

Hersteller

GLO Science
www.gloscience.com

Vertrieb

bisico
Bielefelder Dentalsilicone
GmbH & Co. KG
Johanneswerkstraße 3
D-33611 Bielefeld

Tel.: + 49 (0) 521 801 68 00
Fax: + 49 (0) 521 801 68 01
E-Mail: info@bisico.de
www.bisico.de

GLO Science Pro Home

Das preisgekrönte Zahnbleaching für zu Hause



Exclusive
erhältlich bei:

bisico

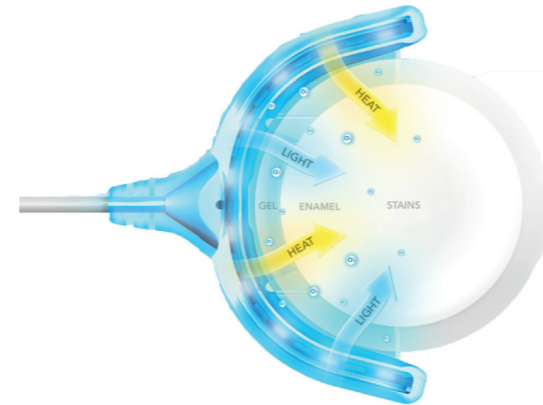
Professionelle Zahnaufhellung für zu Hause: Innovative Technologie. Einzigartiges Design.

Was ist GLO Science Pro Home?

Mit **GLO Science Pro Home** erhält der Anwender ein professionelles Zahnbleaching im innovativen Design für zu Hause. Ob im Anschluss an ein In-Office Bleaching, einer Prophylaxebehandlung oder nur als Anwendung für zu Hause, **GLO Science Pro Home** verspricht eine Zahnaufhellung von bis zu **5 Farbstufen**.

Alles was der Patient für ein erfolgreiches Bleaching benötigt wird in einem eleganten Beautycase geliefert. Eine zeitaufwendige und teure Anfertigung von individuellen Zahnschienen gehört der Vergangenheit an.

Bisher einzigartig: Im GLO Mundstück ist eine Lampe integriert, die LED Licht und aktivierende Wärme kombiniert und dadurch eine intensive, aber zahnschonende Einwirkung des Bleachinggels ermöglicht.



Anwendung und Verfahren

Das Bleachinggel befindet sich in den wiederverschließbaren G-Vial Ampullen. Dank innovativer Pinselspitze lässt sich das Gel leicht auf die Frontzähne applizieren. Eine Ampulle reicht für ca. 4 Anwendungen.

Auf dem GLO Regler befindet sich ein Touch-Display, über welches das GLO Mundstück aktiviert wird. Nach der Aktivierung wird in dem patentierten GLO Mundstück sowohl Wärme (42°C) als auch Licht erzeugt. Ein Intervall von 8 Minuten sorgt für eine kurze und effektive Wirkung des Gels auf der Zahnschmelzoberfläche.

Der leistungsstarke, wiederaufladbare GLO Regler kann während der Anwendung um den Hals getragen werden, wodurch sich der Patient frei und uneingeschränkt bewegen kann. Nach der Behandlung lässt sich das Gel rückstandslos, durch einfaches Ausspülen mit Wasser, komplett von den Zähnen lösen.

An 10 aufeinanderfolgenden Tagen sollten max. 4 Anwendungen pro Tag durchgeführt werden. Klinische Studien belegen, dass **GLO Science Pro Home** mindestens 5 x effektiver ist als herkömmliche Bleachingmittel, die ohne Lampe wirken.

+ Keine Sensibilitäten



Sensibilitäten an Zahnfleisch und Zahn

Die geringe Konzentration an H₂O₂ von 6%, in Kombination mit kurzen, intensiven Intervallen von 8 Minuten, erzielt den gewünschten Aufhellungsprozess ohne Irritationen am Zahnfleisch und Zahn hervorzurufen.

Ein neutraler pH-Wert zwischen 7 und 9 während des Bleachingprozesses verhindert jegliche Sensibilitäten.

Der integrierte Timer schaltet die Lampe im Mundstück nach 8 Minuten automatisch ab und beugt so Überreaktionen vor.

Glo Science PRO Home - Eine gute Entscheidung!

GLO Science PRO Home überzeugt mit seinem einzigartigen Design und seiner innovativen Technologie. Dank des patentierten GLO Mundstückes profitieren Anwender neben einer hohen Kostenersparnis von einer 5 mal höheren Effektivität des Bleachingprozesses und weißeren Zähnen gegenüber anderen Home-Bleaching Produkten. Anwender sind beeindruckt von den langanhaltenden und hoch ästhetischen Ergebnissen in kürzester Zeit.

Mit seiner einfachen Bedienbarkeit und Handhabung, sowie seiner praktischen Größe sammelt **GLO Science PRO Home** weitere Pluspunkte bei den Anwendern. Jederzeit und überall kann **GLO Science PRO Home** angewendet werden ohne den Benutzer einzuschränken.

Ein Light Up Display am Praxisempfang oder im Wartezimmer sorgt für Aufmerksamkeit. Der Patient wird Sie offensiv ansprechen und im Internet nach Bewertungen und Erfahrungen suchen.

Dank der vielen positiven Anwenderberichte und Videos im Netz und auf den Socialmedia Kanälen werden auch Skeptiker schnell überzeugt und **GLO Science PRO Home** wird zum Must-Have für Lifestyle-Fans.

Das Glo Beautycase

+ GLO Regler

+ GLO Mundstück mit Schutzhülle

+ 10 G-Vial Whitening Ampullen

+ GLO Lippenbalsam

+ GLO Aufladekabel

+ Beautycase



Preisgekrönte Technologie

GLO Science ist mehrfacher Gewinner des Edison Award. Das PRO Home Bleaching Gerät wurde in der Kategorie Exzellenz für Innovation und Design ausgezeichnet.



Follow us:

