

Update



VICAIR[®]

Active O2 *Better than perfect!*

www.t-rv.de

Dein Spezialist für
Sitzen & Positionieren



DAS OPTIMUM VICAIR ACTIVE O2

Das neue Vicair Active O2 – Der Grundstein für Deine Unabhängigkeit

Das bewährte Vicair Active O2 gibt es jetzt in einer neuen, völlig überarbeiteten Version mit vielen optimierten Eigenschaften in Bezug auf das Einsinken, das Umschließen und die Stabilität, wodurch die Funktionalität optimiert und gleichzeitig ein ausgezeichneter Hautschutz gewährleistet wird.

Was hat sich verändert?

Im Vergleich zum Vorgänger weist das neue Active O2 mehrere Designoptimierungen auf:

Die SmartCell-Kammern bestehen nicht mehr aus vier separaten Elementen, sondern sind nun fest miteinander verbunden. Dadurch wird ein besseres Einsinken ermöglicht und gleichzeitig die seitliche Ausdehnung begrenzt, was eine stabilere Sitzhaltung unterstützt.

Außerdem lassen sich die verbundenen Kammern einfacher aus dem Kissen herausnehmen und anpassen, wodurch die Benutzerfreundlichkeit noch besser wird.

Optimierte Passform und Entlastung bei größeren Sitzbreiten:

Ab einer Sitzbreite von 45 cm dehnt sich das Kissen nur noch durch die seitlichen Kammern in der Breite aus. Dadurch behält der zentrale Beckenbereich seine ursprüngliche Form und Stabilität. Dies führt zu einer optimalen Einbettung, Unterstützung und Entlastung.



Das Vicair Active O2 ist ein vorkonturiertes Kissen mit 4 verbundenen, SmartCell-gefüllten Kammern im hinteren Bereich und einer anatomisch geformten Schaumstoffeinlage im vorderen Bereich. Während die SmartCells für einen hervorragenden Hautschutz und Stabilisierung des Beckens sorgen, erleichtert der Schaumstoff Transfers.

Es verfügt außerdem über eine praktische, leicht zugängliche Aufbewahrungstasche für die kleinen Dinge des aktiven Alltags. Das Vicair Active O2 ist besonders geeignet für Nutzer, die

- Korrektur oder Anpassung einer Beckenasymmetrie benötigen.
- (teilweise) Entlastung des Sitzbein- und Steißbeinbereichs wünschen.
- auf eine zusätzliche, seitliche Abstützung angewiesen sind.