

Ella, 16 Jahre alt
Behandelt mit **Experience mini
metal Rhodium coated**

Kieferorthopädische Behandlung: Warum?

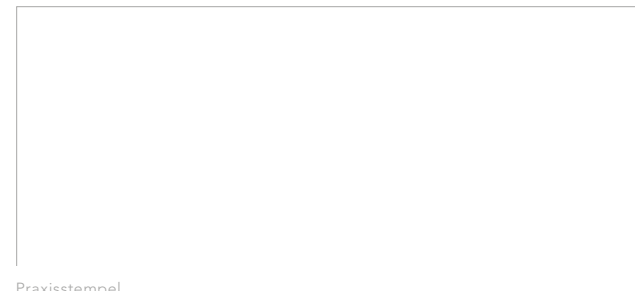
Um Fehlstellungen im Gebiss zu korrigieren, für ein strahlendes Lächeln und die Erhaltung der Zähne bis ins hohe Alter.

Wie lange dauert eine kieferorthopädische Behandlung?

Abhängig von den erforderlichen Korrekturen kann eine Behandlung durchschnittlich 12 bis 36 Monate dauern. Um das gewünschte Ziel zu erreichen ist es wichtig, über den gesamten Zeitraum aktiv mitzuarbeiten.

Ziel

Mit der Auswahl von GC Orthodontics Produkten hat sich Ihr Behandler für hohe Qualität entschieden. Beeindruckende Ergebnisse und eine angenehme Behandlung sind die Folge.



Praxisstempel

GC Orthodontics Europe GmbH
Tel +49 2338 801-888 · info.gco.germany@gc.dental

GC



Since 1921
Towards Century of Health

99-10G0-1200 Rev02 - 09/2018



EXPERIENCE™
mini metall

Selbstligierende mini Bracketsysteme
in Metall oder Rhodium

GC

Experts in Orthodontics
www.gorthodontics.eu

EXPERIENCE mini metal Die neue Generation selbstligierender Bracketsysteme mit flachem Profil.

Ästhetik: Gummiligaturen werden durch den Metallclip ersetzt. Dezent er wirkt die Behandlungsapparatur in der rhodiumbeschichteten Ausführung. Der Vorteil: Diskret und sauber, auch bei längeren Behandlungsabständen.



Selbstligierende Brackets



Standard-Brackets mit elastischen Ligaturen

Komfort: Diese vorteilhafte Technologie bietet dem Kieferorthopäden die Möglichkeit leichtere Kräfte anzuwenden. Für das gleiche Ergebnis können insgesamt weniger Behandlungstermine nötig sein ohne die Behandlungsdauer zu verlängern.

Hygiene: Ohne Gummiligaturen wird das Anhaften von Bakterien und somit das Risiko von Zahnfleischentzündungen und Entkalkungen vermindert. Dennoch ist das Zähneputzen nach jeder Mahlzeit Pflicht!



Wie funktioniert ein selbstligierendes Bracketsystem?

Die drei Schlüsselkomponenten:

- **Das Halteelement** (Bracket) wird auf die Zahnoberfläche geklebt und führt den Zahn in seine optimale Position.
- **Der Drahtbogen** (Motor der Behandlungsapparatur) wird in die Brackets eingelegt und überträgt Zug- oder Druckkräfte auf den Zahn, bis dieser seine endgültige Stellung erreicht hat.
- **Der Clip** (nur bei ausgewählten selbstligierenden Brackets) hält den Bogen federnd im Bracket. Während der Behandlung werden die Bögen mehrfach ausgetauscht.

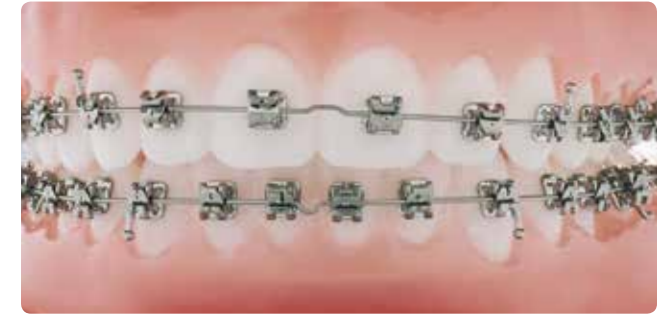
SL Product



Der Inhalt dieser Broschüre dient nur zur allgemeinen Information. Nur der Behandler kann eine qualifizierte Diagnose und den entsprechenden Therapieplan erstellen. Die Behandlungsdauer variiert von Patient zu Patient. **Fragen Sie Ihren Kieferorthopäden nach der für Sie besten Behandlungsmethode.**

Rhodiniert oder nicht?

Dank ihrer geringen Größe und des sauberen Gesamteindrucks sind die EXPERIENCE mini metal Brackets diskret und angenehm zu tragen. Die Ästhetik wird durch die optionale Rhodiumbeschichtung unterstrichen. Diese Halteelemente sind mit dem biokompatiblen Material Rhodium veredelt und machen die Behandlungsapparatur weniger sichtbar. Fragen Sie bitte diesbezüglich Ihren Kieferorthopäden.



EXPERIENCE mini metal



Rh EXPERIENCE mini metal Rhodium