

novachair

WINGBACK *classicline*



WINGBACK *classicline*



Design: ArtNovo

Ein großer Teil der Arbeit im heutigen Berufsleben wird sitzend vorgenommen. Durch das Dauersitzen am Arbeitsplatz entstehen zunehmend Wirbelsäulenprobleme, oftmals verbunden mit Krankmeldungen.

Eine neuartige und richtungweisende Entwicklung stellt unser Drehsesselmodell Wingback dar. In Zusammenarbeit mit dem Erfinder der zweigeteilten beweglichen Rückenlehne für Bürodrehstühle, **Professor Dipl. Phys. Matthias Brünig**, haben wir das bekannte System der zweigeteilten Rückenlehne weiterentwickelt und **neu patentiert**. Das Besondere ist, dass der Rücken aufgrund der beweglichen Schwingelemente perfekt umschlossen wird. Durch die Synchronbewegung wird ein zusätzlicher Effekt erzielt: Die Wirbelsäule wird beim Zurücklehnen leicht gestreckt und somit druckentlastet.

Ergonomie. schafft Effizienz.

Bereits vor 20 Jahren, legte Professor Dipl. Phys. Matthias Brünig den Grundstein für die neue Drehsesselfamilie „Wingback“ der novachair Stuhlmanufaktur. In Kooperation mit einem renomierten Hamburger Sanitätshaus, entwickelte er einen beweglichen zweiflügeligen Rücken, der seinen Einsatz im Bereich von Bürostühlen finden sollte. Professor Brünig ließ sich diese Erfindung patentieren und verkaufte das Patent an einen koreanischen Bürostuhlhersteller.

In der Folgezeit entwickelte sich das neue Patent so erfolgreich, dass auch Lizenzen an europäische Unternehmen erteilt wurden.

Nach Ablauf der Schutzrechte konnten wir Professor Brünig gewinnen, ausschließlich für uns tätig zu werden. Ziel war die Weiterentwicklung des bestehenden Patentbesitzes um eine noch bessere Umschließung des Rückens und somit eine bessere Ergonomie zu erreichen. Wingback ist nunmehr der einzige patentierte Drehsessel auf dem deutschen Markt, der über eine zweiflügelige bewegliche Rückenlehne nach dem Prinzip von Professor Brünig verfügt. Er ist ergonomisch richtungsweisend und bietet ein unvergleichliches Sitzgefühl.

Wingback ermöglicht seinem „Besitzer“ auch über lange Zeit entspannt und ermüdungsfrei zu arbeiten und Rückenbeschwerden, verursacht durch Fehlbelastungen, zu verhindern. So macht die Arbeit mehr Spaß und Sie bleiben gesund.

