



Universal

BASISMODUL

Für das Labor

Universal Base CAD/CAM- Lösungen für Ihre interne Fertigung

Entscheiden Sie sich für Komponenten, die in Form und Funktion perfekt aufeinander abgestimmt sind. Dies ist der Schlüssel zum Erfolg. Mit unserem umfassenden Originalkomponenten-Portfolio können Sie hochwertige Versorgungen für Nobel Biocare Implantate fertigen. Alle Produkte werden zusammen mit einer Nobel Biocare Originalschraube geliefert, die eine präzise Passung und langfristige Stabilität gewährleistet.

Für alle Indikationen und alle Verbindungstypen von Nobel Biocare verfügbar

Wählen Sie Ihren bevorzugten Arbeitsablauf: konventionelle Abformung, intraoraler Scan oder Desktop-Scan.

Das klassische und kosteneffiziente Verfahren für Versorgungen auf Implantaten von Nobel Biocare

Bei einer Versorgung von Nobel Biocare Implantaten mit der Universal Base wird eine umfangreiche Garantie gewährt.*

* Informationen finden Sie im Garantieprogramm auf nobelbiocare.com/warranty.



Universal Base

Für Einzelzahnversorgungen

Verbindungen Konische
Innenverbindung,
Außensechskant-Verbindung
und Dreikanal-Innenverbindung

Universal Base (nicht rotations- gesichert)

Für mehrgliedrige Versorgungen

Verbindungen Konische
Innenverbindung,
Außensechskant-Verbindung
und Dreikanal-Innenverbindung
Design Konisch oder gerade



Universal Base Multi-unit Abutment

Für mehrgliedrige Versorgungen
und Versorgungen des
vollständigen Zahnbogens

Verbindung Multi-unit Abutment
Design Konisch oder gerade



On1™ Universal Abutment

Für Einzelzahn- und
mehrgliedrige Versorgungen
mit bis zu 3 Gliedern

Verbindungen On1 Basis

N1™ Universal Abutment und Universal Abutment Basis

Für Einzelzahn- und
mehrgliedrige Versorgungen

Verbindung Trioval-konische
Verbindung, N1 Basis



Universal Base

Der Eckpfeiler

Ihres

CAD/CAM-
Arbeitsablaufs

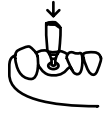
Wählen Sie Ihren bevorzugten Arbeitsablauf

Erweitern Sie Ihr Dienstleistungsangebot und steigern Sie Ihren Umsatz mit eigener Fertigung.

Sie profitieren von einem flexiblen Arbeitsablauf – ein intraoraler oder Desktop-Scan ist bei allen Indikationen möglich.

Erstellen Sie Ihre Versorgung mit der DTX Studio™ Lab, 3Shape®, Dentalwings oder exocad™ Software.

Arbeitsablauf für den intraoralen Scan



Positionsggeber



Intraoralen Scan durchführen



Scan senden



Scandaten in CAD-Software importieren



Versorgung designen



DTX Studio™ Lab:
Produkte werden automatisch in die Software übernommen.

3Shape®, dentalwings und exocad™:
Nobel Biocare Bibliotheken für die lokale Fertigung können unter nobelbiocare.com/local-production heruntergeladen werden.



Versorgung fräsen

(und bei Bedarf ein Modell ausdrucken)



Versorgung fertigstellen und mit Basis verbinden



Versorgung intraoral einsetzen und festziehen

Arbeitsablauf für den Desktop-Scan



Abformung anfertigen



Positionsggeber mit Modell verbinden



Desktop-Scan durchführen

ONLINE BESTELLEN

Unser gesamtes Sortiment an Implantaten und vorgefertigter Prothetik kann rund um die Uhr über den Nobel Biocare Online Store bestellt werden.

nobelbiocare.com/store

TELEFONISCH BESTELLEN

Rufen Sie unseren Kundenservice an oder wenden Sie sich an Ihren Außendienstmitarbeiter.

LEBENSLANGE GARANTIE

Gilt für alle Implantate von Nobel Biocare, einschließlich vorgefertigter prothetischer Komponenten. Weitere Informationen finden Sie unter:

nobelbiocare.com/warranty



nobelbiocare.com/local-production



87752 DE 2111 Gedruckt in der EU © Nobel Biocare Services AG, 2021. Alle Rechte vorbehalten. Vertrieb durch: Nobel Biocare. Haftungsausschluss: Nobel Biocare, das Nobel Biocare Logo und alle sonstigen Marken sind, sofern nicht anderweitig angegeben oder aus dem Kontext ersichtlich, Marken von Nobel Biocare. Weitere Informationen finden Sie unter www.nobelbiocare.com/trademarks. Die Produktabbildungen sind nicht notwendigerweise maßstabsgetreu. Alle Produktabbildungen dienen ausschließlich zu Illustrationszwecken und sind möglicherweise keine exakte Darstellung des Produkts. Einige Produkte sind unter Umständen nicht in allen Märkten für den Verkauf zugelassen. Bitte wenden Sie sich an Ihre Nobel Biocare Vertriebsniederlassung, um aktuelle Informationen zur Produktpalette und Verfügbarkeit zu erhalten. Achtung: US-Bundesgesetz oder lokale Gesetze können den Verkauf dieser Komponente auf den Verkauf durch oder im Auftrag eines Zahnarztes oder Arztes beschränken. Gebrauchsanweisungen enthalten umfassende Informationen zur Verwendung, einschließlich Indikationen, Gegenanzeigen, Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen. Universal Base (nicht rotationsgesichert) und Universal Base Multi-Unit Abutments werden von Elos Medtech Pinol A/S, Engvej 33, 3330 Gørløse, Dänemark hergestellt und von Nobel Biocare Services AG vertrieben.