

Effizienzsteigerung  
in der Kieferorthopädie



**voco**  TRUSTED PARTNER

Alle Druckpartner finden Sie unter  
[www.voco.dental/3dprintingpartners](http://www.voco.dental/3dprintingpartners)

## V-Print® IBT

PRÄZISE BRACKETPOSITIONIERUNG, REDUZIERTER  
BEHANDLUNGSZEITEN UND MAXIMALER KOMFORT

## V-Print® IBT

### PRÄZISE BRACKETPOSITIONIERUNG, REDUZIERTER BEHANDLUNGSZEITEN UND MAXIMALER KOMFORT

Kostenloser  
Musterdruck unter  
[www.voco.dental](http://www.voco.dental)

Digital geplante Transferschienen ermöglichen die präzise Übertragung multipler Brackets auf die zuvor virtuell bestimmte ideale Position auf den Zähnen. Das führt nicht nur zu einer höheren Genauigkeit bei der Positionierung, sondern auch zu einem effizienteren Ablauf in der Behandlung. Der Datensatz für das sogenannte Indirect Bonding Tray (IBT) wird aus einer entsprechenden Software generiert. In kurzer Zeit entsteht aus dem speziellen 3D-Druckmaterial V-Print IBT das patientenindividuelle Übertragungstray.

#### Einfache Handhabung

Beim indirekten Klebeprozess ist die einfache Handhabung des Trays essentiell. Das lichtdurchlässige V-Print IBT ist flexibel und ermöglicht ein Einfaches platzieren und lösen der Schiene aus dem Patientenmund. Die optimierte Flexibilität macht V-Print IBT zu einem verlässlichen Partner auch bei starker Dysgnathie.

In Kombination mit dem hohen Rückstellvermögen erlaubt das reversible Verformen des Trays die genaue Positionierung der Brackets selbst wenn keine gemeinsame Einschubrichtung vorliegt.

#### Erhöhte Behandlungsergonomie

Aber auch die Ergonomie bei der Behandlung wird durch die indirekte Klebetechnik deutlich verbessert, sowohl in der Planungs- als auch in der Umsetzungsphase. Im Vergleich zum herkömmlichen Verfahren wird die klinische Phase des Klebens deutlich verkürzt. Dies bedeutet eine immense Zeitersparnis für Patienten und Kieferorthopäden.

#### Kein Aufschütteln – Sofort Einsatzbereit

Auch V-Print IBT muss nicht aufgeschüttelt werden und ist sofort einsatzbereit. Das vereinfacht die Handhabung und beschleunigt den Prozess zusätzlich.

#### Indikation

Orthodontische Transferschienen für die Bracketplatzierung

#### Vorteile

- **Kein Aufschütteln** – V-Print IBT ist sofort einsatzbereit
- **Effizient** – virtuell geplante Brackets werden präzise, sicher und schneller geklebt
- **Behandlung am Patienten ist bei indirektem Kleben deutlich ergonomischer**
- **Flexible Schiene** – erhöhter Komfort bei Applikation und Entnahme auch bei ausgeprägter Dysgnathie
- **Hohes Rückstellvermögen** – genaue Bracketapplikation auch bei divergierender Einschubrichtung

#### Handelsform

REF 6127 Flasche 1000 g clear



VOCO GmbH  
Anton-Flettner-Straße 1-3  
27472 Cuxhaven  
[www.voco.dental](http://www.voco.dental)

#### VOCO-Kundenservice

Freecall: 00 800 44 444 555  
Fax: +49 (0) 4721-719-2931  
[service@voco.de](mailto:service@voco.de)

Zu beziehen durch: