

DECEMBER 2021

**ACTIES & PROMOTIES
NIEUWE PRODUCTEN**



Zebris

Digitale Facebow

Renfert

Nieuw bij Improdent

IQ One Sqin

Opschilderbaar keramiek

IMPRODENT
DENTAL PRODUCTS

WWW.IMPRODENT.BE



In deze editie

Candulor	25
Dekema	34
Dental Direkt	40
DOF	6
EnvisionTEC	14
Erkodent	19
Exocad	18
GC	35
Imes-Icore	8
Kulzer	31
Maelzer Dental	24
Medentika	16
Medit	4
Megadental	28
NSK	19
Renfert	20
SprintRay	12
Vertysystem	39
W&H	42
Zebris	7
Zhermack	30



Ons team: Philippe, Yves, Wim, Catherine, Simon, Piet, Daan, Eva & Valeska

Improdent is 20 jaar actief in de dentale sector als onafhankelijk leverancier en gekend voor zijn betrouwbaar advies. We vormen eveneens een vaste waarde in de tandheelkundige CAD-CAM wereld.

Als verdeler van dentale materialen, implantaatonderdelen, intra-orale scanners, desktopscanners, CAD & CAM software, 3D-printers en freemachines beschikken we over een eigen training- & supportteam met als hoofddoel een snelle service en hoge klantentevredenheid.

We beheren trots ons magazijn met accuraat stockbeheer, zeer betrouwbare binnendienst en korte levertermijnen.

Wil je Improdent graag beter leren? Bezoek dan de overzichtelijke webshop: www.improdent.be



WEBSHOP

Medit T710

Waarom Medit T710? Een logische keuze!

- ✓ **Supersnel scannen**
Dankzij de hoogwaardige hardware en geoptimaliseerde software kunt u met de Medit T710 in slechts 8 seconden een volledige boog scannen.
- ✓ **Hoge nauwkeurigheid**
4 micron nauwkeurigheid: ISO 12836
- ✓ **Open systeem**
Geniet van de vrijheid van dit open systeem waarmee u bestanden in STL-indeling kunt importeren en exporteren, zodat u met vrijwel elke software kunt ontwerpen.
- ✓ **Camera's met hoge resolutie**
De 5.0MP-camera's zorgen voor gedetailleerde scangegevens met een hoge resolutie. Dankzij het systeem met vier camera's bestrijkt de T710 een breed scangebied, waardoor blinde vlekken worden geëlimineerd.
- ✓ **Automatische hoogte**
Maak komaf met het omslachtig instellen van de juiste scanpositie. Kies voor uw gebruiksgemak de automatische hoogtefunctie.

Alweer de snelste!

De nieuwe en verbeterde T-serie, een volledig herzien ontwerp voor desktopscanners. Het resultaat is een stijlvolle en geavanceerde scanner, sterk in zijn werk.

art.nr. S 320

14.142
€12.728



*Ook de vraag gekregen
welke intra-orale scanner
men moet kiezen?*

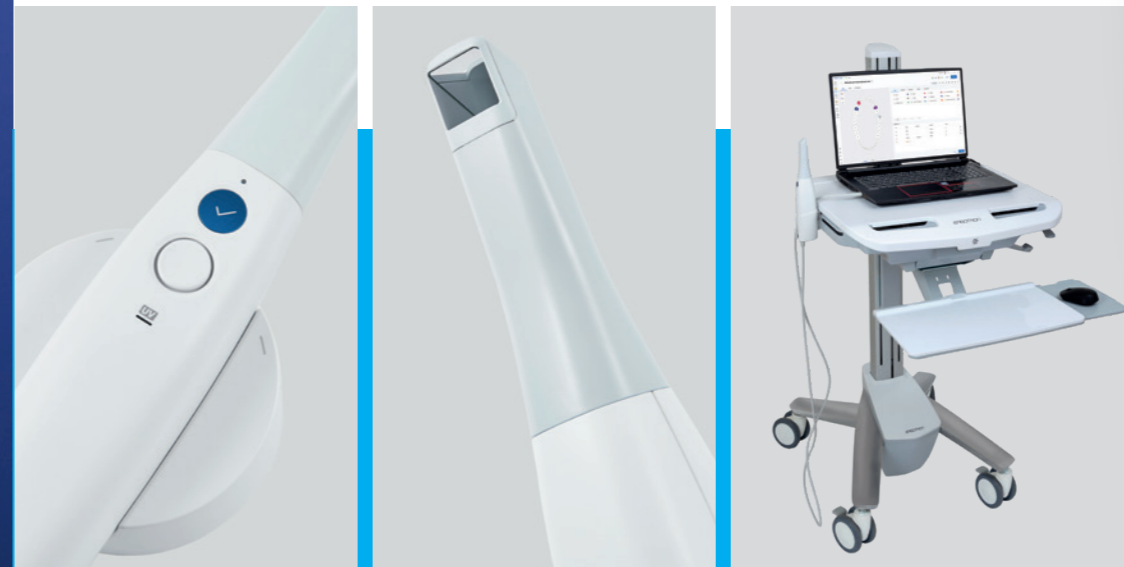
Medit i700

ALLEMAAL DIGITAAL

Investeer zelf of adviseer uw tandartsen in de keuze voor een intra-orale scanner.

Hiervoor is **Improdent** uw partner, we verzorgen een vrijblijvende demo, installatie en training bij uw klanten. Realiseren een rechtstreeks en gratis communicatiekanaal met elke scanner en geven support waar nodig.

Stap mee in het digitale verhaal & houd zo alle opties open!



UITDAGING OM TE ONTDEKKEN

EDGE, met zijn compact, uniek ontwerp en robuuste prestaties, is een snelle en stabiele scanner die op betrouwbare wijze alle functies ondersteunt die u nodig hebt. Het is een praktische 1,3-megapixel scanner die gebruik maakt van de area scanning-methode om scherpe scangegevens te verkrijgen.



DOF EDGE: De instap-scanner met concurrentiële prijs, uitstekende prestaties en snelste scansnelheid in zijn soort. Bovendien is de DOF software Scan App volledig compatibel met exocad!

Impression Scan

Het scannen van smalle en diepe afdrucken is mogelijk en beide zijden van de afdrukgegevens worden automatisch gematched met de unieke scan-target technologie.

Articulator scan

Leg de occlusie vast door het scannen van de modellen gefixeerd in articulator aan de hand van de articulator plate.

Transfer Plate Scan

Instelbare articulatoren, Artex, KaVo, SAM, Bio-Art, en Denar, kunnen worden gebruikt voor precieze productie en optionele transferplaten zijn beschikbaar om de occlusale relatie in klinische omstandigheden te reproduceren.

All-in-One Scan

Scan bovenkaak, onderkaak en stompen in één keer. Bespaar zo de helft van de tijd.



art.nr. DOF-EDGE

6.500
€5.850

Specificaties

- ✓ Scanning methode : Model Swing System
- ✓ Camera : 1.3 MP
- ✓ Afmetingen : 395mm x 275mm x 400mm (B x H x D)
- ✓ Gewicht : 13kg
- ✓ Lichtbron : Wit licht LED
- ✓ Technologie : Gestructureerd licht
- ✓ Output : STL, OBJ, UIT
- ✓ Vermogen : 100-240V (AC), 50-60 Hz
- ✓ O/S : Windows 10 (64bit)
- ✓ Nauwkeurigheid : 7µm (De scannauwkeurigheid kan variëren afhankelijk van de werkomgeving of uw model)

Digitale facebow

De nieuwe dimensie in kaakbewegingsanalyse: **het Zebris JMA Optic System**

Welkom in de wereld van functionele digitale tandheelkunde

Het JMA-Optic-systeem breidt de beproefde en bijzonder praktische zebris JMA-systemen uit met de nieuwste generatie optische sensortechnologie, en opent daarmee nieuwe dimensies voor functionele tandheelkunde.

De Analyser bestaat uit een handige stand-alone gezichtsboog met een onderkaaksensor en is (naast de condylaire beweging) in staat het bewegingsbereik van de onderkaak over alle vrijheidsgraden met hoge precisie te registreren.

Het gebruik ervan bestrijkt een breed scala aan toepassingen, van het maken van functionele tandheelkundige restauraties tot planning, documentatie en controle van de stomatologische rehabilitatie.

Het systeem kan naar keuze worden bediend via een USB-interface of volledig draadloos via Wi-Fi.

De gezichtsbeugel is eenvoudig te bevestigen door aanpassing van de neussteun, hoofdband en

de steunkussens op de verende zijarmen.

Via de 'C-bow positioner' met wijzer kan een referentievlak voor het hoofd worden ingevoerd.

Optioneel is een tafelsteun beschikbaar die tegelijkertijd dienst doet als een inductief laadstation voor de batterij van de gezichtsboog.

De uiterst kleine en lichte onderkaaksensor wordt magnetisch bevestigd op para-occlusale of occlusale hulpdelen en wordt bevestigd aan de ondertanden.

Nauwkeurige patiëntgegevens en instellingen voor virtuele articulatoren kunnen worden overgebracht naar externe CAD-systemen door te exporteren in gestandaardiseerd XML-formaat.

Het systeem is dus een integraal onderdeel in de digitale workflow voor het maken van functionele tandprothesen.



Een gepatenteerde bijtork legt de exacte relatie vast tussen de bewegingsgegevens in het meetsysteem en de scandata van de desktop- of intra-orale scanner.

De bijtork is onderdeel van de nieuwe zebris transfertsteun en maakt eenvoudige overdracht mogelijk van de maxillaire positie naar mechanische articulatoren.

Het gebruik van een mechanische facebow wordt zo overbodig.

De modulaire en intuïtieve analytische

software WINJAW+ bevat een database, de basismodule voor het bepalen van instellingen voor mechanische en virtuele articulatoren, en een exportfunctie.

Uitbreidingsmodules zijn ook optioneel beschikbaar voor functionele analyses, positionele analyses van de condylus, en het bepalen van neuromusculaire kaakrelaties.

Het gehele systeem kan gemakkelijk opgeborgen en vervoerd worden in de meegeleverde koffer.

Voornaamste kenmerken

- ✓ Veilig en comfortabel - de gezichtsboog heeft gedempte kussentjes en een hoofdband voor ondersteuning.
- ✓ De C-bow positioner maakt de opname mogelijk van een hoofd-gerelateerd referentievlak.
- ✓ Handige tafelsteun met inductief oplaadstation.
- ✓ Transferstatief voor het overbrengen van de maxillaire positie naar mechanische articulatoren met behulp van de bijtork.
- ✓ Het systeem is klaar voor het visualiseren van de statische en dynamische contactsituatie.
- ✓ De basismodule van de software maakt het mogelijk om articulatoren te programmeren en XML-gegevens te exporteren naar externe CAD/CAM systemen.

Imes-Icore CORiTEC 150i series



Zowel nat als droog frezen in blokjes of in blanks, de CORiTEC 150i serie overtuigt op alle gebied.

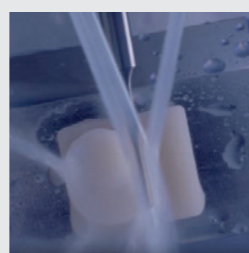
Elke restauratie wordt met optimale precisie vervaardigd, en tegelijkertijd maakt de flexibiliteit een bijna vrije keuze van materialen en indicaties mogelijk. Frezen van zirkonium, kunststoffen en metaal is mogelijk, net als het bewerken van CAD/CAM-blokken en premilled abutments. De CORiTEC 150i biedt een ongeëvenaarde verscheidenheid aan toepassingen in een zeer compacte machine.

ONBEPERKTE FLEXIBILITEIT, DAT IS DE DEAL

Dankzij een bewerkingshoek tot 360°/130° (A-as/B-as) kan het systeem ook de meest veeleisende taken moeiteloos aan. Diverse materiaalhouders bieden de grootst mogelijke flexibiliteit voor maximale uitdagingen. De toolbox met 10 gereedschapsposities verhoogt bovendien het gebruiksgemak van deze nieuwe CORiTEC 150i serie.

Een uitzonderlijke verhouding tussen kracht, snelheid en precisie, dat is wat de krachtige hoogfrequente spindel met 750 W en 100.000 omw/min biedt. Dankzij het snelspansysteem kunnen de verschillende houdersystemen snel en eenvoudig worden gewisseld, met behoud van dezelfde precisie. Tijdrovende kalibraties zijn dus overbodig.

Het uiterst stabiele ontwerp van de gegoten monoblok machinebasis maakt nauwkeurig verwerken van alle gangbare CAD/CAM-blokken mogelijk. De compacte afmetingen van de machine en 5-assige simultaantechnologie bieden een unieke verhouding tussen grootte en functionaliteit.





Overtuig uzelf van de prestaties van de CORiTEC 150i voor uw labo!



Technische hoogtepunten

- » Nieuwe gegoten monoblok machinebasis voor stabiliteit en precisie
- » Ergonomische bediening met handig touchscreen en geïntegreerde PC
- » Eenvoudig te reinigen door afgesloten en volledig gecoate natte cel
- » Diverse materiaalhouders beschikbaar
- » Halfopen blankhouder "C-Clamp" beschikbaar (optioneel)
- » Krachtige prestaties door spindel van hoge kwaliteit voor frezen tot 100.000 omw/min
- » Geïntegreerde watertank en filter
- » Hoge precisie door geïntegreerde temperatuurcompensatie
- » Nat en droog frezen mogelijk
- » Beperkte externe perslucht, slechts 3 bar nodig
- » Korte afschrijvingstermijn
- » Geïntegreerde ionisator
- » Compacte machine
- » Automatische kalibratie
- » Geautomatiseerde reinigingsfunctie
- » Beperkte metaalbewerking

Wat zijn de verschillen?

	 CORiTEC 150i PRO	 CORiTEC 150i dry
PC	integrated	integrated
Touch screen	✓	✓
Integrated PC	✓	✓
Premilled Abudments	✓ (CoCr / Ti)	✓ (CoCr)
Wet processing	✓	-
Dry processing	✓	✓
Limited metal processing	✓	✓
Integrated water tank	✓	-
Lonizer	✓	✓
Auto calibration	✓	✓
Chip tray	-	✓
98mm blank holder	✓	✓
6-fold glass ceramic holder	Optional	-

Imes-Icore CORiTEC 350i PRO+

2.6kW
krachtige spindel
met waterkoeling

Blankhouders in
roestvrij staal



De professionele oplossing voor de hoogste eisen!

Bij het ontwerpen van de CORiTEC 350i PRO+ werd door Imes-Icore een nieuw type machineconcept ontwikkeld. Het uit één stuk bestaande machineframe vervaardigd in polymeerbeton zorgt voor maximale stabiliteit en trillingvrije productie.

De dynamische servomotoren met hoge resolutie en "absolute measuring systems" verhogen de verwerkingsnelheid tot 20% met behoud van de optimale precisie.

Dit maakt de **CORiTEC 350i PRO+** met zijn zeer compact design geschikt voor de **hoogste eisen van een tandtechnisch labo of freescentrum.**

Met de CORiTEC 350i PRO+ kunnen alle dentale CAD / CAM-materialen worden verwerkt. De precisie van de machine maakt ook het vervaardigen van zeer complexe restauraties mogelijk, zoals volledige implantaat gedragen structuren uit één stuk.

De standaard blankhouder maakt het mogelijk te frezen volgens 5-assen met freeshoeken tot 30 graden. Door middel van het geïntegreerde "zero point clamping system" is de CORiTEC 350i PRO+ in staat om met één druk op de knop snel de blankhouder te wisselen. Bovendien maakt het "zero point clamping system" het gebruik van diverse adapters, zoals voor glaskeramiek of verschillende premilled systemen, mogelijk. Door gebruik te maken van een nieuw type adapter kan tot een hoek van 90 graden worden gewerkt.

Daarnaast is de CORiTEC 350i Loader PRO+

uitgerust met een volautomatische blank wisselaar met een capaciteit tot 12 blanks.



Retaining bracket system



imes-icore
quality
Made in Germany

Technical specifications - CORiTEC 350i PRO+ - dental milling machine

Technical data	Description
MECHANICS /ELECTRONICS	
Number of axes and processing type	5 axes, simultaneous processing
Angle of attack (with default blank holder)	A-axis +/- 30° / B-axis +/- 25°
Angle of rotation	A-axis 360° / B-axis 130°
Type of spindle	high-frequency spindle
Power / maximum spindle speed	2.6kW / 60.000 U/min
Axle drives	3 linear axes, 2 rotation axes driven on EC servo drives
Tool holder	6 mm shank
Tool changer	20-times tool changer with integrated chip protection
Tool length measuring switch	≤ 0,002 mm precision
Blank changer	<ul style="list-style-type: none"> CORiTEC 350i Loader PRO: up to 8-times blank changer (optional up to 12-times) CORiTEC 350i PRO: manual, with zero point clamping system
PC	based on Windows
Monitor	15" integrated touch screen
Lighting	LED lighting in 3 colors
Software	Remote DENTAL 2.0
CONNECTING REQUIREMENTS	
Weight	<ul style="list-style-type: none"> CORiTEC 350i Loader PRO: 250 kg CORiTEC 350i PRO: 205 kg
Width x Depth x Height	<ul style="list-style-type: none"> CORiTEC 350i Loader PRO: 1058 x 789 x 857 mm CORiTEC 350i PRO: 758 x 790 x 857 mm
Line voltage / frequency / maximum capacity	100 V - 240 V / 50-60 Hz / 2200 Watt
Suction	iVAC eco+, iVAC pro+ or iVAC 2
Cooling liquid tank	4,8 l integrated
Pressure	6,5-9 bar constantly
Quantity	70 l/min
MATERIALS	
Material categories	Zirconium oxide, PMMA, resins, composites, wax, glass ceramics, hybrid ceramics, cobalt chrome, titanium
Blank form	98/98,5 mm with step
Blank height	Up to 30 mm (higher blanks upon request)
Block processing of CAD/CAM blocks	Yes

Technische hoogtepunten

- » Revolutionair machineframe uit polymeerbeton
- » 5-assig, simultaan frezen
- » "Absolute measuring system" op alle assen (PRO)
- » Nieuwe hoogdynamische servomotoren, leveren tot 20% snellere verwerkingstijd
- » Geïntegreerde natte en droge verwerking
- » Zero point clamping system geïntegreerd
- » Frezen van alle courante grondstoffen in de tandheelkundige sector, inclusief metaal
- » Freeshoek tot 30°
- » 20-delige gereedschapswisselaar
- » Blanksmagazijn met maximaal 12 blanks voor verschillende materialen (loader)
- » HF-spindel met maximaal 60.000 tpm
- » Frontale bewerking van het werkstuk mogelijk (B-as in 90 graden positie)
- » Geminimaliseerde thermische uitzetting van de spindel door gebruik van waterkoeling

SprintRay Pro Desktop 3D Printer

€6.750,-

Ready for today, built for tomorrow

De toonaangevende desktop 3D-printer voor professionals in de digitale tandheelkunde.

3D-printen is veel meer dan alleen een nieuwe technologie: het kan de kosten drukken, de flexibiliteit verbeteren en het bereik van de patiëntenzorg uitbreiden. Om dit potentieel te benutten, werd SprintRay Pro ontwikkeld: de meest **gebruiksvriendelijke**, **krachtige** en **betrouwbare** desktop 3D-printer in de dentale sector. Omdat technologie in uw praktijk geen hoofdpijn mag veroorzaken, maar problemen moet oplossen.



- ✓ Baanbrekende DLP-projector (405nm LED 95µm projector)
- ✓ Groot platform (180x120mm)
- ✓ Hoge lichtintensiteit
- ✓ Ongeëvenaarde snelheid
- ✓ Breed gamma printvloeistof aan zeer concurrentiële prijzen

Intensity, meet accuracy

STEM Tank™ Surface: (Selectively Textured Elastomeric Membrane) Gestructureerd en elastisch oppervlak voorkomt dat printvloeistof plakt aan de tankvloer.

Slimme vloeistofniveau indicatoren: Verwarmingselement met thermische feedback zorgt voor de juiste vloeistoftemperatuur.



**CONTACTEER ONS VOOR
MEER INFORMATIE**

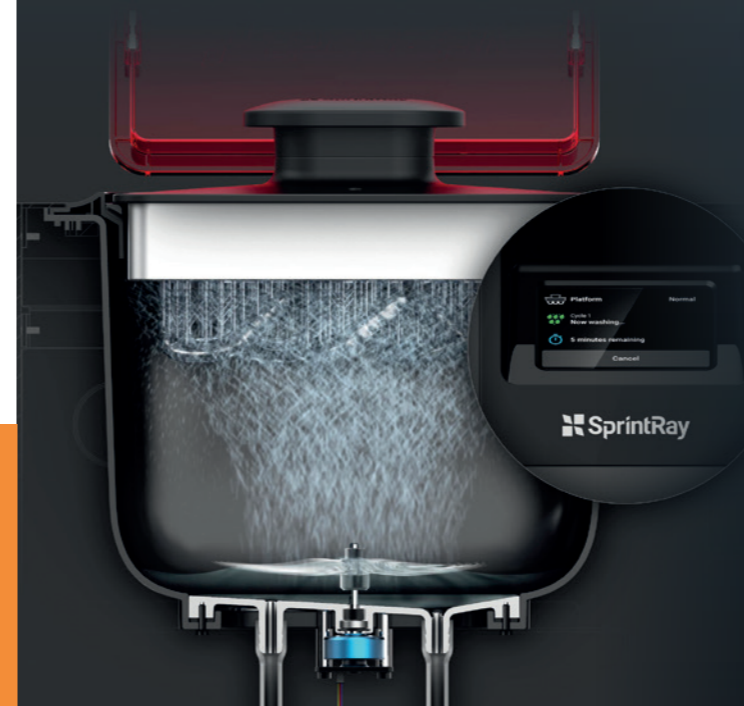
Pro Wash/Dry

Meervoudig geautomatiseerd wassysteem voor 3D-prints

Snel: De mechanische sproeier wast de prints in slechts 10 minuten.

Gemakkelijk: eenvoudige touchscreenbediening voor een superieure waservaring.

Schoon: Automatische pompen zorgen ervoor dat u het spoelmiddel niet hoeft aan te raken.



NIEUW

€1.450

Handig spoelmiddelenbeheer

Voorgekalibreerde hydrometers zinken in proper spoelmiddel en zweven wanneer dit vervuild is. U weet dus steeds wanneer het tijd is om de isopropylalcohol te vervangen. Je kan er dus steeds op rekenen dat de 3D-prints mooi proper werden gemaakt en dat met maar ½ liter spoelmiddel.

Op die manier vervangt wetenschap het gokwerk.

Pro Cure

Betere onderdelen in minder tijd

Nabewerking is eenvoudig gemaakt. Het verhogen van de efficiëntie van uw workflow leidt tot betere resultaten. Pro Cure optimaliseert de uithardingsstap om de beste output in de kortst mogelijke tijd te bieden, dit allemaal met één druk op de knop.

Krachtig

90W LED's en een verwarmde kamer voor snelle en volledige uitharding

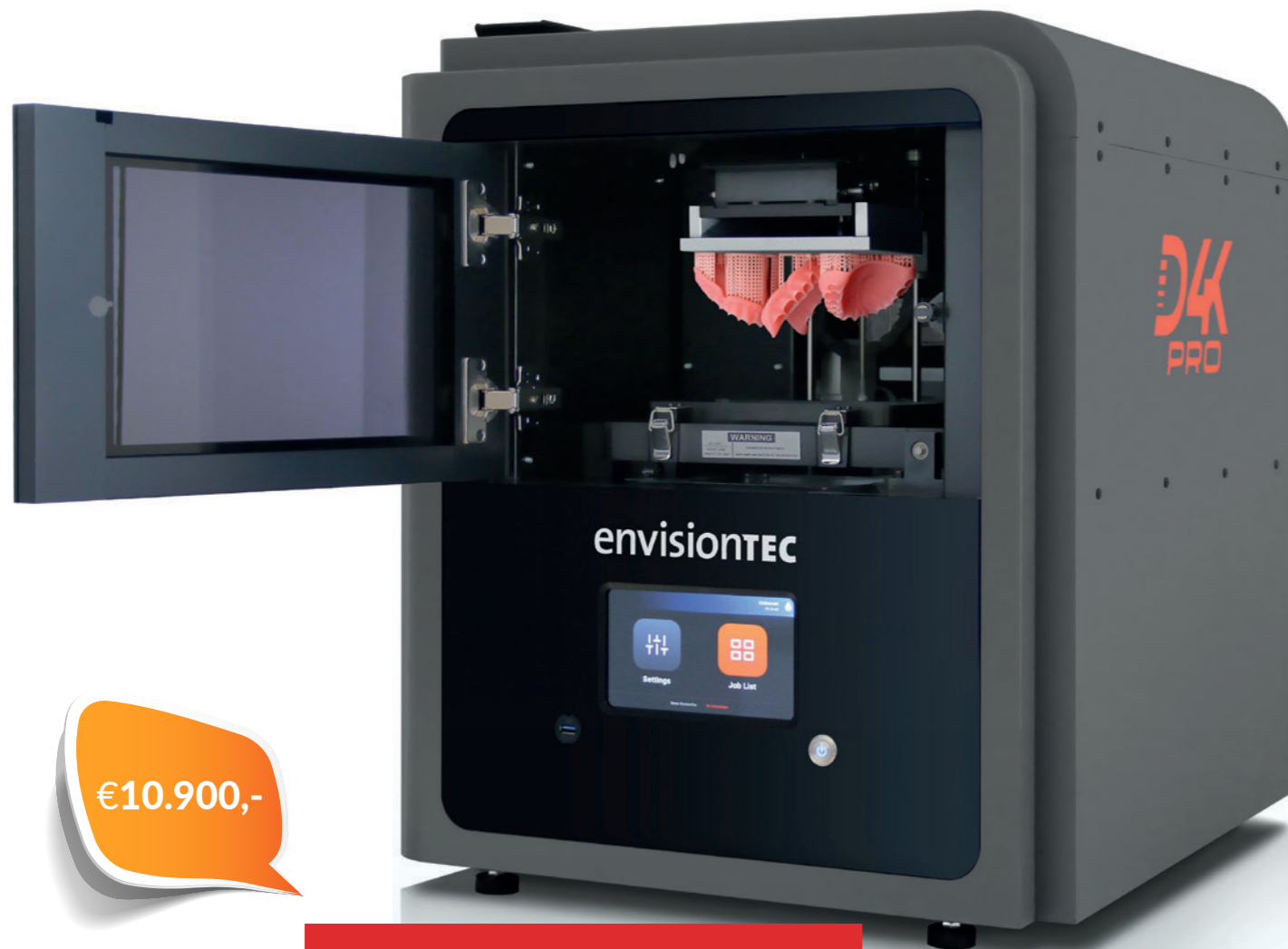
Easy

Voorgeprogrammeerd met optimale instellingen voor de harsen die u gebruikt



€990,-

art.nr. SRI-0504001



€10.900,-

D4K Pro

Maak kennis met de D4K Pro, de 4K-desktop 3D-printer met de hoogste resolutie. De D4K Pro van EnvisionTEC heeft de snelste printsnelheid voor een standaard DLP-printer en levert uiterst nauwkeurige resultaten met de fijnst mogelijke details. De D4K Pro is gebouwd op een industriële 4K DLP-projector die jarenlang stabiele prestaties garandeert.

De D4K Pro is compatibel met alle EnvisionTEC DLP vloeistoffen voor de tandheelkundige industrie en brengt zo de oplossing voor alle toepassingen: van modellen tot volledige prothesen.

Voor meer info of extra uitleg neem contact met ons op via info@improdent.be

De D4K Pro is ontworpen voor elke type praktijk en is de nieuwste oplossing in de branche, ontwikkeld door de oorspronkelijke uitvinders van DLP 3D-printtechnologie. EnvisionTEC loopt sinds 2003 voorop in deze sector, met apparatuur en materiaal innovaties die een revolutie teweegbrengen in de dentale en orthodontische industrie.

Systemeigenschappen

- ✓ Materiaalopties voor alle toepassingen beschikbaar
- ✓ Intelligente procescontrole voor minimale trekkrachten
- ✓ Mogelijkheden voor bedienen van op afstand
- ✓ Industriële UV LED-projector voor betrouwbaarheid en consistentie
- ✓ Ontworpen om 24/7 te draaien in een productieomgeving
- ✓ Materiaalwissel kan snel en eenvoudig in enkele minuten
- ✓ Inclusief gebruiksvriendelijke Envision One RP-software voor een snelle en eenvoudige voorbereiding van werkstukken, het genereren van automatische ondersteuning en een volledig geïntegreerde 'Mesh Healing'-tool.

Toonaangevende tandheelkundige portefeuille

EnvisionTEC printers kunnen meerdere materialen verwerken op dezelfde machine en leveren de ultieme flexibiliteit van 3D-printen. De D4K kan een grote verscheidenheid aan werkstukken printen, allemaal met hetzelfde printplatform, snel en goedkoop.



MPS

MULTI PLATFORM SYSTEMS

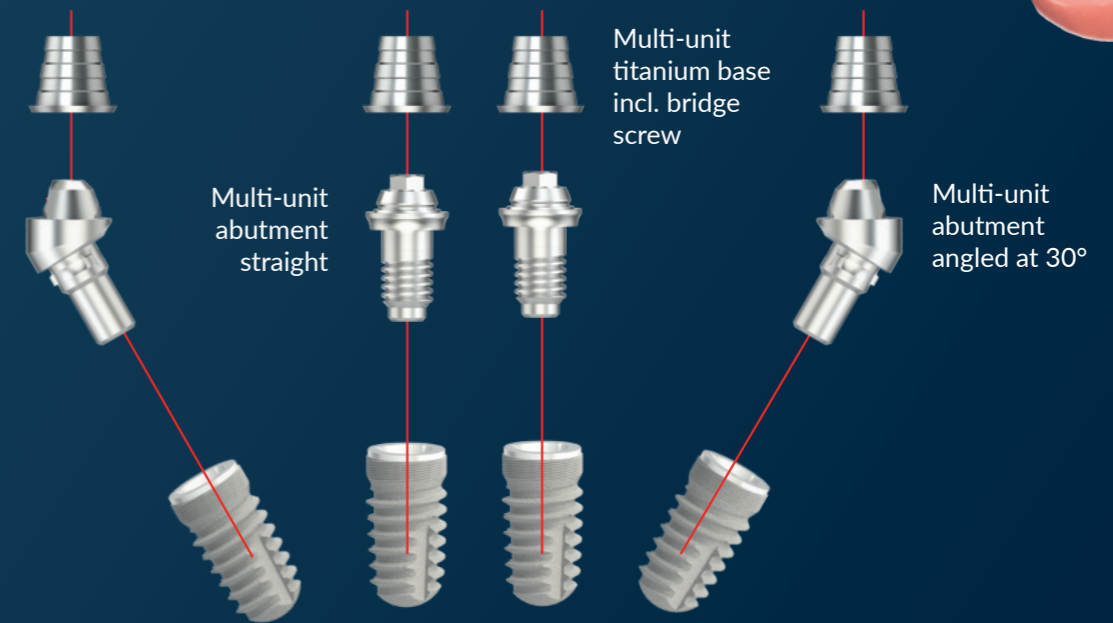
Multi-unit abutments

Het abutment met een brede waaier aan opties voor prothetische restauraties. Een groot gamma aan compatibele onderdelen beschikbaar op een breed scala aan implantaatplatformen.

Manufacturer	Implant system	compatible with
BioHorizons	BioHorizons Tapered System	R-Series
	Camlog®*	C-Series
DENTSPLY SIRONA	ANKYLOS®* C/X	Y-Series
	ASTRA TECH OseeoSpeed®* EV	EV-Series
	ASTRA TECH OsseoSpeed®*TX	S-Series
Dentium (NEW)	SuperLine Implantium, Implantium II	DT-Series
HiOssen Implant®	ET-System	OT-Series
Medentika®	PROCONE	C-Series
MegaGen (NEW)	AnyRidge®*	MG-Series
MIS	Seven Internal Hex	R-Series
NEOSS® (NEW)	ProActive®*	NE-Series
Nobel Biocare	NobelActive®* CC, NobelReplace®* CC, Nobel Parallel™ CC	F-Series
	NobelReplace®, Replace Select™, NobelSpeedy®* Replace	E-Series
OSSTEM Implants	TS System	OT-Series
Straumann	BoneLevel	L-Series
	Tissue Level	N-Series
T-Plus Implant Tech	A+ Implant, ST Implant	OT-Series
Zimmer Biomet	Biomet 3i Certain®*	H-Series
	Zimmer Tapered Screw-Vent®*	R-Series



Een brede waaier aan opties



Straight
€59,-

Angeled
€95,-

Behandelingsopties

Er zijn verschillende prothesecomponenten beschikbaar voor verschillende behandelingsopties.

Twee gehoekte opties

De multi-unit abutments zijn geanguleerd verkrijgbaar met een hoek van 17° en 30°.

Gingivahoogte

De multi-unit abutments zijn verkrijgbaar in verschillende gingivahoogtes.

Implantaatverbinding

Verkrijgbaar met de implantaatconnecties van de belangrijkste implantaatfabrikanten.

NIEUW

Nu met geoptimaliseerd emergence profiel voor betere hechting van de gingiva, afhankelijk van de implantaatinterface.



Vergroot uw mogelijkheden met de nieuwe exocad-bundels!

De nieuwe softwarebundels zijn afgestemd op de individuele behoeften van de gebruikers. U profiteert van aantrekkelijke prijzen vergeleken met het individueel kopen van modules.

stand alone
is mogelijk

Geavanceerde bundel

Voor de klassieke vaste restauraties

€4.600

Implantaatbundel

Voor de vaste en implantaatrestauraties

€6.000

Ultieme Lab-bundel

Voor zowel de vaste als uitneembare restauraties

€9.000

Product	Core Lab Version	Advanced Lab Bundle	Implant Lab Bundle	Ultimate Lab Bundle
DentalCAD	✓	✓	✓	✓
Virtual Articulator	Add-on	✓	✓	✓
Provisional Module	Add-on	✓	✓	✓
TruSmile	Add-on	✓	✓	✓
Tooth Library	Add-on	✓	✓	✓
Implant Module	Add-on	Add-on	✓	✓
Bar Module	Add-on	Add-on	✓	✓
DICOM Viewer	Add-on	Add-on	✓	✓
Model Creator	Add-on	Add-on	Add-on	✓
Smile Creator	Add-on	Add-on	Add-on	✓
FullDenture Module	Add-on	Add-on	Add-on	✓
PartialCAD Module	Add-on	Add-on	Add-on	✓
Bite Splint Module	Add-on	Add-on	Add-on	✓
Jaw Motion Import	Add-on	Add-on	Add-on	✓
In-CAD Nesting	Add-on	Add-on	Add-on	Add-on
Nesting (includes In-CAD Nesting)	Add-on	Add-on	Add-on	Add-on

Gunstig voor iedereen

- ✓ Aantrekkelijk en transparant prijsmodel
- ✓ Aanzienlijk goedkoper vergeleken met aankoop afzonderlijke modules
- ✓ Aan alle bundels kunnen gebruikers modules toevoegen



art.nr. 188400
2.008,05 €1.721,19

Erkoform 3D Motion

- » Zelfde als Erkoform 3D+, maar na het opstarten van het verwarmingsproces verloopt alles automatisch tot en met de afkoeltijd.



art.nr. 188600
1.760,28 €1.508,82

Erkoform 3D+

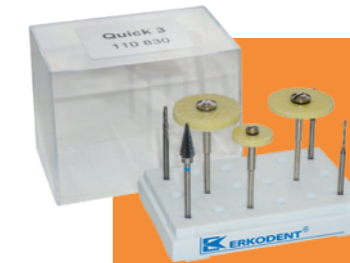
- » Touch-screen
- » Geen voorverwarmtijd
- » Eenvoudig te bedienen
- » Geprogrammeerde lijsten



art.nr. 188580
571,36 €448,93

Occluform 3

- » Maakt het mogelijk om de occlusie van de patiënt te integreren meteen tijdens het productieproces van de dieptrekplaat



GRATIS Erkodent afwerkset Quick3 t.w.v. €70

Bij aankoop van een 3D+ of 3D Motion toestel, **GRATIS** een **Erkodent afwerkset Quick3**, speciaal ontworpen voor het afwerken van dieptrekplaten.



Presto II AQUA

- Snelheid 320 000 tr/min
- Regelbare spray
- Turbine pivoterend
- Anti-stof mechanisme

art.nr. Y150023
1.422,79 €1.280,52

Turbine die voor de afwerking van **keramiek & zirconium** **finesse & precisie** verbindt

Presto II **674,88** €607,39

- Snelheid 320 000 tr/min
- Lichte, compacte turbine
- Geen smering noodzakelijk
- Anti-stof mechanisme

art.nr. Y150022



Ultimate XL torque

- Micromotor met koppel van 8,7 Ncm
- Snelheid 1000-50000 tr/min
- Precieze controle door microprocessor
- Automatische snelheidsregeling
- Zonder koolstofborstels
- Beschikbaar met knie- of tafelbediening

+ **GRATIS** HA269 ter waarde van €265,96



Knee / Table art.nr. Y141495
1.503,55 €1.278,02

art.nr. Y141513
1.503,55 €1.278,02

CONTACTEER ONS VOOR MEER INFORMATIE

Efficiënt reinigen op dagelijkse basis



SYMPRO

Reinigingsapparaat voor protheses

art. nr. 67001000

-10% **€863,-**



SYMPRO mini-set

Voor het reinigen van kleine voorwerpen in het Sympro-reinigingsapparaat.

art. nr. 65000410

-10% **€67,-**

Vraag naar een staaltje van het reinigingspoeder (art.nr. 67000001)



help:ex plaque p

Reinigingsmiddel
20 x 20 g reinigingspoeder + 20 x 4,5 g neutralisator

art.nr. 67000000

-10% **€53,-**



help:ex plaque f

Reinigingsmiddel
4 x 1l

art.nr. 67000100

-10% **€62,-**



help:ex discolor f

Reinigingsmiddel
1l

art.nr. 67000200

-10% **€19,-**



temp:ex
Oplosmiddel voor voorlopig cement
250 ml
art.nr. 66000000

-10% **€22,-**

Gebruik van reinigingsmiddelen

	help:ex plaque p	help:ex plaque f	help:ex discolor f
Tandplak, tandsteen	■	■	
Koffie, thee, nicotine			■
Normale vervuiling	■		
Zware vervuiling		■	■
NIEUW Neutralisatie	■		
Vorm	Poeder	Vloeistof	Vloeistof

Acties geldig tot 17 december 2021

Producten voor CAM-toepassingen



SILENT powerCAM EC

Afzuiging voor CAM-eenheden

art.nr. 29390000

-14%

€1.987,-

EASY view 3D

Video 3D-microscoop

art.nr. 24000500

€3.158,-

SILENT compactCAM

Afzuiging voor CAM-eenheden

art.nr. 29342000

-14%

€1.069,-



Dynex Brilliant

Separeerschijven
20 x 0,2 mm, 10 stuks

art.nr. 560220

-10%

€40,-



Dynex Brilliant

Separeerschijven
20 x 0,25 mm, 10 stuks

art.nr. 562520

-11%

€43,-



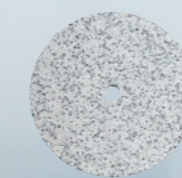
Dynex Brilliant

Separeerschijven
20 x 0,3 mm, 10 stuks

art.nr. 560320

-10%

€44,-



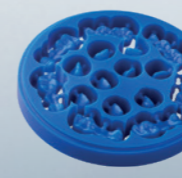
Dynex Brilliant

Slijpsteen
20 x 0,8 mm, 1 stuk

art.nr. 560820

-9%

€19,-



EASY blank wax

Wasblank voor CAD/CAM-systemen
14 mm

art.nr. 7700014

€22,-



EASY blank wax

Wasblank voor CAD/CAM-systemen
20 mm

art.nr. 7700020

€22,-

Acties geldig tot 17 december 2021

Betrouwbare bondgenoten voor dagelijks gebruik



Basic classic
Compacte zandstraler
25-70 µm/70-250 µm
art.nr. 2947 2025

-10% **€954**



Basic quattro
Compacte zandstraler
25-70 µm/70-250 µm
art.nr. 2958 0000

-10% **€1.389**



Basic quattro IS
Compacte zandstraler
25-70 µm/70-250 µm
art.nr. 2959 0000

-10% **€1.834**



MT3 Marathon
Gipstrimmer
art.nr. 1808 0500

-10% **€1.212**



Twister
Vacuümenger
met 500ml mengbeker
& mixer
art.nr. 1826 0000

-15% **€1.041**



Twister evolution
Vacuümenger
met 500ml mengbeker
& mixer
Art.nr. 1828 0000

-15% **€1.358**



MT plus Marathon
Droge en natte gipstrimmer
art.nr. 1803 0500

-10% **€1.846**

1 Mobiloskop S
Microscop met arm
Art.nr. 2200 0400

-10% **€1.529**



2 LED-verlichting voor Mobiloskop S
art.nr. 2200 5000

-10% **€204**



AUTO spin
Freemachine voor
pinsysteem
art.nr. 1860 0000

-10% **€1.465**



Top spin
Freemachine voor
pinsysteem
art.nr. 1840 0000

-10% **€945**

Toebehoren voor AUTO spin:

Comfort bodemplaat	100 stuks	art.nr. 1860 0200	-10%	€ 80,-
Standaard bodemplaat	100 stuks	art.nr. 1860 0100	-10%	€ 53,-
Secundaire plaat	50 stuks	art.nr. 1860 0300	-10%	€ 108,-
Conische pin	1.000 stuks	art.nr. 369 2000	-11%	€ 27,-
Kneedbare silicone	1 kg	art.nr. 1860 0400	-9%	€ 41,-
Universele steun voor afdruklepel reinte	1 stuk	art.nr. 1860 0700	-10%	€ 18,-

Acties geldig tot 17 december 2021

Afzuigingen om net en aangenaam te werken



SILENT TC
Stofzuiger voor
enkele werkplaats

art.nr. 2935 0000

-10% **€1.538**



SILENT TC2
Stofzuiger voor
twee werkplaatsen

art.nr. 2936 0000

-10% **€1.946**



SILENT EC2
Stofzuiger voor
twee werkplaatsen

art.nr. 2937 0000

-10% **€2.385**



SILENT compact
Stofzuiger voor
enkele werkplaats

art.nr. 2934 0000

-10% **€1.016**

Acties geldig tot 17 december 2021

Ingipsarticulator met platenset

voor Splitex®-systeem met bouwhoogte 126mm Artex® Carbon

- Beschermt articulatoren tegen water en gipsvuil
- Fixeert centrische en verticale hoogte door starre scharnieren en incisaal pin
- Door de uitdraaibare magneet in het bovendeeel wordt de modelextractie vergemakkelijkt



Klant-voordeel tot **25%**

€389

art.nr. 10012-S

GRATIS 100 kunststof contraplaten voor splitex®-systeem

ter waarde van €119,- (kleur naar keuze)

bij aankoop van een ingipsarticulator



CORSOART Articulatoren

De nieuwe Non-Arcon articulatoren serie CorsoArt® van Mälzer maken indruk met hun uitstekende compatibiliteit met de systemen van AmannGirrbach & SAM®.

AC-Line Model B

- Gemiddelde articulator in Non-Arcon bouwwijze
- Identiek aan de Artex® Carbon series 126mm
- Bennethoek verstelbaar 0-25°
- Vaste condylusbaanhelling 35°
- Centric vergrendeling
- Instelbare incisaalstift: van -5 tot +10mm
- Eenvoudige Bonwill-driehoekbepaling door Fix-klik in incisaalstifthouder
- Incisaaltafel 0°
- Afneembare kantelsteun
- Kan gebruikt worden met Splitex® magneetplaten

GRATIS Platenset voor Splitex®

ter waarde van €154

bij aankoop van een articulator CorsoArt® AC-Line

art.nr. 10008



Klant-voordeel tot **35%**

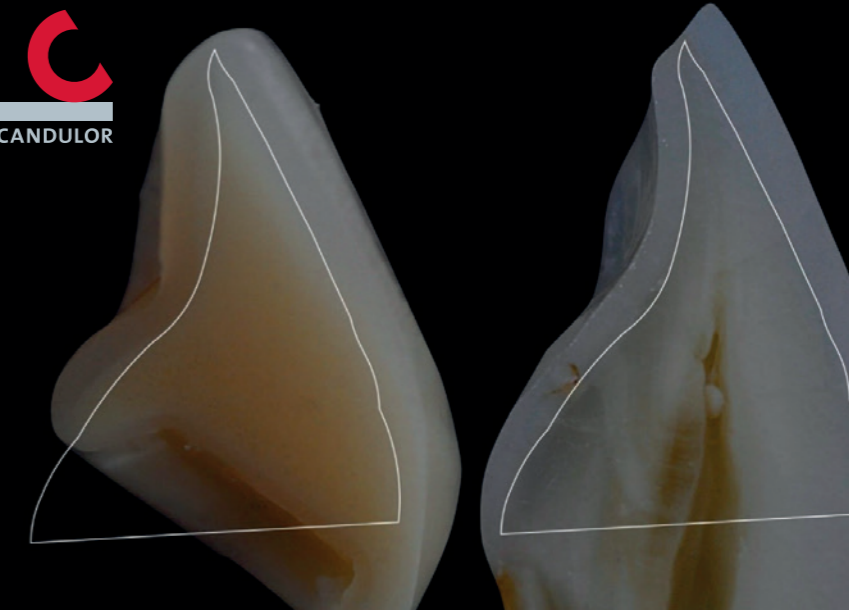
€309

Voordelen

- ✓ Volledig compatibel met AmannGirrbach & SAM®
- ✓ Eenvoudige Bonwill-driehoekbepaling door Fix-klik in incisaalstifthouder
- ✓ Lengte Bonwill-driehoek van 110mm
- ✓ Nauwkeurig en stabiel door solide metalen constructie van aluminium
- ✓ Te gebruiken met Adessosplit® of Splitex®
- ✓ Verstelbare Bennethoek en condylusbaanhelling
- ✓ Personaliseren van de verwisselbare schijf met lasergravure is mogelijk
- ✓ Centric vergrendeling
- ✓ Goede prijs- kwaliteitverhouding
- ✓ Eenvoudige bediening door het geringe gewicht van minder dan 650 gram

Uitneembare protheses:

Nieuwe esthetische concepten voor de klanten van morgen

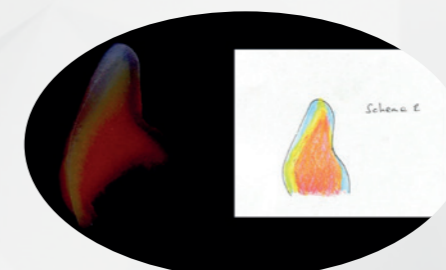


De reconstructie van verloren gebitselementen, een spannende uitdaging!

De vooruitgang in de geneeskunde, hygiëne, voeding en op het gebied van de algemene welstand heeft geleid tot een hogere levensverwachting. Tot 2030 zal de verdere levensverwachting van zestigjarigen tussen de 25 en 28 jaar liggen. Wie een levensverwachting van 80 jaar en meer voor zich heeft, ziet geen reden om op 60 jaar afscheid te nemen van het leven. Integendeel, de houding ten aanzien van de leeftijd en dus ook de leefstijl van de deze mensen verandert in toenemende mate. Dit heeft uiteraard ook invloed op hun consumptiegewoonten.

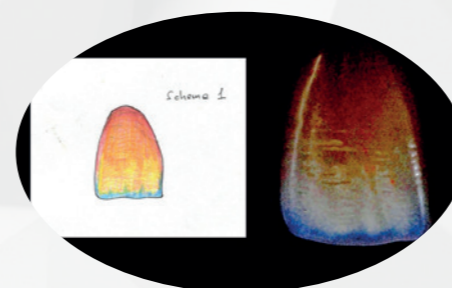
Onder deze omstandigheden verandert ook de instelling ten aanzien van ons eigen lichaam en uiterlijk. Daarbij ziet men hoe mensen geleidelijk veranderen en hun uiterlijk steeds meer "verjongen".

een prothese zijn neerslag vindt in de kwaliteit van leven, draagt de kauwstabiliteit van volledige protheses heel duidelijk bij aan de kwaliteit van leven van de patiënt.



Over de wijze hoe de populaire tandenlijn PhysioSelect® TCR. tot stand kwam en met welke zaken in het bijzonder rekening werd gehouden heeft Candulor een interessant en uitgebreid artikel gepubliceerd.

Iets te veel pagina's om hier af te drukken, daarom delen we dit volledige artikel graag met u via de blog op onze website.



Met deze levensverwachting zijn mensen tussen 50 en 70 jaar de nieuwe Best Agers, dus mensen met een actief leven die in de toekomst kansen zien. Bovendien weten we dat sociale contacten en samenleven de kwaliteit van de eigen gebitverzorging verbetert.

Reconstructies van gebitselementen moeten rekening houden met deze nieuwe situatie, zonder te vervallen in een stereotype Hollywood-stijl, waarbij het natuurlijke door een verkeerd, onnatuurlijk uiterlijk wordt vervangen. De zoektocht naar een evenwicht tussen esthetiek voor Best Agers en een natuurlijk voorkomen begint reeds bij het gebruik van de hiervoor geschikte materialen en producten. Een prothese-element met dit concept en met stijl te ontwerpen was het uitgangspunt voor de ontwikkeling van PhysioSelect® TCR.

Wanneer de goede werking van

Als u onderstaande QR-code scant, dan komt u rechtstreeks bij het bewuste artikel terecht.



www.improdent.be/blog



PHYSIO SELECT TCR

JONGE VORMEN VOOR EEN NIEUWE GENERATIE

Het frisse, jeugdige design van PhysioSelect TCR ontstond uit enkele beproefde elementvormen. Deze tanden werden ontworpen in Zwitserland en bestaan uit het betrouwbare Twin Crossed Resin-materiaal. Voor de nieuwe levensstijl van een complete generatie: de jonggebleven 'best ager': DE "STAY YOUNG COLLECTION".

PhysioSelect TCR
Anterior Teeth

€24,20

PhysioSelect TCR
Posterior Teeth

€17,81

VOOR ALLE INDICATIES

TWIN CROSSED RESIN

Het highly cross-linked TCR materiaal valt op door de opmerkelijke eigenschappen en bestendigheid.

TCR kunststof (Twin Crossed Resin) is een vezelversterkt type polymethylmethacrylaat (PMMA) waarin zowel de polymeervezels als de vulstoffen zijn verankerd. Dit wordt gedaan door de eerder verankerde polymeervezels opnieuw te verankeren met de vulstofmatrix tijdens het productieproces. Dit zorgt voor een optimale slijtvastheid en weerstand tegen plakvorming.

Versterkt PMMA-netwerk met verhoogde connectie van de polymeerketens.



LAAGOPBOUW

PhysioSelect TCR is een bijzondere samenstelling van iets translucere contouren van de incisalen met subtiel uitgevoerde mamelons en translucere randlijsteffecten, gekoppeld aan een levendig overkomende, viervoudige laagopbouw en incisale lichtbreking.

De structuur van het oppervlak is met geen enkele andere tandenreeks te vergelijken. Een fijn opgebouwde microstructuur met horizontale groeilijnen en een markante macrostructuur met verticale ribbels, groeven en fijne openingen geven deze tandenlijn een natuurlijk-jeugdig overkomende lichtbreking.

HET MULTIFUNCTIONELE LATERALE ELEMENT

Als bijpassende reeks voor de PhysioSelect TCR werd de nieuwe molarenlijn BonSelect TCR gecreëerd: een occlusieconcept dat multifunctioneel inzetbaar is voor de meest gangbare opstelsystemen.

BonSelect TCR beschikt over een bifunctionele geometrie en kan dus voor veel opstelsystemen worden gebruikt. Doordat de centrische positie gemakkelijker te vinden is, door middel van enkele vastgelegde contactpunten, kan de occlusie gemakkelijk worden ingesteld. BonSelect TCR is een goede keuze voor tandtechnische laboratoria, die gebruik maken van verschillende opstelconcepten. De laagopbouw is afgestemd op de reeks frontelementen van PhysioSelect TCR.

Harmonie in ontwerp en functie.

Versterkt PMMA-netwerk met verhoogde connectie van de polymeerketens.



CONTACTEER ONS VOOR MEER INFORMATIE



meganium fm80

CoCrMo-legering voor kroon en brugwerk, nikkel- en berylliumvrij.

Hardheid (HV 10) 340 – 350

art.nr. 13-300

1kg: **230** €207,-



meganium fmS

CoCrMo-legering voor kroon en brugwerk, nikkel- en berylliumvrij.

Hardheid (HV 10) 285 – 295

art.nr. 13-500

1kg: **237,27** €213,54



meganium CS

NiCrMo-legering voor kroon en brugwerk, gallium- en berylliumvrij.

Hardheid (HV 10) 190 - 200

art.nr. 13-450

1kg: **139,09** €125,18



meganium NF

Veerkrachtige CoCrMo-legering voor skelettechniek, nikkel- en berylliumvrij.

Hardheid (HV 10) 350 - 380

art.nr. 20-400

1kg: **197,27** €177,54



maruvest microfein

Fosfaat gebonden, hoge temperatuur inbedmassa, voor alle legeringen. Zeer fijne korrel structuur die een exacte en fijne geut geeft. Vrij van gips en carbon.

art.nr. 12-168

(56x160 g / 2000 ml):
76,02 €68,42



maruvest speed

Fosfaat gebonden, hoge temperatuur inbedmassa, voor alle legeringen. Zeer fijne korrel structuur die een exacte en fijne geut geeft. Vrij van gips en carbon. Geschikt voor zowel langzaam oplopend als snel uitbranden.

art.nr. 13-168

(56x160 g / 2000 ml):
76,02 €68,42



mega Gen LC

Gelvormige modeleerkunststof, lichthardend en restloosverbrandbaar.

Ook te gebruiken als spacer

art.nr. 90-300

3 x 3g: **51,56** €46,40



mega Cast gietscuvet

Ideale cuvet voor het vervaardigen van protheses aan de hand van de giettechniek door middel van duplicceergel.

Afmetingen: L x B x H 120 x 120 x 65 mm
netto volume ca. 450 ml

art.nr. 92-100

71,82 €64,64



mega Fresh

Onderhoudsspray voor protheses, met desinfecterende werking en muntsmaak. (dermatologisch getest)

art.nr. 28-600

1 x 75ml: **9,30** €8,37

4 x 75ml: **37,2** €31,60



mega occlu exact

Occlusiespray voor de weergave van articulatie- en occlusiecontacten.

art.nr. 28-610

1 x 75ml: **9,62** €8,66

4 x 75ml: **38,48** €32,68



megafeel

Herbruikbare duplicceergel voor CoCr-inbedmassa. Agar-basis, verwerkingstemperatuur: 45-47C°

art.nr. 21-516

6kg: **58,84** €52,96



megafeel extrahard transparent

Herbruikbare extra harde duplicceergel voor de kunststofgiettechniek en CoCr-inbedmassa. Agar-basis, verwerkingstemperatuur: 47-48C°

art.nr. 21-527

6kg: **64,56** €58,10



megafeel gips

Herbruikbare duplicceergel om uit te gieten met gips (bijvoorbeeld voor orthodontie). Agar-basis, verwerkingstemperatuur: 50-52C°

art.nr. 21-546

6kg: **57,52** €51,77



Marathon Multi 600

Krachtige, zuinige en service vrije micromotor. Ergonomisch design. Links- en rechtsdraaiend, met kniebediening of optionele voetbediening.

Toerental 1000 – 50.000t/min, draaimoment 7.8Ncm

art.nr. 105-051-2

981,67 €834,42

Een greep uit ons aanbod aan
100% kleurvaste kunststoffen



mega CRYL HOT

Warme polymerisatie, uitstekende fysische eigenschappen dankzij de aanwezigheid van microparels. Voor alle prothese toepassingen, ook geschikt voor snel polymerisatie.

2kg + 1l: **128,60** €109,31
5kg + 2l: **264,49** €224,79



mega CRYL N

Koude polymerisatie, uitstekende fysische eigenschappen dankzij de aanwezigheid van microparels. Toepassing: speciaal voor giettechniek, maar ook geschikt voor alle andere prothese toepassingen.

2kg + 1l: **261,36** €222,16
3,5kg + 2l: **447,92** €380,73
7kg + 3l: **810,36** €688,81

Voordelen van microparels

- ✓ Minder krimp, door het gebruik van minder monomeer
- ✓ Gemakkelijk te bewerken tijdens het mengen, afwerken en polijsten
- ✓ Betere pasvorm
- ✓ Vermindering van tandplak door het extreem glad oppervlak
- ✓ Materiaalzuinig werken dankzij mega EXACT-KIT



mega PRESS NV

Koude polymerisatie, normale verwerkingstijd. (7 tot 10 minuten plastische fase)

2kg + 1l: **227,80** €193,63
5kg + 2l: **486,84** €413,81



mega JET X

Koude polymerisatie, korte verwerkingstijd. (4 tot 8 minuten plastische fase)

2kg + 1l: **227,80** €193,63
5kg + 2l: **486,84** €413,81



mega PRESS LV

Koude polymerisatie, lange verwerkingstijd. (10 tot 15 minuten plastische fase)

2kg + 1l: **227,80** €193,63
5kg + 2l: **486,84** €413,81



15%
KORTING

CONTACTEER ONS VOOR
MEER INFORMATIE



Gingifast rigid standard

A-silicone voor de weergave van tandvlees op het model

- + 2 tubes x 50 ml
- + 12 mix-tips
- + 12 fijn mix-tips
- + separator van 10 ml

37,75
€33,98

art.nr. C401520



Platinum 95

A-silicone (shore 95): putty met een maximale precisie & 1 op 1 mengverhouding

131,23
€118,11

5kg base + 5kg katalysator art.nr. C400710

Zetalabor

C-silicone (shore 85): putty voor algemeen gebruik in het labo



69,07
€62,16

5kg + 2 tubes katalysator art.nr. C400798
10kg + 4 tubes katalysator art.nr. P100430

123,-
€116,85



Elite double fast 22

A-silicone voor het dupliceren van modellen, 1 op 1 mengverhouding

60,92
€54,83

1kg base + 1kg katalysator art.nr. c400834
5kg base + 5kg katalysator art.nr. c400842



Gypstray

Gipsoplosmiddel met neutrale pH

48,75
€43,88

art.nr. C400441
bidon van 3 liter



Elite LC tray

Lichtuithardende lepelplaten voor individuele afdruklepel, beschikbaar in transparant, roze en blauw.

41,21
€37,09

doos van 50 platen

White: art.nr. D500011 Pink: art.nr. D500021 Blue: art.nr. D500031

Palamat Premium

kleiner van buiten, slimmer van binnen

2.211,30
€1.990

Capaciteit

- Tot 6 protheses (enkele cuvetten)
- 1 grote articulator met prothese
- 3 Palajet duoflasks (dubbele cuvetten)

Eén drukpolymerisatieapparaat voor alles

Werken met de Palamat Premium betekent, profiteren van een grote opening, grote capaciteit in combinatie met een ruimtebesparend ontwerp; kleurcodeerde programma's - voorgeprogrammeerd of handmatig aan te passen; intuïtieve gebruikersinterface en duidelijk overzicht van temperatuur, tijd en druk. Het apparaat kan vrijwel elke gewenste indicatie en kunststof polymeriseren.

Applicatie

- Koudpolymerisaten 45°C / 55°C
- Heetpolymerisaten tot 99°C
- Elke gewenste individuele temperatuur instelbaar

Voordelen

- ✓ Temperatuur, druk & tijd altijd zichtbaar
- ✓ Automatisch met 2 knopdrukken starten of zelf handmatig instellen; ergonomisch & intuïtief
- ✓ Interactief keuzemenu met iconen
- ✓ Grotere opening en grotere capaciteit & een ruimtebesparend ontwerp
- ✓ Bewezen druksluiting
- ✓ Snelle en nauwkeurige temperatuurcontrole
- ✓ Timer tot 9 uur en 59 min & voortdurende cyclus



-15%
bij aankoop van
1kg + 500ml

PALA kunststof actie



Paladon® 65

1 kg poeder + 500 ml vloeistof

74,94
€66



Palapress® of Palapress® vario

1 kg poeder + 500 ml vloeistof

196
€166



PalaXtreme®

1 kg poeder + 500 ml vloeistof

227,34
€193



Pala Lab Putty 90

Hoge precisie laboratorium A-silicone, werd speciaal ontwikkeld om nauwkeurig en snel te werken

Twee componenten

Mengverhouding 1 op 1

Snelle uithardtijd (= 6 min)

65,70
€59,-
(2x 1.5kg)

166
€149,-
(2x 5kg)

Delara

NIEUW

De moderne allround tandenlijn voor dagelijks gebruik, met natuurlijke esthetiek.

- Frisse en levendige uitstraling
- Uitstekende functionaliteit voor alle indicaties
- Eenvoudige verwerking met voorspelbare resultaten

Met haar levendige oppervlaktestructuur en unieke layering in combinatie met moderne en heldere kleuren voor een fris en levendig uiterlijk, voldoet Delara aan iedere behoefte van een modern tandtechnisch laboratorium en tandprothetische praktijk.



Flexibiliteit

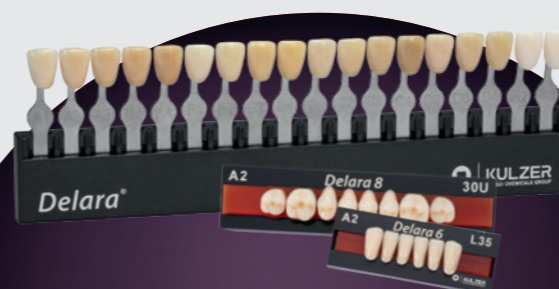
Grotere interdentale ruimtes, volledig kleurengamma, proces geoptimaliseerde en anatomische vormen – voor alle indicaties en opstellingen.

Esthetiek

Translucent effect voor een frisse uitstraling, samen met moderne kleuren, een levendige oppervlaktestructuur en dynamische lichtbreking.

Eenvoudige verwerking met voorspelbare resultaten

Vrijheid tijdens het opstellen zonder overmatig beslijpen of veranderen van de basisvorm en layering effecten. De polijstbuffer, basale slijpserve en geoptimaliseerde incisale rand vereenvoudigen het opstellen.



Introductie pack 4 protheses

4 latjes fronttanden & 4 latjes molaren
+ kleurensleutel

€89,60
maximum 2 per klant

Uw voordeel **28%**



Levende vormenkaart

De levende vormenkaart bestaat uit:
een luxe aluminium box, 23 latjes fronttanden,
8 latjes molaren & een kleurensleutel.

481,70
€349
maximum 2 per klant

Uw voordeel **38%**



Risk Free Trial

Test gratis tijdens 4 weken 48 frontlatjes en 36 latjes molaren. **Geïnteresseerd in de Delara Risk Free Trial?** Neem dan contact met ons op voor de details.

Maximum 1 per klant



Sinteroven **AUSTROMAT® 674**

€10.733,-

belangrijkste kenmerken:

- ✓ 7,5"aanraakscherm
- ✓ Hoge temperatuur oven met max. temperatuur 1.530°C
- ✓ Siliciumcarbide verwarmingselementen
- ✓ Gepatenteerd type S thermokoppel
- ✓ DEKEMA AutoDry
- ✓ Een ethernetpoort en 2 USB-interfaces
- ✓ 199 programma's op het scherm en een bijna onbeperkte database in de oven
- ✓ Speed sinter-mogelijkheden

AUSTROMAT i-serie

De AUSTROMAT i-serie ovens zijn heel bijzonder omwille van hun revolutionaire bedieningsfilosofie en gebruikersvriendelijkheid. Belangrijkste kenmerk is het indrukwekkende 10,4-inch multi-touch scherm met hoge resolutie waarmee het apparaat op de meest moderne manier kan worden bediend.

Ben je nog aan het programmeren of stream je al?

Wanneer u met een AUSTROMAT 664i of 674i werkt, kunt u meteen 60.000 programma's van alle materiaalafabrikanten uit de DEKEMA-database streamen. Deze functie maakt het werken zoveel gemakkelijker en bespaart kostbare tijd. Deze ovens zijn op volle kracht in een genetwerkte en online omgeving. Tot slot zijn deze ovens stukjes design. Verkrijgbaar in zwart of zilver, het zijn echte eyecatchers in elk lab.



€11.713,-

AUSTROMAT® 674i®

- » Hoge temperatuur oven tot 1560°C
- » Sinter, glazen & kristalliseren onder atmosfeer
- » Ruimte voor alle gangbare brugmaten of tot 40 eenheden op één niveau (Ø 100 mm)
- » Optionele accessoires om in twee niveaus te sinteren

AUSTROMAT i-serie Hoogtepunten

- » 10,4-inch multi-touch scherm
- » Revolutionaire, gebruiksvriendelijke bediening
- » Soft-touch liftbeweging
- » Verbinding internetdatabase
- » Afstandsbediening via netwerk
- » Geïntegreerde Tele-service
- » Kwaliteitsmanagement
- » Software-update en back-up via internet
- » Aluminium behuizing in zwart of zilver



IQ ONE SQIN

Opschilderbaar keramisch systeem voor kleur en vorm

Vol anatomische kronen tot leven brengen met GC's NIEUWE "Lustre Paste ONE"

Systeem van opschilderbaar keramiek voor kleur & vormgeving die past binnen de trend van perstechniek of digitaal vervaardigde monolithische of minimaal buccaal gereduceerde restauraties.

Het is al enige tijd mogelijk om posterieure restauraties te maken uit één materiaal (lithiumdisilicaat of zirkonium), dat voldoende esthetisch is zonder arbeidsintensieve laagsgewijze opbouwtechnieken. Er wordt steeds vaker om monolithisch werk gevraagd.

Met GC's nieuwe Initial IQ ONE SQIN, het opschilderbare keramische kleur- en vorm

systeem, kunnen esthetische restauraties geschikt voor het anterieure gebied, op dezelfde eenvoudige manier worden gerealiseerd. Het systeem is gebaseerd op de GC Initial "IQ-filosofie" en bestaat uit verschillende keramische materialen die perfect zijn aangepast om samen te worden gebruikt en een efficiënte en esthetisch overtuigende afwerking van monolithische en buccaal gereduceerde restauraties garanderen.

Met GC Initial IQ ONE SQIN, het opschilderbare kleur- en vorm keramiek systeem, kunt u snel en eenvoudig hoge esthetische resultaten bereiken, vergelijkbaar met conventionele gelaagde restauraties, maar met een aanzienlijke tijdswinst.

ONE SQIN techniek - voor al uw zirkonium en lithiumdisilicaat restauraties

- » Creëer vorm en fijne textuur details in het natte stadium - geen veranderingen na het bakken.
- » zelfglanzende eigenschappen - krijg een prachtige afwerking met één keer bakken.
- » Optimaal fluorescentieniveau - zorgt onder alle lichtomstandigheden voor het uiterlijk zoals van natuurlijke tanden.
- » Maximale esthetiek in een microlaag.

One SQIN concept - 3 pijlers

NIEUW

INITIAL IQ LUSTRE PASTES ONE

- » Opschilderbaar keramiek
- » Verhoogde fluorescentie
- » Vervangt de actuele Lustre Paste NF (V-Shades)

Meest veelzijdige keramische materiaal voor individualisatie van gefreesde/ geperste monolithische restauraties of voor interne karakterisatie van suprastructuren voor de micro-layering techniek in combinatie met SQIN poeders.

NIEUW

INITIAL IQ SQIN POWDERS

- » Gebruikt in combinatie met LP ONE
- » Esthetisch skin keramiek
- » Vorm en Textuur
- » 3D Esthetiek
- » Zelfglanzend effect

Wordt gebruikt in combinatie met LP ONE in de micro-layering techniek om de finale vormgeving van de restauratie te voltooien. Geeft levendigheid, textuur en een natuurlijke glans aan de restauratie.

INITIAL SPECTRUM POWDER STAINS

- » Voor extra individuele effecten
- » Kunnen gemengd worden met LP & SQIN
- » 4 NIEUWE kleuren

Fijnkorrelige poeder stains voor extra individuele effecten.

Interesse in een **demonstratie** met IQ ONE SQIN?
Geef ons een seintje



Het LiSi Press gamma is uitgebreid met deze 5 nieuwe LT kleuren



Benieuwd naar de nieuwe LT kleuren?

Vraag uw gratis sample* aan en ontvang 2 ingots van de 5 nieuwe kleuren samen met de nieuwe kleurenkaart (twv €167,28)

Neem hiervoor contact op met Daniel Herpigny via daniel.herpigny@gc.dental

*1 sample per labo

LiSi Press

Het perskeramiek die sterker en duurzamer is, esthetische resultaten oplevert en u veel laboratoriumtijd bespaart.

Betrouwbaarheid, vrije keuze en esthetiek gaan hand in hand.

De LT kleuren kan u gebruiken voor de stainingtechniek, cutback of full contour opbouw. In de loop van 2021 worden aan het LiSi Press gamma nog 14 extra kleuren toegevoegd.

Nu is het mogelijk, binnen het LT kleuraanbod, zonder enige beperking het volledige Vita* bereik te persen.

(*Vita is geen handelsmerk van GC)

Initial IQ ONE SQIN System Set of Shades Set

PROMO
-25%

Initial IQ ONE System Set - 228g
art.nr. 877098

van €-1.320 voor € 990
100% tevredenheidsgarantie, terugsturen binnen 30 dagen, volledig terugbetaald



Initial IQ ONE Shades Set - 140g
aart. nr. 876497

van €-540 voor € 405
100% tevredenheidsgarantie, terugsturen binnen 30 dagen, volledig terugbetaald



GC Initial LiSi Press

PROMO
4+1 gratis

Een perskeramiek die sterker en duurzamer is, esthetische resultaten oplevert en u veel laboratoriumtijd bespaart.



GC LiSi PressVest

PROMO
gratis vloeistof

Bij aankoop GC LiSi PressVest Powder (100 x 60g)
+ gratis GC LiSi PressVest Liquid - 900ml

€160,-



GC Initial Family Ceramic Sets

PROMO
-20%

20% korting op elke GC Initial Ceramic Set



GC Labolight DUO

LED Unit met tweepolymerisatie mogelijkheden voor indirecte composiet restauraties.

PROMO
2.920,-
2.250,-



RELINE II Soft of Extra Soft Intro Kit

PROMO
-20%

Zacht siliconen reliningmateriaal in cartridge

Ontvang: 20% korting bij aankoop van een RELINE II Soft Intro Kit (art.nr. 10259) of Extra Soft Intro Kit (art.nr. 10262)



GC Fujirock EP Classic Line 12kg Golden Brown

PROMO
3+1 gratis

PALLET ACTIE

½ pallet actie (30 verpakkingen):
nettoprijs: € 1.542,30 ofwel € 51,41/stuk
(= 42,25 % korting)

Volledige pallet actie (60 verpakkingen):
nettoprijs: € 2.523,72 ofwel € 42,06/stuk
(= 52,75 % korting)

PROMO
5+1 gratis*

Gradia Plus Refill

nano-hybride indirect composietsysteem uiterst sterk, licht-uithardend

* goedkoopste gratis



Trade-in condities + gratis cursus

Wil je starten met Initial, GRADIA PLUS of LiSi Press?
Trade-in condities en gratis cursus op de GC Europe Campus in Leuven

PROMO
gratis cursus

EXACLEAR

Materiaal van transparant vinylpolysiloxaan

Ontvang: 1x EXACLEAR cartridges 2x48ml (51gr) bij aankoop van 3x EXACLEAR cartridges 2x48ml (51gr) - art.nr. 12792

PROMO
3+1gratis



Injectietechniek voor hoog esthetische full-arch cases

Deze techniek maakt gebruik van een diagnostische wax-up, analoog of geprint, die omgezet wordt in een hoog esthetische restauratie. Omdat deze injectietechniek goed past in de digitale workflow is deze

ideaal om bij full-arch implantaat cases of bij uitgebreid kroon en brugwerk in te zetten. We werken hiervoor met GC Gradia Plus, een modulair composiet voor indirecte restauraties. Het licht uithardend,

nano-hybride composiet heeft verbeterde fysische eigenschappen en een breed indicatie gebied. Het biedt een lange levensduur, natuurlijke opalecentie en esthetiek.

1. Model voorbereiding

Het gipsmodel met implantaat-analogen wordt vervaardigd, GC Exclear transparante siliconen wordt gebruikt als gingiva masker. Dit zorgt ervoor dat ook de basale zijde van het geïnjecteerde GRADIA™PLUS composiet wordt uitgehard.



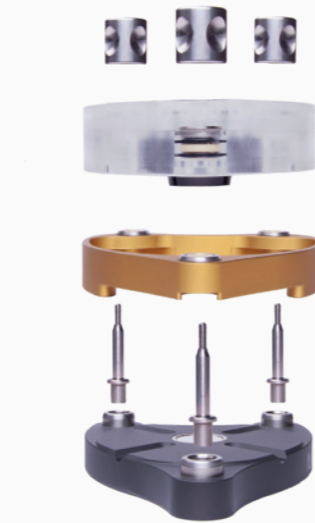
2. Digitaal design

Na het scannen van het model, wordt een volledige anatomische, digitale opstelling designed en geprint. De geprinte opstelling wordt gefixeerd op het model. Het anatomische design van de mock-up werd digitaal gereduceerd en gefreesd in titanium.



3. Cuvet voorbereiding

De opstelling wordt op het model geschroefd en in de Vertysystem Furbo Composite cuvet geplaatst dmv putty. De schroefgaten worden met was afgesloten.



4. Voorbereiding structuur

Na het frezen de titanium supra-structuur, zandstralen met 110 micron ALOX en reinigen. METAL PRIMER Z aanbrengen en laten drogen. Een eerste dunne laag opaque aanbrengen en 1 min licht uitharden. Herhaal dit tot het metaal volledig gemaskeerd is.

Voor extra individualisatie, kunnen donkere en lichtere opaque tinten gebruikt worden. Cervicale en occlusale vlakken kunnen bedekt worden met kleur LB-Orange (red, yellow) om een warm diepte effect te creëren. Hierna licht uitharden. Schroef de supra structuur op het model, duw teflon in de schroefgaten en sluit deze af dmv was.

5. Injectie procedure

Sluit het deksel van de Vertysystem Furbo Composite en controleer of deze op de juiste plek zit en draai de schroeven aan. We kunnen nu beginnen met het injecteren van de Light Body A. Beginnend van-uit de meest dorsaal gelegen kant. Laat het composiet geleidelijk vloeien van gietkanaal naar gietkanaal totdat deze helemaal boven komt in het volgende kanaal. Haal voorzichtig de spuit uit het kanaal en plaats uw vinger op het eerste kanaal, vervolgens plaatsen we de spuit in het tweede injectie kanaal en herhalen dit proces tot de mal volledig is gevuld. Plaats in het lichttoestel voor de uitharding.



6. Gingival reproduction

Pas waar nodig de contour van de gingiva zone aan met diamant en wolfram boren. Breng vervolgens CERAMIC PRIMER II aan op de beslepen oppervlakken voor een goede hechting. De gingiva reproductie wordt verkregen d.m.v. het gebruiken van Gum Heavy Body wanneer veel volume nodig is en Gum Light Body voor het karakteriseren.



7. Glans & karakterisatie (coating methode)

Glans en extern karakteriseren kan met GRADIA™Lustre Paints gedaan worden.

- Eerst oppervlak zandstralen op 1,5 Bar, 50µm.
- Daarna direct CERAMIC PRIMER II aanbrengen en laten drogen.

Voor het extern karakteriseren met de GRADIA™Lustre Paints is het noodzakelijk deze altijd te verdunnen met de aangewezen Lustre Paint Diluting Liquid. Door het verdunnen kan een lichter chroma verkregen worden.

8. Eindresultaat



Wil je graag deze volledige handleiding met extra tips en foto's ontvangen?

Het is te vinden via de blog op onze website www.improdent.be



89
€80,10
art.nr. 200-2020

Vertys High Security Fluid

Vloebare silicone om rechtstreeks aan te brengen op de tanden of de opstelling.

Vormt een stijve film die de tanden op hun plaats houdt tijdens het persen of inspuiten van de prothesekunststof.

Hardheid: 75 Shore A
Kleur: lichtblauw
Verpakking: 250 g A + 250 g B



59,90
€53,91
art.nr. 200-2000

Vertys Orange Plus - Precision Silicone

Uiterst flexibele silicone putty met een hoge precisie. Ontworpen om geen vloeistoffen te absorberen, heeft een hoge dimensionale stabiliteit en bindt chemisch met alle siliconen van het Vertysystem-gamma.

Hardheid: Putty 64 Shore A
Kleur: oranje
Verpakking: 300 ml A + 300 ml B



Vertys Silicone Lube

Isolatie middel voor silicone op silicone, ook geschikt voor het onderhoud van cuvetten.

art.nr. 200-4000

28
€25,20



49
€44,10
art.nr. 10-0011

Vertys Split Cast & Gum

Split-cast system voor het vervaardigen van hardgipsmodellen. Split-cast past rechtstreeks in het Vertysystem.

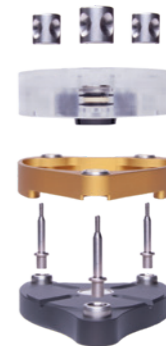


89
€80,10
art.nr. 200-2008

Vertys Light Glass 22

Transparante vloeibare silicone, specifiek bestemd voor gebruik bij de injectietechniek met licht uithardende composieten.

Hardheid: 22 Shore A
Kleur: transparant
Verpakking: 1 kg A + 1 kg B



Furbo Composite Base

Complete cuvet voor het injecteren en persen van composieten

498
€448,20
art.nr. 10-2581

DDcubeONE[®] ML

Full arch multilayer zirconium

DD cube ONE[®] ML is een multilayer, multi-indicatieve zirkoniumoxide blank. De lichtdoorlatende en zeer goede mechanische eigenschappen maken het tot een universeel zirkonium voor esthetische, monolithische of volledig op te bakken restauratie van elke overspanning.

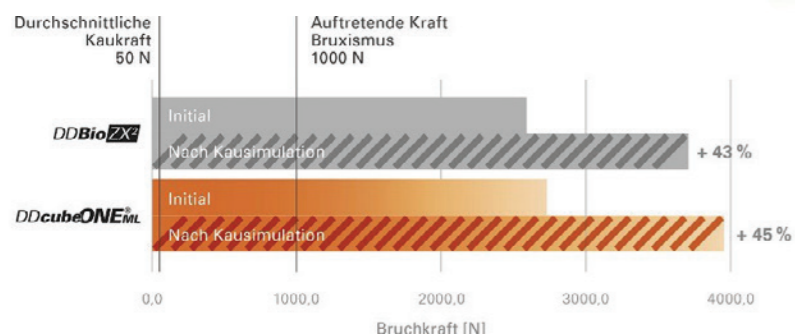
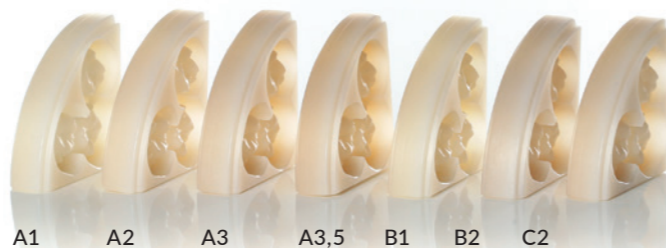
1250
MPa



Er is al een
DDcubeONE ML vanaf

€179,-

Elke type blank van de aangeboden VITA[®]-kleuren is afgestemd op de dentine tint. Het dynamische kleurchroma en de gecontroleerde toename in translucentie van cervicaal naar incisaal maken gebruik van het volledige potentieel voor de zirkoniumbasis.



In een kauwsimulatie van 1,2 miljoen cycli (5 jaar in de mond) neemt de breeksterkte toe. Voor dit derde generatie zirkoniumoxide is de speciale eigenschap, naast de hoge buigsterkte van 1.250 MPa (ISO 6872), de hoge beschermingsfactor tegen breuk. Vanwege een gebalanceerde, hybride microstructuur (4Y-TZP) gedraagt DD cube ONE[®] ML zich in klinisch gebruik net als de langdurige bewezen sterk zirkoniumoxide 3Y-TZP-type (zoals DD Bio ZX²).



€59,90

art.nr. LIX05X0
art.nr. LIX05X2



DD Incisal X

Gemakkelijk en snel translucentie verhogen, effectvloeistof met dat speciale tintje.

Eenvoudig en snel verhogen van de translucentie in het incisale gebied. Met de DD Incisal X vervullen wij een wens van vele tandtechnici.

DD Incisal X is verkrijgbaar in twee versies en maakt de grootste flexibiliteit mogelijk bij het individualiseren van uw kroon- en brugrestauraties. Een betere esthetiek in het incisale gebied zonder extra inspanning.

“Een zeer praktisch en briljant product. Een must-have voor elk laboratorium dat werkt met monolithische concepten en gewoon meer esthetiek uit de tandheelkundige restauraties wil halen.”

— Balazs Vegh, Tandtechnicus

DD temp MED

Dit sterk crosslinked PMMA overtuigt met een breekindex die dicht bij die van de natuurlijke tand ligt en is geschikt voor voorlopige kronen en bruggen. Het warme kleurchroma en de hoge translucentie zorgen voor een aantrekkelijke esthetiek, zelfs zonder inkleuren.

- ✓ Laagste waterabsorptie & hoge plaqueweerstand
- ✓ Hoge breeksterkte
- ✓ Gemakkelijk te polijsten
- ✓ Verkrijgbaar in 8 VITA[®]-kleuren

vanaf
€29



€55

DD Bio Splint FLEX

Met zijn uitstekende flexibele en schokabsorberende eigenschappen is DD Bio Splint Flex ideaal voor de vervaardiging van therapeutisch functionele splints. Het PETG-materiaal is gemakkelijk te polijsten (d.w.z. minder plaquevorming) en hecht gemakkelijk met conventionele koud- en lichthardende polymeren.

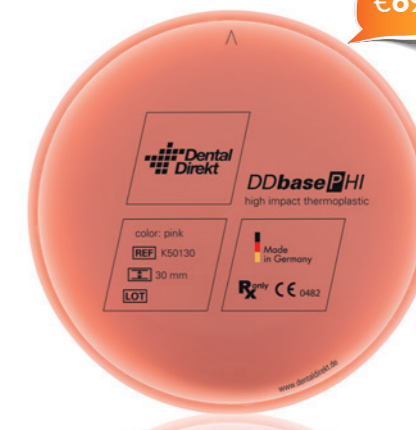
- ✓ Hoge chemische weerstand
- ✓ Verminderd risico op breuken
- ✓ Hoog draagcomfort
- ✓ Flexibele materiaaleigenschappen
- ✓ 20mm

DD base P HI

De nieuwe Gingiva Blank (verkrijgbaar in 4 kleuren) is een breukvast materiaal van PMMA dat snel en gemakkelijk te frezen en te polijsten is (d.w.z. minder plaquevorming). Naast verminderde slijtage van het gereedschap kunt u zich ook verheugen op extra kostenbesparingen, het gemakkelijk verwerkbaar materiaal vermindert de noodzaak voor diamant gecoate frezen.

- ✓ Kostenbesparing
- ✓ Verhoging van uw productiecapaciteiten
- ✓ Verhoging van de patiënttevredenheid
- ✓ 30mm

€69



Perfecta

300/600/900

-15%

Perfecta werken met plezier! Het ergonomisch handstuk, eenvoudig te bedienen, universeel inzetbaar en met veel innovatieve eigenschappen.

Modulair systeem bestaande uit: het handstuk, de besturing (voet of knie) en het afzonderlijk te plaatsen bedieningselement. Mogelijk om het standaard handstuk en high-speed handstuk (voor FG-frezen) te combineren in één toestel.

Handstukken met een geïntegreerd luchtpistool, eenvoudig op de knop of hendel drukken en de blaasfunctie wordt geactiveerd. Nuttig, want zo worden overvloedige materiaaldeeltjes eenvoudig uit de motor omgeving weggeblazen en kan het handstuk niet oververhitten.

Performante motoren met geruuststellend lange levensduur

Voordelen

- ✓ Onderhoudsvrije inductiemotor met 24 maanden garantie
- ✓ Moduleerbaar volgens de specifieke eisen van de klant
- ✓ Snelle levering en servicedienst
- ✓ Zeer krachtig, maar ook fijngevoelig gebruik mogelijk

Perfecta 300

Eigenschappen techniekhandstuk

- toerental van 1000 tot 40.000 omw/min
- draaimoment 5,5 Ncm
- zonder blaasfunctie

Voetbediening **1.288** €1.094
(bedieningselement optioneel)
Tafelbediening..... **1.492** €1.268
met voetpedaal
Kniebediening..... **1.492** €1.268

Perfecta 900

Eigenschappen high-speed handstuk

- toerental 5000 tot 100.000 omw/min
- draaimoment 0,7 Ncm
- met blaasfunctie

Tafelbediening, **2.234** €1.898
met voetpedaal & waterreservoir
Tafelbediening, **2.234** €1.898
met voetpedaal & wateraansluiting
Kniebediening met waterreservoir.... **2.234** €1.898
Kniebediening met wateraansluiting **2.234** €1.898

Optioneel bij Perfecta 900

Eigenschappen techniekhandstuk + kabel

- toerental 1000 tot 50.000 omw/min
- draaimoment 7,8 Ncm
- met blaasfunctie

1.173 €997

Perfecta 600

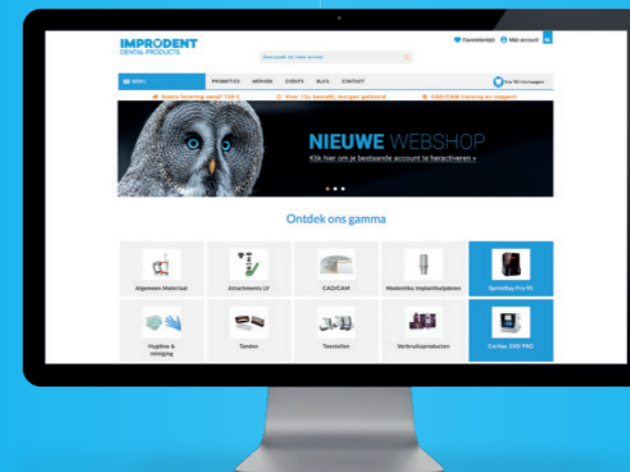
Eigenschappen techniekhandstuk

- toerental van 1000 tot 50.000 omw/min
- draaimoment 7,8 Ncm
- met blaasfunctie

Voetbediening **1.744** €1.482
(bedieningselement optioneel)
Tafelbediening, **1.949** €1.656
met voetpedaal
Kniebediening..... **1.949** €1.656



BESTEL SNEL ONLINE
WWW.IMPRODENT.BE



Uw contactpersonen

voor specifieke productinformatie, demo's en training:



Piet Cardoen
+32 57 46 95 14
piet@improdent.be



Daan Decaluwé
+32 479 68 16 96
daan@improdent.be



Philippe Van Waes
+32 493 39 74 14
philippe@improdent.be



Simon Peeters
+32 486 28 45 79
simon@improdent.be

Belangrijk

- » Neem contact op voor **activatie nachtverzending** en **bestelling op factuur**.
- » Bij bestelling voor 15u worden goederen, indien op voorraad, nog **dezelfde dag verzonden**.
- » Steeds **gratis verzending** van goederen bij aankoop vanaf €150 (excl/btw).
- » Aanbod geldig onder voorbehoud van drukfouten en prijswijziging leveranciers.
- » Alle vermelde prijzen zijn exclusief btw.
- » Acties zijn geldig tot en met **28 februari 2022** (tenzij anders vermeld).
- » Lees ook onze algemene voorwaarden op onze website www.improdent.be
- » Improdent is met **wintervakantie** van **24/12/2021** t.e.m. **03/01/2022**

CONTACTEER ONS VOOR MEER INFORMATIE



www.improdent.be

IMPRODENT

DENTAL PRODUCTS

Beselarestraat 273A, BE-8980 Zonnebeke
T. 057 46 95 14 • F. 057 36 05 89
info@improdent.be