

Denta'Mag

CATALOGUE PRINTEMPS / ÉTÉ 2026 | BIOSUMMER DENTAL

Tél. : 09 74 35 55 55

www.biosummer.com/shop



BioSummer
Dental

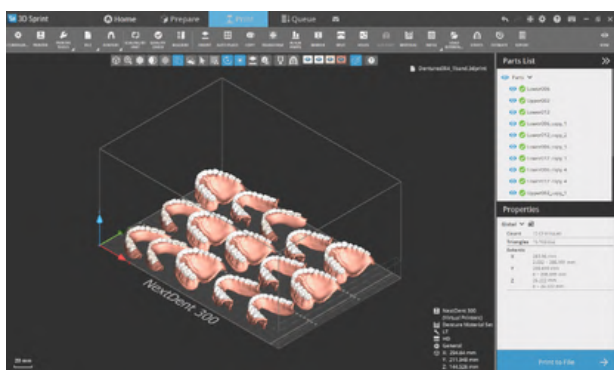


Nouvelle imprimante NextDent 300

Solution NextDent multimatériaux pour des prothèses dentaires monolithiques hautement esthétiques

Grâce à la technologie d'impression Multijet (MJP), cette solution permet de réaliser des prothèses amovibles en une seule pièce avec des teintes de dents personnalisées, en réduisant les interventions manuelles, simplifiant ainsi la production et diminuant les coûts.

- logiciel avancé 3D Sprint



- imprimante NextDent 300 haute performance

Zone d'impression (xyz) : 294 x 211 x 50 mm
Résolution : 800 x 900 x 800 DPI
Épaisseur de couche : 32 µm
Panneau de commande : écran HD 7 pouces avec écran tactile multipoint

- matériaux biocompatibles NextDent, alliant esthétique réaliste, durabilité à long terme et confort du patient : NextDent Jet Base LT et NextDent Jet Teeth (jaune et blanc)

Le résultat :

- des prothèses monolithiques avec une intégration parfaite de matériaux garantissant un ajustement maximum et une esthétique naturelle
- une correspondance précise des teintes obtenue par le mélange des résines par l'imprimante
- des prothèses à haute résistance à la fracture





Les résines NextDent 5100

- NextDent Model (pêche, grise, sable, blanche) **120 €**
- NextDent Model 2.0 (pêche) **168 €**
- NextDent Cast (bleue) **228 €**
- NextDent SG (orange translucide) **294 €**
- NextDent Tray (bleue, rose) **294 €**
- NextDent C&B MFH (BL, N1, N1.5, N2, N2.5, N3) **522 €**
- NextDent Gingiva Mask (rose) **228 €**
- NextDent Base (05, 07, 10, LT) **414 €**
- NextDent Denture 3D+ (rose clair, rose classique, rose foncé, rose opaque, rose rouge, rose translucide) **384 €**
- NextDent Try-In (TI0, TI1, TI2) **360 €**
- NextDent Crowntec (A1, A2, A3, B1, SW) **780 €**
- NextDent Model Ortho (orange) **96 €**
- NextDent Ortho Flex (transparent) **510 €**
- NextDent Ortho Rigid (bleue) **336 €**
- NextDent Ortho IBT Clear **378 €**

Résines NextDent achetées
par 5 : - 5%
 Résines NextDent achetées
par 10 : - 15%



Par exemple,
NextDent Model
A l'unité 120 €
Par 5 : 114 €
Par 10 : 102 €



Les accessoires NextDent 5100

Le kit d'impression complet

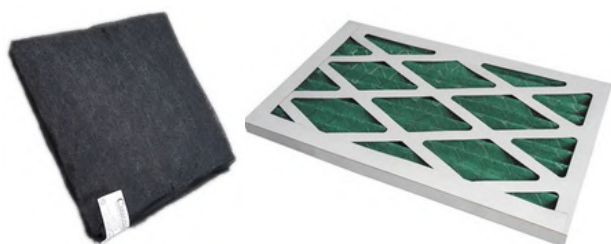
Le kit comprend :

- un bac à résine (bac et membrane)
- un bac collecteur avec vitre optique
- un coffret de stockage avec couvercle opaque
- une spatule de mélange

480230 Le kit complet **1 098 €**

Les filtres

Le filtre d'admission et le filtre à charbon sont à changer en même temps tous les 6 mois



480225 Le filtre à air **36 €**

480220 Le filtre à charbon **72 €**





Les résines pour Formlabs

11 matériaux dentaires Formlabs pour Form 4/4B/4BL

Fast Model Resin 118,80 € 1L 534 € Bidon de 5L

Matériau dentaire le plus rapide de Formlabs, pour imprimer à plus de 100 mm par heure, pour modèles de thermoformage

Precision Model Resin 118,80 € 1L 534 € Bidon de 5L

Matériau de haute précision pour la fabrication de modèles dentaires

Grey Resin V5 118,80 € 1L 534 € Bidon de 5L

Matériau polyvalent, offrant un équilibre entre vitesse et précision pour des modèles de diagnostic par exemple, imprimés 3 fois plus vite qu'avec la version précédente

Castable Wax Resin 358,80 € 1L

Résine composée de 20% de cire, qui brûle sans résidus et qui ne nécessite aucun post-traitement

Custom Tray Resin 298,80 € 1L

Matériau d'impression rapide pour les porte-empreintes - Teinte bleue

Surgical Guide Resin 298,80 € 1L

Matériau stérilisable en autoclave, pour les guides chirurgicaux

IBT Flex Resin 286,80 € 1L

Matériau pour l'impression de gouttières pour le collage indirect des brackets

Dental LT Clear Resin V2 418,80 € 1L

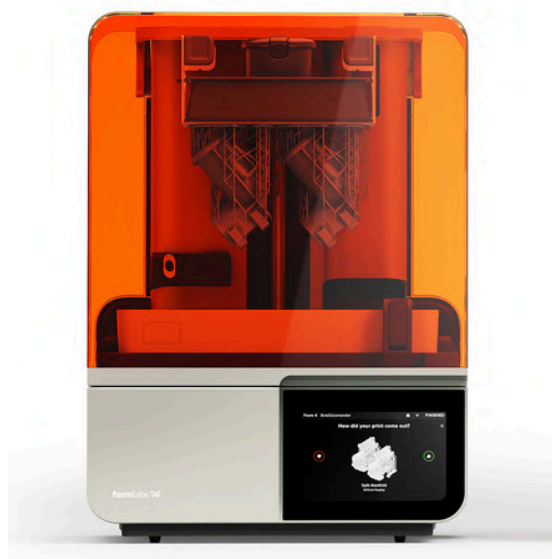
Matériau biocompatible, translucide, hautement durable et résistant à la rupture, pour les gouttières dures

Dental LT Comfort Resin 514,80 € 1L

Matériau biocompatible, transparent, flexible et résistant pour gouttières et appareils de nuit confortables et durables

Premium Teeth Resin 648 € 0.8L

Matériau biocompatible à charge de nanocéramique pour l'impression de dents de prothèses complètes, de restaurations provisoires d'arcades complètes sur implants (All-on-X), de restaurations provisoires unitaires (couronnes, inlays, onlays et facettes) et de bridges comptant jusqu'à 7 dents
Teinte HT A2 et A3



BEGO VarseoSmile TriniQ Resin 694,80 € 0.58L

Matériau biocompatible polyvalent à charge de céramique pour la fabrication de restaurations unitaires provisoires et permanentes (couronnes, inlays, onlays et facettes) et de bridges permanents jusqu'à 3 unités
Teinte A2, A3 et B1

Matériaux dentaires VITA pour Form 4B/4BL avec le mode Open

Nouvelles résines VITA pour prothèse amovible numérique : un flux de travail entièrement imprimé, avec des matériaux de grande qualité et des couleurs fiables, utilisables avec Form 4B et son mode matériau ouvert



VITA VIONIC Try-in Resin 359 € 1 kg

Matériau pour la fabrication de prothèses amovibles d'essayage
1 teinte : A2

VITA VIONIC Dent Resin 420 € 0.5 kg

Matériau pour éléments de prothèses amovibles partielles et complètes définitives, couronnes provisoires de longue durée
Développé en 8 teintes A-D : A1/A2/A3/A3.5/B1/B3/C2 et D3

VITA VIONIC Base Resin Flex 719 € 1 kg

Matériau pour la fabrication de bases prothétiques partielles flexibles pour une utilisation temporaire
2 teintes : rose translucide et clear

VITA VIONIC Base Impact Resin 539 € 1 kg

Matériau résistant aux chocs pour la fabrication de bases prothétiques définitives
2 teintes : rose translucide et rose





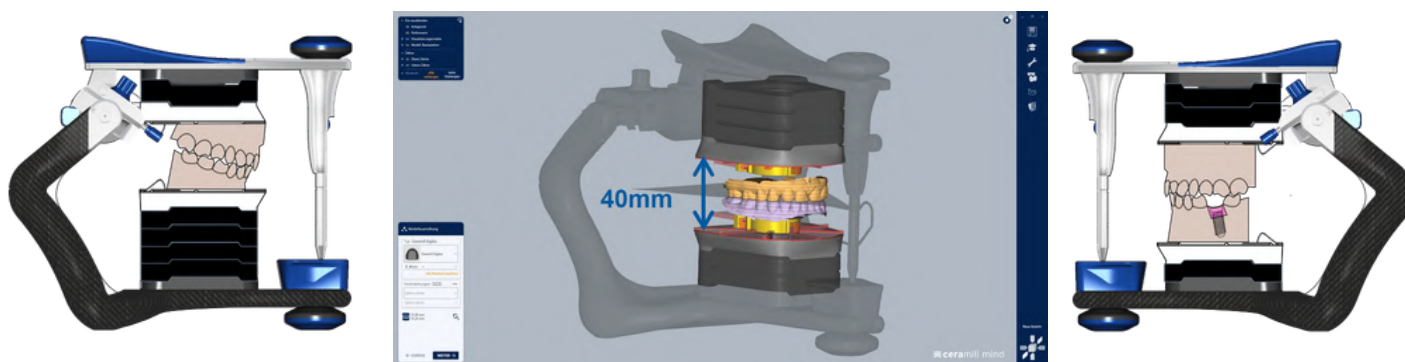
artex® print&click

L'optimisation du flux numérique

Ce nouveau produit Artex permet le montage de modèles imprimés en résine dans un articulateur physique sans opération de plâtrage.

A l'aide de plaques d'espacement de hauteur variable et de plaques aimantées, il est ultra-simple d'utilisation tant dans le logiciel de création de modèles (Exocad / Ceramill Mind) que dans la réalisation pratique.

Il convient à tous types de cas, s'adaptant parfaitement aux modèles de hauteur variable ou aux DV diverses.



216400 Kit de démarrage Artex Print&Click **358,80 €**
comprenant :
- 2 plaques de base pour modèles (réutilisables)
- 5 plaques d'espacement (réutilisables)
- 10 disques métalliques (réutilisables)

216410 Lot de 10 plaques de base pour modèles Artex Print&Click **478,80 €**

216420 Lot de 10 plaques d'espacement Artex Print&Click **538,80 €**

Les accessoires pour l'impression 3D

Filtres coniques

en nylon 190µ pour purifier les résines 3D



FILRES Lot de 10 pièces

4,20 €

Renfert Polish 3D-printed materials

Pâte à polir Renfert, spécifique au polissage grand brillant des restaurations imprimées en 3D, pour un polissage rapide et un grand confort de port pour le patient



Nouveau

510 4000 Pot de 13g **87,60 €**

Optiprint iso 3D

Isolant Dentona pour les modèles imprimés en 3D contre les matériaux PMMA

- Séchage rapide
- Sans résidus
- Pas de variation dimensionnelle



Nouveau

60290 Flacon de 125 ml **43,10 €**





Numérique

ceramill® motion air



**Biosummer Dental est très heureux de vous présenter
cette nouvelle usineuse de notre partenaire Amann Girrbach !**

La nouvelle Ceramill Motion Air établit de nouveaux standards dans le monde de l'usinage dentaire. Son excellent rapport qualité-prix, associé à une précision exceptionnelle, apporte une nouvelle dimension et une plus grande accessibilité pour tous, pour une première machine ou une machine additionnelle.

- **5 axes** – qualité réputée Amann Girrbach pour l'usinage à sec de zircone, cire, PMMA
- Support de disque **98 C-Clamp** intégré
- **Compresseur intégré** : pas besoin de compresseur supplémentaire !
- **Caméra intégrée**
- **Écran tactile** 10"
- Système d'**auto-calibration**
- Spindle « **aero-clean** » pour une meilleure évacuation des poussières
- **Magasin d'outils ouvert**, 12 fraises
- Connexion avec application smartphone permettant la surveillance à distance



A partir de 25 200 €

Soit 495 € / mois*

- Pack possible avec Exocad / Ceramill Mind
- Option aspiration Renfert / Zubler
- Support et suivi technique Biosummer



usinage
à sec



C-Clamp



connexion
wifi



caméra
intégrée



5 axes



12 fraises



précision et
détails

*Financement en LOA sur une durée de 60 mois, sous réserve d'acceptation par l'organisme prêteur



Contactez-nous : contact@biosummer.com

Appelez-nous : 09 74 35 55 55



ceramill® motion 3 air

Usineuse 5 axes hybride

Excellente qualité de production
Rapidité d'usinage
Interactif - Flux de travail guidé sur écran 10"
Fiabilité des processus - Technologie RFID
Caméra HD - Auto-calibration
Gestion des fraises avec puces RFID

Compresseur intégré

Usineuse autonome / Plug & Play

37 700 €* - 20 %



ceramill® matron core

Usineuse 5 axes hybride tous matériaux

Nouvelle machine dérivée de la Matron :
plus compacte, s'intégrant facilement sur un plan de travail standard,
elle possède les mêmes caractéristiques et performances
en termes d'usinage.

63 000 €* - 20 %

Incluant Ceramill Matron Core,
Coolstream Tank, Coolant Flow,
Holder 98, Autocalibration Kit



ceramill® matron

Usineuse 5 axes hybride avec chargeur de disques / blocs

Première usineuse de cinquième génération,

Ceramill Matron se démarque très nettement
des générations précédentes. Ses propriétés exceptionnelles lui
confèrent une robustesse,
une rapidité et une fluidité de travail supérieures
à celles des usineuses classiques

- **Bras innovant Vmax** synonyme de robustesse et précision maximales
- **Chargeur de disques / blocs** (8 emplacements)
- **Gestion RFID des outils** et des pièces
- **Écran tactile 21,5"**
- **Usinage tous matériaux** : zircone, PMMA, cire, composite, blocs vitrocéramiques, métaux (CoCr et Ti), premills (Medentika, DESS, Preat)

Dans le flux éprouvé d'Amann Girrbach, Ceramill Matron est le **produit innovant** pour les laboratoires de prothèses souhaitant optimiser leurs flux numériques, avec des exigences élevées de **qualité, rentabilité et confort de travail**.

79 500 €* - 20 %

Incluant Ceramill Matron,
Coolstream Tank, Coolant Flow,
Holder 98, Autocalibration Kit



*Offres valables jusqu'au 30/06/2026





Disques zircone UPCERA

OFFRE 6 + 2*

OFFRE 10 + 4*

La gamme HT est une gamme de zircone hautement translucide, idéale pour les chapes et les armatures
Zircone ultra-résistante (1300 Mpa), réduisant le risque de fracture



HT White

98 x 10 mm	50,00 €
98 x 12 mm	63,00 €
98 x 14 mm	75,60 €
98 x 16 mm	90,00 €
98 x 18 mm	101,00 €
98 x 20 mm	114,00 €
98 x 22 mm	127,00 €
98 x 25 mm	140,35 €

La gamme ST est une gamme de zircone super translucide, aux propriétés mécaniques élevées (résistance de 1300 Mpa)
Elle est disponible en white, pré-teintée et multilayer

ST White :

pour chapes et armatures toutes dimensions

98 x 10 mm	63,00 €
98 x 12 mm	75,60 €
98 x 14 mm	90,00 €
98 x 16 mm	101,00 €
98 x 18 mm	115,00 €
98 x 20 mm	127,00 €
98 x 25 mm	153,00 €



ST Color pré-teintée :

pour chapes et armatures, couronnes et bridges
Disponible dans les 16 teintes A-D



98 x 10 mm	70,10 €
98 x 12 mm	80,05 €
98 x 14 mm	90,10 €
98 x 16 mm	100,30 €
98 x 18 mm	102,00 €
98 x 20 mm	110,50 €
98 x 22 mm	121,55 €
98 x 25 mm	132,60 €

ST ML multilayer,

avec un dégradé de teinte et de translucidité
pour couronnes entièrement anatomiques et bridges
Disponible en teintes A-D, sauf B4, C4 et D4

98 x 12 mm	100,00 €
98 x 14 mm	110,00 €
98 x 16 mm	120,00 €
98 x 18 mm	130,00 €
98 x 20 mm	140,00 €



* Gratuité sur les produits les moins chers





La gamme Explore est une gamme de zircone ultra translucide, multicouche, avec une résistance à la flexion variable couche par couche. Elle est disponible en 16 teintes A-D et BL3 et en 7 épaisseurs (12, 14, 16, 18, 20, 22 et 25 mm)

Explore Esthetic :
particulièrement adapté aux unitaires antérieurs et aux petits bridges
(résistance à la flexion 727-1000 MPa)

Explore Functional :
adapté à tous les types de restauration
(résistance à la flexion de 1027 à 1300 Mpa)



La nouvelle gamme DUO réunit résistance, esthétique, efficacité et polyvalence. Avec une résistance à la flexion variable couche par couche de 850 à 1 200 MPa et une translucidité de 45 % à 48 %, DUO illustre la fusion idéale entre durabilité et esthétique. Epaisseurs disponibles bientôt jusqu'à 30 mm !



98 x 12 mm	118,50 €
98 x 14 mm	127,50 €
98 x 16 mm	142,80 €
98 x 18 mm	151,50 €
98 x 20 mm	159,80 €
98 x 22 mm	175,10 €
98 x 25 mm	190,40 €

* Gratuité sur les produits les moins chers





Disques PMMA Yamahachi



Disques PMMA monolayer teintés A-D

Disques Yamahachi pour couronnes et bridges provisoires, disponibles en épaisseur 16 ou 20 mm, du A1 au D4

760306/.. Disque 98 x 16 mm	35,95 €
760310/.. Disque 98 x 20 mm	46,20 €

Disques V Pink

Disques roses pour base de prothèses

760311 Disque 98.5 x 30 mm	70 € - 17 % 58 €
----------------------------	------------------------------------



Disques PMMA monolayer clear

Disques pour guides chirurgicaux, disponibles en épaisseur 16 ou 20 mm

760309/16 Disque 98 x 16 mm	35,95 € - 20 % 29 €
760309/20 Disque 98 x 20 mm	46,20 € - 35 % 29 €

Disques PMMA Ivoclar

Disques Ivotion Base

Disques Ivoclar fabriqués à partir d'une résine de base hautement résistante aux impacts, pour usiner les bases prothétiques des prothèses amovibles

741990 Disque 98.5 x 30 mm - Teinte Pink-V	73,70 €
--	----------------

Disques Ivotion Dent Multi

Disques Ivoclar fabriqués en matériau DCL polychrome couleur dent avec dégradé de teinte, pour des prothèses prêtes à l'emploi

742003 à 742010 Disque 98.5 x 20 mm Teinte A1, A2, A3, A3.5, B1, B3, C2 et D2	136,20 €
--	-----------------



4 disques Ivotion Base achetés = 1 disque Ivotion Base OFFERT*

ET

4 disques Ivotion Dent ou Dent Multi achetés = 1 disque Ivotion Dent ou Dent Multi OFFERT*

* gratuité envoyée par Ivoclar



Blocs CFAO

Blocs UP.CAD

Blocs de disilicate de lithium Upcera

Disponibles en taille 18-15-13 (pour couronnes) en LT teintés A1/A2/A3/A3.5/B1/B2/C1/C2/D2 et en HT teintés A1/A2/A3/A3.5

Boite de 5 blocs

69 €

-10 % à partir de 10 boîtes
-20 % à partir de 20 boîtes



IPS e.max CAD

DM classe IIa - CE0123 - Fabricant : Ivoclar AG

Blocs de disilicate de lithium Ivoclar, disponibles dans toutes les teintes A-D en LT et HT, avec embout CEREC/in Lab ou embout PrograMill

Lot de 5 - Taille C14 et I12

201,15 €



4 blocs IPS e.max CAD C14 ou I12 achetés = 1 IPS e.max CAD C14 ou I12 OFFERT*

* gratuité envoyée par Ivoclar





Fours de sinterisation

Four e.ON Sinter Fast Neo (UGIN)

Nouveau four de frittage rapide et compact pour la zircone

- cycle de frittage le plus court : à partir d'1 h pour couronnes unitaires; 2h30 pour bridge partiel
- température maximale : 1750°C avec une précision de température +/- 1°C
- 4 éléments chauffants spéciaux haute performance (composites)
- écran tactile couleur TFT 7 pouces
- four très compact avec une coupelle de frittage

~~9 702 €~~ - 10%

8 732 €



Four de sinterisation Mestra

Four de sinterisation avec technologie de chauffe par micro-ondes pour une température plus homogène et un temps de sinterisation plus court (2h30!)

- faible consommation énergétique
- pas de résistance en silicate de molybdène
- plus facile à utiliser et plus petit

~~11 965 €~~ - 12%

10 479 €



Grandio disc multicolor

Disques VOCO en matériau hybride nano-céramique

Alternative à la zircone, ce matériau haut de gamme offre des restaurations plus légères, avec une élasticité et une résistance pratiquement identiques à celles de la dent naturelle.

Rentabilité optimale :

- Plus grand nombre de restaurations par disque : 2 arcades complètes et des dents unitaires dans un seul disque
- Sans aucune cuisson, ni glaçage

Pour des restaurations permanentes :

- De la dent unitaire à la suprastructure
- Dégradé de teintes naturel et vivant, stabilité de la teinte grâce à une absorption d'eau réduite (13.6 µg/mm³)
- Propriétés physiques semblables à celles des dents naturelles avec une résistance à la flexion de 333 MPa et un module d'élasticité de 18.3 GPa
- Teneur en charge céramique la plus élevée (86% en masse) et ainsi, dureté similaire à celle des dents, meilleures aptitudes au polissage et à la réparation



3 épaisseurs : 12, 15 et 18 mm / 6 teintes : A1, A2, A3, A3.5, B1 et C2



Céramique

Céramique Ivoclar



IPS Style Ceram

DM classe IIa - CE0123 - Fabricant : Ivoclar

Céramo-métallique basse fusion associant 3 types de cristaux (leucite, fluorapatite et oxyapatite) assurant résistance et contrôle de l'expansion, luminosité et vitalité, contrôle de la translucidité et de l'effet de profondeur

4 IPS Style de poids identique achetés
(20g ou 100g, hors opaque)

1 IPS Style de poids identique OFFERT*



IPS InLine

DM classe IIa - CE0123 - Fabricant : Ivoclar

Céramo-métallique renforcée à la leucite, offrant des propriétés mécaniques et optiques remarquables, tout en étant facile d'utilisation

4 IPS InLine de poids identique achetés
(20g ou 100g ou opaquer 3g/9g/18g/80g)

1 IPS InLine de poids identique OFFERT*



IPS e.max Ceram

DM classe IIa - CE0123 - Fabricant : Ivoclar

Céramo-céramique fluorapatite pour la stratification des armatures en disilicate de lithium et en oxyde de zirconium

4 IPS e.max Ceram de poids identique achetés
20g (dont e.max Ceram Power) ou 100g

1 IPS e.max Ceram de poids identique OFFERT*



Céramique GC



Initial REVO MC

Nouvelle gamme céramo-métallique : nouveau concept avec des couches de stratifications réduites et des étapes rationalisées

10042511 Initial REVO MC Starter Kit

840 €

Nouveau



Contenu :

- 3 Paste Opaque: Light / Medium / Dark
- 2 Body: Body A Light / Body A Dark
- 3 Enamel: Light / Medium / Dark
- 3 Effect: Opal Booster / CL-F / TN
- 1 Modelling Liquid
- 1 MC Shoulder Liquid
- 1 Spectrum Glaze Powder GL
- 1 Spectrum Glaze Liquid

Initial MC

DM classe IIa - CE2797 - Fabricant : GC

Système céramo métallique le plus avancé de GC, pour toutes les techniques de coloration et de stratification

5 Initial MC de même format achetés
(20g ou 50g ou 250g ou pâte opaque 3g)

1 Initial MC de même format OFFERT**



Offre 5 + 1

Initial Zr-Fs

DM classe IIa - CE2797 - Fabricant : GC

Céramique spécialement développée pour la stratification des armatures en oxyde de zirconium

5 Initial Zr-FS de même format achetés
(20g ou 50g ou 250g)

1 Initial Zr-FS de même format OFFERT**



Offre 5 + 1

* gratuite envoyée par Ivoclar
Attention : les poids ne peuvent être panachés - Gratuité sur le produit le moins cher

**gratuite envoyée par GC
Attention : les poids ne peuvent être panachés - Gratuité sur le produit le moins cher
Offre valable **jusqu'au 30/06 seulement**





Céramique pressée

IPS e.max Press

DM classe IIa - CE0123 - Fabricant : Ivoclar

Céramique pressée éprouvée, permettant une garantie de 10 ans sur vos restaurations !

4 tubes d'e.max Press LT / MT / HT / MO / HO / Multi (5 pièces) achetés

= 1 e.max Press (5 pièces) OFFERT*



* gratuite envoyée par Ivoclar
Gratuité sur le produit le moins cher

Initial LiSi Press

DM classe IIa - CE2797 - Fabricant : GC

Céramique pressée GC sans pratiquement aucune couche de réaction !



4 tubes de LiSi Press LT / HT / MT / MO achetés

= 1 LiSi Press OFFERT**



** gratuite envoyée par GC
Offre valable jusqu'au 30/06 seulement

Maquillants céramique

IPS Ivocolor

DM classe IIa - CE0123 - Fabricant : Ivoclar

Maquillants et glasures Ivoclar universels pour les restaurations en zircone, disilicate de lithium, tout-céramique ou céramo-métallique

4 Ivocolor Shade et/ou glaze paste 3g achetés

= 1 Ivocolor 3g OFFERT*



* gratuite envoyée par Ivoclar

Initial IQ Lustre Pastes ONE

DM classe IIa - CE2797 - Fabricant : GC

Maquillants GC, sous forme de pâte pour céramique, disilicate de lithium et zircone : body shade (A/B/C/D), enamel effect (L1 à 10/ L-VL-OP) et glazure avec ou sans fluorescence (L-N et L-NFL)



4 pots 4g LP One achetés

= 1 LP One 4g OFFERT**



Fours à céramique Ivoclar

Bénéficiez de **15% de remise**

pour l'achat d'un four Programat (P310 / P510 / P710 / EP3010 / EP5010 / S2) accompagné ou non d'une pompe à vide (VP5 ou VP3 easy)

Par exemple :

Four P310 + VP5	8 322 € - 15 %	7 073 €
Four P510 + VP5	10 488 € - 15 %	8 914 €
Four EP 3010 + VP5	14 868 € - 15 %	12 637 €





Revêtement pour prothèse adjointe

Sheracast

Revêtement robuste pour la coulée des prothèses partielles métalliques amovibles, à enfournement rapide ou traditionnel

- coulées extrêmement bien ajustées
- surfaces extrêmement lisses
- bords très stables

202021 Carton de 20 kgs (50 sachets de 400g) **120 €**

202025 Carton de 8 sachets de 2.5 kg **103,20 €**



Revêtement pour prothèse conjointe

Sherafina 2000

Revêtement premium pour tous les alliages, précieux et non-précieux et céramique pressée, à enfournement rapide ou traditionnel

- expansion facile à régler
- ajustage très précis

201012 Carton de 6 kgs (38 sachets de 160g) **123 €**

Sherafina-Rapid

Revêtement pour tous les alliages, précieux et non-précieux, à enfournement rapide ou traditionnel

- expansion facile à régler
- ajustage très précis

201022 Carton de 6 kgs (38 sachets de 160g) **96,60 €**



Sheraliquid

Liquide d'expansion pour TOUS les revêtements SHERA

208010 Bouteille 1L **26,40 €**

208011 Bidon de 5L **100,20 €**



Résines et composites

Composite

SR Nexco

DM classe IIa - CE0123 - Fabricant : Ivoclar

Composite photopolymérisable Ivoclar offrant opalescence et fluorescence naturelle grâce aux micro-charges opalescentes

Offre
4 + 1



4 seringues SR Nexco achetées

=

1 seringue SR Nexco OFFERTE*

* gratuite envoyée par Ivoclar
Gratuité sur la seringue la moins chère

SR Link, agent de liaison métal/composite pour les restaurations sur armatures



545872 Flacon de 5 ml

145,90 €

GC Acrylic Primer, primer photopolymérisable pour améliorer l'adhésion des composites aux résines conventionnelles



10003646 Flacon de 6 ml

88,60 €

Résines pour porte-empreintes

Plaques résine photopolymérisable WP Dental

Super
prix!



WP5016/BLEU Boite de 50 plaques

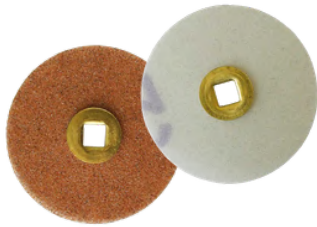
46,00 €



Disques Moore

Disques abrasifs souples (plastiques) pour espaces interdentaires, à clipser sur un mandrin Moore

GARNETP78F Boite de 50 disques Garnet Fine	13,35 €
SANDPL.78F Boite de 50 disques Sand fine	14,05 €



Pointes montées

Pointes montées Resista, en corindon rose à liant céramique, pour le dégrossissage et la finition des alliages
3 formes : 731, 732 et 733

98/10073124 Boite de 100 pointes forme 731	
98/10073224 Boite de 100 pointes forme 732	78 €
98/10073324 Boite de 100 pointes forme 733	

Pointes montées Meisinger K+B forme 652R vertes, pour le polissage des céramiques

H101424 Boite de 5 pointes forme 652R	14,40 €
---------------------------------------	---------



Kit Dumont

Kit de 4 fraises en carbure de tungstène pour le travail de la résine, du dégrossissage à la finition partielle, comprenant les 4 références suivantes :



C252Y 060 1 C252X 060 1 C252XF 060 1 C79XV 045 1

KIT-DUMONT1 Lot des 4 fraises	163,55 € - 10 % 145 €
-------------------------------	-----------------------

Sherabimspaste

Pâte ponce de prépolissage des résines (Shera)



- antibactérien
- fongicide
- parfum citron

954301 Seau de 5 kgs	42,60 €
----------------------	---------

Polissage des matériaux de thermoformage

Disques Lisko, à structure ouverte, pour travailler les matériaux souples - Existe en 3 grains

223 100 Boite de disques blancs (fin)	
223 101 Boite de disques gris (moyen)	29,45 €
223 102 Boite de disques bruns (gros)	

Boite comprenant 10 disques, 4 disques de support et 1 mandrin



Disques Lisko-S, à grain fin et durée de vie élevée, pour prépolir et travailler les matériaux souples et prépolir les matériaux durs du thermoformage

223 200 Boite de 10 disques (+ 1 mandrin et 4 disques de support)	46,40 €
---	---------



Disques Lisko-B : à gros grain et durée de vie élevée, pour prépolir et travailler les matériaux souples et prépolir les matériaux durs du thermoformage

223 300 Boite de 10 disques (+ 1 mandrin et 4 disques de support)	44,60 €
---	---------



Disques Liskoid : disques pressés, pour le prépolissage des zones restreintes des plaques thermoformées

223 205 Boite de 6 disques (+ 1 mandrin et 4 disques de support)	42,95 €
--	---------





KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

**Dents prothétiques Artic et dès à présent,
Delara et Mondial**

