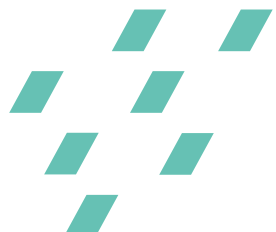


# GC GERMANY – NEWS & HIGHLIGHTS

Angebote für Praxis und Labor  
Juli bis Dezember 2025





# Für ein strahlendes Lächeln

## Von direkt bis indirekt – mit Know-how und Kreativität

**Weniger ist mehr – den passenden Behandlungsweg finden**

### Schönheit, die bleibt



#### G-aenial Universal Injectable

- Außergewöhnliche Härte und Abriebfestigkeit
- Hervorragende Adaptation an die Kavität
- Leicht auf dauerhaften Hochglanz zu polieren

#### Initial LiSi Block und Press

- Hervorragende Ästhetik
- Lithium-Disilikat mit idealen physikalischen Eigenschaften
- Glatte Ränder und hervorragende Polierbarkeit
- Hohe Festigkeit
- Vielseitig, geeignet für ein breites Spektrum klinischer Indikationen
- Hervorragende Ästhetik in Kombination mit Initial IQ ONE SQIN

#### Initial Zirconia Disk

- Hohe Festigkeit
- Vielseitig, geeignet für ein breites Spektrum klinischer Indikationen
- Glatte Ränder und hervorragende Polierbarkeit
- Hervorragende Ästhetik in Kombination mit Initial IQ ONE SQIN

### Dauerhafter Verbund



#### G-Premio BOND

- Weniger anfällig für hydrolytische Zersetzung, klinisch erwiesene Langzeitbeständigkeit
- Geeignet für alle Ätzmethoden und Verfahren, auch bei Hypersensibilität und für Reparaturen

#### G-CEM ONE

- Unsichtbare Ränder mit hoher Farbstabilität in 4 Farbtönen
- Maximale Haftfestigkeit mit Adhesive Enhancing Primer oder G-Premio BOND

#### FujiCEM Evolve

- Anwendung in einem Schritt, weniger technik-sensibel als Befestigungskomposite
- Optimale Haftung auf Zirkinoxid
- Geringe Filmstärke und präzise Adaption

### Injection-Moulding-Technik



- Am wenigsten invasiv, erhält natürliches Gewebe
- Kostengünstig
- Reparaturfähig



#### Abradierte, erodierte Zähne.

Eine leichte Präparation ist möglich, insbesondere wenn eine KFO-Behandlung nicht in Frage kommt.

Eine dünne Schicht G-Premio BOND sorgt für eine starke, dauerhafte Haftung – nach vorherigem Ätzen.



#### Injection-Moulding-Technik mit G-aenial Universal Injectable.

Die Form wird vom Wax-up kopiert, was Zeit beim Finieren und Polieren spart.

G-aenial Universal Injectable lässt sich leicht auf Hochglanz polieren.

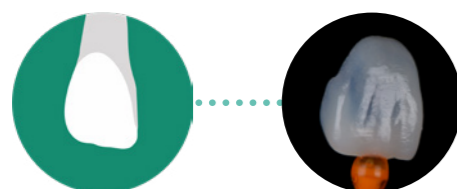


#### VORHER

#### NACHHER

Mit freundlicher Genehmigung von Dr. M. Fotiropoulou, Griechenland

### Veneers



- Minimalinvasiv
- Äußerst langlebig
- Hervorragende Ästhetik



Erhebliche Abrasion und Erosion. Palinal waren bereits Veneers eingegliedert worden.

Minimalinvasive Zahnpräparation

Initial LiSi Block ist vollständig kristallisiert und kann auf Hochglanz poliert werden. Kein Brennen erforderlich.



Die adhäsive Befestigung erfolgt idealerweise unter absoluter Isolierung.

Verkleben der Veneers mit einem zuverlässigen Befestigungskomposit (z. B. G-CEM ONE).

Die Oberflächen haben einen schönen Glanz und eine natürliche Textur.



#### VORHER

#### NACHHER

Mit freundlicher Genehmigung von Dr. Javier Tapia Guadix, Spanien

### Kronen



- Schutz des verbleibenden Gewebes
- Äußerst langlebig
- Hervorragende Ästhetik



Ausgangssituation mit großen Kompositrestorationen und freiliegenden Zahnhälsen.

Nach der Zahnpräparation.

Restorationen aus Zirkinoxid bieten hohe Festigkeit und Ästhetik.



FujiCEM Evolve gewährleistet eine zuverlässige Befestigung.

Nach dem Anpolymerisieren lassen sich Überschüsse leicht entfernen.

Für die Kronen war Zirkinoxid das Material der Wahl.



#### VORHER

#### NACHHER

Mit freundlicher Genehmigung von Prof. Dr. R. Sorrentino, Italien



Alle Produkte unserer Kampagne „Für ein strahlendes Lächeln“ sind mit diesem Hinweis gekennzeichnet.

Scannen Sie den QR-Code und erfahren Sie mehr!



# Unsere Produkt-Highlights

## Praxis

### G-ænial Universal Injectable

Universelles, injizierbares und hochfestes Restaurationsmaterial für alle Kavitätenklassen

#### Optimieren Sie Ihre Arbeitsweise

##### Sie setzen auf eine thixotrope Konsistenz, Vielseitigkeit in der Anwendung und Ästhetik?

G-ænial Universal Injectable punktet in allen Indikationen mit injizierbarer Viskosität: Es bleibt an Ort und Stelle und passt sich jeder Kavität an. Das Komposit ist außerordentlich vielseitig und für alle Kavitätenklassen – auch kaudruckbelastete – geeignet. Viele Eigenschaften machen G-ænial Universal Injectable aus: Seine hohe Festigkeit und Abrasionsbeständigkeit, seine Langlebigkeit und der starke Verbund



der Füllstoffe in der Matrix dank innovativer FSC-Technologie – einem Füllstoffbehandlungsverfahren zur homogenen Dispersion. Durch die Möglichkeit, okklusale Oberflächen zu modellieren, kann wertvolle Zeit eingespart werden. Optimale Glanzbeständigkeit und Polierbarkeit sorgen bei G-ænial Universal Injectable für hervorragende Voraussetzungen für ästhetische Ergebnisse. Die große Auswahl an Farbtönen und 3 Transluzenzstufen erlauben eine individuell auf den Patienten abgestimmte ästhetische Farbgestaltung.

**PROMO**  
10 %



**PROMO** statt 273,30€ nur 225,00€



##### Injection Moulding Kit

1x Exaclear Kartusche 48ml (51g); 1x A1 G-ænial Universal Injectable Spritze; 1ml (1,7g); 1x A2 G-ænial Universal Injectable Spritze 1ml (1,7g); 1x A3 G-ænial Universal Injectable Spritze 1ml (1,7g); 3x Mixing Tips Typ II L, Dispensing Tips (10003753) **nur 140,40€** (statt 156,00€)

##### G-ænial Universal Injectable Spritze + G-Premio BOND Kit

G-ænial Universal Injectable je 1x Spritze A1; A2; A3 à 0,16 ml (0,27 g), 1x G-Premio BOND (5ml), 30x Dispensing Tip Long Needle, 3x Lichtschutzkappen (10003741) **nur 225,00€** (statt 273,30€)

### Die Revolution von GC: G-ænial™ A'CHORD

Lichthärtendes Universal-Komposit-Füllungsmaterial

#### Einfachheit, Ästhetik und Funktionalität in Ihren Händen



G-ænial A'CHORD ist ein vielseitiges Universal-Komposit für Front- und Seitenzahn-Restaurationen. Dank seines einfachen Unishade-Systems erreicht es mit 5 Core-Farben die Ästhetik der 16 klassischen Vita®-Farben. Es ermöglicht unsichtbare Restaurationen mit einem reduzierten Materialeinsatz und schneller Politur, wodurch es effizient und wirtschaftlich im Einsatz ist.

#### A'CHORD Vereinfachung

- einfaches Unishade-System
- einfache Handhabung
- einfach Universal

Ein vereinfachtes Unishade-System mit 5 Core-Farben erreicht die Ästhetik der 16 klassischen VITA®-Farben.



#### Das hochentwickelte Universal-Komposit mit der Einfachheit des Unishade-Systems



PROFITIEREN SIE VON  
TOP-ANGEBOTEN – JETZT ÜBER IHREN  
GC-HANDELPARTNER BESTELLEN!

##### G-ænial A'CHORD Unitip

7 Standard Farben je 15 Unitips à 0,30 g (0,16 ml)  
(10006753–10006759)  
3 Opaque Farben je 15 Unitips à 0,30 g (0,16 ml)  
(10006761–10006763)  
2 Enamel Farben je 15 Unitips à 0,30 g (0,16 ml)  
(10006765, 10006766)  
2 Bleach Farben je 15 Unitips à 0,30 g (0,16 ml)  
(10006760, 10006764)

Preis pro Packung **nur 70,20€**



##### G-ænial A'CHORD Spritze

7 Standard Farben à Spritze 4g (2,1 ml)  
(10006739–10006745)  
3 Opaque Farben à Spritze 4g (2,1 ml)  
(10006747–10006749)  
2 Enamel Farben à Spritze 4g (2,1 ml)  
(10006751, 10006752)  
2 Bleach Farben à Spritze 4g (2,1 ml)  
(10006746, 10006750)

Preis pro Packung **nur 65,50€**



**Amalgam ist Vergangenheit. GC ist die Zukunft.  
Die Top-Alternativen für Ihre Praxis.**

### GLASHYBRID

### GLASFASERVERSTÄRKTES KOMPOSIT

### HOCHFESTES, INJIZIERBARES KOMPOSIT

**EQUIA Forte HT**  
Das besonders feuchtigkeits-tolerante und flexibel einsetzbare Material

Angebote siehe Seite 7

**everX Flow**  
Das stabilste Material für den Dentinersatz

Angebote siehe Seite 9

**G-ænial Universal  
Injectable**  
Das besonders thixotrope und vielseitige Material

Angebote siehe Seite 4

- Ideal bei schwieriger Isolierung
- Aufgrund der chemischen Haftung ist kein separates Bonding erforderlich
- Minimalinvasiv, da nur infiziertes Dentin entfernt werden muss

#### Hervorragende Langzeitstabilität, selbst bei kaudruckbelasteten Kavitäten

- Äußerst widerstandsfähige finale Coating-Schicht
- EQUIA Forte HT ist ein zuverlässiges System für langlebige Restaurationen, das auf 12 Jahren klinischer Erfahrung mit EQUIA beruht

#### Bulk-Fill-Material: Schnell & einfach anzuwenden

- Schnelle Verarbeitung
- Für kaudruckbelastete Klasse I und II Kavitäten geeignet
- Geringe Techniksensibilität

- Glasfaserverstärkungseffekt
- Überragende Bruchfestigkeit
- Optimal für tiefe Kavitäten oder Kavitäten mit Frakturgefahr

#### Schnelle Bulk-Füllung

- Bis zu einer Schichtstärke von 5,5 mm im Bulk-Farbtön
- Fließfähige Konsistenz für eine perfekte Anpassung an die Kavität

#### Kostengünstige Lösung für die Patienten

- Ermöglicht eine direkte Restauration in Fällen, in denen auch eine indirekte indiziert sein könnte

- Injizierbare Viskosität: bleibt an Ort und Stelle, passt sich jeder Kavität an
- Ein Material für alle Kavitäten (auch kaudruckbelastete), ohne Abdeck-schicht

#### Hohe Abrasionsbeständigkeit

- Basierend auf der FSC-Technologie: hervorragende Dispersion sowie Adhäsion der Füllstoffe in der Matrix
- Hervorragende, langfristige Haltbarkeit

#### Ästhetische Restaurationen

- Kurze Politurzeit
- Optimale Glanzbeständigkeit
- Große Auswahl an Farben

## EQUIA Forte™ HT

Langzeit Glashybrid-Bulk-Fill-Restaurationssystem



Welches Material nutzen Sie,  
wenn Sie kein Komposit  
verwenden können?

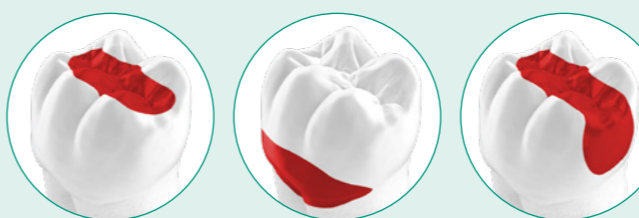
#### Kennen Sie diese Fälle aus der Praxis?

- Suche nach einer bezahlbaren Lösung (Amalgam-Alternative)
- Bedarf an einem zugelassenen, permanenten Füllungs-material für den Langzeiteinsatz im Seitenzahnbereich
- Schwer zu isolierende Karies
- Probleme mit der Adhäsion
- Wenig Zeit (z. B. mangelnde Mitarbeit des Patienten; pflegebedürftige und vulnerable Patienten)



## Kosteneffiziente Langzeit-Restaurations-Alternative

#### Hauptindikationen für EQUIA Forte HT



\*\*Lesen Sie die Gebrauchsanweisung für die empfohlene Kavitätengröße

Haben Sie EQUIA Forte HT  
in Betracht gezogen?

#### Warum sollten Sie das tun?

- Bewährte Kosteneffizienz und Leistung
- Schnell und einfach zu verarbeiten – Bulk-Fill-Verfahren
- Feuchtigkeitstolerant – kein Kofferdam nötig
- Selbstadhäsiv und biokompatibel
- Abrechenbar

#### Besonders für folgende Indikationen geeignet:

- Amalgam-Alternative
- MIH
- Restauration von tiefen Läsionen
- Kaudruckbelastete Klasse-II-Restaurationen\*\*
- Klasse-V-Restaurationen

PROMO

10%

statt 186,60 €

nur 167,94 €



#### EQUIA Forte HT Fil, Nachfüllpackung, A2

50 Kapseln EQUIA Forte HT Fil (0,40 g) Pulver und 0,13 g (0,10 ml) Flüssigkeit, gemischtes Volumen pro Kapsel (0,14 ml)  
(10004841) nur 167,94 € (statt 186,60 €)

#### EQUIA Forte HT Fil, Nachfüllpackung, A3

50 Kapseln EQUIA Forte HT Fil (0,40 g) Pulver und 0,13 g (0,10 ml) Flüssigkeit, gemischtes Volumen pro Kapsel (0,14 ml)  
(10004901) nur 167,94 € (statt 186,60 €)

## GC Fuji™ II LC

Lichthärtendes, kunststoffmodifiziertes Glasionomer-Restaurationsmaterial



### Fuji II LC

11 Farben Fuji II LC (10000034–10000044)  
Je Packung 50 Kapseln à Pulver 0,30g und Flüssigkeit 0,10ml (0,1g)  
Preis pro Packung **nur 188,60€**

1 Packung Fuji II LC (10000033)  
Je 10 Kapseln A4, 10 Kapseln B2, 10 Kapseln B3, 5 Kapseln B4,  
10 Kapseln C2, 5 Kapseln D2 à Pulver 0,30g und Flüssigkeit 0,10ml (0,1g)  
Preis pro Packung **nur 188,60€**

Mehr Informationen finden Sie in  
unserem Restaurations-Leitfaden oder in der App!

Laden im App Store

**RESTORATIVE SOLUTIONS**

### Einfache Technik – Ästhetisch dauerhafte Ergebnisse

- Kontrollierter Lichteinsatz für ein direktes und einfaches Verfahren
- Ausgezeichnete Ästhetik und Transluzenz
- Hervorragende, praxiserprobte, klinische Leistung
- Ideal für zervikale Erosion, Ausbrechungen, Restaurierungen der Wurzeloberfläche und die Behandlung von Kindern
- Optimal auch in der geschlossenen und offenen Sandwich-Technik
- Hoher chemischer Haftverbund für eine perfekte Randintegrität

## GC Fuji IX GP, GP FAST & GP EXTRA

Hochviskose Glasionomer-Restaurationsmaterialien



### Der bewährte „Goldstandard“. Bewährte Glasionomere für Seitenzahnkavitäten

- Stopfbare Materialien, leicht zu applizieren und zu konturieren
- Frei von Kunststoff
- Ideal für den Einsatz in der geschlossenen Sandwich-Technik und für temporäre Restaurierungen
- Fuji IX GP FAST ermöglicht eine wesentlich kürzere Behandlungsdauer: nur 3 Minuten vom Anmischen bis zur Fertigstellung
- Fuji IX GP EXTRA enthält eine größere Menge an verfügbarem Fluorid und bietet eine verbesserte Transluzenz

### Fuji IX GP

6 Farben Fuji IX GP (10000053–10000058)  
Je Packung 50 Kapseln à Pulver 0,40g und Flüssigkeit 0,09ml (0,11g)  
Preis pro Packung **nur 158,60€**

### Fuji IX GP FAST

7 Farben Fuji IX GP FAST (10000078–10000083, 10000324)  
Je Packung 50 Kapseln à Pulver 0,40g und Flüssigkeit 0,09ml (0,11g)  
Preis pro Packung **nur 161,00€**

### Fuji IX GP EXTRA

8 Farben Fuji IX GP EXTRA (10000399–10000407)  
Je Packung 50 Kapseln à Pulver 0,40g und Flüssigkeit 0,1ml (0,12g)  
Preis pro Packung **nur 187,40€**

## everX Flow™

Glasfaserverstärktes, fließfähiges Komposit  
für den Dentinersatz

Überzeugend  
stabile Struktur

### Perfekte Viskosität für einfache Applikation und hervorragende Anpassung

everX Flow ist als Dentinersatzmaterial insbesondere für tiefe Kavitäten oder Zähne mit Frakturen oder Rissen geeignet. Eine schnelle Bulk-Füllung – bis zu einer Schichtstärke von 5,5 mm in der Bulk-Farbe – und angenehme Viskosität sorgen für eine perfekte Anpassung an die jeweilige Kavität.



Mit freundlicher Genehmigung von Dr. Lucile Dahan, Frankreich



Kavitätenspräparation



Applikation von everX Flow  
BULK-Farbe



Abdeckschicht mit G-aenial Universal  
Injectable Farbe A3



Endergebnis

## PROMO

statt 267,00€

**nur 199,00€**



### everX Flow + G-aenial Universal Injectable Starter Kit

1x everX Flow Spritze 2ml (3,7g) Bulk Farbe  
1x everX Flow Spritze 2ml (3,7g) Dentin Farbe  
1x A2 G-aenial Universal Injectable Spritze 1ml (1,7g)  
1x A3 G-aenial Universal Injectable Spritze 1ml (1,7g)  
4x Dispensing Tip III Plastik, 20x Dispensing Tip Long  
Needle, 4x Lichtschutzkappe  
(10004834) **nur 199,00€** (statt 267,00€)



### everX Flow Bulk

1x Spritze 2ml (3,7g);  
20x Dispensing Tip III Plastic;  
Lichtschutzkappe  
(10001488) **nur 67,40€**

### everX Flow Dentin

1x Spritze 2ml (3,7g);  
20x Dispensing Tip III Plastic;  
Lichtschutzkappe  
(10001489) **nur 67,40€**

PROFITIEREN SIE VON WEITEREN  
TOP-ANGEBOTEN – JETZT ÜBER IHRE  
GC-FACHBERATUNG BESTELLEN!

## FujiCEM™ Evolve

Innovativer, kunststoffverstärkter Glasionomerzement für die zuverlässige, tägliche Anwendung

Einen Schritt voraus: Breites Indikationsspektrum, hohe Feuchtigkeitstoleranz und die Möglichkeit der Tack-Licht-härtung, um überschüssiges Material leicht zu entfernen.



Handanmisch- oder Automix-Variante – alles in einem

System erhältlich

- Hervorragender Haftverbund an Zirkonoxid aufgrund der hohen Benetzungsfähigkeit
- Keine Kontamination der Pasten durch weit auseinanderliegende Kartuschenöffnungen
- „Push & Click“-Mischkanüle ist einfach zu platzieren
- Kann (mittels Endo-Mischkanüle) direkt in die Restauration oder den Wurzelkanal appliziert werden
- Gute Überschussentfernung



Laden im  
App Store

GET ON  
Google Play

Die schrittweise Anleitung für alle Befestigungen finden Sie im  
**GC Luting Guide** (Befestigungsleitfaden)



### Hervorragender Haftverbund an Zirkon



Einfache Dosierung

Einfaches Entfernen von Überschüssen



Mit freundlicher Genehmigung von Dr. J. Tapia Guadix, Spanien

**PROMO**  
20 %

**FujiCEM Evolve Triple Pack Handmix**  
3 Spritzen (9,2g/5,0ml); 1x Mixing Pad #22  
(10004916) **nur 183,36€** (statt 229,20€)



**FujiCEM Evolve Clinic Pack**  
8x FujiCEM Evolve Spritze (9,2g / 5,0ml); 2x Mixing Pad #22  
(10006621) **nur 543,30€**

**FujiCEM Evolve Triple Pack Automix**  
3 Spritzen (9,2g/5,0ml); 45x GC Push und Click Tip Regular  
(10004928) **nur 214,88€** (statt 268,60€)

## FujiCEM™ 2 SL

Hochwertiger kunststoffmodifizierter Glasionomer-Befestigungszement



**PROMO**

statt 531,00€

**nur 399,00€**

### FujiCEM 2 SL Eco Pack

4x Kartusche FujiCEM 2 SL à 13,3g (7,2ml)  
(10003468) **nur 399,00€** (statt 531,00€)

- Chemische Adhäsion an der Zahnstruktur für eine hervorragende Randdichtigkeit
- Feuchtigkeitstolerant: ein absolutes Muss, wenn keine Feuchtigkeitskontrolle garantiert werden kann
- Schnell und einfach: Ätzen oder Bonding nicht erforderlich

- Gummiartige Konsistenz zum einfachen Entfernen von überschüssigem Material
- Nahezu keine postoperative Empfindlichkeit: pulpafreundliche Lösung

## G-Premio BOND

Lichthärtendes Einkomponenten-Universaladhäsiv



WEITERE ANGEBOTE JETZT ÜBER IHREN  
GC-HANDELPARTNER BESTELLEN!



**G-Premio BOND**  
Dreierpackung, 3x Flasche je 5ml  
(10001458) **nur 285,50€**

### Seien Sie kompromisslos!

Wagen Sie den Schritt zu ...



... optimalem Haftverbund



... weniger Verfärbungen



... sicherer Handhabung



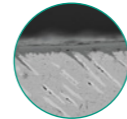
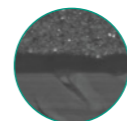
... weniger Material



... vielseitiger Anwendung



... weniger postoperativen Sensibilitäten



Entdecken Sie das lichthärtende Einkomponenten-Universaladhäsiv von GC: Keine Kompromisse in der Leistung – keine Kompromisse in der Handhabung

- Kompatibel in allen Ätztechniken (selbstätzend, selektives Ätzen oder Total-Etch)
- Geeignet für direktes Bonding, aber auch für die Behandlung von Hypersensitivitäten und Reparaturen
- Optimale Leistung auf unterschiedlichen Substraten aufgrund der drei funktionellen Monomere: 4-MET, MDP, MDTP
- Extrem geringe Filmstärke (3 µm)
- Keine postoperative Sensitivitäten durch perfektes Eindringen in die Dentintubuli
- Sehr einfaches Verfahren mit geringer Techniksensitivität
- Keine Verschwendungen dank präziser Dosierung und einer dünnen Flaschenöffnung, die bis zu 300 Tropfen pro Flasche abgibt

## G-CEM ONE™

Universelles, selbstadhäsiges Befestigungskomposit

G-CEM ONE, das selbstadhäsiges Befestigungskomposit von GC bietet ein einfaches Befestigungsprotokoll mit hohen Haftwerten, einfacher Überschussentfernung, dauerhaft ästhetischen Ergebnissen sowie mit einer ausgeprägten, optimierten Dunkelhärtung für alle Indikationen.

Der optionale Adhesive Enhancing Primer (AEP) mit innovativer GC „Touch Cure“-Funktion kann in anspruchsvollen klinischen Situationen, z. B. nicht-retentiven Präparationen, verwendet werden, um die Haftwerte zu optimieren.

G-CEM ONE bietet Zahnärzten mit wenigen Komponenten und Arbeitsschritten verlässliche Befestigungsergebnisse.



**Jetzt auch mit G-Premio BOND kombinierbar!**



G-CEM ONE ist nun zusätzlich in neuen Packungen in Kombination mit G-Premio BOND verfügbar, aus denen Sie Ihr bevorzugtes Befestigungsprotokoll wählen können.

### G-CEM ONE Universal System Kit

1x G-CEM ONE Spritze A2 (4,6 g), 1x G-CEM ONE Spritze TR (4,6 g), 15x GC Automix Tips Regular, 5x GC Automix Endo Tips; 1x G-Premio BOND 5 ml; 1x G-Multi PRIMER 5 ml (10037116) nur 197,50€



Die schrittweise Anleitung für alle Befestigungen finden Sie im **GC Luting Guide** (Befestigungsleitfaden)



## GC Initial™ LiSi Block

Vollkristallisierter CAD/CAM-Block aus Lithium-Disilikat



### Funktion trifft auf Ästhetik



Initial LiSi Block ist ein vollständig kristallisierter Lithium-Disilikat-Block, der ohne Brennvorgang über optimale physikalische Eigenschaften verfügt. Die von GC entwickelte HDM-Technologie (High Density Micronization) für die CAD/CAM-Zahnmedizin sorgt für hohe Abrasionsbeständigkeit, passgenaue Ränder und ästhetische Endergebnisse. Dadurch ist der Initial LiSi Block eine ideale, zeitsparende Lösung für die One-Visit-Dentistry.

### Ihre Vorteile

- Zeitersparnis, da kein Brennvorgang erforderlich ist
- Vollkristallisiertes Lithium-Disilikat
- Langlebige Ästhetik und passgenaue Ränder
- Glatte Oberflächen und Ränder durch ausgezeichnete Kantenstabilität
- Natürliche Opaleszenz

Mit freundlicher Genehmigung von Dr. Andreas Kurbad



### GC Initial LiSi Block Aesthetic Kit

Initial LiSi Block, CEREC, Größe 14, 1 Block in 5 Farben: 1x A1 HT; 1x A2 HT; 1x A2 LT; 1x A3 HT; 1x A3 LT, GC Initial IQ, Lustre Paste ONE, 1 Packung in 5 Farben: Lustre Paste Neutral, L-NFL, 4 g, Lustre Body Shade A, L-A, 4 g, Enamel Effect Shade 3, L-3, 4 g, Enamel Effect Shade 2, L-2, 4 g, Enamel Effect Shade OP, L-OP, 4 g, GC Initial IQ, Lustre Paste ONE/NF, Diluting Liquid, 8 ml, GC Initial IQ, Lustre Paste ONE/NF, Refresh Liquid, 8 ml, GC Initial Pinsel 00 LP, GC Initial Pinsel 02 LP, Anmischblock (10007322) nur 497,90€

### GC Initial LiSi Block CEREC

(10004844) Initial LiSi Block, CEREC, A1 HT  
(10004956) Initial LiSi Block, CEREC, A2 HT  
(10004957) Initial LiSi Block, CEREC, A3 HT  
(10037273) Initial LiSi Block, CEREC, A3.5 HT  
(10004886) Initial LiSi Block, CEREC, B1 HT  
(10004887) Initial LiSi Block, CEREC, A1 LT  
(10004958) Initial LiSi Block, CEREC, A2 LT  
(10004888) Initial LiSi Block, CEREC, A3 LT  
(10037274) Initial LiSi Block, CEREC, A3.5 LT  
(10004889) Initial LiSi Block, CEREC, B1 LT  
(10037275) Initial LiSi Block, CEREC, BL LT  
Preis pro Initial LiSi Block Packung (á 5 Stk.) nur 127,80€

## D-Light® Pro

LED-Polymerisationslampe mit duality  
Wellenlänge und integriertem Detektionsmodus

### D-Light Pro Kit

1x D-Light Pro, 1x Handstückhülle,  
1x Elektronikmodul, 1x Lichtleiter 8mm,  
2x Akku, 1x Ladestation,  
1x Netzteil, EU-/UK-Adapter,  
1x fester Augenschutz,  
3x weicher Augenschutz  
(70000008) **nur 1.276,74€** (statt 1.447,00€)

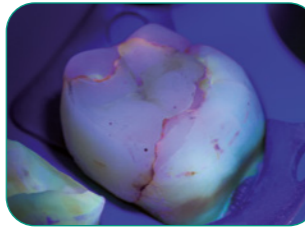


**PROMO**

statt 1.447,00€ **nur 1.276,74€**



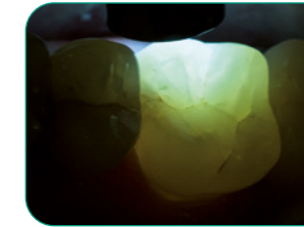
Erkennung von aktiver Plaque



Erkennung von Micoleakage



Erkennung von fluoreszierenden  
Restorationen



Risstiefenbewertung

**Mehr sehen, als das  
Auge wahrnimmt**

**Autoklavierbare  
Lampe!**

### Ihre Vorteile

- Zwei Aushärtungsprogramme:  
Hochleistungsmodus HP für maximale  
Effizienz und Niedrigleistungsmodus LP  
für sensible Fälle bei denen weniger  
Wärme benötigt wird
- Ein einzigartiger Detektionsmodus,  
der das Unsichtbare sichtbar macht  
(bakterielle Aktivität, fluoreszente  
Restorationen, Risse ...)
- Vollständig autoklavierbares Handstück  
für maximale Hygiene
- Extrem leichtes und schlankes Design  
für herausragenden intraoralen Zugang  
und erhöhten Komfort für Patient und  
Behandler
- Zwei Akkus für nie nachlassende  
Leistung

D-Light Pro:  
So leicht und klein,  
dass Sie sie wie ein  
Handinstrument  
bedienen können.



Stiftähnliche Handhabung



Hervorragender intraoraler  
Zugang im Molarenbereich

Akku aufladen in  
nur einem Augenblick!



Einfaches Einlegen/  
Herausnehmen des Akkus



Die Ladestation ermöglicht das  
gleichzeitige Laden von zwei Akkus

Und die D-Light Pro bietet  
noch weitere Vorteile ...



Autoklavierbare  
Bestandteile  
Nicht  
autoklavierbare  
Bestandteile

## GC MI Paste Plus™ & GC Tooth Mousse™

Remineralisierende, zuckerfreie Zahnschutzcreme  
mit RECALDENT™ CPP-ACP



**PROMO**  
**5+1**



+



JETZT WIEDER  
ERHÄLTLICH!

**PROMO**  
**5+1**



+



### GC MI Paste Plus Aktionspackung 5+1

5 Tuben à 40 g (35 ml), Melone, Erdbeere,  
Tutti-Frutti, Minze, Vanille + 1 Tube 40 g (35 ml)  
(10003271) **nur 119,90€**

### GC Tooth Mousse Aktionspackung 5+1

5 Tuben à 40 g (35 ml), Melone, Erdbeere, Tutti-Frutti,  
Minze, Vanille + 1 Tube 40 g (35 ml)  
(10003210) **nur 110,80€**

**1 von 7 Kindern\* leidet an  
Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation.**

**GC hat Lösungsansätze  
zur Behandlung von MIH.**

\*1. Schwendicke F., Elhennawy K., Reda S., Bekes K., Manton DJ., Krois J.: Global burden of molar incisor hypomineralization. *J Dent.* 2018; 68: 10-18.  
2. Zhao D., Dong B., Yu D., Ren Q. & Sun Y.: The prevalence of molar incisor hypomineralization: evidence from 70 studies. *Int J Paediatr Dent.* 2018; 28: 170-179.

### Mehr zur MIH

Weitere Informationen, das klinische  
Erscheinungsbild, die Symptome und  
den GC-Behandlungsplan finden Sie hier:



# Unsere Produkt-Highlights Labor



## GC-Fortbildungen Labor



**Termine und Informationen zu unseren  
Hands-on-Kursen mit namhaften  
Referenten finden Sie unter**

<https://europe.gc.dental/de-DE/education/courses>

Wir bieten Ihnen individuelle Fortbildungstermine in Ihrem Labor an.  
Zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse und die Ihres Laborteams.  
Sprechen Sie uns einfach an und wir planen mit Ihnen Ihren Inhouse-Kurs!

Telefonisch unter +49.6172.99.596.11 oder per E-Mail unter [events.germany@gc.dental](mailto:events.germany@gc.dental)



## GC Initial™ IQ ONE SQIN

Malbares Farb- und Micro-Layering-Keramiksystem



What you see is  
what you get!



Mit GC Initial IQ ONE SQIN – dem malbaren Farb- und Micro-Layering-Keramiksystem – lassen sich auf einfache Weise ästhetisch ansprechende Restaurierungen herstellen. Das System basiert auf der GC Initial „IQ-Philosophie“ und besteht aus verschiedenen perfekt aufeinander abgestimmten Keramikmaterialien. Wer sie gezielt kombiniert, kann monolithische und vestibular reduzierte Verblendgerüste aus Zirkonoxid oder LDS-Vollkeramik effizient sowie ästhetisch überzeugend vollenden. Das Ergebnis ist konventionell geschichteten Restaurierungen ebenbürtig, jedoch mit einem deutlichen Zeitgewinn!

### GC Initial™ IQ Lustre Paste ONE, V-Shades Set, 88g

1x Neutral L-N (4 g); 1x Neutral Fluo L-NFL (4 g); 1x Value L-V (4 g); 1x Opal L-OP (4 g);  
4x Body Shades (L-A, L-B, L-C, L-D) (4 g); 10x Enamel Effect Shades (L-1, L-2, L-3, L-4, L-5, L-6, L-7, L-8, L-9, L-10) (4 g); 1x Diluting Liquid (8 ml); 1x Refresh Liquid (8 ml);  
1x Mixing Dish; 1x Brush 00, 1x Brush 2; 1x Plastic Cover; 1x Technical Manual;  
1x IQ LP ONE Colour Chart  
(10007017) nur 723,00€ (statt 850,60€)



PROMO  
15 %

### GC Initial™ LP NF-Set in Gingiva-Farben

LP NF Gingiva-Farbton G-23/G-24/G-34/G-35/G-36, 4g Farb-Modifier für LP NF LP-M1/LP-M2/LP-M3/LP-M4, 3g LP NF Verdünnungsflüssigkeit, 8ml LP NF Auffrischungsflüssigkeit, 8ml LP NF, Pinsel AILP NF, Pinsel BLP NF, Anmischschale LP NF, Kunststoffabdeckung LP NF, Farbkarte LP NF, Technisches Handbuch  
(10003186) nur 400,00€ (statt 470,60€)



PROMO  
25 %

statt 1.476,60€ nur 1.107,45€

### GC Initial™ IQ ONE SQIN SYSTEM SET, 228g

10x SPS Stain (SPS-1 / 2 / 7 / 8 / 13 / 14 / 17 / 18 / 19 / 20), 3g; 1x SPS Glaze Fluo (GL-FLUO), 10g; 1x SPS Glaze Liquid, 25ml; 2x IQ LP ONE Lustre Paste Neutral (L-N / L-NFL), 4g; 4x IQ LP ONE Lustre Body Shade (L-A / B / C / D), 4g; 6x IQ LP ONE Enamel Effect Shade (L-3 / 6 / 8 / 9 / 10 / OP), 4g; 1x IQ LP ONE/NF Diluting Liquid, 8ml; 1x IQ LP ONE/NF Refresh Liquid, 8ml; 5x IQ SQIN Powder Dentin (Body A / B / C / D / BL-D), 10g; 5x IQ SQIN Powder Enamel (E-57 / 58 / 59 / 60 / BL-E), 10g; 1x IQ SQIN Powder Translucent Opal Booster (TO), 10g; 3x IQ SQIN Powder GUM (light, dark, neutral), 10g; 1x IQ SQIN Form & Texture Liquid, 25ml; 1x IQ LP ONE Mixing Dish; 1x IQ LP ONE Brush 00; 1x IQ LP ONE Brush 2; 1x IQ LP ONE Plastic Cover; 1x IQ ONE SQIN Technical Manual, 1x IQ LP ONE Colour Chart; 1x SPS Colour Chart  
(10006991) nur 1.107,45€ (statt 1.476,60€)

# GC Initial™ Zirconia Coloring Liquid

Coloring Liquid für ZrO<sub>2</sub>



## Ihre Vorteile

### Ein wasserbasiertes System für die vollständige oder teilweise Einfärbung vorgesinterter Zirkonoxid-Restorationen

Passen Sie die vorgesinterten Zirkonoxid-Versorgungen an, in dem Sie das Initial Zirconia Coloring Liquid auftragen. Dies ermöglicht eine zeitsparende, einfache und ästhetische Individualisierung mit Keramik wie z.B. dem Initial IQ ONE SQIN Konzept. Speziell für die GC Initial Zirconia HT-Ronden entwickelt, nutzt das Initial Zirconia Coloring Liquid seine natürlichen Farbtöne optimal aus. Nach dem Schleifen wird das Liquid einfach auf die monolithische oder anatomisch reduzierte Restauration mit der Pinsel- oder Tauchtechnik aufgetragen.

### Die erforderliche Charakterisierungszeit verkürzen

Mit einem Gerüst in der passenden Farbe, wird wertvolle Zeit bei der Individualisierung durch Bemalen oder Micro-Layering eingespart.

### Zeitsparend, kalkulierbar und maßgeschneidert

Das Initial Zirconia Coloring Liquid bietet einen individuellen Ansatz von der Basis bis einschließlich zahnfleischfarbenen Bereichen. Mit nur 11 Farben vereinfacht das Initial Zirconia Coloring Liquid die Lagerhaltung und garantiert gleichzeitig die Nachbildung von natürlich schönen Effekten und naturgetreuen Farben vor dem Sintern.



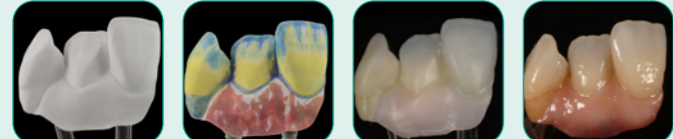
Malen



Tauchen

## Individuell – ganz nach Ihren Vorstellungen!

Mit freundlicher Genehmigung von ZTM Stefan Roozen, Österreich



### Bemalen oder Tauchen

Sie können das Initial Zirconia Coloring Liquid entweder gemäß einem standardisierten oder einem individuellen Verfahren verwenden.

**PROMO**  
20%  
statt 599,00 € nur 479,20 €

**initial**



### Nachfüllpackungen à 50 ml

Initial Zr Coloring Liquid: Body A, B, C, D; Cervical A, B, C, D; Effect Blue, Effect Grey, Effect Pink, Neutral (10041650–10041661) **nur 53,50 €**

### Nachfüllpackungen à 25 ml

Initial Zr Marking Liquid: Red, Blue, Yellow, Green (10041662–10041665) **nur 25,00 €**

### GC Initial Zr Coloring Liquid Set

700g, GC Initial Zr Coloring Liquid à 50ml: 1x Body A, 1x Body B, 1x Body C, 1x Body D, 1x Cervical A, 1x Cervical B, 1x Cervical C, 1x Cervical D, 1x Effect Blue, 1x Effect Grey, 1x Effect Pink, 1x Neutral, GC Initial Zirconia Marking Liquid à 25ml: 1x Red, 1x Blue, 1x Yellow, 1x Green, Technisches Handbuch; (10041648) **nur 479,20 €** (statt 599,00 €)

### GC Initial Zr Coloring Liquid, Intro Kit

250g, GC Initial Zr Coloring Liquid à 50ml: 1x Body A, 1x Cervical A, 1x Effect Grey, 1x Neutral, GC Initial Zirconia Marking Liquid à 25ml: 1x Red, 1x Blue, Kurze Gebrauchsanweisung; (10041649) **nur 190,00 €**

# GC Initial™ Zirconia Disk Multilayer Elite

CAD/CAM-Zirkonoxid-Ronde

NEU

Die erste Wahl für höchste Ansprüche!

Initial Zirconia Disk Multilayer Elite gewährleistet ein perfektes Gleichgewicht zwischen hoher Festigkeit und außergewöhnlicher Ästhetik und eignet sich sowohl für Frontzahn- wie Seitenzahnrestaurationen.

**Hervorragende Ästhetik**

Naturgetreuer Farb- und Transluzenzgradient für Restaurationen im Front- und Seitenzahnbereich.

**Hohe Festigkeit**

Eingestuft in Klasse V nach DIN EN ISO 6872 mit einem Mittelwert von >1100 MPa.

**Omnifunktional**

Vielseitig und für ein breites Spektrum an klinischen Indikationen geeignet. Für konventionelles und schnelles Sintern.

### High-End-Individualisierung

Ideale Synergien mit Initial Zirconia Coloring Liquid und dem IQ ONE SQIN Konzept.



**initial**

Natürlicher Farbgradient

Verblüffend natürlich:  
Ein nahtloser Übergang von zervikal nach inzisal in Farbe und Transluzenz, der die natürliche Zahnostruktur optimal nachahmt.

Transluzenz >49% Festigkeit 800 MPa	5Y   INZISAL   20%
Transluzenz >45% Festigkeit 1.150 MPa	4-5Y   ÜBERGANGSSCHICHT 1   15%
	4-5Y   ÜBERGANGSSCHICHT 2   15%
	4-5Y   ÜBERGANGSSCHICHT 3   15%
	4Y   ZERVIKAL   35%

## Physikalische Eigenschaften

- Zirkonoxid Typ II: Klasse V nach DIN EN ISO 6872
- Biegefesteitgkeit: typischer Mittelwert ≥1100 MPa
- Hoher Transluzenzgradient: >45% bis >49%
- Schnelles Sintern für Kronen und Brücken mit bis zu 3 Gliedern



FRAGEN SIE IHRE GC-FACHBERATUNG  
NACH EINEM INDIVIDUELLEN ANGEBOT!

### GC Initial Zirconia Disk Multilayer Elite

Erhältlich in allen 16 V-Farben und 3 Bleach-Typen, in den Scheibengrößen 14, 16, 20 und 25 mm jeweils mit einem Durchmesser von 98,5 mm. Farben: A1, A2, A3, A3,5, A4, B1, B2, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4, OM1, OM2, OM3.

Scheibengröße 14 mm (70017398 bis 70017416) **nur 179,00 €**  
Scheibengröße 16 mm (70017417 bis 70017435) **nur 199,00 €**  
Scheibengröße 20 mm (70017436 bis 70017454) **nur 239,00 €**  
Scheibengröße 25 mm (70017455 bis 70017473) **nur 278,00 €**

## OPTIGLAZE color

Lichthärtende Oberflächenversiegelung (Charakterisierung) für Komposit- und Acryl-Restorationen mit 17 Farben

... mit Nano-Filler-Technologie von GC, für hohe Abrasionsstabilität und langanhaltenden Glanz.

### OPTIGLAZE color Set

1 x je A plus, B plus, C plus, weiß, elfenbeinweiß, gelb, orange, pink-orange, rot-braun, oliv, grau, blau, lavender, pink, rot, transparent, transparent-hv, 5x Einweg-Anmischblöcke, 1 x Schutzhülle, 5x runde Pinsel (N°1B), 5x flache Pinsel (N°1B), 2x Pinselhalter (elfenbeinweiß und weiß), 1x OPTIGLAZE color Gebrauchsanweisung, 1x OPTIGLAZE color Technisches Handbuch (10001150) nur 796,20€



In Farbe sieht alles besser aus

## GRADIA™ PLUS

Das modulare Komposit-System für indirekte Restaurationen



FRAGEN SIE IHRE GC-FACHBERATUNG NACH INDIVIDUELLEN ANGEBOTEN!

Wenn Innovation auf Indikation trifft

Ein neuer Standard für natürliche Mischungen und die Reproduktion von Farben.

- Innovation trifft auf Indikation** – Ästhetik und ausgezeichnete mechanische Eigenschaften
- Modernste Keramik-Polymer-Technologie** – ultrafeine Füllstoffe mit hoher Dichte; ein Garant für Langlebigkeit
- Rot-Weiß-Ästhetik in perfekter Harmonie** – Leuchtkraft, Transluzenz, Chroma, eine natürliche Opaleszenz und Fluoreszenz, die mit einer Keramik gleichzusetzen sind
- Indikationsspezifische Konsistenz** – Heavy Body & Light Body
- Effizient, modular und ökonomisch** – individuell für jede Anforderung und Indikation

### Die neuen Farben von GRADIA PLUS:

Mit 8 neuen **HEAVY BODY Dentin-Farben** deckt das GRADIA PLUS nun die gesamte Farbpalette aller 16 V-Farben ab, wodurch der Anwender alle gewünschten Farbtöne erzielen kann – und das mit geringem Aufwand, aber maximalem ästhetischen Ergebnis.

8 neue **Dentin- und 2 neue Schmelzfarben in der LIGHT BODY Konsistenz** wurden speziell für die Injektionstechnik entwickelt. Mit den GRADIA PLUS Light Body Pasten lassen sich, bei geringem Aufwand, vorhersagbare, überzeugende und sehr ästhetische Ergebnisse erreichen.



CDE GmbH,  
Center of  
Dental Education,  
SAM Gauting



GC Europe  
Campus, Leuven,  
Belgien



## Fortbildungen von GC für Labore und Praxen

Informieren Sie sich jetzt über unsere Fortbildungsangebote. Unter <https://europe.gc.dental/de-DE/education/courses> haben Sie die Möglichkeit sich direkt für eine unserer Fortbildungen anzumelden. Darüber hinaus erhalten Sie einen Überblick über unsere internationalen Kursangebote.

Sprechen Sie uns einfach an:  
Telefonisch unter  
+49.6172.99.596.11  
oder per E-Mail unter  
[events.germany@gc.dental](mailto:events.germany@gc.dental)



**LERNEN. TEILEN.  
PROFITIEREN.**

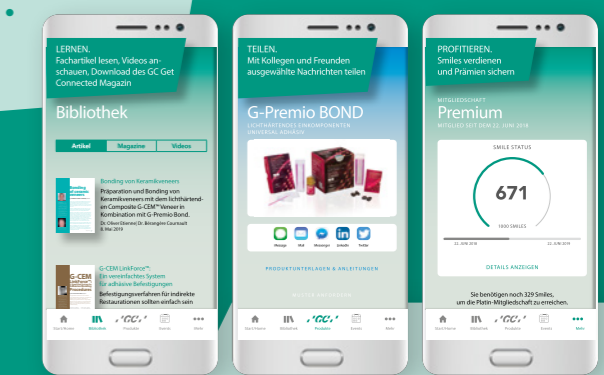


### GC Get Connected – Alles in einer App!

Nutzen Sie die Chance, sich jeder Zeit über GC und unsere Produkte zu informieren – laden Sie sich die GC Get Connected App auf Ihr Handy.

Stöbern Sie online in unserer Bibliothek, sehen Sie Anwendervideos, erfahren Sie mehr zu Fortbildungen oder Events und erhalten Sie Informationen zu unseren Produkten.

Sammeln Sie Smiles, indem Sie Artikel teilen, an Umfragen teilnehmen und sich für Fortbildungsvorveranstaltungen anmelden.



**GET CONNECTED**  
**SMILE PROGRAM**

Laden Sie die App und sammeln Sie Smiles!



## GC PATTERN RESIN LS

Selbsthärtender Modellierkunststoff mit geringer Schrumpfung

- Minimale Schrumpfung und einfach zu bearbeiten – für eine perfekte Anpassung und Reproduktion
- Hohe Härte und Stabilität
- Hohe Stabilität sogar bei dünnen Schichten
- Brennt rückstandsfrei aus, daher sehr saubere Gussoberflächen
- Direktes Auftragen auf das isolierte Modell

### GC PATTERN RESIN LS mit Aluminium-Ständer

1 x GC PATTERN RESIN LS Pulver 100g,  
1 x Liquid 105ml, 2x Mixing Cups,  
1 x Pinsel Nr. 4  
+ Aluminium-Ständer  
(10003198) **nur 109,60€**



**Das Original**

**AKTIONSPACKUNG: JETZT WIEDER  
MIT ALUMINIUM-STÄNDER ERHÄLTLICH!**

## GC Fujivest® II

Karbonfreie, phosphatgebundene Einbettmasse

**Bessere Passung  
als jemals zuvor!**

### Ihre Vorteile

- Universell einsetzbare, qualitativ hochwertige und äußerst unempfindliche „Allround-Einbettmasse“
- Verringerte Anmischzeit
- Exakte Wiedergabe selbst feinsten Details dank dünnfließender Konsistenz
- Problemlose Einbindung in den Arbeitsablauf



### GC Fujivest II

6kg Pulver in 100x 60g Beuteln (10001770) **nur 173,28€** (statt 216,60€)  
6kg Pulver in 40x 150g Beuteln (10001771) **nur 158,80€** (statt 198,50€)  
6kg Pulver in 67x 90g Beuteln (10001773) **nur 169,52€** (statt 211,90€)  
Liquid 900ml (10001772) **nur 30,16€** (statt 37,70€)  
Low Expansion 900ml (10001792) **nur 30,16€** (statt 37,70€)

**PROMO  
20%**

## GC Fujivest® Platinum II

Karbonfreie, phosphatgebundene Einbettmasse



**Exaktere Passung  
als jemals zuvor!**



**GC Fujivest Platinum II**  
6kg Pulver in 67x 90g Beuteln  
(10003339) **nur 170,08€** (statt 212,60€)

6kg Pulver in 40x 150g Beuteln  
(10003340) **nur 145,20€** (statt 181,50€)

Liquid 900 ml (10003343) **nur 29,28€** (statt 36,60€)

**PROMO  
20%**

### Ihre Vorteile

- Speziell entwickelt für hochpräzise Güsse – sowohl für hochgoldhaltige, goldreduzierte als auch palladium-haltige Legierungen
- Verlängerte Verarbeitungszeit, verbesserte Fließfähigkeit
- Perfekte Passung auch bei implantat getragenen Suprastrukturen und großspannigen Brücken
- Extrem glatte Gussoberflächen
- Ermöglicht eine optimale Expansionssteuerung
- Einfaches Ausbetten spart Zeit und Arbeit

## GC Fujivest® Premium

Karbonfreie, phosphatgebundene Einbettmasse

**Vielseitig, robust  
und einfach!**



### GC Fujivest Premium

6kg Pulver in 40x 150 g Beuteln  
(10003213) **nur 120,64€** (statt 150,80€)  
6kg Pulver in 67x 90g Beuteln  
(10003214) **nur 137,68€** (statt 172,10€)  
Liquid 900 ml  
(10003215) **nur 29,28€** (statt 36,60€)

**PROMO  
20%**

### Ihre Vorteile

- Geeignet für alle Dentallegierungen, auch speziell für NEM. Auch ringlos zu verarbeiten (konventionelles als auch schnelles Aufheizen)
- Vielseitig und robust
- Exakte Güsse und perfekt glatte Oberflächen mit einem Material
- Anwendungsfreundlich, praktisch und für den täglichen Gebrauch
- Zuverlässig und hochqualitativ für den perfekten Sitz – bei jedem Guss
- Breiter Expansionsbereich bis zu 3,5% – auch komplizierte implantatgetragene Suprastrukturen mit NEM sind jetzt sicher und verlässlich herstellbar.
- Optimale Expansionskontrolle durch Flüssigkeitsverdünnung stellt die perfekte Passung sicher

## GC Fujivest® Super

Karbonfreie, phosphatgebundene Einbettmasse

Hochgenaue Güsse in einer neuen Dimension!



- Überzeugende Zeitersparnis
- Speed Einbettmasse – schon 20 Minuten nach dem Anmischen erfolgt das Aufsetzen bei Endtemperatur
- Hochpräzise Einbettmasse
- Einfache Handhabung
- Für die Speed-Technik und schrittweise Erhitzung
- Mit besonderer Berücksichtigung edler und halbedler Legierungen
- Perfekte Passung auch für Brücken mit großer Spannweite

### GC Fujivest Super

6 kg Pulver in 40x 150 g Beuteln  
(10001776) **nur 149,68 €** (statt 187,10 €)

6 kg Pulver in 67 x 90 g Beuteln  
(10001778) **nur 163,12 €** (statt 203,90 €)

Liquid 900 ml  
(10001777) **nur 30,32 €** (statt 37,90 €)

High Expansion 900 ml  
(10001780) **nur 30,32 €** (statt 37,90 €)

**PROMO**  
**20 %**

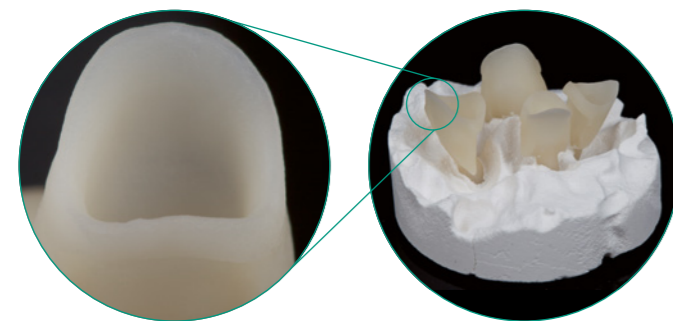
## GC LiSi PressVest

Phosphatgebundene Einbettmasse für perfekte Pressergebnisse

Einbetten leicht gemacht!



- Hohe Fließfähigkeit
- Lange Verarbeitungszeit
- Konstante Abbindezeit
- Mehr zeitliche Flexibilität vor dem Pressvorgang
- Zeiteinsparung – großer Vorteil für Arbeitsabläufe im Labor
- Größere Anstiftungskapazität
- Bessere interne Anpassung
- Problemloses Abtragen der Reaktionsschicht – keine Flusssäure notwendig



### GC LiSi PressVest

6kg Pulver in 60x 100 g Beuteln  
(10003661) **nur 175,76 €** (statt 219,70 €)

Liquid 900 ml  
(10003662) **nur 35,52 €** (statt 44,40 €)

**PROMO**  
**20 %**

Mit freundlicher Genehmigung von  
ZTM Christian Rothe, Deutschland

## Labolight DUO

Für indirekte Komposit-Technik:  
LED-Lichthärtegerät mit zwei Modi

**PROMO**  
**10 %**

statt 3.331,20 € **nur 2.998,08 €**



Ihre Vorteile

### Neueste LED-Technologie

Labolight DUO besticht durch seine integrierte Doppelwellenlängen-LED-Technologie und kann zur sicheren und haltbaren Aushärtung aller Komposite von GC eingesetzt werden. Das Gerät deckt einen Wellenlängenbereich von 380 nm bis 510 nm mit den folgenden Spektralbereichsspitzen ab:

- 465 nm bis 485 nm (12 blaue LEDs)
- 390 nm bis 400 nm (3 violette LEDs)

Die integrierte Technologie gewährleistet eine optimale Aushärtung aller lichthärtenden Dentalwerkstoffe, während die hohe Ausgangsleistung die Lichthärtungszyklen verkürzt.

### Automatisiertes Drehsystem

Die reflektierende Platte verteilt das gesamte Licht effizient und gleichmäßig und sorgt gleichzeitig für eine freie Sicht auf den Arbeitsbereich – von allen Seiten. Der integrierte Objekthalter ermöglicht derweil eine sorgfältige Positionierung der Objekte während aller Lichthärtungszyklen.

### Schlankes und ergonomisches Design

Labolight DUO erledigt nicht nur den Großteil aller anfallenden Arbeiten, sondern punktet auch mit einer hervorragenden Optik. Sein preisgekröntes, schlankes und modernes Design mit glatten Oberflächen ermöglicht eine problemlose Reinigung bei minimalem Platzbedarf. Ansprechende Anwenderfreundlichkeit: Die Benutzeroberfläche lässt sich unkompliziert und intuitiv bedienen und auch die innenliegenden Bauteile sind dank der breiten Öffnung problemlos zugänglich.



Vorhärtung



Endaushärtung

### Labolight DUO Aktion

1x Labolight DUO, 1x Netzteil,  
1x Netzkabel, 1x Drehplatte,  
1x Schale, 1x Objekthalter-Set,  
1x Lampenabdeckung,  
Gebrauchsanweisung  
(10001246) **nur 2.998,08 €**  
(statt 3.331,20 €)

# Ihre GC-Fachberatung für Praxis und Labor

## Region West

**Vertriebsleiter Region West**  
**Alexander Dohr**  
 Telefon +49.175.8296556  
 Alexander.Dohr@gc.dental

### Praxis

- 1 Sabine Bodoci**  
 PLZ-Bereiche 53–54 | 56–57  
 Telefon +49.175.8912422  
 Sabine.Bodoci@gc.dental
- 2 Andreas Jentsch**  
 PLZ-Bereiche 42 | 50–51 | 58  
 Telefon +49.162.2529183  
 Andreas.Jentsch@gc.dental
- 3 Emine Morold**  
 PLZ-Bereiche 34–37  
 Telefon +49.162.2529932  
 Emine.Morold@gc.dental
- 4 Marion Schmidt**  
 PLZ-Bereiche 40–41 | 46–47 | 52  
 Telefon +49.162.2529931  
 Marion.Schmidt@gc.dental
- 5 Susan Schreiter**  
 PLZ-Bereiche 44–45 | 59  
 Telefon +49.162.2529192  
 Susan.Schreiter@gc.dental
- 6 Jan Brandt**  
 PLZ-Bereiche 26 | 32–33 | 48–49  
 Telefon +49.162.2529937  
 Jan.Brandt@gc.dental

### Labor

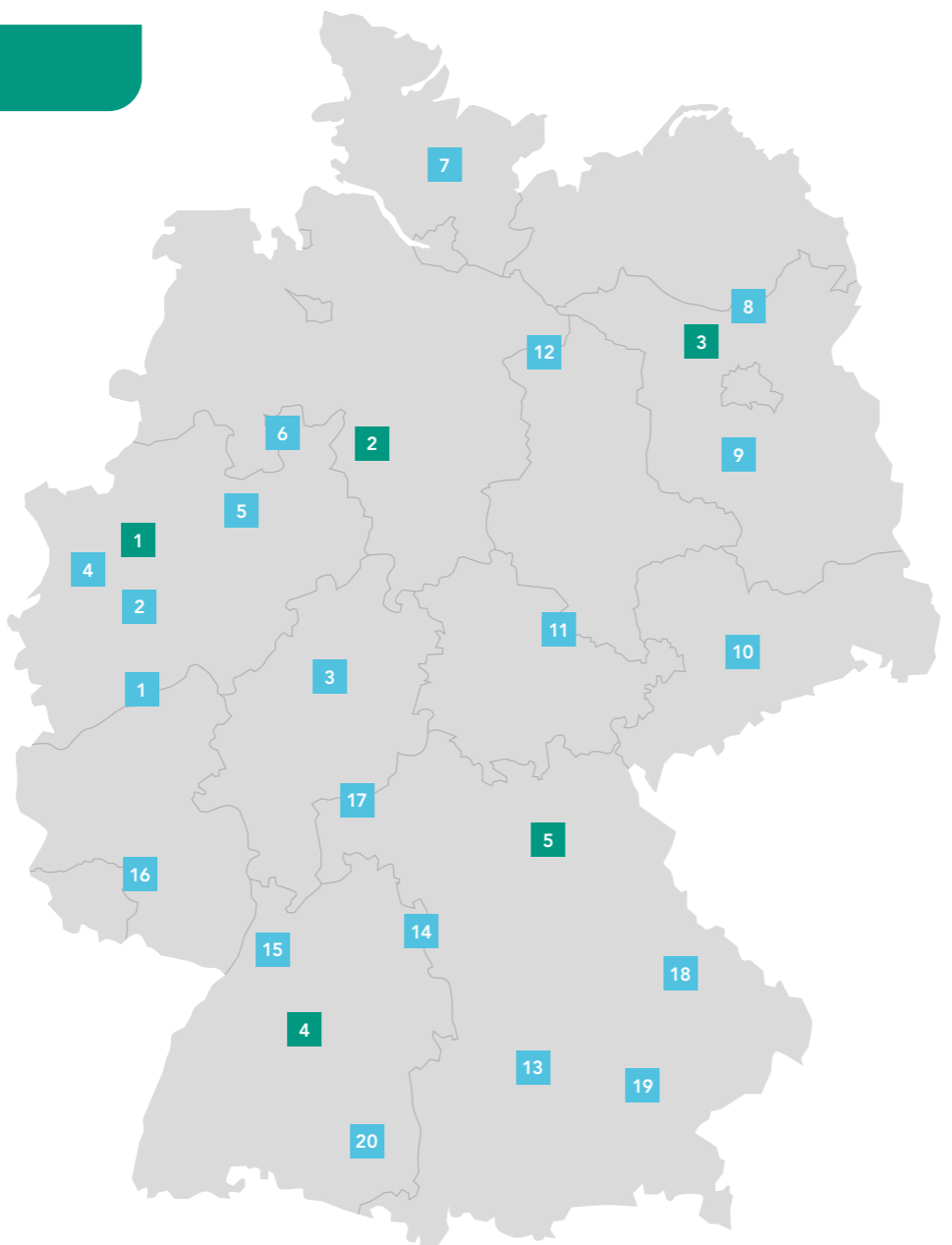
- 1 Jessica Feuersenger**  
 PLZ-Bereiche 35 | 40–48 | 50–59 | 66–67  
 Telefon +49.162.2529185  
 Jessica.Feuersenger@gc.dental

## Inside Sales Specialist

**Sandra Böttcher**  
 Telefon +49.6172.9959618  
 Sandra.Boettcher@gc.dental

**Nina Bock-Miszok**  
 Telefon +49.151.14495137  
 Nina.Bock-Miszok@gc.dental

**Michelle Helwer**  
 Telefon +49.6172.9959625  
 Michelle.Helwer@gc.dental



## Dental Service Organizations

**DSO-Managerin Deutschland**  
**Susanne Hasselbach**  
 Telefon +49.162.2529935  
 Susanne.Hasselbach@gc.dental

## Großlabore & Fräszentren

**Key Account Manager Deutschland**  
**Denny Födisch**  
 Telefon +49.162.2529930  
 Denny.Foedisch@gc.dental

## Region Nord/Ost

**Vertriebsleiter Region Nord/Ost**  
**Fabian Jurisch**  
 Telefon +49.171.8482736  
 Fabian.Jurisch@gc.dental

### Praxis

- 7 Christine Müller-Metge**  
 PLZ-Bereiche 20–25  
 Telefon +49.162.2529936  
 Christine.Mueller-Metge@gc.dental
- 8 Sebastian Roetger**  
 PLZ-Bereiche 13 | 16–19  
 Telefon +49.162.2529947  
 Sebastian.Roetger@gc.dental
- 9 Judith Pietsch**  
 PLZ-Bereiche 10–12 | 14–15  
 Telefon +49.162.2529941  
 Judith.Pietsch@gc.dental
- 10 Danny Woboda**  
 PLZ-Bereiche 01–03 | 08–09 | 90–91 | 95  
 Telefon +49.162.2529945  
 Danny.Woboda@gc.dental
- 11 Cindy Sittner**  
 PLZ-Bereiche 04 | 06–07 | 96 | 98–99  
 Telefon +49.162.2547567  
 Cindy.Sittner@gc.dental
- 12 Laura Ehleben**  
 PLZ-Bereiche 27–31 | 38–39  
 Telefon +49.171.1856719  
 Laura.Ehleben@gc.dental

### Labor

- 2 Frank Milius**  
 PLZ-Bereiche 20–34 | 36–38 | 49  
 Telefon +49.162.2529943  
 Frank.Milius@gc.dental
- 3 Carsten Heuer**  
 PLZ-Bereiche 01–06 | 08–19 | 39  
 Telefon +49.151.26248139  
 Carsten.Heuer@gc.dental

## Digital Solutions Deutschland

**Spezialist Digitale Lösungen**  
**Torsten Neumann**  
 Telefon +49.151.74315792  
 Torsten.Neumann@gc.dental

## Region Süd

**Vertriebsleiterin Region Süd**  
**Sabine Eichenseer**  
 Telefon +49.151.28357063  
 Sabine.Eichenseer@gc.dental

### Praxis

- 13 Lothar Baylacher**  
 PLZ-Bereiche 806 | 812–814 | 821–822 | 850–852 | 86–87  
 Telefon +49.162.2529180  
 Lothar.Baylacher@gc.dental
- 14 Jonas Bohnsack**  
 PLZ-Bereiche 70–71 | 73–74  
 Telefon +49.162.2529181  
 Jonas.Bohnack@gc.dental
- 15 Mirjam Janecki**  
 PLZ-Bereiche 68–69 | 75–77 | 79  
 Telefon +49.175.2282989  
 Mirjam.Janecki@gc.dental
- 16 Christine Bebek**  
 PLZ-Bereiche 55 | 64–67  
 Telefon +49.162.2529934  
 Christine.Bebek@gc.dental
- 17 Beate Neuberger**  
 PLZ-Bereiche 60–61 | 63 | 97  
 Telefon +49.162.2529933  
 Beate.Neuberger@gc.dental
- 18 Sonja Rotheneichner**  
 PLZ-Bereiche 84 | 92–94  
 Telefon +49.160.98481899  
 Sonja.Rotheneichner@gc.dental
- 19 Imke Behn**  
 PLZ-Bereiche 803–805 | 807–809 | 815–820 | 823–828 | 83 | 853–857  
 Telefon +49.151.11698636  
 Imke.Behn@gc.dental
- 20 Katja Zinsmeister**  
 PLZ-Bereiche 72 | 78 | 88–89  
 Telefon +49.162.2545332  
 Katja.Zinsmeister@gc.dental

### Labor

- 4 Kerstin Thunert**  
 PLZ-Bereiche 60–65 | 68–79 | 88–89  
 Telefon +49.162.2529944  
 Kerstin.Thunert@gc.dental
- 5 Thomas Rajch**  
 PLZ-Bereiche 07 | 80–87 | 90–99  
 Telefon +49.170.9688158  
 Thomas.Rajch@gc.dental

# Aadva™ Lab Scanner 3

Sie sind auf der Suche nach einem einzigartigen Scan-Erlebnis?



Der Aadva Lab Scanner 3 von GC ist ein Scanner der nächsten Generation mit zahlreichen ausgeklügelten und praktischen Funktionen. Dieser gesten-gesteuerte Laborscanner vereint ein einzigartiges Benutzererlebnis mit hoher Geschwindigkeit, Präzision, Flexibilität und Sicherheit, die Sie in einem modernen CAD/CAM-Workflow benötigen.

- Überzeugendes Benutzererlebnis durch patentierte Projektionstechnologie
- Schnelligkeit und Präzision vereint durch ein abgewinkeltes Doppelkamera-Set-up und Hochgeschwindigkeitsmotoren
- Einfache Positionierung durch vollautomatische Objekterkennung
- Augensicheres LED-Blaulicht
- Hybrid-Scan für das Arbeiten ohne Sägeschnitt-Modellvorbereitung
- Smart Occlusion für das Arbeiten ohne Vestibular-Scan



Besuchen Sie uns auf Facebook:  
[www.facebook.com/gcgermany](https://www.facebook.com/gcgermany)

Besuchen Sie uns auf Instagram:  
[www.instagram.com/gc\\_germany/](https://www.instagram.com/gc_germany/)

Besuchen Sie uns auf LinkedIn:  
[www.linkedin.com/company/gcgermany](https://www.linkedin.com/company/gcgermany)

'GC'

GC Germany GmbH  
Tel +49.6172.99.596.0  
[info.germany@gc.dental](mailto:info.germany@gc.dental)  
[www.gc.dental/europe/de-DE](http://www.gc.dental/europe/de-DE)