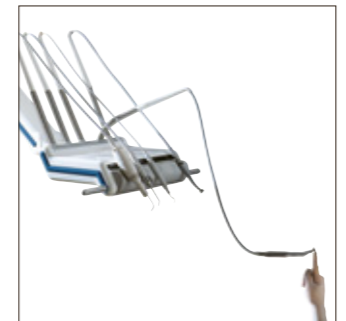
Unicline 5D wird mit 3 bis 6 Instrumenten geliefert
- wahlweise mit ausbalancierten oder mit hängenden Schläuchen.
Sie können unter mehr als 20 Instrumententypen wählen, die sich alle mit dem patentierten Fußanlasser bedienen lassen.

Individuelle Einstellung

Der Arbeitswinkel der einzelnen Instrumente kann individuell eingestellt werden.

Finger Touch

Die Folientastatur mit den Hilfsfunktionen am Instrumententisch steuert die Timerfunktion, die Lichthärtezeit für die Polymerisationslampe, den Helferinnenruf, die Speifontänenfunktionen und den Mikromotortest.



Wir alle haben verschiedene Ideen und Wünsche
- Flexibilität bedeutet u.a. Anpassung. deshalb wird jede Behandlungseinheit den individuellen Wünschen und Bedürfnissen des Zahnarztes angepasst





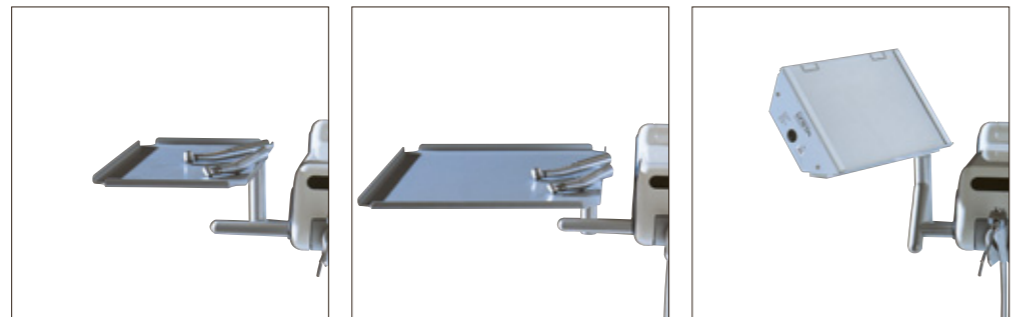
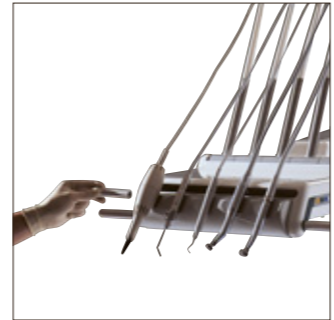
Instrumentenspülsystem

Um den Zufluss von frischem Wasser zu sichern, ist das UnicLine Gerät mit einer automatischen Durchspülung der Instrumente lieferbar.

Hygienische Entlüftung der Wasserkanäle

Das UnicLine Gerät kann mit einer hygienischen Entlüftung der Wasserkanäle geliefert werden.

Die leicht abzunehmenden Aluminiumgriffe sind autoklavierbar.



UnicLine 5D
- mit Einzeltray
- mit Doppeltray
- mit Röntgenbildbetrachter

Warum Kompromisse bei den Materialien machen, wenn sie heute eine Behandlungseinheit aus Aluminium wählen können?
- eine Garantie für lange Lebensdauer



UnicLine Multimedia
Bilder der intraoralen
Kamera, digitale Röntgen-
bilder und Videos können
auf dem modernen
TFT-Bildschirm
gezeigt werden.



**Flexibilität bedeutet
u.a. Anpassung**



10



11



UnicLine 5D
- ein elegantes,
funktionelles
und zeitloses
Design





14

UnicLine 5D
kann auf
rechtshändige
sowie auf
linkshändige
Zahnbehandlung
eingestellt
werden



15



OP-Leuchte mit eingebauter Stabilität



Die UnicLine Leuchte gibt beim Idealabstand von 80 cm zum Patienten ein optimales Behandlungslicht. Der Leuchtenkopf ist auf einem ausbalancierten Federarm zur Sicherung einer stabilen Position platziert.

Wahlfreie Platzierung



Die Kart Version bietet Ihnen die gleichen Funktionen wie die UnicLine 5D. Die Behandlungseinheit ist auf einem soliden Aluminiumprofil mit verdeckten Rädern aufgebaut. Die Arbeitshöhe des Instrumententisches wird manuell eingestellt und erlaubt sowohl stehende als auch sitzende Behandlung.



UnicLine Kart



UnicLine Säule

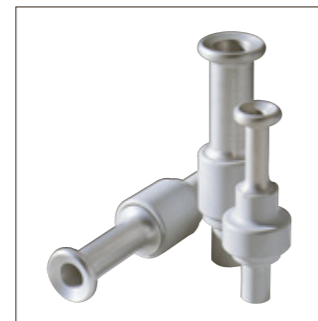
Schwebende Speifontäne
Der Stuhladapter wird an den UnicLine Patientenstuhl montiert und kann mit einer schwenkbaren Speifontäne mit Absaugung, extra Traytisch und OP-Leuchte sowie mit einem flexiblen Teleskoparm ausgestattet werden - gleich ideal für Solo-behandlung und für Behandlung mit Assistenz-Personal.

Patientenhygiene

Als Option kann UnicLine 5D mit automatischer Saugschlauchreinigung geliefert werden, die durch einen kurzen Druck aktiviert wird. Hierdurch werden die Saugschläuche desinfiziert - und die Einheit ist bereit für einen neuen Patienten. Während der Behandlung können die Saugschläuche auch kontinuierlich desinfiziert werden.

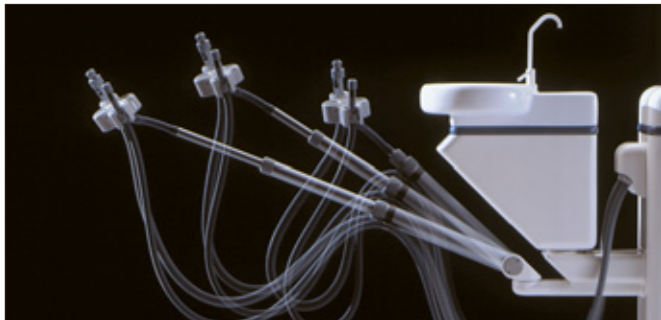


UnicLine 5D wird entweder mit regulierbaren Saugkanülen oder mit hygienischen Alu-Saugkanülen geliefert.



Flexibilität

UnicLine 5D wird mit einem flexiblen Teleskoparm geliefert, der sich für die Arbeit mit oder ohne Assistenz-Personal optimal einstellen lässt. Der Teleskoparm kann auch mit einer Mehrfunktionsspritze oder einer Polymerisationslampe ausgestattet werden.



Platzkomfort

Die schwenkbare Speifontäne gewährt der Helferin maximalen Platzkomfort. Das Oberteil der Speifontäne lässt sich für Reinigungs-zwecke einfach abmontieren.





Multi-Armlehne

Der UnicLine Patientenstuhl ist als Option mit 1 oder 2 Armlehnen erhältlich.

Joystick

Die wahlfreie Platzierung von bis zu 3 Fußschaltern gibt Ihnen optimale Bewegungsfreiheit.

Einfache Reinigung

Das UnicLine Polster lässt sich für Reinigungszwecke einfach abmontieren.

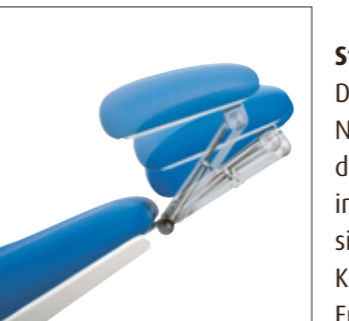


Wahlfreiheit

Der UnicLine Patientenstuhl wird standardmäßig mit Soft Polster in 9 verschiedenen Farben und als Option mit SuperSoft Polster in 4 verschiedenen Farben geliefert.

Patientenkomfort

Die Kompensierung der Rücken-/Sitzbewegungen sowie die integrierten Arm- und Lendenstützen sichern dem Patienten während der ganzen Behandlung einen bequemen Sitz.



Stabile Position

Die doppelt verstellbare Nackenstütze sorgt dafür, daß der Kopf des Patienten immer angenehm und sicher gestützt wird - für Kinder ebenso wie für Erwachsene.



UnicLine Mobil - komplette einheit

Voll ausgerüstet für mobile und
stationäre Behandlung.



Instrumententisch mit 2 Motoren,
3-Funktionsspritze, ZEG und Polymerisationslampe.
Der Unit Schrank besteht aus Amalgamabscheider,
Kompressor sowie separaten Behältern für Süß-
und Ablaufwasser.
Nur 230 VAC Anschluß wird benötigt.
Die Einheit kann in nur 20 min. aufgestellt werden.

