



Mit kompetenter persönlicher Beratung und individueller Betreuung.

orthocaps®



ORTHOCAPS

Die echte Alternative zu Invisalign!

KALADENT

DIE ECHE ALTERNATIVE ZU INVISALIGN

Anders als andere Korrekturschienen werden die orthocaps®-Aligner aus einem hochwertigen thermoplastischen Zwei-Komponenten-Material gefertigt – für Kinder, Teenager und Erwachsene: orthocaps® hat für jeden Patienten das passende Behandlungssystem, Programm und Material.

Zahnkorrektur mit orthocaps®? Eine Entscheidung, die sich lohnt.



SYSTEME UND VORTEILE:

Einfach in der Anwendung – präzise im Ergebnis und für jede Zahnfehlstellung das richtige System. Übrigens: Auch Zahnärzte, die in ihrer Praxis erstmalig ein Aligner-System verwenden, kommen mit orthocaps® meist problemlos zurecht.

Für jede Zahnfehlstellung das richtige System

Child Teen Adult

orthocaps® TEN

Kostengünstige Lösung mit maximal 10 Aligner-Sets zur Korrektur von leichten ästhetischen Fehlstellungen. Ein besonders einfach anzuwendendes System, das Sie auch ohne unsere Software (iSetup®) nutzen können.



Indikationen: leichte ästhetische Fehlstellungen im Frontzahnbereich wie z. B. Eng-, Schief- oder Lückenstand, Harmonisierung des Zahnbogens.

orthocaps® PRO

Vielseitig einsetzbares Behandlungssystem, mit dem sich 90 % aller Fehlstellungen therapieren lassen. Lässt sich nach Schulung problemlos in jeder Zahnarztpraxis einsetzen, um leichte bis mittelschwere Malokklusionen zu behandeln.



Indikationen: leichte bis mittelschwere Fehlstellungen wie z. B. Tiefbiss, offener Biss, Überbiss, verlagerter Zahn, Klasse-2-Okklusion, Engstand und komprimierter Zahnbogen.

orthocaps® NOCTIS

Dieses System ist für Berufstätige gedacht, die im Arbeitsleben viel sprechen müssen und eine Behandlung am Tag daher als störend empfinden. Die Aligner werden unter der Woche nur nachts (12h) und am Wochenende auch tagsüber getragen.



Indikationen: ästhetische Fehlstellungen im Frontzahnbereich wie z. B. Eng-, Schief- oder Lückenstand.

orthocaps®



Erweitern Sie jetzt Ihr Praxisangebot um ein fortschrittliches Zahnkorrektur-System, mit dem sich alle relevanten Altersgruppen und fast alle Malokklusionen effektiv behandeln lassen. Mit orthocaps® setzen Sie neue Massstäbe in der Aligner-Therapie. Freuen Sie sich auf präzisere Behandlungsergebnisse und einen Tragekomfort, der Ihre Patienten begeistern wird.

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme

Ihr KALADENT Team

PS:

Besuchen Sie auch die Webseite: www.orthocaps.de

LEICHTE ANWENDUNG IN IHRER PRAXIS

Dank eines klar strukturierten Therapieverlaufs und der Unterstützung durch unser Support-Team lässt sich die Behandlung mit orthocaps® ohne Aufwand in Ihre Praxisabläufe integrieren.



Smile-Check

Wenn Sie nicht sicher sind, welches orthocaps®-System für eine Zahnkorrektur das richtige ist, dann schicken Sie einfach ein Foto, auf dem man die Zahnfehlstellung gut erkennen kann. Kostenlos und schnell erhalten Sie dann eine professionelle Einschätzung.

Das Bild muss in einem gängigen Format (JPG) vorliegen und darf die Masse von 2'000 x 2'000 Pixel sowie die Dateigrösse von 2 MB nicht überschreiten!

Mit der Software iSetup® 3D können Sie einzelne Behandlungsphasen präzise simulieren und auch visualisieren



KURSINFO:

orthocaps®-Anwenderschulungen und -Zertifizierungskurse mit Besichtigung der Firma Orthocaps und der Aligner-Herstellung

KURSDATEN:

Samstag, 10. März 2018	Hamm, orthocaps®-Center
Samstag, 24. März 2018	Hamm, orthocaps®-Center, in Englisch
Samstag, 28. April 2018	Hamm, orthocaps®-Center
Samstag, 02. Juni 2018	Hamm, orthocaps®-Center
Samstag, 15. September 2018	Hamm, orthocaps®-Center
Samstag, 03. November 2018	Hamm, orthocaps®-Center
Samstag, 08. Dezember 2018	Hamm, orthocaps®-Center

ANMELDUNG:

Anmeldungen bei KALADENT AG:
Deborah Tau
Tel. 044 736 61 01
E-Mail: dtau@kaladent.ch

VORZERTIFIZIERUNG IN IHRER PRAXIS – FÜR SOFORTIGE ANWENDUNG

Terminvereinbarung direkt bei unserem
KFO-Spezialisten Hermann Dubach,
Tel. 079 340 32 65,
E-Mail: hdubach@kaladent.ch,
oder bei KALADENT AG, Abteilung orthocaps®
E-Mail: orthocaps@kaladent.ch

