

CATALOGUE 2021/22  
INTERNATIONAL / FRANÇAIS



Tous droits réservés. Les logos et désignations de produits sont des marques de commerce et/ou des marques déposées de leur propriétaire ou fabricant respectif. Des modifications peuvent être apportées, même sans préavis. La reproduction, la réutilisation et l'intégration, en particulier dans les médias numériques, ne sont pas autorisées sans autorisation écrite.

**Remarques**

- > Les schémas et les données ne représentent aucune garantie de propriétés.
- > Certaines illustrations peuvent différer de l'original.
- > Tous nos produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour en savoir plus sur la disponibilité dans votre pays, veuillez contacter CANDULOR AG.

Valable à partir du 1<sup>er</sup> février 2021.

INSPIRÉ DE  
LA NATURE.  
GUIDÉ PAR  
L'EXIGENCE DE  
CRÉER L'UNIQUE.  
PERFECTIONNÉ  
PAR LA LONGUE  
EXPÉRIENCE.

# CANDULOR. DES PRODUITS DE HAUTE TECHNOLOGIE POUR LES PROTHÈSES DENTAIRES.

---

Notre histoire commence au cœur de Zurich, au bord de la rivière Limmat, à l'adresse « Am Wasser 55 ». Un sculpteur et un homme d'affaires – Steen et Zech – fondent en 1936 une usine dentaire. Ils mettent au point les premières formes de dents en porcelaine esthétiques au moyen d'un processus spécial de combustion sous vide.

En peu de temps, l'usine dentaire de Steen et Zech devient un des fabricants dentaires les plus renommés d'Europe centrale. Ils assoient leur position avec une haute qualité suisse révolutionnaire.

La vente par M. Zech de ses parts à M. Steen donne lieu à la création de CANDULOR AG en 1964. Depuis lors, une quantité innombrable de formes de dents et de matériaux ont été mis au point et fabriqués.

CANDULOR se développe et devient un véritable spécialiste des prothèses.

# X PLEX

THE DOUBLE MAKER.

# HOT



# COLD

DEUX EN UN. LE NOUVEAU POLYMÈRE DUAL À GRAND  
IMPACT POUR LA MISE EN ŒUVRE À CHAUD ET À FROID.

# SERVICES CANDULOR

---



## TOOTHSCOUT APP FAIRE LE BON CHOIX AVEC LE TOOTHSCOUT

---



L'application est un outil qui facilite le choix des formes de dents aux dentistes, techniciens de laboratoire dentaire et prothésistes. Elle permet la sélection de dents adaptées et esthétiques à l'apparence naturelle pour chaque type de personne. Il est également possible de créer des dossiers médicaux succincts et informatifs dans lequel sont enregistrées les formes de dents sélectionnées. Les demandes peuvent être envoyées par e-mail au fournisseur sélectionné directement à partir de l'application.

**Télécharger dans l'App Store et tester.**

## EIFU.CANDULOR.COM INSTRUCTIONS D'UTILISATION EN LIGNE

---

Vous trouverez les instructions d'utilisation relatives aux produits CANDULOR sur le site web [eifu.candulor.com](http://eifu.candulor.com).

Veillez vous adresser au fabricant, CANDULOR AG, si vous désirez disposer des instructions d'utilisation au format papier en appelant au **+41 (0)44 805 90 00** ou en écrivant à l'adresse e-mail [candulor@candulor.ch](mailto:candulor@candulor.ch).

Les instructions d'utilisation vous seront envoyées gratuitement par voie postale sous sept jours.

## PARTENAIRE CANDULOR

---

Trouvez le distributeur CANDULOR le plus proche sur notre site web [candulor.com/fr/representant](http://candulor.com/fr/representant).

## PHYSIOSELECT SETUP APP LA RÉALITÉ AUGMENTÉE POUR LE MONTAGE

---



Avec l'appli RA vous avez la possibilité de faire connaissance avec les dernières lignes de dents CANDULOR, PhysioSelect® et BonSelect® TCR. Vous pouvez visualiser les montages dent-à-dent et dent-à-deux-dents.

**Télécharger dans l'App Store / Google Play Store et tester.**

## SWISS SCHOOL OF PROSTHETICS BY CANDULOR

---



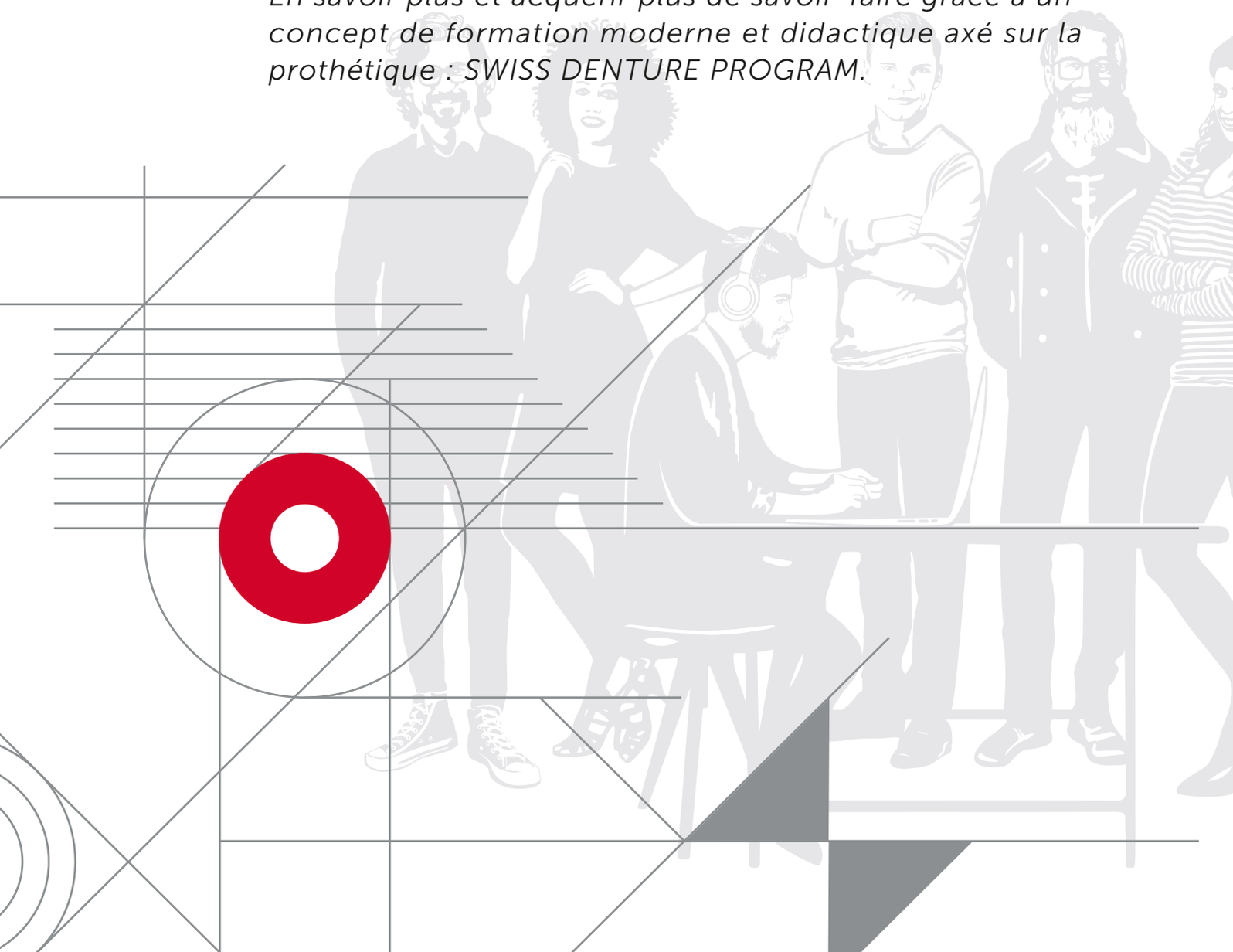
Le savoir vous rend fort car les patients de demain ont besoin de votre expertise.

Découvrir, comprendre et utiliser les prothèses amovibles avec le SWISS DENTURE PROGRAM.

› [www.ssop.swiss](http://www.ssop.swiss)

# SAVOIR CONNECTE

*Optimise ton professionnalisme dans le domaine des prothèses muco-portées. Assistez à la SWISS SCHOOL OF PROSTHETICS pour approfondir vos connaissances et votre savoir-faire au sein de la communauté dentaire mondiale. En savoir plus et acquérir plus de savoir-faire grâce à un concept de formation moderne et didactique axé sur la prothétique : SWISS DENTURE PROGRAM.*





## *Tu décides du rythme auquel tu souhaites avancer.*

### **PLUS QU'UN STANDARD**

Fondée pour les dentistes, les techniciens dentaires, les techniciens dentaires cliniques et les prothésistes qui ne veulent offrir aucune solution standard aux patients et souhaitent au contraire gagner en confiance, gage de leurs succès prothétiques au cabinet et au laboratoire.

### **SWISS DENTURE PROGRAM**

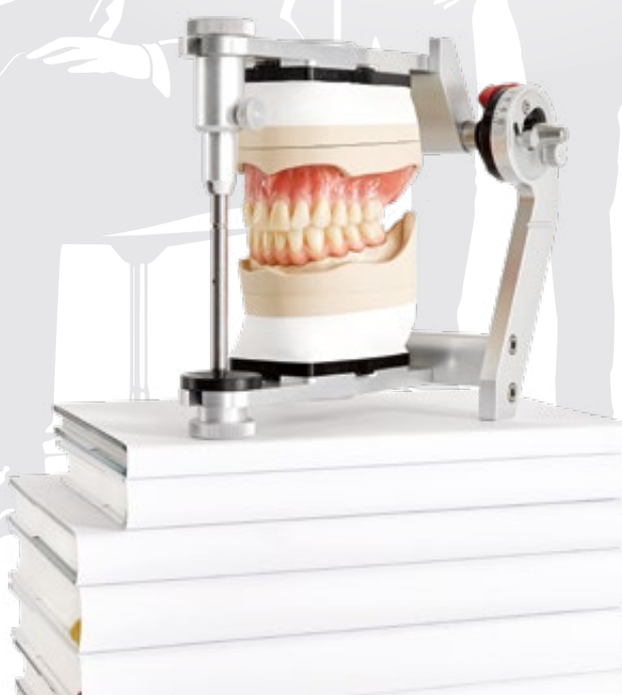
Douze modules répartis en six cours fondamentaux, de perfectionnement et relatifs aux patients permettent d'acquérir, d'approfondir ou de répéter des contenus théoriques et pratiques conformes à l'état actuel des connaissances autour des prothèses totales, des prothèses hybrides à appui périodontique ou endo-osseux ainsi que des restaurations tertiaires amovibles.

### **SWISS DENTURE EXPERT BY CANDULOR**

Le titre de « SWISS DENTURE EXPERT » est obtenu suite à la participation réussie à trois cours fondamentaux ainsi que deux cours de perfectionnement et après le passage réussi de tests en ligne pour chaque cours.

### **TU FIXES LE RYTHME**

Aucune échéance n'est appliquée à l'achèvement des cours. Tu peux faire valoir ultérieurement les cours que tu as achevés pour certifier de ton niveau d'expert.



Des informations actuelles sur le programme des cours figurent sur le site web de la SSOP. Inscrivez-vous à la newsletter pour être toujours informé(e) des nouveaux cours ou des dernières contributions de la communauté du savoir SSOP :

[www.ssop.swiss](http://www.ssop.swiss)

# CONTENU.

## GAMMES DE DENTS

---

### COMPOSITES

Dents PhysioStar® NFC+ .....	16
Carte de formes vivantes PhysioStar® NFC+ .....	17
Teintier PhysioStar® NFC+ .....	18
Tableau d'articulation et formes de dents PhysioStar® NFC+ ..	18

### RÉSINE

Dents PhysioSelect® TCR .....	20
Carte de formes vivantes PhysioSelect® TCR .....	21
Teintier PhysioSelect® TCR .....	21
Tableau d'articulation et formes de dents PhysioSelect® TCR ..	22
Dents PhysioSet® TCR .....	24
Carte de formes vivantes PhysioSet® TCR .....	25
Teintier PhysioSet® TCR .....	25
Tableau d'articulation et formes de dents PhysioSet® TCR ..	26
Dents PREFERENCE® .....	28
Carte de formes vivantes PREFERENCE® .....	29
Teintier PREFERENCE® .....	29
Tableau d'articulation et formes de dents PREFERENCE® ...	30

### ARMOIRES À DENTS

Armoire à dents Plexiglas .....	32
Armoire à dents C-Box .....	32
Armoire à dents .....	33

## RÉSINES POUR PROTHÈSES

---

XPLEX polymérisable à chaud et à froid .....	36
AESTHETIC BLUE polymérisable à froid .....	38
AESTHETIC RED polymérisable à chaud .....	39
AUTOPLAST polymérisable à froid .....	40
BASEPLAST polymérisable à chaud .....	41
AESTHETIC Color Set Easy Mini .....	42
AESTHETIC Color Set Easy .....	43
AESTHETIC Easy Colors .....	43
AESTHETIC Intensive Colors .....	44
AESTHETIC Intensive Colors Opaque .....	44
AESTHETIC LT Modelling Monomer .....	45
Fibrilles .....	45

## MATÉRIAUX AUXILIAIRES

---

KMG Liquid .....	48
KMG Paste .....	48
C-PLAST .....	49
AESTHETIC Wax .....	50
AESTHETIC Color Wax .....	50
ISO-K .....	51

## INSTRUMENTS

---

Technical Instrument Set .....	54
Compas à profil .....	54
Papillomètre .....	54
Rim Former .....	55
Set fourchette occlusale .....	55
Ruban artikont .....	55
Pied à coulisse .....	56
Instrument de modelage .....	56
Instrument à piqueter .....	56
Alamètre .....	57
Plaque de mélange en céramique .....	57

## APPAREILS

---

Articulateur CA 3.0 .....	60
Static Pointer .....	62
POLYMASTER .....	63
Moufle JST .....	64

## ENREGISTREMENT

---

CRS Set 10 .....	68
CRS Set 15 .....	68
CRS Set 20 .....	69
CANDULOR Marker .....	69

## PRODUITS POUR PATIENT

---

Brosse pour prothèses .....	70
-----------------------------	----

# GAMMES DE DENTS. CONÇU POUR ENTHOUSIASMER.

---

Les gammes de dents de CANDULOR ont l'exigence depuis toujours de passionner. Notre gamme de dents doit sa diversité dans chaque matériau à l'aspect naturel – avec l'esthétique exceptionnelle, la fidélité des teintes et la fonction.







## PHYSIOSTAR® NFC+

LA TEXTURE DE SURFACE,  
LA STRATIFICATION ET LE RENDU DES TEINTES  
FONT TOUTE LEUR SINGULARITÉ [3].

Le matériau NFC+ se démarque par sa très bonne résistance à l'abrasion, qui est nettement supérieure à celle des matériaux dentaires CANDULOR utilisés à ce jour [1]. Le matériau NFC+ résistant à l'abrasion a été spécialement conçu pour combattre l'usure prématurée des dents et la perte de dimension verticale qui en résulte [1].

### Matériau

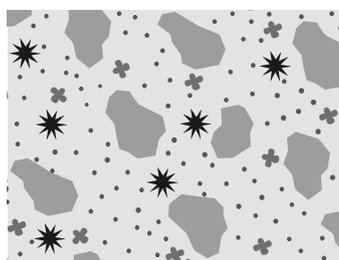
NFC+ est un composite basé sur une matrice en diméthacrylate d'uréthane (matrice UDMA) caractérisée par des charges et agrégats en PMMA de différentes taille et nature. Cette dispersion homogène des charges explique les très bonnes propriétés physiques du matériau, telles que sa «résistance à l'abrasion» [1] et la «résistance» [5].

### Stratification

Pour les stratifications, aussi, une plus grande attention a été accordée à l'effet naturel et à l'esthétique [3]. Le matériau compte quatre couches qui garantissent la tenue des couleurs en bouche et une optique hautement naturelle [3].

## NANOFILLED COMPOSITE

Matériau composite avec charges inorganiques de répartition homogène et agrégats de PMMA Cluster



-  Matrice UDMA
-  SiO<sub>2</sub> silanisé condensé
-  Nanoparticules de SiO<sub>2</sub> silanisé
-  Agrégat de PMMA
-  Polymère UDMA avec charges inorganiques

## PHYSIOSELECT® TCR

UNE LARGE VARIÉTÉ DE FORMES  
JEUNES ET AUTHENTIQUES POUR  
UNE NOUVELLE VIE.

Le matériau TCR hautement réticulé se distingue par ses propriétés et sa solidité.

### Matériau

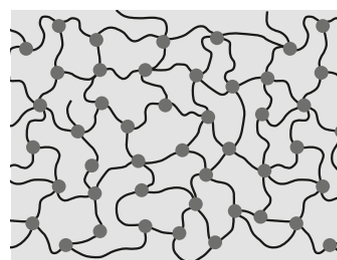
Le matériau TCR (TwinCrossedResin) est une variante fortement modifiée du polyméthacrylate de méthyle (PMMA), qui réticule uniformément tant le polymère que la matrice. C'est rendu possible par le fait que lors de la production, le polymère pré-réticulé est encore réticulé avec la matrice. Une résistance optimale à l'abrasion et à la plaque est ainsi garantie.

### Stratification

PhysioSelect® TCR est basé sur une combinaison spéciale de contours incisivaux légèrement translucides avec mamelons sobres et d'effets marginaux assortis d'une quadruple stratification vivante. La structure superficielle apporte à la dent une réfraction lumineuse naturelle et pleine de dynamisme.

## TWINCROSSED RESIN

Réseau de PMMA hautement réticulé avec des liaisons transversales plus denses entre les chaînes polymères



-  Chaînes de polymère
-  Réticulation transversale supérieure



## PHYSIOSET® TCR

UNE GRANDE DIVERSITÉ DE FORMES DE DENTS TOUJOURS ADAPTÉES ET UN PROFIL DE SURFACE TRÈS PARTICULIER.

---

Le matériau TCR se distingue par ses propriétés et sa solidité.

### Matériau

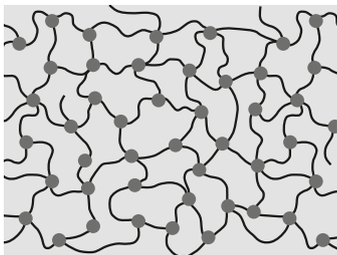
Le matériau TCR (TwinCrossedResin) est une variante fortement modifiée du polyméthacrylate de méthyle (PMMA), qui réticule uniformément tant le polymère que la matrice. C'est rendu possible par le fait que lors de la production, le polymère pré-réticulé est encore réticulé avec la matrice. Une résistance optimale à l'abrasion et à la plaque est ainsi garantie.

### Stratification

L'excellente esthétique est obtenue grâce au procédé multicouches, au procédé de stratification semi-naturel et au profil de surface naturel. Grâce aux deux systèmes de teintures et à la combinaison avec les propriétés physiques exceptionnelles du matériau, la gamme de dents TCR peut être utilisée de manière universelle, tant en prothétique totale, partielle que combinée.

## TWINCROSSEDRESIN

Réseau de PMMA hautement réticulé avec des liaisons transversales plus denses entre les chaînes polymères



 Chaînes de polymère  
 Réticulation transversale supérieure



## PREFERENCE® ACRYLIC

L'ALLIANCE PARFAITE DE L'ESTHÉTIQUE NATURELLE ET DE LA FACILITÉ D'UTILISATION OPTIMALE.

---

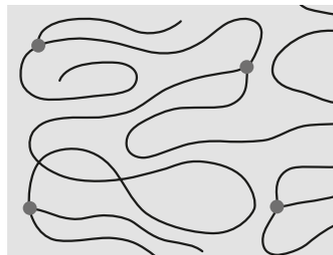
La ligne dentaire Preference® allie esthétique naturelle et facilité d'utilisation. Le matériau PMMA, qui a depuis longtemps fait ses preuves, permet une excellente adhésion aux matériaux des prothèses. Les dents sont choisies de sorte à être utilisables de manière universelle, tant en prothétique totale, partielle que combinée.

### Matériau

Les polymères PMMA disponibles se distinguent nettement les uns des autres, au niveau de la pureté, des porosités renfermées ainsi que des impuretés. De plus, les calibres des grains restant égaux et le poids moléculaire sont les facteurs décisifs permettant d'assurer une fabrication de dents de qualité toujours égale.

## ACRYLIQUE

Réseau PMMA éprouvé avec des chaînes de polymères de réticulation moins dense



 Chaînes de polymère  
 Réticulations transversales isolées

*PHYSIOSTAR® NFC+ : la texture de surface, la stratification et le rendu des teintes font toute leur singularité [3].*

C'est sa formule spéciale à base de NanoFilledComposite® (NFC+) qui démarque PhysioStar® NFC+ des autres gammes de dents CANDULOR. Cette gamme de dents combine esthétique et fonctionnalité [3].



### PHYSIOSTAR® NFC+



La perfection, c'est lorsqu'une prothèse dentaire semble aussi naturelle pour le patient que ses propres dents. Fidélité des teintes, esthétique et stabilité sont les trois atouts de PhysioStar® NFC+ [5].

### CONDYLOFORM® II NFC+



Le Prof. Dr A. Gerber a relevé le rapport fonctionnel entre les formes des condyles et les formes des dents et a ainsi développé la dent Condyloform®. La dent moderne Condyloform® II NFC+ offre une configuration d'occlusion hautement anatomique avec des proportions et des zones fonctionnelles naturelles et de morphologie adaptée à l'âge [6]. Le principe du mortier – pilon selon le Prof. Dr. A. Gerber, qui fait ses preuves depuis des dizaines d'années [8], a également été intégré aux surfaces masticatoires. Ceci a pour effet d'assurer une stabilité masticatoire autonome, car les cuspidés palatines des dents maxillaires s'engrènent dans les fosses centrales des dents mandibulaires antagonistes [6].

### BONARTIC® II NFC+



La morphologie des dents postérieures de la mandibule dépend de la trajectoire condylienne. L'inclinaison du plan occlusal (Spee, Wilson) peut être définie individuellement et avec fiabilité avec Bonartic® II NFC+ [6]. Elle constitue l'élément de stabilisation le plus important de toute restauration prothétique. Les dents ont été optimisées selon la relation occlusale d'une dent à deux dents [2].



## CARTE DE FORMES VIVANTES AVEC FORMES DE DENTS ANTÉRIEURES ET POSTÉRIEURES

La « carte de formes vivantes » en aluminium comprend 15 plaquettes de dents supérieures et 5 plaquettes de dents inférieures ainsi que les deux concepts d'occlusion Condyliform® II NFC+ et Bonartic® II NFC+. La carte est utilisée pour la sélection des formes dans l'appréciation individuelle et la conception des prothèses au quotidien.

## CONDITIONNEMENT

### PHYSIOSTAR® NFC+

#### Produit

PHYSIOSTAR® NFC+

Dents antérieures

CONDYLOFORM® II NFC+

Dents postérieures

BONARTIC® II NFC+

Dents postérieures

### GAMME DE TEINTES

12 teintes CANDULOR : J0, J1, J2, J3,

M1, M2, M3, M4, M5, S1, S2, S3

16 teintes A–D : A1, A2, A3, A3.5, A4,

B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

2 teintes Bleach : BL2, BL4

Les dents sont livrées uniquement par plaquette entière !

Attention : pour toute commande de dents, il est impératif d'indiquer la forme, la teinte et le matériau.

### Carte de formes vivantes

#### PHYSIOSTAR® NFC+ 1 pièce

Réf.	Produit
664547	PHYSIOSTAR® NFC+ A1
664548	PHYSIOSTAR® NFC+ A2
681801	PHYSIOSTAR® NFC+ A3
681802	PHYSIOSTAR® NFC+ A3.5
681803	PHYSIOSTAR® NFC+ M1
681804	PHYSIOSTAR® NFC+ M2

#### PHYSIOSTAR® NFC+

15 formes de dents antérieures supérieures et 5 antérieures inférieures

#### CONDYLOFORM® II NFC+

1 forme de dent postérieure supérieure et 1 postérieure inférieure

#### BONARTIC® II NFC+

1 forme de dent postérieure supérieure et 1 postérieure inférieure

#### PHYSIOSTAR® NFC+

1 carte de formes (papier)

## PHYSIOSTAR® NFC+ A–D SHADES TEINTIER

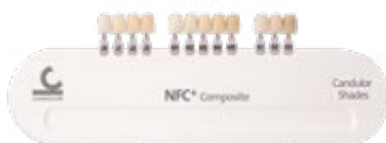


Le teintier PhysioStar® NFC+ A–D Shades permet de déterminer les 16 teintes A–D et les 2 teintes Bleach BL2 et BL4. Les échantillons de teintes dentaires obtenus avec le matériel NFC+ sont assortis à la gamme de dents NFC+.

Le teintier PhysioStar® NFC+ A–D Shades sert à déterminer les teintes des :

- > PhysioStar® NFC+ dents antérieures
- > Condyloform® II NFC+ dents postérieures
- > Bonartic® II NFC+ dents postérieures

## PHYSIOSTAR® NFC+ CANDULOR SHADES TEINTIER



Le teintier PhysioStar® NFC+ CANDULOR Shades permet de déterminer les 12 teintes CANDULOR. Les échantillons de teintes dentaires obtenus avec le matériel NFC+ sont assortis à la gamme de dents NFC+.

Le teintier PhysioStar® NFC+ CANDULOR Shades sert à déterminer les teintes des :

- > PhysioStar® NFC+ dents antérieures
- > Condyloform® II NFC+ dents postérieures
- > Bonartic® II NFC+ dents postérieures

## CONDITIONNEMENT

### PHYSIOSTAR® NFC+ A–D Shades

Teintier 1 pièce

Réf.	Produit
661483	PHYSIOSTAR® NFC+ A–D Shades Teintier

### PHYSIOSTAR® NFC+ CANDULOR Shades

Teintier 1 pièce

Réf.	Produit
641152	PHYSIOSTAR® NFC+ CANDULOR Shades Teintier

### PHYSIOSTAR® NFC+ Carte de formes de dents avec tableau d'articulation (gratuit) 1 pièce

Réf.	Produit
662564	PHYSIOSTAR® NFC+ Carte de formes de dents avec tableau d'articulation (gratuit)

## PHYSIOSTAR® NFC+ (NANOFILLED COMPOSITE+) CARTE DE FORMES DE DENTS AVEC TABLEAU D'ARTICULATION

### TABLEAU D'ARTICULATION

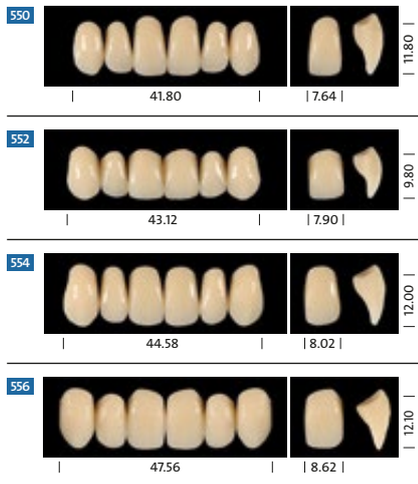
PHYSIOSTAR® NFC+		CONDYLOFORM® II NFC+	BONARTIC® II NFC+	PHYSIOSTAR® NFC+		CONDYLOFORM® II NFC+	BONARTIC® II NFC+
MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES
<b>DÉLICAT</b>				<b>AFFIRMÉ</b>			
550	992 996*	34	02	770	992 994*	34	02
552	990 992*	34	02	772	992 994*	36 38	04 06
554	992 996*	34 36	02 04	774	996 998*	36 38	04 06
556	996 998*	34 38	04 06	776	996 998*	36 38	04 06
<b>UNIVERSEL</b>				<b>INDIVIDUEL</b>			
660	990 992*	34 36	02 04	880	992 994*	36	04
662	992 994*	34 36	02 04	882	994 996*	36 38	04 06
664	992 994*	34 36	02 04	884	994 998*	38	06
666	996 998*	36 38	04 06				

\* Ces formes se prêtent pour la technique de positionnement Gerber (Condyloform® II NFC+).

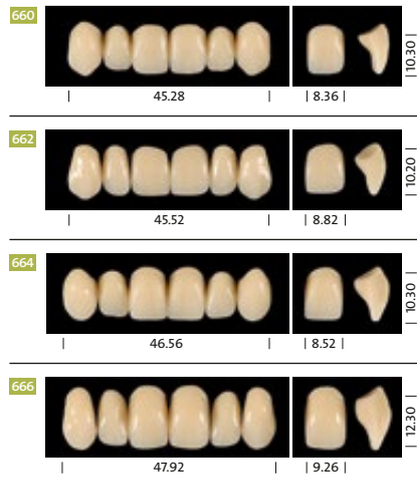
FORMES DE DENTS

PHYSIOSTAR® NFC+  
MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES

DÉLICAT

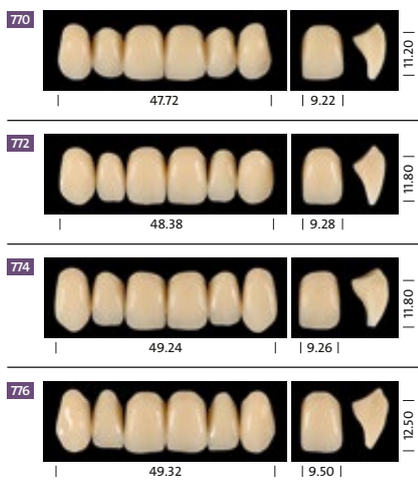


UNIVERSEL

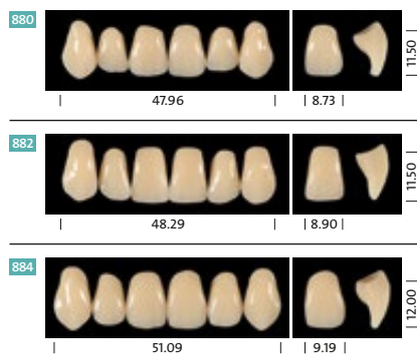


MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES

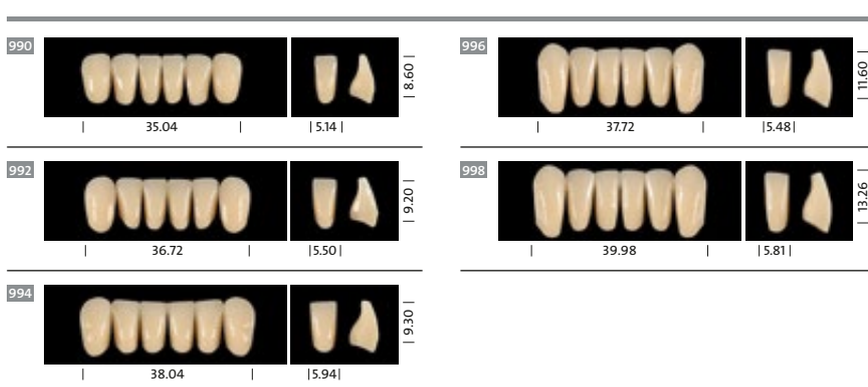
AFFIRMÉ



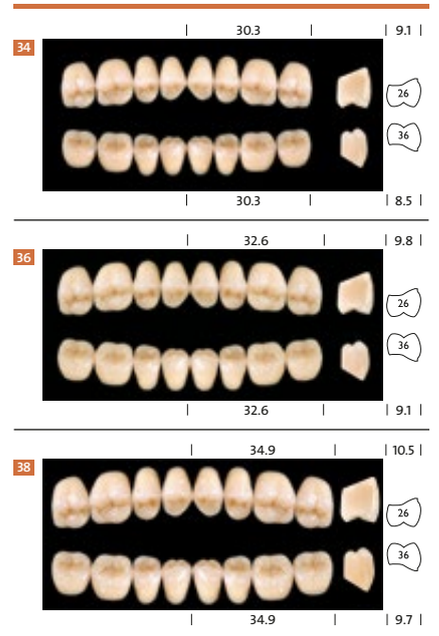
INDIVIDUEL



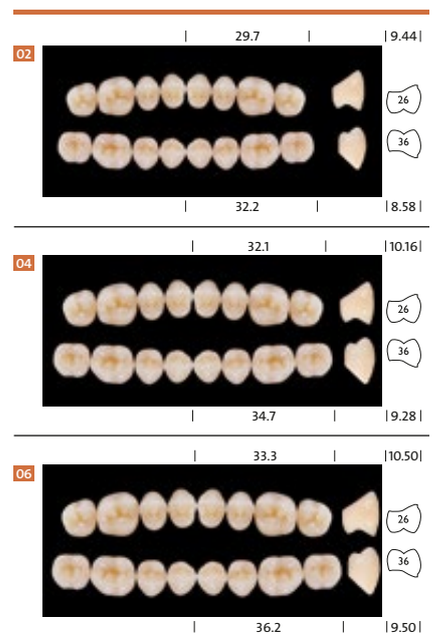
MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES



CONDYLOFORM® II NFC+  
MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR  
DENTS POSTÉRIEURES



BONARTIC® II NFC+  
MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR  
DENTS POSTÉRIEURES



**PHYSIOSELECT® TCR :**  
*une large variété de formes  
 jeunes et authentiques pour  
 une nouvelle vie.*

Au design frais et jeune, PhysioSelect® TCR a été imaginé à partir de formes de dents éprouvées depuis toujours. Ces dents conçues en Suisse sont en TwinCrossedResin, un matériau fiable.



## PHYSIOSELECT® TCR



PhysioSelect® TCR est basé sur une combinaison spéciale de contours incisaux légèrement translucides avec mamelons sobres et d'effets marginaux translucides assortis d'une quadruple stratification vivante et d'une réfraction lumineuse incisale.

La structure superficielle n'a pas son pareil dans les lignes de dents. Une microstructure fine avec stries de croissance horizontales, ainsi qu'une macrostructure affirmée avec des lignes, des stries et des ouvertures discrètes confèrent à la dent une réfraction lumineuse naturellement jeune.

## BONSELECT® TCR



La nouvelle dent postérieure BonSelect® TCR a été spécialement imaginée pour PhysioSelect® TCR – une dent postérieure avec concept occlusal et idéale pour les systèmes de montage les plus courants.

Relation une dent sur dent ou une dent sur deux dents ? BonSelect® TCR présente une géométrie dentaire bifonctionnelle adaptée aux deux types de montage. Une centrique simplifiée grâce à des points de contact définis facilite le réglage occlusal.

## CONDITIONNEMENT

### PHYSIOSELECT® TCR

#### Produit

PHYSIOSELECT® TCR  
Dents antérieures

BONSELECT® TCR  
Dents postérieures

### GAMME DE TEINTES

16 teintes A–D : A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

2 teintes Bleach : BL2, BL4

Les dents sont livrées uniquement par plaquette entière !

Attention : pour toute commande de dents, il est impératif d'indiquer la forme, la teinte et le matériau.



## CARTE DE FORMES VIVANTES AVEC FORMES DE DENTS ANTÉRIEURES ET POSTÉRIEURES

La « carte de formes vivantes » en aluminium comprend 18 plaquettes de dents supérieures et 4 plaquettes de dents inférieures ainsi que le concept multifonctionnel d'occlusion BonSelect® TCR. La carte est utilisée pour la sélection des formes dans l'appréciation individuelle et la conception des prothèses au quotidien.

## PHYSIOSELECT® TCR TEINTIER



Le teintier PhysioSelect® TCR permet de déterminer les 16 teintes A–D et les 2 teintes Bleach BL2 et BL4. Les échantillons de teintes dentaires obtenus avec les masses TCR originales sont assortis aux gammes de dents.

Le teintier PhysioSelect® TCR sert à déterminer les teintes des :

- > PhysioSelect® TCR dents antérieures
- > BonSelect® TCR dents postérieures

## CONDITIONNEMENT

### Carte de formes vivantes PHYSIOSELECT® TCR 1 pièce

Réf.	Produit
701749	PHYSIOSELECT® TCR A2
701871	PHYSIOSELECT® TCR A3

PHYSIOSELECT® TCR  
18 formes de dents antérieures supérieures et  
4 antérieures inférieures

BONSELECT® TCR  
2 formes de dents postérieures supérieures et  
2 postérieures inférieures

PHYSIOSELECT® TCR  
1 carte de formes (papier)

### PHYSIOSELECT® TCR Teintier 1 pièce

Réf.	Produit
702880	PHYSIOSELECT® TCR Teintier

### PHYSIOSELECT® TCR Carte de formes de dents avec tableau d'articulation (gratuit) 1 pièce

Réf.	Produit
701880	PHYSIOSELECT® TCR Carte de formes de dents avec tableau d'articulation (gratuit)

# PHYSIOSELECT® TCR (TWINCROSSEDRESIN)

## CARTE DE FORMES DE DENTS AVEC TABLEAU D'ARTICULATION

### TABLEAU D'ARTICULATION

PHYSIOSELECT® TCR		BONSELECT® TCR	BONARTIC® TCR	PHYSIOSELECT® TCR		BONSELECT® TCR	BONARTIC® TCR
MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES
<b>DÉLICAT</b>				<b>AFFIRMÉ</b>			
560	62 64	04 06	04 06	780	60	04	04
562	66	04 06	04 06	782	62 64	06 08	06 08
564	60	02 04	02 04	784	60	02 04	02 05
566	62 64	04 06	04 06	786	62 64	04	04
<b>UNIVERSEL</b>				788	66	04 06	04 06
670	62 64	04 06	04 06	790	62 64	06 08	06 08
672	62 64	04 06	04 06	792	66	06 08	06 08
674	66	06 08	06 08				
676	62 64	06 08	06 08				
678	66	06 08	06 08				
680	60	02 04	02 05				
682	62 64	04	04 05				

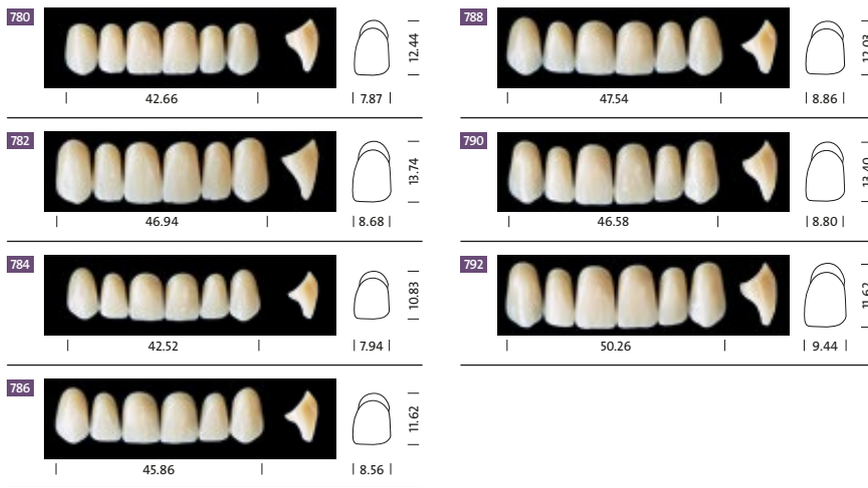
### FORMES DE DENTS

#### PHYSIOSELECT® TCR MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES

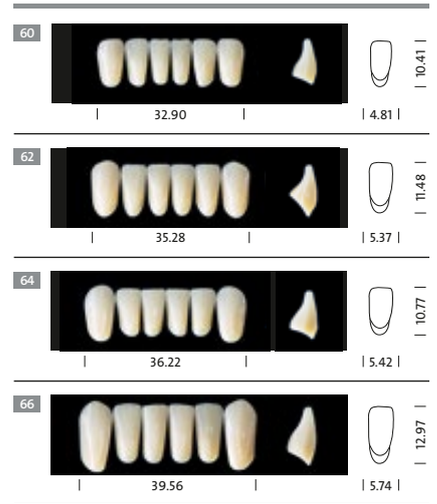


**MAXILLAIRE SUPÉRIEUR**  
DENTS ANTÉRIEURES

AFFIRMÉ



**MAXILLAIRE INFÉRIEUR**  
DENTS ANTÉRIEURES



**BONSELECT® TCR**  
MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES



*PHYSIOSET® TCR : une grande diversité de formes de dents toujours adaptées et un profil de surface très particulier.*

Toutes les résines ne se ressemblent pas. C'est ce que prouve CANDULOR avec la gamme de dents TCR. Grâce à sa diversité de formes, elle offre un assortiment équilibré de formes de dents pour tous les types. Le matériau TCR bien réticulé (Twincrossedresin) se distingue par ses propriétés et sa solidité.

Un procédé de fabrication spécial permet d'obtenir une liaison à double réticulation entre la matrice et le polymère pré-réticulé, ce qui garantit une résistance optimale à l'abrasion, une bonne liaison avec le matériau de la prothèse, la stabilité des teintes ainsi que la résistance à la plaque.



## PHYSIOSET® TCR



L'excellente esthétique est obtenue grâce au procédé multicouches, au procédé de stratification semi-naturel et au profil de surface naturel. Grâce aux deux systèmes de teintes et à la combinaison avec les propriétés physiques exceptionnelles du matériau, la gamme de dents TCR peut être utilisée de manière universelle, tant en prothétique totale, partielle que combinée.

## BONARTIC® TCR



Bonartic® TCR réunit parfaitement les lois physiologiques de la nature aux exigences esthétiques et morphologiques, pour une dent complète.

- > Relation d'une dent à deux dents
- > Contacts ABC – Côté travaillant/ Côté équilibre/Centré
- > Guidage relatif aux articulations (protrusion 30° latérotrusion 20°)

## CONDITIONNEMENT

### PHYSIOSET® TCR

#### Produit

PHYSIOSET® TCR  
Dents antérieures  
BONARTIC® TCR  
Dents postérieures

### GAMME DE TEINTES

9 teintes CANDULOR : J1, J2, J3, M1, M2, M3, M4, S1, S2

16 teintes A–D : A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

2 teintes Bleach : BL2, BL4

Les dents sont livrées uniquement par plaquette entière !

Attention : pour toute commande de dents, il est impératif d'indiquer la forme, la teinte et le matériau.



## CARTE DE FORMES VIVANTES AVEC FORMES DE DENTS ANTÉRIEURES ET POSTÉRIEURES

La « carte de formes vivantes » en aluminium comprend 22 plaquettes de dents supérieures et 8 plaquettes de dents inférieures ainsi que le concept d'occlusion Bonartic® TCR. La carte est utilisée pour la sélection des formes dans l'appréciation individuelle et la conception des prothèses au quotidien.

## PHYSIOSET® TCR TEINTIER



Le teintier PhysioSet® TCR allie deux systèmes de teintes. Il permet de déterminer les 9 teintes CANDULOR et 11 teintes A-D les plus courants. Les échantillons de teintes dentaires obtenus avec les masses TCR originales sont assortis aux gammes de dents.

Le teintier PhysioSet® TCR sert à déterminer les teintes des :

- > PhysioSet® TCR dents antérieures
- > Bonartic® TCR dents postérieures

## CONDITIONNEMENT

### *Carte de formes vivantes PHYSIOSET® TCR 1 pièce*

Réf.	Produit
662357	PHYSIOSET® TCR A1
681796	PHYSIOSET® TCR A2
681797	PHYSIOSET® TCR A3
681798	PHYSIOSET® TCR A3.5
681799	PHYSIOSET® TCR J1
681800	PHYSIOSET® TCR J2

**PHYSIOSET® TCR**  
22 formes de dents antérieures supérieures et  
8 antérieures inférieures

**BONARTIC® TCR**  
1 forme de dent postérieure supérieure et  
1 postérieure inférieure

**PHYSIOSET® TCR**  
1 carte de formes (papier)

### *PHYSIOSET® TCR Teintier 1 pièce*

Réf.	Produit
555342	PHYSIOSET® TCR Teintier

### *PHYSIOSET® TCR Carte de formes de dents avec tableau d'articulation (gratuit) 1 pièce*

Réf.	Produit
662567	PHYSIOSET® TCR Carte de formes de dents avec tableau d'articulation (gratuit)

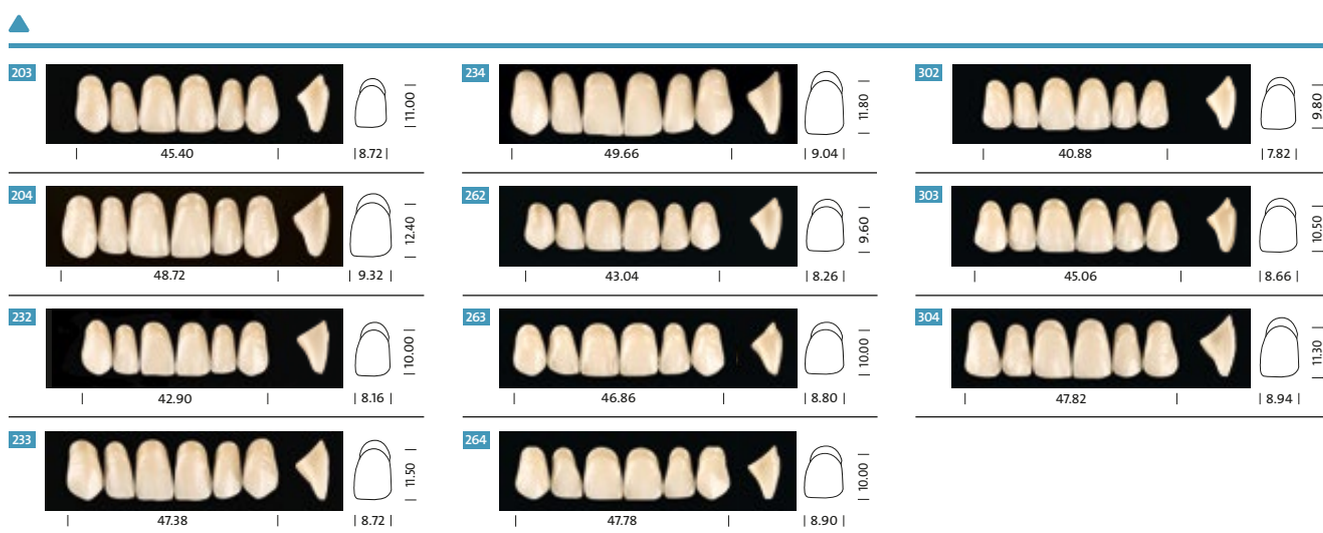
# PHYSIOSET® TCR (TWINCROSSEDRESIN) CARTE DE FORMES DE DENTS AVEC TABLEAU D'ARTICULATION

## TABLEAU D'ARTICULATION

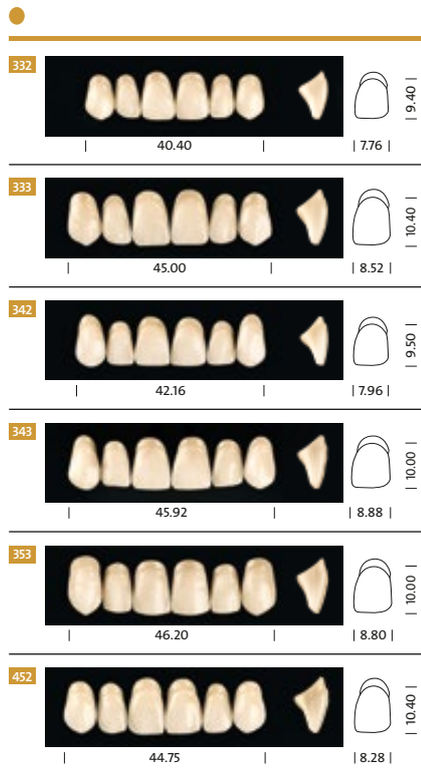
PHYSIOSET® TCR		BONARTIC® TCR	CONDYLOFORM® II NFC+	PHYSIOSET® TCR		BONARTIC® TCR	CONDYLOFORM® II NFC+
MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES	MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES
203	82	04 06	36 38	332	80 82	02 05	34
204	83 84	04 06	36 38	333	53 82	04 06	34 36
232	81	04	34	342	52	02 05	34 36
233	82 83	06 08	36 38	343	53	04 05	34 36
234	83	06 08	38	353	53 83	04 06	36 38
262	52	02 05	34	452	53 82	04 06	36 38
263	53	04 05	34 36				
264	53 54	04 06	34 36	213	54 84	06 08	38
302	80 81	02 05	34	224	83	06 08	38
303	81 82	06 08	36 38	423	81 82	02 05	34 36
304	82 83	06 08	36 38	424	82	04 06	36 38
				425	81 83	06 08	36 38

## FORMES DE DENTS

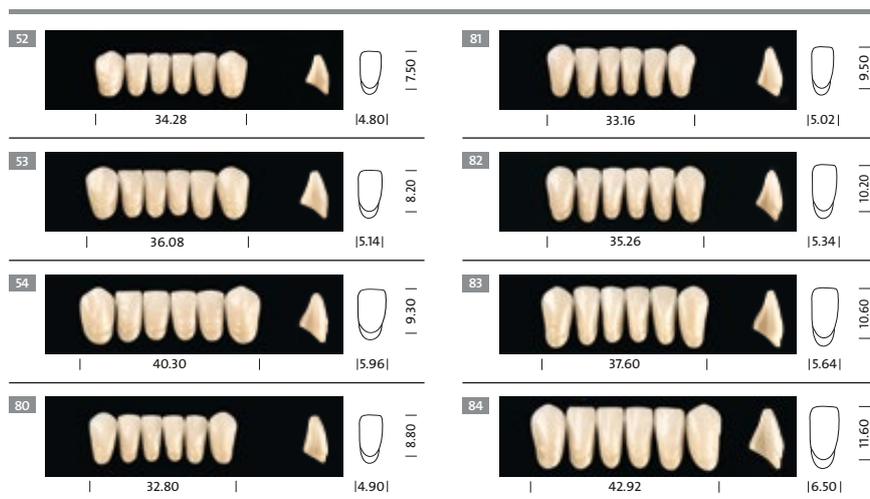
### PHYSIOSET® TCR MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES



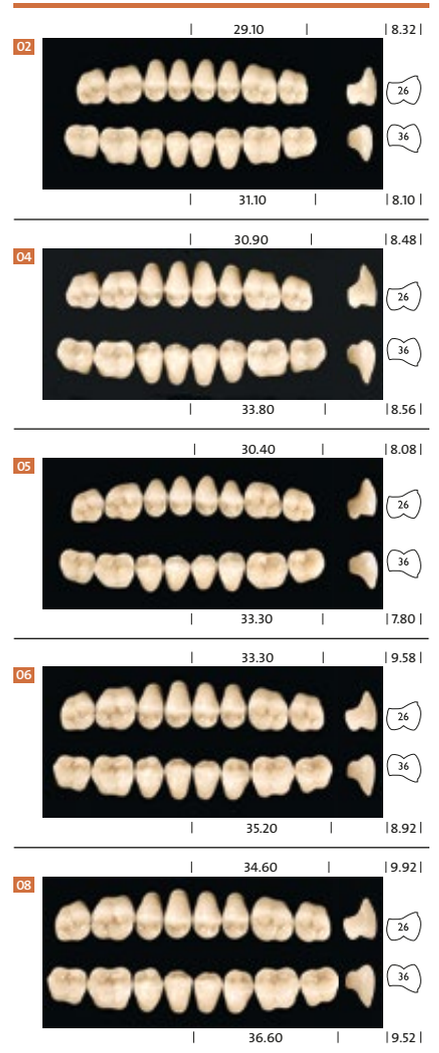
**PHYSIOSET® TCR**  
MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES



MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES



**BONARTIC® TCR**  
MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR  
DENTS POSTÉRIEURES



*PREFERENCE® Acrylic : l'alliance parfaite de l'esthétique naturelle et de la facilité d'utilisation optimale.*

L'acrylique, qui a depuis longtemps fait ses preuves, permet une excellente adhésion aux matériaux des prothèses comme les résines naturelles AESTHETIC de CANDULOR. Les dents sont choisies de sorte à être utilisables de manière universelle, tant en prothétique totale, partielle que combinée.



## PREFERENCE® ACRYLIC DENTS ANTÉRIEURES



L'aspect naturel des dents est dû à la constitution authentique et en trois couches de la teinte. La diversité des formes vous assure de choisir la dent qui correspond à votre patient, et donc de souligner sa personnalité.

## PREFERENCE® ACRYLIC DENTS POSTÉRIEURES



Grâce au centrage défini, il est aisé de poser les dents postérieures. Grâce à la fonctionnalité de la surface occlusale, elles sont utilisables pour les philosophies de position les plus connues.

## CONDITIONNEMENT

### *PREFERENCE® Acrylic*

#### Produit

PREFERENCE® Acrylic  
Dents antérieures

PREFERENCE® Acrylic  
Dents postérieures

### GAMME DE TEINTES

16 teintes A–D : A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

2 teintes Bleach : BL2, BL4

Les dents sont livrées uniquement par plaquette entière !

Attention : pour toute commande de dents, il est impératif d'indiquer la forme, la teinte et le matériau.

Un remboursement ou un avoir sur des plaquettes entamées n'est pas possible.



## CARTE DE FORMES VIVANTES AVEC FORMES DE DENTS ANTÉRIEURES ET POSTÉRIEURES

La « carte de formes vivantes » en aluminium comprend 15 plaquettes de dents supérieures et 5 plaquettes de dents inférieures ainsi que des dents postérieures supérieures et inférieures Preference® Acrylic. La carte est utilisée pour la sélection des formes dans l'appréciation individuelle et la conception des prothèses au quotidien.

## PREFERENCE® ACRYLIC TEINTIER



Le teintier Preference® Acrylic sert à choisir parmi les 18 teintes de dents de la ligne dentaire Preference® Acrylic. Vous pouvez désormais déterminer la teinte dentaire de votre patient parmi les 16 teintes A–D. L'intégration des deux teintes Bleach BL2 et BL4 élargit l'éventail de teintes très claires pour répondre aux souhaits de votre patient.

Le teintier Preference® Acrylic sert à déterminer les teintes des :

- > Preference® Acrylic dents antérieures
- > Preference® Acrylic dents postérieures

## CONDITIONNEMENT

### Carte de formes vivantes

#### PREFERENCE® Acrylic 1 pièce

Réf.	Produit
662361	PREFERENCE® Acrylic A1
681805	PREFERENCE® Acrylic A2
681806	PREFERENCE® Acrylic A3
681807	PREFERENCE® Acrylic A3.5

PREFERENCE® Acrylic  
15 formes de dents antérieures supérieures et  
5 antérieures inférieures

PREFERENCE® Acrylic  
1 forme de dent postérieure supérieure et  
1 postérieure inférieure

PREFERENCE® Acrylic  
1 carte de formes (papier)

### PREFERENCE® Acrylic Teintier

#### 1 pièce

Réf.	Produit
636869	PREFERENCE® Acrylic Teintier

### PREFERENCE® Acrylic Carte de formes de dents avec tableau d'articulation (gratuit) 1 pièce

Réf.	Produit
662566	PREFERENCE® Acrylic Carte de formes de dents avec tableau d'articulation (gratuit)

## PREFERENCE®

## CARTE DE FORMES DE DENTS AVEC TABLEAU D'ARTICULATION

## TABLEAU D'ARTICULATION

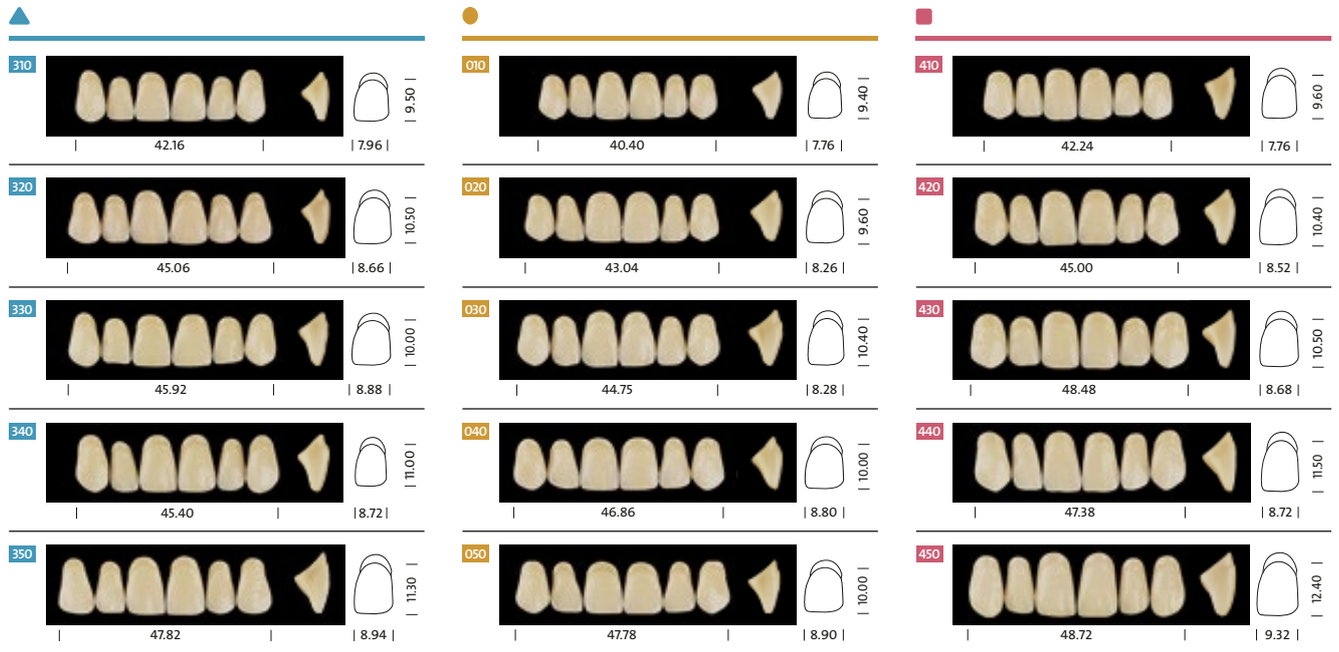
PREFERENCE® MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	PREFERENCE® MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES
 310	130 140	800
320	150	840 880
330	110 150	840
340	140 150	840 880
350	150 160	840 880

PREFERENCE® MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	MAXILLAIRE INFÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES	PREFERENCE® MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DENTS POSTÉRIEURES
 010	130	800
020	130	800
030	150	840 880
040	110 150	840
050	110 150	840 880
 410	140	800
420	150	840 880
430	160	880
440	140 150	880
450	160	880

FORMES DE DENTS

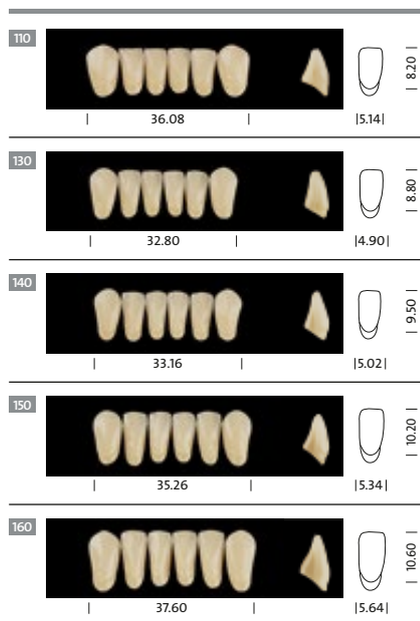
PREFERENCE®

MAXILLAIRE SUPÉRIEUR DENTS ANTÉRIEURES



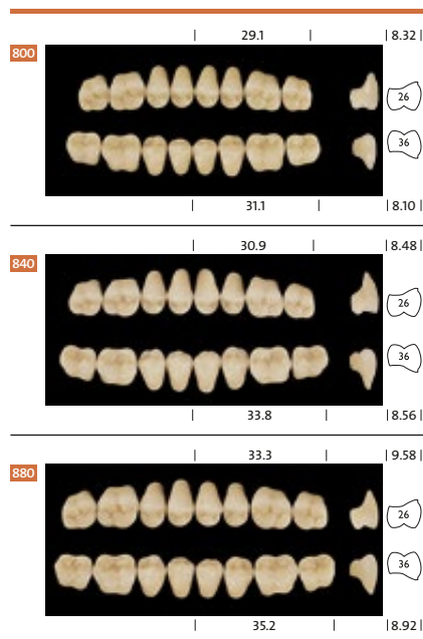
MAXILLAIRE INFÉRIEUR

DENTS ANTÉRIEURES



MAXILLAIRES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR

DENTS POSTÉRIEURES





## ARMOIRE À DENTS PLEXIGLAS 4 TIROIRS

L'armoire à dents Plexiglas pratique avec 4 tiroirs trouve sa place partout. Avec 2 inserts pour 33 plaquettes de dents antérieures chacun et 2 inserts pour 22 plaquettes de dents postérieures chacun, vous disposerez d'une réserve de 110 plaquettes de dents.

## ARMOIRE À DENTS C-BOX 4 TIROIRS



Le design C-Box est en aluminium thermolaqué résistant. Avec ses 4 tiroirs, l'armoire à dents peut accueillir 220 plaquettes de dents. Elle est en outre empilable. Les inserts en plastique permettent une présentation optimale des plaquettes de dents, de sorte que la plaquette souhaitée est toujours à portée de main. Les réglettes porte-étiquette permettent d'étiqueter les poignées. Clarté et fonctionnalité simplifient la recherche de plaquette et optimisent l'utilisation du stock de dents.

### CONDITIONNEMENT

#### *Armoire à dents Plexiglas 1 pièce*

Réf.	Produit
681813	Armoire à dents Plexiglas avec 4 tiroirs 31 x 23 x 9.5 cm (L/L/H)
590501	Inserts transparents pour plaquettes de dents antérieures (max. 33)
664546	Inserts transparents pour plaquettes de dents antérieures PHYSIOSTAR® NFC+ / PHYSIOSELECT® TCR (max. 27)
590502	Inserts transparents pour plaquettes de dents postérieures (max. 22)

#### *Armoire à dents C-Box 1 pièce*

Réf.	Produit
681814	Armoire à dents C-Box avec 4 tiroirs 11 x 47.5 x 40 cm (H/L/P)
590501	Inserts transparents pour plaquettes de dents antérieures (max. 33)
664546	Inserts transparents pour plaquettes de dents antérieures PHYSIOSTAR® NFC+ / PHYSIOSELECT® TCR (max. 27)
590502	Inserts transparents pour plaquettes de dents postérieures (max. 22)

## ARMOIRE À DENTS 6 TIROIRS

---



Le boîtier gris métallisé robuste a tout pour plaire avec ses 6 tiroirs rouges en plastique. Avec ses 3 inserts pour 90 plaquettes de dents antérieures chacun et ses 3 inserts pour 60 plaquettes de dents postérieures chacun, l'armoire à dents peut accueillir 450 plaquettes de dents.

### CONDITIONNEMENT

#### *Armoire à dents 1 pièce*

Réf.	Produit
681812	Armoire a dents avec 6 tiroirs 43 x 44 x 15 cm (L/L/H)
541651	Inserts blancs pour plaquettes de dents antérieures (max. 90)
541652	Inserts blancs pour plaquettes de dents postérieures (max. 60)



# RÉSINES PROTHÉTIQUES. LÀ MATIÈRE DONT SONT FAITES LES PROTHÈSES.

---

Les gencives naturelles de chaque être humain sont uniques. Soucieux d'obtenir la reproduction la plus fidèle, notre quête nous a menés des résines transparentes à la coloration semi-opaque spéciale des résines CANDULOR qui sont responsables de la diffraction et de la réflexion de la lumière incidente, à l'origine de l'aspect rosé naturel de la gencive artificielle.

Lorsque l'artificiel et le naturel ne laissent plus transparaître de différence, nous avons atteint notre objectif. Grâce à l'importante palette de teintes et aux nombreuses nuances, vous pouvez trouver pour chaque patient le mélange idéal.





## XPLEX

### POLYMÉRISABLE À CHAUD ET À FROID



XPLEX – le polymère à grand impact d'application duale. Développé pour satisfaire les divers processus et besoins du laboratoire. Ce nouveau polymère convient à la polymérisation à chaud et à froid. Qu'il s'agisse d'une technique de bourrage, de pressée ou de coulée. Le choix de la mise en œuvre à CHAUD ou à FROID, est donnée par le composant monomère à CHAUD ou à FROID correspondant.

#### Des propriétés qui inspirent

- > Haute résistance aux chocs
- > Bonnes propriétés de fluidité et de modelage
- > Bonne liaison avec les dents prothétiques
- > Bonne aptitude au polissage
- > Esthétisme
- > Faible sensibilité à la plaque dentaire et faible tendance à la coloration
- > Facile à doser
- > Technique de mélange aisée et facilité de meulage
- > Absence de bulles d'air

#### Descriptions

- > Prothèse totale
- > Prothèse partielle
- > Prothèse combinée
- > Prothèse implantaire
- > Il est possible de réaliser des réparations de XPLEX HOT avec XPLEX COLD

## XPLEX

### HOT/COLD POLYMÈRE

### PACK DE 6

Nous offrons un pack de 6 x 500 g HOT/COLD polymère.



#### CONDITIONNEMENT

##### XPLEX : HOT/COLD polymère (poudre)

1 pièce

Réf.	Quantité	Teinte
710848	100 g	34
710849	100 g	53
710850	100 g	55
710851	100 g	57
710854	500 g	1
710896	500 g	3
710900	500 g	5
710902	500 g	34

##### XPLEX : COLD monomère (liquide)

1 pièce

Réf.	Quantité
709543	150 ml
709544	500 ml

##### XPLEX : HOT monomère (liquide) 1 pièce

Réf.	Quantité
710657	150 ml
710658	500 ml

##### XPLEX : HOT/COLD polymère (poudre)

1 pack

Réf.	Quantité	Teinte
710907	6 x 500 g	1
710912	6 x 500 g	3
710913	6 x 500 g	5
710916	6 x 500 g	34

## XPLEX TEINTIER



### Gamme de teintes

- 1 Soft Pink – transparent, non veiné
- 3 Natural Pink – semi-opaque, veiné
- 5 Pink – transparent, veiné
- 34 Original Pink – semi-opaque, veiné
- 53 Whitish Pink – opaque, non veiné
- 55 Reddish Pink – opaque, non veiné
- 57 Brownish Purple Pink – opaque, non veiné

## CONDITIONNEMENT

### XPLEX Teintier 1 pièce

Réf.	Produit
740588	XPLEX Teintier

### XPLEX Trial Set 1 set

Réf.	Produit
711175	1 x 100 g HOT/COLD polymère (teinte 34), 1 x 150 ml HOT monomère, 1 x 150 ml COLD monomère

## XPLEX TRIAL SET



Le Trial Set est disponible dans la teinte légendaire semi-opaque 34 de CANDULOR.

### Des applications qui inspirent

#### POUR LE LABORATOIRE

La résistance à la rupture est nettement supérieure contrairement aux matériaux PMMA ordinaires. Les réparations et compléments peuvent être réalisées avec le même niveau de qualité.

#### POUR LE DENTISTE

Les propriétés physiques améliorées du matériau offrent une grande résistance

à la rupture et permettent donc des prothèses durables ainsi que des clients satisfaits.

#### POUR LE PATIENT

Plus de sécurité au quotidien, même si la prothèse tombe par terre. Le matériau présente par ailleurs une faible sensibilité à la plaque dentaire, une faible tendance à la coloration et est facile à nettoyer.

## AESTHETIC BLUE POLYMÉRISABLE À FROID



La résine polymérisable à froid AESTHETIC BLUE se distingue par une fluidité et une aptitude au modelage exceptionnelles. Elle peut être mise en œuvre grâce à la technique de coulée ou de bourrage, qu'il y ait deux ou plusieurs selles. Le technicien dentaire a différentes teintes opaques à sa disposition, ainsi que les teintes rose transparent et clear.

### Des propriétés qui inspirent

- > Coloration semi-opaque
- > Bonne fluidité
- > Pas de formation de bulles
- > Excellente adaptabilité
- > Stabilité de la forme et de la teinte au cours des années
- > Teintes physiologiques

## AESTHETIC BLUE TEINTIER

### Gamme de teintes

- 0 Clear
- 1 Soft Pink – transparent, non veiné
- 3 Natural Pink – semi-opaque, veiné
- 5 Pink – transparent, veiné
- 34 Original Pink – semi-opaque, veiné



### CONDITIONNEMENT

#### AESTHETIC BLUE : polymère (poudre)

1 pièce

Réf.	Quantité	Teinte
672697	100 g	34
672701	500 g	0
672702	500 g	1
672703	500 g	3
672704	500 g	5
672705	500 g	34

#### AESTHETIC BLUE : monomère (liquide)

1 pièce

Réf.	Quantité
674265	150 ml
674266	500 ml

#### AESTHETIC BLUE et RED Teintier

1 pièce

Réf.	Produit
681022	AESTHETIC BLUE et RED Teintier

## AESTHETIC RED POLYMÉRISABLE À CHAUD



RED – la résine à chaud AESTHETIC affiche toute la gamme de l'harmonieux système de teintes de CANDULOR. Elle vous permet ainsi de recréer à la perfection la gencive naturelle. Le technicien dentaire a différentes teintes opaques à sa disposition, ainsi que les teintes rose transparent et clear. Le traitement, la stabilité dimensionnelle et chromatique des résines prothétiques polymérisables à chaud sont des caractéristiques standard.

### Des propriétés qui inspirent

- > Grande adaptabilité
- > Teintes physiologiques
- > Faible teneur résiduelle en monomère
- > Stabilité de la teinte
- > Variantes de polymérisation les plus diverses
- > Simplicité de traitement
- > Coloration semi-opaque

## AESTHETIC RED TEINTIER

### Gamme de teintes

- 0 Clear
- 1 Soft Pink – transparent, non veiné
- 3 Natural Pink – semi-opaque, veiné
- 5 Pink – transparent, veiné
- 34 Original Pink – semi-opaque, veiné



### CONDITIONNEMENT

#### AESTHETIC RED : polymère (poudre)

1 pièce

Réf.	Quantité	Teinte
672710	100 g	34
672714	500 g	0
672715	500 g	1
672716	500 g	3
672717	500 g	5
672718	500 g	34

#### AESTHETIC RED : monomère (liquide)

1 pièce

Réf.	Quantité
674267	150 ml
674268	500 ml

#### AESTHETIC BLUE et RED Teintier

1 pièce

Réf.	Produit
681022	AESTHETIC BLUE et RED Teintier

## AUTOPLAST POLYMÉRISABLE À FROID

---



### Laissez couler

AUTOPLAST a été conçu spécialement pour les techniques de matrice de silicone et de coulage en moufle. Cette résine à froid se distingue par son excellente fluidité.

### Facile à créer

La phase d'écoulement a été fixée à environ 3 minutes. Après une phase de transition de 5 à 6 minutes, le matériau peut être modelé pendant 3 minutes supplémentaires. Cela permet de préparer de façon simple et fiable plusieurs segments de base de prothèse avec la technique de coulage.

### Des propriétés qui inspirent

- > Simplicité de traitement
- > Très bonnes propriétés d'écoulement et de modelage
- > Longue fenêtre de traitement

## AUTOPLAST TEINTIER

---

### Gamme de teintes

- 5 Pink – transparent, veiné
- 6 Pink – transparent, non veiné
- 34 Original Pink – semi-opaque, veiné



### CONDITIONNEMENT

#### AUTOPLAST : polymère (poudre) 1 pièce

Réf.	Quantité	Teinte
672726	500 g	5
672727	500 g	6
672728	500 g	34

#### AUTOPLAST : monomère (liquide) 1 pièce

Réf.	Quantité
674270	500 ml

#### AUTOPLAST et BASEPLAST Teintier 1 pièce

Réf.	Produit
681074	AUTOPLAST et BASEPLAST Teintier

## BASEPLAST POLYMÉRISABLE À CHAUD

---



### Tout simplement facile

Lors de la mise au point de BASEPLAST, l'accent a été mis sur le traitement simple et sans problème. Il faut noter en particulier le temps très court de développement de la pâte et la vaste fenêtre de traitement. La pâte mature ne colle pas et dispose d'un bon comportement au pressage.

### Des propriétés qui inspirent

- > Grande adaptabilité
- > Effet de teinte naturel
- > Stabilité de la teinte
- > Simplicité de traitement
- > Faible teneur résiduelle en monomère

### CONDITIONNEMENT

#### BASEPLAST : polymère (poudre) 1 pièce

Réf.	Quantité	Teinte
672729	500 g	5
672730	500 g	6
672731	500 g	34

#### BASEPLAST : monomère (liquide) 1 pièce

Réf.	Quantité
674271	500 ml

#### AUTOPLAST et BASEPLAST Teintier 1 pièce

Réf.	Produit
681074	AUTOPLAST et BASEPLAST Teintier

## BASEPLAST TEINTIER

---

### Gamme de teintes

- 5 Pink – transparent, veiné
- 6 Pink – transparent, non veiné
- 34 Original Pink – semi-opaque, veiné





## CONDITIONNEMENT

### *AESTHETIC Color Set Easy Mini 1 set*

Réf.	Produit
676792	3 × 100 g AESTHETIC BLUE polymère (teintes 53, 55, 57), 150 ml AESTHETIC BLUE LT Modelling Monomer, 1 Pipette en verre, 1 Teintier, 2 Instructions d'utilisation, 1 Dépliant avec des instructions pas à pas
676794	3 × 100 g AESTHETIC RED polymère (teintes 53, 55, 57), 150 ml AESTHETIC RED LT Modelling Monomer, 1 Pipette en verre, 1 Teintier, 2 Instructions d'utilisation, 1 Dépliant avec des instructions pas à pas

### *AESTHETIC Color Set Easy Teintier*

1 pièce

Réf.	Produit
681073	AESTHETIC Color Set Easy Teintier

## AESTHETIC COLOR SET EASY MINI POUR DÉBUTANTS

CHAUDE ou FROIDE, cette solution compacte et idéale pour les débutants, contenant trois nuances déjà mélangées (tout comme pour le set AESTHETIC Color Wax), permet au prothésiste dentaire de préparer, simplement et surtout rapidement, une teinte individuelle de la gencive.

### Des applications qui inspirent

- > Gain de temps grâce à des teintes prémélangées
- > Assorti aux matériaux prothétiques AESTHETIC de CANDULOR
- > Schéma de caractérisation

## AESTHETIC COLOR SET EASY TEINTIER



### Gamme de teintes

- 34 Original Pink – semi-opaque, veiné
- 53 Whitish Pink – opaque, non veiné
- 55 Reddish Pink – opaque, non veiné
- 57 Brownish Purple Pink – opaque, non veiné

## AESTHETIC COLOR SET EASY POUR LA PERSONNALISATION



AESTHETIC BLUE



AESTHETIC RED

Chaque patient est différent, ce qui devrait se refléter dans leur prothèse. Adaptée au patient pour donner une authenticité naturelle sans équivoque.

Quatre teintes différentes permettent la pigmentation personnalisée de la gencive, de façon simple et rapide. La pigmentation semi-opaque réfracte et reflète la lumière. Ce qui donne à la gencive artificielle sa teinte rose particulièrement naturelle.

## AESTHETIC EASY COLORS POUR LA CARACTÉRISATION

Afin de rendre la caractérisation individuelle de la gencive plus simple et plus rapide, les trois teintes prémélangées ont été développées dans les trois nuances. Pour garantir un aspect le plus naturel possible, il convient d'employer les teintes 53 pour la gencive marginale, la 55 pour la gencive fixe et la 57 pour la muqueuse alvéolaire. Elles existent en résine polymérisable à chaud et à froid.



### Des applications qui inspirent

- > Gain de temps grâce à des teintes prémélangées
- > Assorti aux matériaux prothétiques AESTHETIC de CANDULOR

### Gamme de teintes

- 53 Whitish Pink – opaque, non veiné
- 55 Reddish Pink – opaque, non veiné
- 57 Brownish Purple Pink – opaque, non veiné

## CONDITIONNEMENT

### AESTHETIC Color Set Easy 1 set

Réf.	Produit
676793	4 x 100 g AESTHETIC BLUE polymère (teintes 34, 53, 55, 57), 150 ml AESTHETIC BLUE monomère, 150 ml AESTHETIC BLUE LT Modelling Monomer, 8 x 15 g AESTHETIC Intensive Colors (teintes : blanc, bleu, rose, rouge, orange, marron, noir et jaune), 1 x 15 g AESTHETIC Intensive Colors Opaque, 1 Boîte de fibrilles, 1 Teintier, 1 Plaque de mélange en céramique, 1 Instrument de modelage, 1 Pipette en verre, 2 Instructions d'utilisation, 1 Dépliant avec des instructions pas à pas
676795	4 x 100 g AESTHETIC RED polymère (teintes 34, 53, 55, 57), 150 ml AESTHETIC RED monomère, 150 ml AESTHETIC RED LT monomère de modelage, 8 x 15 g AESTHETIC Intensive Colors (teintes : blanc, bleu, rose, rouge, orange, marron, noir et jaune), 1 x 15 g AESTHETIC Intensive Colors Opaque, 1 Boîte de fibrilles, 1 Teintier, 1 Plaque de mélange en céramique, 1 Instrument de modelage, 1 Pipette en verre, 2 Instructions d'utilisation, 1 Dépliant avec des instructions pas à pas

### AESTHETIC Easy Colors : AESTHETIC BLUE polymère (poudre) 1 pièce

Réf.	Quantité	Teinte
672698	100 g	53
672699	100 g	55
672700	100 g	57

### AESTHETIC Easy Colors : AESTHETIC RED polymère (poudre) 1 pièce

Réf.	Quantité	Teinte
672711	100 g	53
672712	100 g	55
672713	100 g	57

## AESTHETIC INTENSIVE COLORS INDIVIDUALISATION DE LA GENCIVE



AESTHETIC Intensive Colors pour la coloration des résines prothétiques CANDULOR lors de travaux esthétiques individuels. Dissous dans le monomère, les pigments de couleur vous permettent d'apporter des touches très personnelles à vos travaux. Aussi personnelles que vos patients.

### Des applications qui inspirent

- > Différence avec la gencive non visible
- > Coloration de la gencive possible en tenant compte des besoins du patient

## AESTHETIC INTENSIVE COLORS OPAQUE OPACITÉ SUPÉRIEURE



Ce pigment très concentré est mélangé comme poudre d'apport en petites quantités pour obtenir une opacité supérieure. Une indication est l'application de minces couches de résine au niveau des collets et des retentions métalliques.

### Des applications qui inspirent

- > L'individualisation de la base de prothèse permet d'obtenir une opacité accrue
- > Le reflet des pièces métalliques est ainsi évité, ce qui représente un avantage majeur en implantologie et en technique de coulée sur modèle
- > Peut être mélangé avec des résines PMMA
- > La poudre présente d'excellentes solubilité et miscibilité, ce qui favorise la mise en œuvre
- > AESTHETIC Intensive Colors Opaque est assorti aux matériaux CANDULOR AESTHETIC
- > Se mélange avec des résines polymérisable à chaud et à froid

*Caractérisation avec  
AESTHETIC BLUE et  
AESTHETIC RED*



## AESTHETIC LT MODELLING MONOMER PLUS DE TEMPS POUR LA CARACTÉRISATION



Pour une phase de modelage plus longue, vous pouvez utiliser le AESTHETIC LT Modelling Monomer pour optimiser le temps de travail et éviter que la résine ne sèche. Il est particulièrement adapté à la préparation des teintes AESTHETIC Intensive Colors.

### Des applications qui inspirent

- > La résine présente une meilleure aptitude au modelage grâce à l'obtention d'une consistance crémeuse
- > D'où une préparation plus simple pour la caractérisation de résines prothétiques
- > Utilisable pour les résines polymérisables à chaud et à froid

## FIBRILLES « VEINURES » DES RÉSINES PROTHÉTIQUES

Les fibres rouges sont intégrées dans les résines prothétiques. Le résultat présente des « veinures » de la gencive, donnant un aspect naturel à la gencive.



## CONDITIONNEMENT

### AESTHETIC Intensive Colors 1 pièce

Réf.	Quantité	Teinte
674555	15 g	□ snow white
674556	15 g	■ ocean blue
674557	15 g	■ true pink
674558	15 g	■ purpur red
674559	15 g	■ sunny orange
674560	15 g	■ mystic brown
674561	15 g	■ dark shadow
674562	15 g	■ bright light

### AESTHETIC Intensive Colors Opaque 1 pièce

Réf.	Quantité
674563	15 g

### AESTHETIC BLUE LT Modelling Monomer (polymérisable à froid) 1 pièce

Réf.	Quantité
674253	150 ml

### AESTHETIC RED LT Modelling Monomer (polymérisable à chaud) 1 pièce

Réf.	Quantité
674254	150 ml

### Fibrilles 1 pièce

Réf.	Quantité
680284	0.5 g



- 1. Soft ■ 53
- 2. Medium ■ 53 ■ 55
- 3. Strong ■ 53 ■ 55 ■ 57
- 4. Individual ■ 53 ■ 55 ■ 57  
+ Intensive Colors

# MATÉRIAUX AUXILIAIRES. LES BONS OUTILS POUR LES SPÉCIALISTES.

---

Notre ambition est de créer un design aussi naturel que possible. Le prothésiste reçoit de nous les accessoires nécessaires pour épuiser toute la palette de possibilités et se surpasser – tel un compositeur qui écrit un nouvel air.





## KMG LIQUID

### PRODUIT DE POLISSAGE

### HAUTE BRILLANCE

---



Le KMG Liquid fluide est un agent de polissage brillant universel utilisé sur les résines et les métaux des prothèses.

#### Des applications qui inspirent

- > Un brillant miroir peut être obtenu plus rapidement.
- > Moins liquide, le produit est plus facile à doser ; il est par conséquent un peu plus économe.
- > KMG Liquid est un liquide homogène et facilite par conséquent l'utilisation.
- > Il présente une teinte fraîche et une agréable odeur.

#### Indications

- > Polissage brillant de revêtements en résine et composite
- > Polissage brillant des selles en résine et des parties en résine d'une prothèse
- > Restaurations métalliques (exemple : inlays, onlays, couronnes coulées, etc.)

#### Contre-indications

- > Prépolissage
- > Retouche de grandes rayures et stries
- > Polissage de travaux céramiques et de la zircone
- > Utilisation directement en bouche

## KMG PASTE

### PRODUIT DE POLISSAGE

### HAUTE BRILLANCE

---



La KMG Paste est un agent de polissage brillant universel utilisé sur les résines et les métaux des prothèses. Facilement lavable, il se distingue par son utilisation économe.

#### Des applications qui inspirent

- > Grande précision d'application grâce à la forme pâteuse
- > Utilisation économe et donc abondante
- > Utilisation multifonctionnelle

#### CONDITIONNEMENT

##### *KMG Liquid 1 pièce*

Réf.	Quantité
693113	500 ml

##### *KMG Paste 1 pièce*

Réf.	Quantité
686162	100 ml

## C-PLAST

### MATÉRIAU POUR EMPREINTE AUTO-DURCISSANT

---



C-PLAST en blanc et dans la teinte 34 est une résine autopolymérisable et indéformable<sup>[1]</sup> qui affiche un bon contraste par rapport à la plupart des matériaux d'empreinte. Le matériau peut être façonné pendant env. 5 minutes<sup>[2]</sup>.

#### Description

- > Porte-empreintes individuels<sup>[2]</sup>
- > Plaques-base individuelles pour gabarits d'occlusion, plateaux d'enregistrement intra-oraux, montage des dents en cire<sup>[2]</sup>
- > Fabrication de plateaux de guidage sur dent antérieure individuels<sup>[2]</sup>

#### Indication

- > Pour une utilisation dans le traitement de l'édentement partiel et total.

#### CONDITIONNEMENT

*C-PLAST : polymère (poudre) 1 pièce*

Réf.	Quantité	Teinte
672719	500 g	blanc
672722	500 g	34

*C-PLAST : monomère (liquide) 1 pièce*

Réf.	Quantité
674272	500 ml

## AESTHETIC WAX CIRE QUOTIDIENNE ET DE MODELAGE

---



### CIRE QUOTIDIENNE AESTHETIC WAX SOFT

La cire AESTHETIC Wax Soft se caractérise par sa consistance onctueuse.

#### Des propriétés qui inspirent

- > Colorée dans la teinte 34
- > Point de solidification 56 °C

### CIRE DE MODELAGE AESTHETIC WAX MEDIUM + HARD

La cire AESTHETIC Wax est une cire de modelage spéciale, de teinte 34, à utiliser dans le domaine des prothèses, et disponible dans deux degrés de dureté.

#### Des propriétés qui inspirent

- > Degré moyen de dureté et point de solidification 80–81 °C (Medium)
- > Degré élevé de dureté et point de solidification 84–85 °C (Hard)
- > Colorée dans la teinte 34

## CONDITIONNEMENT

### AESTHETIC Wax 1 pièce

Réf.	Quantité	Produit
662466	500 g	AESTHETIC Wax Soft
662467	2500 g	AESTHETIC Wax Soft
662468	500 g	AESTHETIC Wax Medium
662469	500 g	AESTHETIC Wax Hard

### AESTHETIC Color Wax 1 pièce

Réf.	Quantité	Produit
662473	3 × 8 g	AESTHETIC Color Wax Set

## AESTHETIC COLOR WAX CARACTÉRISATION DES PROTHÈSES EN CIRE

---

Nous proposons trois cires de modelage préalablement mélangées, comme pour le set AESTHETIC Color Easy, permettant une caractérisation individuelle de la prothèse en cire.

Pour concevoir un moulage en cire naturelle, il convient d'employer la teinte 53 pour la gencive marginale, la teinte 55 pour la gencive fixe et la teinte 57 pour la muqueuse alvéolaire.

#### Des propriétés qui inspirent

- > Assorti aux matériaux prothétiques AESTHETIC de CANDULOR
- > Permet au patient, lors des essais de cire, de vérifier l'esthétique du produit fini





# INSTRUMENTS. UN CLASSIQUE POUR UN TRAVAIL EFFICACE DE PRÉCISION.

---

Les instruments CANDULOR sont des outils pratiques qui facilitent le travail quotidien. Adaptés aux besoins spécifiques des prothésistes dentaires et des dentistes, ils les aident à répondre encore mieux aux exigences pointues.





## TECHNICAL INSTRUMENT SET SET D'AIDE POUR LA RESTAURATION PROTHÉTIQUE

---



Le Technical Instrument Set contient tous les outils indispensables pour réaliser des prothèses complètes de haute qualité.

### Contenu

- > 1 Alamètre
- > 1 Instrument de modelage
- > 1 Ruban artikont
- > 1 Pied à coulisse
- > 1 Rim Former
- > 1 Compas à profil
- > 1 Papillomètre
- > 1 Mode d'emploi Alamètre
- > 1 Mode d'emploi Papillomètre
- > 1 Mode d'emploi Instrument Set

## COMPAS À PROFIL ENREGISTREMENT DU REBORD MANDIBULAIRE

---



Le profil de crête alvéolaire marqué permet le positionnement correct des dents puisque ce profil peut être facilement reconnu, même dans le cas d'une maquette en cire placée.

### Application qui inspire

- > Permet de tracer la ligne de crête alvéolaire sur le modèle

## PAPILLOMÈTRE DÉTERMINATION DE LA LONGUEUR DE LA LÈVRE SUPÉRIEURE

---



La ligne d'occlusion des lèvres est une des informations les plus importantes, en particulier pour la longueur des dents antérieures. Le papillomètre constitue l'outil idéal pour déterminer la longueur de la lèvre supérieure et/ou de la ligne d'occlusion des lèvres.

### Des applications qui inspirent

- > Mesure précise de la longueur de la lèvre
- > Détermination simple de la longueur des dents antérieures
- > Stérilisable

## RIM FORMER

### FONTE DES BOURRELETS DE CIRE



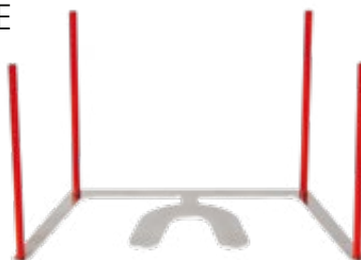
Le parallélisme de l'occlusion en cire du maxillaire inférieur par rapport à celle du maxillaire supérieur constitue l'une des conditions les plus importantes pour un enregistrement correct de l'occlusion. Une fonte homogène de l'occlusion des maxillaires inférieur et supérieur est indispensable, particulièrement pour assurer le parallélisme des bourrelets de cire par rapport au plan de Camper.

#### Des propriétés qui inspirent

- > Le bord arrondi de la plaque métallique définit la hauteur dorsale par application sur la tubérosité maxillaire
- > Orifices spéciaux à l'arrière qui facilitent l'écoulement de la cire fondue
- > Manche bien isolé

## SET FOURCHETTE OCCLUSALE

### CONTRÔLE DU PLAN D'OCCLUSION



Cette fourchette occlusale, qui a depuis longtemps fait ses preuves, est disponible dans un set, avec quatre tiges verticales dévissables. Ces tiges verticales, ainsi que la bande de caoutchouc permettent de définir clairement les différents plans [2]. L'un des principaux paramètres, en matière de prothèses, est le parallélisme entre le plan occlusal et le plan Camper ou la ligne bipupillaire.

Il est également possible de définir d'autres plans de référence, comme le plan horizontal de Francfort et le plan axial orbital. Le set fourchette occlusale est un instrument fiable permettant de contrôler la bonne position du plan occlusal [2].

#### Des propriétés qui inspirent

- > Simple d'utilisation [2]
- > Sterilisable [1]

## RUBAN ARTIKONT

### CONTRÔLE DE L'OCCLUSION



Le ruban artikont est un ruban à articuler à impression double-face en soie destiné au contrôle de l'occlusion sur le modèle.

#### Des propriétés qui inspirent

- > Trois teintes disponibles
- > Résistance élevée à la déchirure
- > Impression multiple
- > Manipulation simple
- > Précision d'impression/ netteté d'impression

## CONDITIONNEMENT

### Instrument Set 1 set

Réf.	Produit
662464	Technical Instrument Set

### Compas à profil 1 pièce

Réf.	Produit
662454	Compas à profil

### Papillomètre 1 pièce

Réf.	Produit
662448	Papillomètre

### Rim Former 1 pièce

Réf.	Produit
662450	Rim Former

### Set fourchette occlusale 1 set

Réf.	Produit
662453	Set fourchette occlusale

### Set fourchette occlusale

#### Pièces individuelles

Réf.	Produit	Unité
662451	Fourchette occlusale	1 pièce
662452	Tiges verticales	1 pack de 4 pièces

### Ruban artikont 1 pièce

Réf.	Produit
662458	Ruban artikont bleu (soie) 80 µm
662459	Ruban artikont vert (soie) 80 µm
662461	Ruban artikont rouge (soie) 80 µm

## PIED À COULISSE SÉLECTION DES PLAQUETTES DE DENTS ANTÉRIEURES

---



Le pied à coulisse peut être utilisé pour choisir les plaquettes de dents antérieures PhysioStar® NFC+, PhysioSelect® TCR et PhysioSet® TCR.

## INSTRUMENT A PIQUETER FAÇONNAGE DE LA TEXTURE DE SURFACE

---



La forme spéciale unique de la fraise à piquer en carbure de tungstène est parfaitement adaptée au traitement de la texture de surface de la gencive prothétique. Elle sculpte en douceur la résine lors du traitement de la paroi antérieure et lui confère une structure de surface naturelle.

## INSTRUMENT DE MODELAGE MODELAGE DE LA GENCIVE PROTHÉTIQUE

---



Les extrémités faites à la main sont bien adaptées à la sculpture de la gencive prothétique ou au positionnement précis de la cire de la résine prothétique.

## ALAMÈTRE

### CHOIX DE LA PLAQUETTE DE DENTS ANTÉRIEURES



L'Alamètre est un outil qui facilite le choix de la plaquette de dents antérieures des lignes PhysioStar® NFC+, PhysioSelect® TCR et PhysioSet® TCR.

Les nombreuses années d'expérience montrent que la largeur de l'aile du nez renseigne sur la position d'origine des canines et facilite ainsi la sélection de la plaquette de dent appropriée chez les patients édentés.

L'Alamètre mesure la largeur du nez et détermine ainsi la plaquette de dents antérieures la mieux adaptée.

#### Des propriétés qui inspirent

- > Simple d'utilisation
- > Choix rapide de la plaquette de dents antérieures
- > Utilisable pour les gammes de dents PhysioStar® NFC+, PhysioSelect® TCR et PhysioSet® TCR

## PLAQUE DE MÉLANGE EN CÉRAMIQUE POUR LE MÉLANGE DES RÉSINES



La plaque de mélange en céramique de grande qualité comporte 10 alvéoles pour le mélange de la résine et 4 autres alvéoles plus petites à utiliser comme réservoir de monomère et pour le traitement des fibrilles.

#### Des applications qui inspirent

- > Particulièrement adapté au mélange de résines

- > Les alvéoles plus profondes permettent un mélange facile de la résine
- > Surface extrêmement lisse et résistante aux éraflures – retrait aisé de la résine après le durcissement
- > Les arêtes vives des petites alvéoles permettent d'essuyer facilement le pinceau

## CONDITIONNEMENT

### *Pied à coulisse 1 pièce*

Réf.	Produit
662449	Pied à coulisse

### *Instrument de modelage 1 pièce*

Réf.	Produit
662455	Instrument de modelage

### *Instrument à piquer 1 pack*

Réf.	Produit
662456	Instrument à piquer (6 pièces)

### *Alamètre 1 pièce*

Réf.	Produit
662447	Alamètre

### *Plaque de mélange en céramique 1 pièce*

Réf.	Produit
662463	Plaque de mélange en céramique

# APPAREILS. DÉVELOPPÉS POUR GARANTIR LES MEILLEURS RÉSULTATS.

---

Avec les appareils CANDULOR, nous garantissons aux prothésistes une utilisation optimale des matériaux CANDULOR et la réalisation de travaux individuels de la plus haute qualité.





AESTHETIC

COLD-CURING DENTURE  
BASE MATERIAL  
WÄRMHÄRTERE PLATZ  
FÜR PROTHESEN

COLD





## ARTICULATEUR CA 3.0

### LE NAVIGATEUR – AVEC MOUVEMENTS EN 3D POUR DES PROTHÈSES NATURELLES

La réalisation de travaux hautement esthétiques pour les patients exige aussi une fonction naturelle de la restauration. Le CA 3.0 simule les conditions naturelles de l'articulation de la mâchoire et représente ainsi une navigation optimale pour le travail quotidien.

L'articulateur se distingue par la forme de cône double de la partie articulée. La construction technique de l'articulateur est conçue pour simuler les mouvements naturels tridimensionnels, ce qui est essentiel pour un montage physiologique. Le résultat : des travaux esthétiques et fonctionnels.

Le système de plateaux (Split-Cast) est une autre simplification. Les aimants sont intégrés à l'articulateur. Un réglage précis des plateaux sans formation de rouille ni dépôt de plâtre est ainsi possible.

#### Caractéristiques techniques

- > Hauteur : 150 mm
- > Largeur : 145 mm
- > Poids : 690 g
- > Hauteur intérieure de construction : 100 mm (avec Split-Cast)
- > Profondeur : 160 mm
- > Triangle de Bonwill : 110 mm
- > Angle Balkwill : 25°
- > Voie de rétrusion : 1.5 mm
- > Butée Immediate side shift : 0–2.5 mm fixe
- > Pente de l'articulation réglable de 0° à 60°
- > Plateau incisal : 15°
- > Matériau : aluminium anodisé

#### CONDITIONNEMENT

##### Articulateur CA 3.0 1 pièce

Réf.	Produit
668314	Articulateur CA 3.0 avec 1 Table incisive 15°, 1 Tige incisive, 2 Disques de rétention, 2 Plaques modèles, 1 Tige de support pour la partie supérieure (butée d'ouverture), 2 Manchons à plâtre, 1 Mode d'emploi

##### Articulateur CA 3.0 Accessoires

Réf.	Produit	Unité
662496	Porte-instruments avec table de préparation, plate	1 pièce
		
662497	Table d'ajustement plat	1 pièce
		
662498	Adaptateur d'arc facial D/G pour : > SAM Axioquick AX > Kavo Protar Arcus > Girschbach Artex® arc facial > Ivoclar UTS arc de transfert	1 pack de 2 pièces G/D
		
681822	Support d'arc facial	1 pièce
		

## ARTICULATEUR CA 3.0 SYNCHRONISATION

La synchronisation de votre CANDULOR Articulateur CA 3.0 avec Splitex® sur Artex®-Carbon et ADESSOSPLIT® est désormais possible avec Mälzer Dental.



AVEC SPLITEX®  
SUR ARTEX®-CARBON



AVEC ADESSOSPLIT®

Avec l'augmentation de hauteur des articulateurs de Mälzer Dental, l'Articulateur CA 3.0 de CANDULOR peut pour la première être réglé à la hauteur de l'articulateur Artex®-Carbon de 126 mm. La conversion est réalisée sur demande par Mälzer Dental.

Si vous êtes intéressé, veuillez contacter le service d'assistance téléphonique de Mälzer +49 5033 9630990 ou visitez le site web : [www.maelzer-dental.de](http://www.maelzer-dental.de).

## CONDITIONNEMENT

### Articulateur CA 3.0 Pièces de rechange

Réf.	Produit	Unité
681824	Table incisive 15° standard	1 pièce
		
681823	Tige incisive	1 pièce
		
662488	Plaques modèles en matière synthétique	1 pack de 10 pièces
		
662490	Disques de rétention	1 pack de 100 pièces
		
681828	Manchons à plâtre	1 pack de 2 pièces
		
681827	Plaquette nominative	1 pièce
		
662492	Joints toriques	1 pack de 2 pièces
		
681825	Tige verticale	1 pièce
		
681826	Support pour la tige verticale	1 pièce
		
662503	Vis à tête moletée A	1 pack de 2 pièces
		
662504	Vis à tête moletée B	1 pack de 2 pièces
		
662506	Tige de support butée d'ouverture	1 pièce
		



## STATIC POINTER

Le Static Pointer sert principalement à vérifier la stabilité de mastication autonome de chaque dent postérieure. Il en résulte une stabilité supérieure de toute la prothèse. Il s'agit d'un instrument simple à utiliser permettant de s'assurer que les dents postérieures sont positionnées au-dessus du centre de la crête alvéolaire. Par ailleurs, les points d'analyse de modèle et les repères du gabarit d'occlusion peuvent être projetés et repris aisément sur le montage. Les erreurs systématiques sont réduites à un minimum avec cet outil.

### Avantages pour l'utilisateur

- > Utilisation simple, car adapté à tous les systèmes de positionnement existants
- > Vérification simple de la stabilité de mastication autonome des différentes dents
- > Complément idéal du concept Condyliform® II et de la technique de positionnement Gerber
- > Facilite l'analyse de modèle
- > Didactique simple et offrant un soutien
- > Échelle millimétrique sur le socle

### Avantages pour le patient

- > Stabilité supérieure des prothèses
- > Aucune limitation inutile de l'espace lingual
- > Capacité supérieure de mastication et port plus confortable

### Caractéristiques techniques

- > Poids : 276 g
- > Hauteur : 170 mm
- > Largeur : 110 mm

L'appareil fonctionne avec 3 batteries boutons (LR44).

Le laser intégré est de classe 2.

## CONDITIONNEMENT

### *Static Pointer 1 pièce*

Réf.	Produit
662511	Static Pointer

### *Static Pointer Pièces de rechange*

Réf.	Produit	Unité
662512	Laser pointer	1 pièce

## POLYMASTER POLYMÉRISATION À FROID



Le POLYMASTER est un dispositif de polymérisation destiné aux procédés de coulage/pressage avec des polymères à froid. Aucune bavure acrylique n'est produite pendant le traitement, ce qui permet d'éliminer les élévations de l'occlusion. Le système de rétention comprend un aimant. Il assure un repositionnement fiable du modèle. La facilité d'encastrement des modèles permet une manipulation plus douce et évite le pressage incorrect.

### Matériau et design

- > Design ergonomique de Milani
- > Construction légère en aluminium
- > Liaison conique de précision

### Des propriétés qui inspirent

- > Suppression des élévations occlusales
- > Pas de pince d'étrier de moufle
- > Manipulation simple
- > Système de rétention amovible
- > 2 ans de garantie sur la casse de matériel (dans le cadre d'une utilisation conforme)

### Avantages économiques

- > Utilisation économe de plâtre
- > Gain de temps jusqu'à 25 minutes par rapport aux autres procédés de pressée et injection

### Caractéristiques techniques

- > Poids : 1.8 kg
- > Hauteur : 9 cm
- > Diamètre : 13.5 cm

## CONDITIONNEMENT

### POLYMASTER 1 pièce

Réf.	Produit
662509	POLYMASTER avec 2 Plaques magnétiques de rétention, 1 Clé Allen, 1 Mode d'emploi

### POLYMASTER Pièces de rechange

Réf.	Produit	Unité
662474	Clé Allen	1 pièce
662510	Plaques magnétiques de rétention	1 pack de 2 pièces

## Instructions pas à pas



1 Remplir la partie inférieure de plâtre.



2 Insérer la prothèse en cire avec le côté de la clé en silicone.



3 Appliquer le plâtre sur le modèle et le couvercle du POLYMASTER et fermer.



4 Après le temps de durcissement du plâtre, ouvrir le POLYMASTER. Faire couler AESTHETIC BLUE dans l'empreinte négative, le repli gingivo-buccal et le palais du modèle.



5 Fermer POLYMASTER.

## MOUFLE JST POLYMERISATION À CHAUD



Le moufle JST a été mis au point en collaboration avec le maître prothésiste Jürg Stuck. Trois vis creuses à six pans maintiennent les deux moitiés du moufle ensemble et éliminent la nécessité d'une pince de moufle encombrante. Des guides coniques en acier centrent les moitiés supérieure et inférieure du moufle et assurent un ajustement sans fente. Lors de l'utilisation des couleurs AESTHETIC Intensive Colors (remplissage multicolore de la gencive), il est possible d'éviter le compactage grâce à une méthode de fermeture asymétrique.

### Des propriétés qui inspirent

- > Les moitiés inférieure et supérieure se vissent sans avoir à recours à un étrier de serrage
- > Matériau stable
- > Large diamètre intérieur pour les prothèses de grande taille et les prothèses partielles
- > Section supérieure du moufle élevée permettant le maintien de la prothèse en position idéale
- > Surfaces intérieures coniques pour faciliter l'extraction des prothèses
- > Ajustement précis grâce aux vis en carbure de tungstène et aux guides

## CONDITIONNEMENT

### Moufle JST 1 pièce

Réf.	Produit
662545	Moufle JST avec Clé Allen pour la fermeture des moitiés du moufle

### Moufle JST Pièces de rechange

Réf.	Produit	Unité
662474	Clé Allen	1 pièce
662546	Couvercle en laiton pour la partie inférieure de la moufle	1 pièce



# ENREGISTREMENT. GARANTIR L'ESTHÉTIQUE ET LA FONCTION.

---

La détermination de la relation intermaxillaire est une des étapes les plus importantes de la réalisation de prothèses partielles et totales. Elle représente un maillon essentiel d'une chaîne logique et définit la procédure à suivre et le temps à prévoir pour les étapes ultérieures. Un enregistrement optimal est primordial pour l'esthétique et la fonction finales.





## CRS SET 10 SET D'ENREGISTREMENT CANDULOR



**Set pour enregistrement intraoral selon McGrane<sup>[3]</sup> pour les prothèses totales**  
Le set d'enregistrement sert à l'enregistrement de la position centrale relative aux articulations de la mandibule pour les restaurations totales<sup>[2]</sup>.



## CRS SET 15 SET D'ENREGISTREMENT CANDULOR

**Set d'enregistrement intraoral selon McGrane<sup>[3]</sup>, pour mâchoires dentées entièrement ou en partie et pour un suivi des prothèses totales**

Le set d'enregistrement sert au suivi des prothèses totales et à enregistrer la position centrale des articulations des mâchoires dentées ou édentées<sup>[2]</sup>.

### CONDITIONNEMENT

#### CRS Set 10 1 set

Réf.	Produit
662513	CRS Set 10 avec 1 Pointe d'enregistrement courte, 1 Pointe d'enregistrement longue, 1 Plateau d'enregistrement, 1 Plateau de pointe support petit format, 1 Plateau de pointe support grand format, 6 Vis et rondelles pour plateau d'enregistrement, 6 Plateaux en plexiglas, 1 CANDULOR Marker

#### CRS Set 10 Pièces de rechange

Réf.	Produit	Unité
662514	Pointe d'enregistrement courte	1 pièce
662515	Pointe d'enregistrement longue	1 pièce
662516	Plateau d'enregistrement	1 pièce
662517	Plateau de pointe support petit format	1 pièce
662518	Plateau de pointe support grand format	1 pièce
662519	Vis et rondelles pour plateau d'enregistrement	1 pack de 5 pièces
662520	Plateaux en plexiglas	1 pack de 5 pièces
696276	CANDULOR Marker	1 pièce

#### CRS Set 15 1 set

Réf.	Produit
662521	CRS Set 15 avec 1 Plateau d'enregistrement 1, 1 Plateau d'enregistrement 2, 1 Plateau d'enregistrement 3, 1 Plateau d'enregistrement 4, 1 Plateau de pointe support, 1 Pointe d'enregistrement avec douille courte, 1 Pointe d'enregistrement avec douille longue, 6 Rondelles en plexiglas, 1 CANDULOR Marker

#### CRS Set 15 Pièces de rechange

Réf.	Produit	Unité
662522	Plateau d'enregistrement 1	1 pièce
662523	Plateau d'enregistrement 2	1 pièce
662524	Plateau d'enregistrement 3	1 pièce
662525	Plateau d'enregistrement 4	1 pièce
662526	Plateau de pointe support	1 pièce
662527	Pointe d'enregistrement avec douille courte	1 pièce
662528	Pointe d'enregistrement avec douille longue	1 pièce
662529	Rondelles en plexiglas	1 pack de 10 pièces
696276	CANDULOR Marker	1 pièce

## CRS SET 20 SET D'ENREGISTREMENT CANDULOR



### Méthode d'enregistrement par mouvements d'ouverture et de fermeture

Le set d'enregistrement sert à la détermination de la relation intermaxillaire dans le maxillaire denté et édenté [2]. Même de petites corrections occlusales sur la restauration prothétique peuvent être effectuées directement dans la bouche du patient [2]. Ce set d'enregistrement est surtout idéal pour les patients avec une mobilité entravée et pour les patients nécessitant un espace important pour la langue [2]. Il est utilisé dans le cadre de mesures prothétiques et de thérapies fonctionnelles.

## CANDULOR MARKER FEUTRE DE MARQUAGE DES PLATEAUX D'ENREGISTREMENT



Le CANDULOR Marker convient au marquage des plateaux d'enregistrement des sets CRS. Pour ce faire, les plaques doivent être légèrement réchauffées (par ex. avec un bec Bunsen, un briquet, etc.) et peuvent ensuite être marquées avec le CANDULOR Marker. Le feutre de marquage est hydrophobe et convient de manière optimale au marquage/à l'étiquetage de surfaces lisses, comme le métal, le verre, le cellophane et la résine. Les marquages peuvent être retirés au moyen de désinfectants/lingettes désinfectantes courant(e)s.

## CONDITIONNEMENT

### CRS Set 20 1 set

Réf.	Produit
681829	CRS Set 20 avec 2 Plateaux d'enregistrement petit, 2 Plateaux d'enregistrement grand, 1 Pointe d'enregistrement avec douille courte, 1 Pointe d'enregistrement avec douille longue, 1 CANDULOR Marker

### CRS Set 20 Pièces de rechange

Réf.	Produit	Unité
681830	Plateau d'enregistrement petit	1 pièce
681831	Plateau d'enregistrement grand	1 pièce
662527	Pointe d'enregistrement avec douille courte	1 pièce
662528	Pointe d'enregistrement avec douille longue	1 pièce
696276	CANDULOR Marker	1 pièce

### CANDULOR Marker 1 pièce

Réf.	Produit
696276	CANDULOR Marker

## BROSSE POUR PROTHÈSES POUR LE NETTOYAGE DES PROTHÈSES



Avec cette brosse pour prothèses, CANDULOR offre un nettoyage efficace des prothèses. La largeur du plateau de la brosse offre un contact de surface optimal qui permet un nettoyage efficace des courbes extérieures. Le plateau plus petit, en forme de coin, accède facilement aux endroits difficiles d'accès des courbes intérieures. Il permet de retirer efficacement les dépôts et restes de nourriture des dents et des prothèses. Les poils de la brosse, arrondis et en nylon, évitent de rayer les corps des prothèses. La grande poignée permet de contrôler le passage de la brosse tout en facilitant le nettoyage des prothèses. Grâce à l'ergonomie spéciale de la poignée, ainsi que des positions antidérapantes, le nettoyage est facile même pour les personnes aux mouvements limités.

### Des propriétés qui inspirent

- > Nettoie et retire efficacement les restes de nourriture et les dépôts
- > Pas de rayures sur les dents et les prothèses
- > Poignée ergonomique pour un passage contrôlé de la brosse
- > La poignée anti-dérapante permet une tenue sûre, même quand la brosse est mouillée

### CONDITIONNEMENT

#### *Brosse pour prothèses 1 pièce*

Réf.	Produit
662536	Brosse pour prothèses

**PhysioStar® NFC+**

- [1] A. Latta, Evaluation of denture tooth materials, *Test Report*, Creighton University, 2009.
- [2] A. Ferilli, Zahntechnische Funktions Prüfung Bonartic II NFC Plus, *Test Report*, 2011.
- [3] J. Langner, Bericht NFC Frontzähne, *Zahntechnik Magazin*, 11, 9, 567–569, 2007.
- [5] M. Campillo, Fracture Strength of denture teeth, *Test Report*, University of New York at Buffalo, 2011.
- [6] M. Koller, Anwenderbericht Condyloform NFC Plus, *Test Report*, 2020.
- [8] H. H. Caesar, Die Ausbildung zum Zahntechniker, Band 5, *Verlag Neuer Merkur*, 1993.

**C-PLAST**

- [1] S. Teichmann, Untersuchungsbericht Entwicklung C-Plast, *Test Report*, 2019.
- [2] K. Gmür, Untersuchungsbericht Anwendung C-Plast, *Test Report*, 2019.

**Set fourchette occlusale**

- [1] W. Pokorny, Statement Autoclavierbarkeit, *Test Report*, 2019.
- [2] T. Glebova, Anwenderbericht Bissgabel, *Test Report*, 2019.

**CRS Set 10**

- [2] T. Glebova, Anwenderbericht CRS Set 10, *Test Report*, 2019.
- [3] T. Perlberg, Dissertation Zentrische Kondylenposition im Vergleich zur habituellen Gelenkposition, *Study Report*, Uni Greifswald, 2014.

**CRS Set 15**

- [2] T. Glebova, Anwenderbericht CRS Set 15, *Test Report*, 2019.
- [3] T. Perlberg, Dissertation Zentrische Kondylenposition im Vergleich zur habituellen Gelenkposition, *Study Report*, Uni Greifswald, 2014.

**CRS Set 20**

- [2] T. Glebova, Anwenderbericht CRS Set 20, *Test Report*, 2019.



CATALOGUE 2021/22  
Scanner le QR-Code.  
Télécharger le PDF.  
Parcourir le catalogue.

Create the best

EC-REP  
CANDULOR DENTAL GMBH  
Am Riederngraben 6  
DE-78239 Rielasingen-Worblingen  
T +49 (0)7731 79 783-30  
F +49 (0)7731 28917  
candulor.com  
export@candulor.de

CANDULOR AG  
Boulevard Lilienthal 8  
CH-8152 Glattpark (Opfikon)  
T +41 (0)44 805 90 00  
F +41 (0)44 805 90 90  
candulor.com  
candulor@candulor.ch

