

CATALOGUE

LABORATOIRE 100% DIGITAL

2024



SOMMAIRE

Aligneurs

Travaux d'Impression 3D

Calcinables

Prothèses Digitales

Biocompatibles

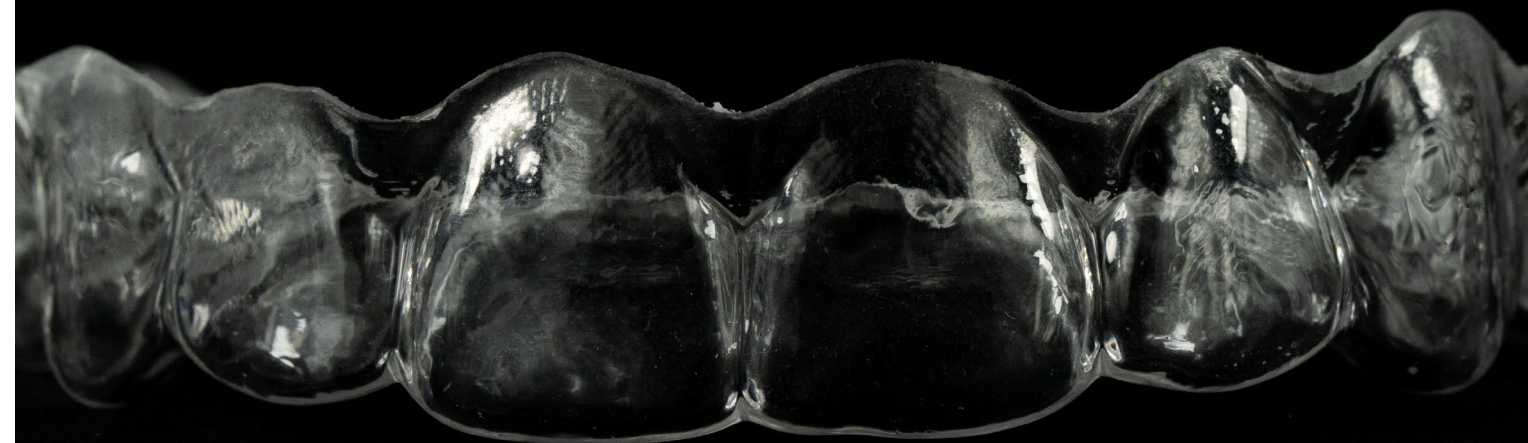
Matériaux

Contact





Modèle + gouttière 0.5/0.625/0.75 finie



ALIGNEURS

Nos aligneurs sont conçus pour offrir précision et confort, disponibles en diverses épaisseurs (0,5/0,625/0,75 mm). Ces aligneurs sont fabriqués sur mesure à l'aide de technologies numériques de pointe pour garantir une adaptation parfaite et améliorer le confort du patient. Nous utilisons le Biolon de Dreve Dentamid (Allemagne), un matériau reconnu pour sa résistance et sa flexibilité, assurant une performance optimale dans les traitements orthodontiques.

TRAVAUX D'IMPRESSIION 3D

Découvrez la qualité supérieure de notre impression 3D avec des résolutions allant de 50 à 100 microns. Notre service complet inclut le post-traitement et la livraison gratuite pour les commandes de plus de 500 DHS en dehors de Casablanca. Nous utilisons des résines Freeprint® de DETAX (Allemagne), des résines DentaModel de ASIGA (Australie), et des résines de Saremco Dental AG (Suisse) pour produire une gamme variée de produits, tels que des modèles pleins ou creux, des porte-empreintes individuels, des modèles d'étude et des gouttières anti-bruxisme. Chaque produit est fabriqué avec une précision rigoureuse pour assurer des normes de qualité élevées.

Arcade en U (pleine/creuse/avec ou sans die)



Porte Empreinte Individuel (PEI)



Modèle avec die



Gouttière anti ronflement



Modèle d'étude



Gouttière bruxisme



Fausse Gencive



Prothèses d'essayage



CALCINABLE

Nos matériaux calcinables sont idéaux pour la création de restaurations dentaires complexes. Nous offrons des facettes imprimées en 3D, des inlays et onlays fabriqués en résine calcinable, permettant un pressage et un ajustement précis. Nos résines calcinables proviennent de fabricants renommés pour garantir une grande exactitude et efficacité dans vos restaurations dentaires.



Calcinable à l'unité



Facettes imprimées en 3D



Inlays onlays imprimés en résine calcinable afin de les presser

Prothèses Digitales

Découvrez nos solutions avancées en prothèses digitales utilisant la zircone, la céramique et des matériaux hybrides. Ces prothèses offrent une excellence esthétique et fonctionnelle, conçues avec une précision numérique. Nos matériaux incluent la zircone CUBEX2 et CUBE ONE® de Dental Direkt (Allemagne) et les blocs de disilicate de lithium de HASS Corp. (Corée du Sud). Notre gamme inclut des couronnes en zircone haute transparence, des onlays permanents, des restaurations en disilicate de lithium, ainsi que des bridges provisoires imprimés. Toutes ces solutions assurent un ajustement et une durabilité supérieurs.

Prothèses Digitales



Restaurations définitives en zircone haute transparence



Guide chirurgical



Fausse Gencive D'un implant
Couronne et onlay zircone



Prothèse Try-in (Maquette)



Restauration esthétique en disilicate de lithium



Bridge provisoire imprimé



Facettes, Inlays, Onlays, en résine composite

SOLUTIONS BIOCOMPATIBLES

Nos produits biocompatibles comprennent des gouttières de bruxisme, des bases de dentier et des bridges provisoires imprimés. Ces matériaux sont conçus pour répondre aux normes de biocompatibilité les plus strictes, garantissant sécurité et confort pour les patients ayant des exigences sensibles. Nous utilisons des résines biocompatibles de Saremco Dental AG (Suisse) et d'autres matériaux certifiés pour leur biocompatibilité.



Prothèses amovibles digitales



Base PAT Biocompatible



Gouttière bruxisme Biocompatible



Bridge provisoire imprimé Biocompatible

Nous fournissons une sélection de matériaux de haute qualité provenant de fabricants renommés. Ces matériaux sont soigneusement sélectionnés pour garantir les meilleurs performances et résultats dans les traitements dentaires.

MATÉRIAUX	FABRICANT	SITE WEB
RÉSINES D'IMPRESSION		
Résines Freeprint®	DETAX GmbH & Co. KG Allemagne	www.detax.de
Résines DentaModel	ASIGA Australie	www.asiga.com
Résines Saremco	Saremco Dental AG Suisse	www.saremco.ch
ZIRCON		
CUBEX2 et CUBE ONE®	Dental Direkt Allemagne	www.dentaldirekt.de
CÉRAMIQUE		
Blocs de disilicate de lithium HASS	HASS Corp. Corée du Sud	www.hassbio.com
Céramique ArtOral	Reox S.r.l, Italie	www.reox.it
ALIGNEURS		
Biolon	Dreve Dentamid Allemagne	www.dentamid.dreve.de

MATÉRIAUX



LABORATOIRE 100% DIGITAL

Pour toute demande d'information ou de renseignements supplémentaires, veuillez nous contacter :

Téléphone : +212 808-556949 | +212 647-274400

Email : contact@spark.co.ma

Site Web : www.spark.co.ma

2024

www.spark.co.ma

SPARK DENTAL LAB