



Universal BASE

En route pour le labo

Universal Base

Solutions

CFAO

**pour votre production
interne**

Choisir des composants qui s'ajustent et fonctionnent parfaitement ensemble est la clé du succès. Grâce à notre large gamme de composants d'origine, vous pouvez créer des restaurations de qualité pour vos implants Nobel Biocare. Tous les produits sont livrés avec une vis Nobel Biocare d'origine, conçue pour une adaptation robuste et des performances durables.

**Disponible pour toutes les indications
et toutes les connexions Nobel Biocare.**

**Utilisez le protocole que vous
préférez : conventionnel, numérisation
endobuccale ou au laboratoire.**

**Une façon originale et économique de
restaurer sur implants Nobel Biocare.**

**Restaurez vos implants Nobel Biocare
avec la base universelle Universal Base
et bénéficiez d'une garantie complète.***

*Pour davantage d'informations, consultez le programme de garantie sur nobelbiocare.com/warranty.



Universal Base

Pour les restaurations unitaires.

Connexions Interne conique, hexagonale externe et interne tri-rainure.

Pilier Universal Base rotationnel

Pour des restaurations plurales.

Connexions Interne conique, hexagonale externe et interne tri-rainure.

Forme Conique ou droite.



Pilier Universal Base pour Multi-unit

Pour des restaurations partielles et complètes.

Connexion Pilier Multi-unit.
Forme Conique ou droite.



Pilier On1™ Universal

Pour les restaurations
unitaires ou plurales jusqu'à
3 éléments.

Connexions Base On1.

Pilier Universal N1™ et pilier Universal pour Base

Pour des restaurations
unitaires ou plurales.

Connexion Connexion conique
tri-ovale, Base N1.



Universal Base

La pierre angulaire
de votre
protocole
CFAO

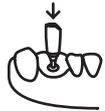
Choisissez le protocole que vous préférez

Améliorez vos services et développez votre entreprise grâce à la production interne.

Bénéficiez de la flexibilité du protocole, avec une numérisation endobuccale ou au laboratoire disponible pour toutes les indications.

Concevez votre prothèse avec vos logiciels Suite DTX Studio™ Lab, 3Shape®, Dentalwings ou exocad™.

Protocole de numérisation intraorale



Placer le(s) localisateur(s) de position



Réaliser une empreinte optique



Envoyer la numérisation

Protocole de numérisation de laboratoire



Prendre l'empreinte



Connecter le(s) localisateur(s) de position au modèle



Réaliser une numérisation de laboratoire



Importer les données numérisées dans le logiciel de CAO



Concevoir une restauration

Suite DTX Studio™ Lab : produits automatiquement inclus dans le logiciel



3Shape®, Dental Wings et exocad™ : téléchargez les bibliothèques pour la production locale de Nobel Biocare sur nobelbiocare.com/local-production



Usiner la prothèse

(et imprimer un modèle si nécessaire)



Finaliser la restauration et sceller à la base



Placer et visser la prothèse en bouche

COMMANDE EN LIGNE

Commandez 24 h sur 24 et 7 jours sur 7 la gamme complète de nos implants et composants prothétiques préfabriqués, via la boutique en ligne Nobel Biocare.

nobelbiocare.com/store

COMMANDE PAR TÉLÉPHONE

Appelez notre équipe du service clients ou contactez votre chargé de développement client.

GARANTIE À VIE

Pour tous les implants Nobel Biocare, y compris les composants prothétiques préfabriqués. Pour plus d'informations, consultez le site :

nobelbiocare.com/warranty



nobelbiocare.com/local-production



87753A FR 2303 Imprimé dans l'UE © Nobel Biocare Services AG, 2023. Tous droits réservés. Distribué par : Nobel Biocare. Avis : Nobel Biocare, le logo Nobel Biocare et toutes les autres marques sont des marques du groupe Nobel Biocare, sauf mention contraire stipulée ou évidente dans le contexte d'un cas particulier. Pour plus d'informations, consultez nobelbiocare.com/trademarks. Les images des produits illustrés ne sont pas nécessairement à l'échelle réelle. Toutes les images des produits sont fournies à titre d'illustration uniquement et ne représentent pas nécessairement exactement le produit. Il est possible que la vente de certains produits ne soit pas autorisée dans tous les pays. Veuillez contacter le service client local de Nobel Biocare pour obtenir plus d'informations sur la gamme complète de produits et les disponibilités. Attention : la loi fédérale américaine ou la loi de votre juridiction peut réserver la vente de ce dispositif sur prescription d'un dentiste ou d'un médecin. Consultez les instructions d'utilisation pour toutes les informations de prescription, notamment les indications, les contre-indications, les avertissements et les mises en garde. Les piliers Universal Base rotationnels et les piliers Universal Base pour Multi-unit sont fabriqués par Elos Medtech Pinol A/S, Engvej 33, 3330 Gørløse, Danemark et distribués par Nobel Biocare Services AG.