

Pressemitteilung 10/2023

Ergonomie, Sitzkomfort und Nachhaltigkeit vereint: Yonda Conference von Wilkhahn setzt neue Standards

Design: neunzig° design

Mit Yonda Conference erweitert Wilkhahn das Schalenstuhlprogramm Yonda um einen wohnlichen Konferenzsessel, der erstklassige Ergonomie und Sitzkomfort mit den Prinzipien der Recyclingfähigkeit verbindet. Durch den Einsatz innovativer atmungsaktiver Polstermaterialien und einer 3D-Federung bietet der Sessel höchsten Sitzkomfort. Zudem kommt der vollumpolsterte Schalenstuhl quasi vollständig ohne Verklebungen aus, was eine sortenreine Trennung aller Komponenten am Ende des Lebenszyklus ermöglicht.

Bad Mündel, Oktober 2023. Der Yonda Conference bietet erstklassigen Sitzkomfort überall dort, wo Wohlfühlen und Arbeiten miteinander verschmelzen - sowohl in informellen als auch in formellen Bereichen des Büros. Auch das jüngste Mitglied der Yonda-Familie greift die weiche und fließende Formgebung auf, die charakteristisch für das Programm ist. Das Duo von neunzig° design hat bei Yonda Conference das prägnante Erscheinungsbild beibehalten und durch eine Vollumpolsterung noch komfortabler und wohnlicher gestaltet. Der Designansatz von Barbara Funck und Rainer Weckenmann hat die optimale Ergonomie von Rücken, Armen und Gesäß in eine fließende, weiche Form modelliert.



Ein Beitrag zur entspannten Arbeitskultur: Der vollumpolsterte Yonda Conference erweitert die nachhaltige Schalenstuhlfamilie um einen kreislaufwirtschaftsfähigen Konferenzsessel. Abbildung: Wilkhahn

Erstklassige Ergonomie und innovativer Sitzkomfort

Mit Yonda Conference setzt Wilkhahn neue Maßstäbe für erstklassige Ergonomie und komfortablen Sitzkomfort. Dank innovativer Polstermaterialien bietet der Stuhl nicht nur ein hohes Maß an Bequemlichkeit, sondern auch eine bemerkenswerte Atmungsaktivität. Die ergonomische

Wilkhahn

Schalengeometrie des Yonda Conference mit bequemen Armlehnen garantiert eine körpergerechte Haltung für optimalen Sitzkomfort. Die optionale, speziell entwickelte 3D-Federung trägt zu einem dynamischen Sitzerlebnis bei, das Bewegung und Komfort in Einklang bringt.



Vom Vierbeingestell über Eichenholzbeine bis zum Vier- und Fünfsterfußgestell – Yonda Conference bietet Gestellvarianten für vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Abbildungen: Wilkhahn

Herausforderung kreislauffähiger Polstermöbel

Die Herausforderung bei der Entwicklung eines recyclingfähigen Konferenzsessels lag unter anderem in der sortenreinen Trennbarkeit der Komponenten. Bei der klassischen Polsterung sind Polsterschaum, Sitzschale und textiler Bezug oft miteinander verklebt, was eine sortenreine und wirtschaftliche Trennung der Komponenten unmöglich macht. Insbesondere bei konkaven Formen wie einer Sitzschale wird normalerweise eine Verklebung verwendet, damit sich der Bezug faltenfrei an das Polster anschmiegt.

Wilkhahn ist seit jeher bestrebt, Verklebungen zu vermeiden, da sie nicht nur die sortenreine Trennung erschweren, sondern auch weitere Nachteile, wie den Einsatz von Lösemitteln in der Verarbeitung, mit sich bringen. Deshalb setzt Wilkhahn - wann immer möglich - konsequent auf sortenrein trennbare Materialien, wie jetzt bei der Polsterung des Yonda Conference – ein ehrgeiziges Vorhaben, das Zeit für eine intensive Entwicklungsphase mit den Designer:innen von neunzig° design und die handwerklichen Fähigkeiten einer erstklassigen Polsterei erfordert.



Ob im wohnlichen Kontext oder im Office – Yonda Conference sorgt mit ergonomischer Sitzschale und komfortabler Polsterung überall dort für bequemen Sitzkomfort, wo Arbeit und Wohlbefinden verschmelzen. Abbildungen: Wilkhahn

Nachhaltiges Design trifft innovatives Polsterhandwerk

Der Yonda Conference zeigt, wie nachhaltige Gestaltung und Ergonomie Hand in Hand gehen können. Wilkhahn hat ein innovatives Polsterverfahren entwickelt, das durch die Polsterung mit 50 Prozent Recyclingfaseranteil und speziell gesetzten Nähten eine Vollumpolsterung ermöglicht, die sich ohne Verklebung perfekt an die konkave Schaumpolsterung anschmiegt. Der Schaum ist mit der tragenden Sitzschale verschraubt und kommt ebenfalls ohne Verklebung aus. Dies erleichtert auch die Reparaturfähigkeit und trägt zu einer langen Lebensdauer bei, weil die Komponenten einzeln getauscht werden können.

Textilien sind in der Regel die am stärksten beanspruchten Teile eines Sitzmöbels. Yonda Conference stellt sich dieser Herausforderung mit besonderem Augenmerk auf Nachhaltigkeit. Die neue Bezugsoption Cyber besteht aus einem wohnlichen Stoff, der zu 100 % aus recyceltem Post-Consumer-Polyester in Wolloptik hergestellt wird. Dieser Stoff ist nicht nur ästhetisch ansprechend, sondern auch umweltfreundlich. Cyber ist in 17 verschiedenen Farben erhältlich, so dass der Sessel perfekt an verschiedene Räume oder Corporate Designs angepasst werden kann.

Ein bemerkenswerter Vorteil des Yonda Conference ist die einfache Abnehmbarkeit des Bezugs. Sollte der Bezug aufgrund von Verschleiß oder aus anderen Gründen erneuert oder repariert werden müssen, kann dies problemlos vom Wilkhahn-Kundendienst durchgeführt werden. So sieht Yonda Conference auch nach Jahren noch frisch und attraktiv aus, ohne dass gleich das ganze Möbel ausgetauscht werden muss.

Die Nachhaltigkeit von Yonda Conference geht aber noch weiter. Am Ende seines Lebenszyklus ist der Stuhl so konzipiert, dass er ohne großen Aufwand sortenrein getrennt und in seine Einzelteile zerlegt werden kann. Das erleichtert die umweltgerechte Entsorgung und Wiederverwertung der einzelnen Komponenten. Mit Yonda Conference setzt Wilkhahn nicht nur auf herausragendes Design und Komfort, sondern auch auf einen verantwortungsvollen und zukunftsorientierten Umgang mit dem gesamten Lebenszyklus eines Möbels.

Die unverklebten Komponenten, die alle von europäischen Herstellern bezogen werden, ermöglichen nicht nur die Recyclingfähigkeit, sondern erhöhen auch den Sitzkomfort, da die Polsterung weicher ist als bei der klassisch verklebten Variante. Die Polsterung des am Firmensitz im niedersächsischen Bad Münder produzierten Yonda Conference ist zudem perfekt auf das Sitzverhalten abgestimmt: sie bietet im Gesäß- und Lendenwirbelbereich mehr Polstervolumen als bei den Armauflagen.

Minimaler Materialeinsatz und einfache Handhabung

Bei den Varianten mit Vier- oder Fünfsterfuß sorgt eine innovative 3D-Federung mit minimalem Material- und Komponenteneinsatz für eine ressourcenschonende Verarbeitung. Die 3D-Feder aus einem erstmals in der Branche eingesetzten Hochleistungsstahl bietet dynamische Beweglichkeit und hohen Sitzkomfort ohne komplizierte Einstellungen. Dies ermöglicht eine einfache Handhabung und erleichtert zudem die Demontage in Einzelteile zur sortenreinen Trennung.

„Mit dem Yonda Conference möchten wir das Büro zu einem Ort machen, an dem man sich wohl fühlt, gerne arbeitet und angeregt wird, das Beste aus sich herauszuholen. Gleichzeitig stellen wir uns den ökologischen Herausforderungen unserer Zeit und legen besonderen Wert auf eine kreislauffähige Gestaltung. Sortenreine Trennung der Komponenten sowie eine leichte Reparierfähigkeit sind wichtige Kriterien, die wir beispielsweise durch die unverklebte Vollumpolsterung erreichen.“

Barbara Funck, neunzig° design

Yonda Conference ergänzt das Schalenstuhlprogramm Yonda von Wilkhahn und bietet eine kreislaufwirtschaftsfähige Lösung für die Ausstattung wohnlicher Konferenz- und Arbeitsräume.

Wilkhahn

Pressekontakt:

Wilkhahn
Wilkening + Hahne GmbH+Co.KG
Frederik Bellermann
Fritz-Hahne-Straße 8
31848 Bad Münder
Tel. +49 (0) 5042 999 271
frederik.bellermann@wilkhahn.de

mai public relations GmbH
Arno Heitland
Leuschnerdamm 13
10999 Berlin
Tel. +49 (0) 30 66 40 40 553
wilkhahn@maipr.com