

Наједноставниот начин кон успешно завршување на Вашите протетски изработки

Fit Checker Advanced и Fit Checker Advanced Blue од GC овозможуваат на едноставен и прецизен начин да се процени пасувањето на протетските изработки и да се направат навремени прилагодувања при пробата за упасување, на закажаниот термин, избегнувајќи потенцијални понатамошни трошоци и обезбедувајќи комфор за пациентот.

Fit Checker™ Advanced	Придобивка	Fit Checker™ Advanced Blue
VPES Силикон	Иновативен силиконски материјал со внатрешна способност за прилагодување во влажна средина, способност за течење и отпорност	VPES Силикон
Бела боја	Две различни бои кои ги покриваат сите клинички барања	Сина боја
Време на работа: 1 мин. Време на мesteње: 1 мин. во уста	Доволно долго време за работа и кратко време на врзување во уста	Време на работа: 1 мин. Време на мesteње: 1 мин. во уста
Рачно мешање (туби) или Автомикс (патрони)	Автомикс патроните се достапни за лесна, чиста и брза постапка	Автомикс патрони



Пакувања

GC Fit Checker™ Advanced / GC Fit Checker™ Advanced Blue	
004903	Fit Checker Advanced, 1-1 Пакување (55 g + 50 g), Бела боја + успорувач (3 g) + додатоци
004904	Fit Checker Advanced, Патрони (2 x 62 g), Бела боја + продолжетоци за мешање IIS (3) и IISS (3)
004905	Fit Checker Advanced Blue, Патрони (2 x 56 g), Сина боја + продолжетоци за мешање IIS (3) и IISS (3)
800006	GC Истиснувач на патрони II
890130	GC Продолжетоци за мешање II, 60 x SS (Жолта боја)
800100	GC Продолжетоци за мешање II, 60 x SS (Розе боја)

GC EUROPE N.V.
Head Office
Researchpark
Haasrode-Leuven 1240
Interleuvenlaan 33
B - 3001 Leuven
Tel. +32.16.74.10.00
Fax. +32.16.40.48.32
info@gceurope.com
http://www.gceurope.com

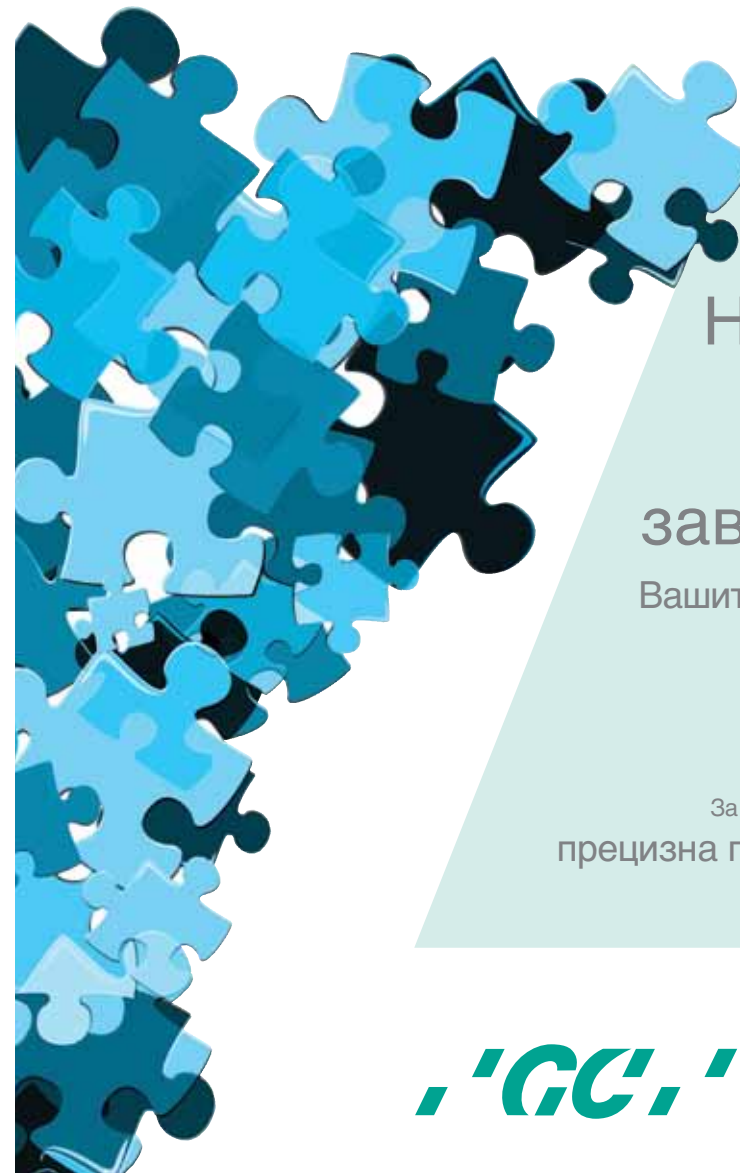
GC EUROPE N.V.
GC EEO
Siget 19b
HR - 10020 Zagreb
Tel. +385.1.46.78.474
Fax. +385.1.46.78.473
info@eeo.gceurope.com
http://www.eeo.gceurope.com

Овластен дистрибутер за Македонија:
ДЕНТОМЕД-М
Ул. "Бојмија" бр. 2/2
Пошт. фак. 182
1000 Скопје
Тел./Факс: 02/24.62.739
Тел. 02/24.64.781
dentomed@t-home.mk



z O LF MK 3 67 06/13

Fit Checker™ Advanced & Fit Checker™ Advanced Blue



Наједностав-
НИОТ начин кон
успешно
завршување на
Вашите протетски
изработки

За едноставна, лесна и
прецизна проверка на точноста
на протетската работа.



Fit Checker™ Advanced Blue

Идеална градација во СИНА боја за

- Проверка на прецизноста на сите видови на протетски изработки, особено за композитни, керамички и цирконија базирани коронки и мостови.
- Регистрација на загриз и проценка на оклузалните контактни површини.



Урамнотежената тиксотропност обезбедува **конзистенција која се растекува**. Под притисок, Fit Checker Advanced Blue обезбедува **лесен проток и екстремно мала дебелина на слојот** за перфектно приспособување.



Недостатоците во точноста лесно се забележуваат благодарение на **оптималната транспарентност** и единствената **градација во сина боја**.



Најпосле, возможно е да се добие **перфектно пасување на индиректните реставрации**, избегнувајќи појава на маргинални џебови и поголеми оклузални прилагодувања, после цементирањето.

1 Точно врзување

Доволно време за работа и брзо врзување (1 мин. во уста) за брза и комфортна процедура.



2 Јасна и прецизна визуелизација

Совршена градација на бојата за моментална визуелизација на оклузалните контактни површини и површините кои не пасуваат најдобро.



Fit Checker™ Advanced

Идеална градација во БЕЛА боја за

- Проверка на прецизноста на сите видови на протетски изработки, особено за целосни и парцијални протези и коронки и мостови на метална основа.



Совршено решение за проверка на прилагодувањето кај целосните и парцијалните протези.



Fit Checker Advanced има оптимална конзистенција и висок афинитет кон влага, поради што **лесно тече** во базата на протезите и во оралните ткива. Fit Checker Advanced се **отстранува лесно, во еден чекор**.



Неточностите во пасувањето кај протезата може да се корегираат со подложување. После подложувањето, може да се направи завршна проверка, за да се осигура **комфортот на пациентот**.

3 Без нечистотија во текот на корекцијата

Поставениот материјал нема да биде отстранет со борерот додека се ослободуваат точките што вршат притисок.

4 Лесно се отстранува со лупење

Слоевите од силикон лесно се лупат, а процедурата е брза и лесна.

