



# HÅG FUTU

SIMPLE SURFACE.COMPLEX CORE.

**LOVE AT FIRST SIGHT.  
SUPPORT THROUGH A LIFETIME.**



# ELEGANT UND INTELLIGENT.

HÅG Futu ist schlicht, elegant und besonders raffiniert zugleich. Sein Design sorgt für frischen Wind in einer Welt voller „Sitzmaschinen“. HÅG Futu kombiniert optimale Eigenschaften: ein ausgereiftes Innenleben auf der Basis der neuen inBalance-Technologie von HÅG mit einem elastischen, stromlinienförmigen Äußeren, das dem Stuhl Flexibilität für den Einsatz in verschiedensten Raumsituationen und Anwendungsbereichen verleiht.



# WENIGER FORMELL. FREIER.

Mit seinen klaren, harmonischen Linien erscheint HÅG Futu eher als Möbelstück denn als technisches Hilfsmittel. „Einfach halten“ ist eine Philosophie, die von kreativen Menschen gerne verfolgt wird. Man versucht, Verbesserungen durch Vereinfachung zu realisieren – HÅG Futu fußt auf eben diesem Leitmotiv. Wir wollten einen Stuhl entwerfen, der sich durch ganzheitliches Design auszeichnet und sich auf diese Weise harmonisch in sein Umfeld einfügt. Er sollte einfach, leicht zu nutzen und für große Bürolandschaften ebenso geeignet sein wie für Einzelbüros. Dies bedeutete eine Umgestaltung aller Details und technischer Feinheiten. Auf das Ergebnis sind wir stolz. HÅG Futu ist sowohl zeitlos als auch innovativ und lässt sich in jedes Büroumfeld eingliedern.

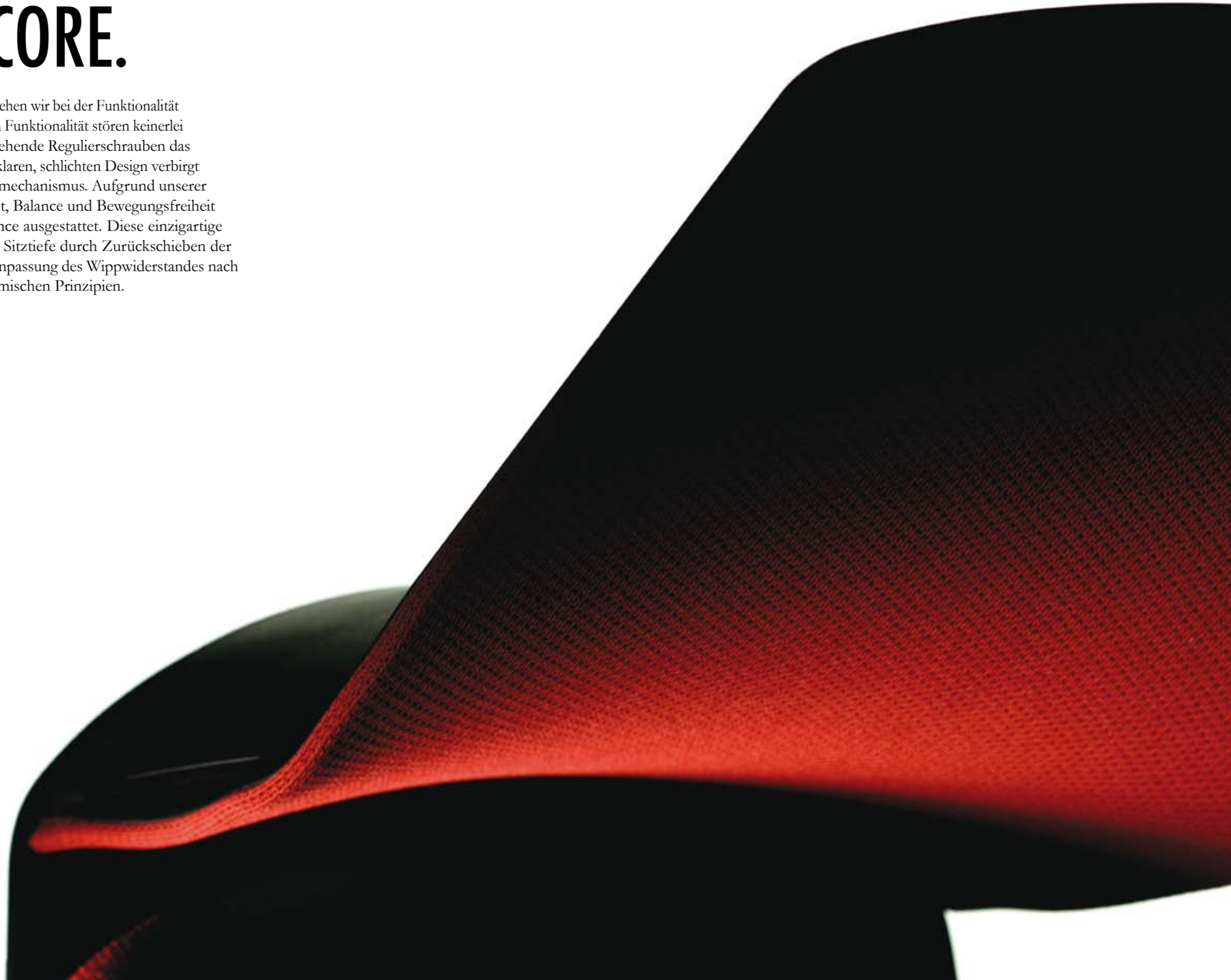


**EASY TO LIKE. EASY TO USE.**



# GREATNESS AT ITS CORE.

Selbst bei außerordentlicher Betonung des Designs gehen wir bei der Funktionalität keine Kompromisse ein. Trotz seiner umfassenden Funktionalität stören keinerlei überlange, dominierende Hebel oder hervorstehende Regulierschrauben das Erscheinungsbild des HÅG Futu. Hinter dem klaren, schlichten Design verbirgt sich jedoch ein intelligenter integrierter Sitzmechanismus. Aufgrund unserer extrem hohen Anforderungen an Komfort, Balance und Bewegungsfreiheit ist der Kern des Stuhls mit HÅG inBalance ausgestattet. Diese einzigartige Technologie erlaubt die Einstellung der Sitztiefe durch Zurückschieben der Rückenlehne sowie die extrem leichte Anpassung des Wippwiderstandes nach individuellen Bedürfnissen und ergonomischen Prinzipien.

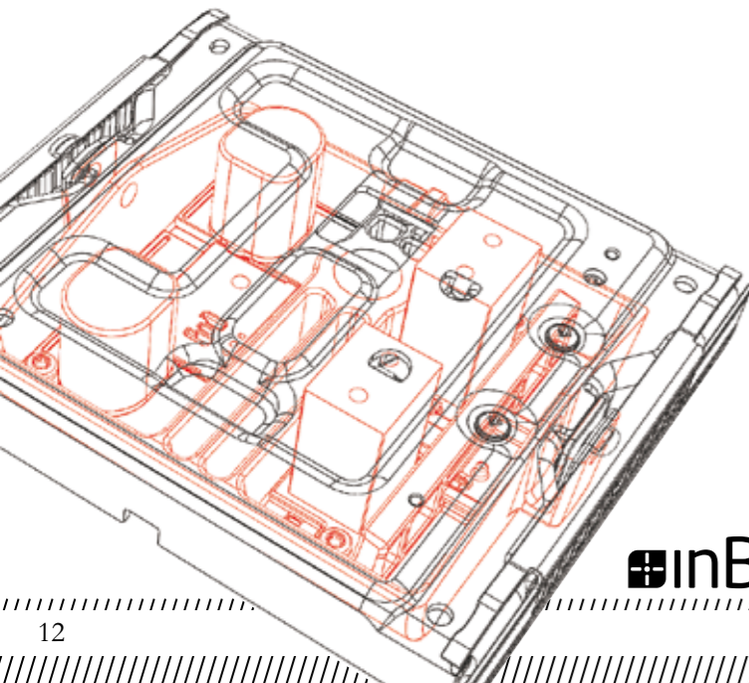


# SIMPLE SURFACE. COMPLEX CORE.

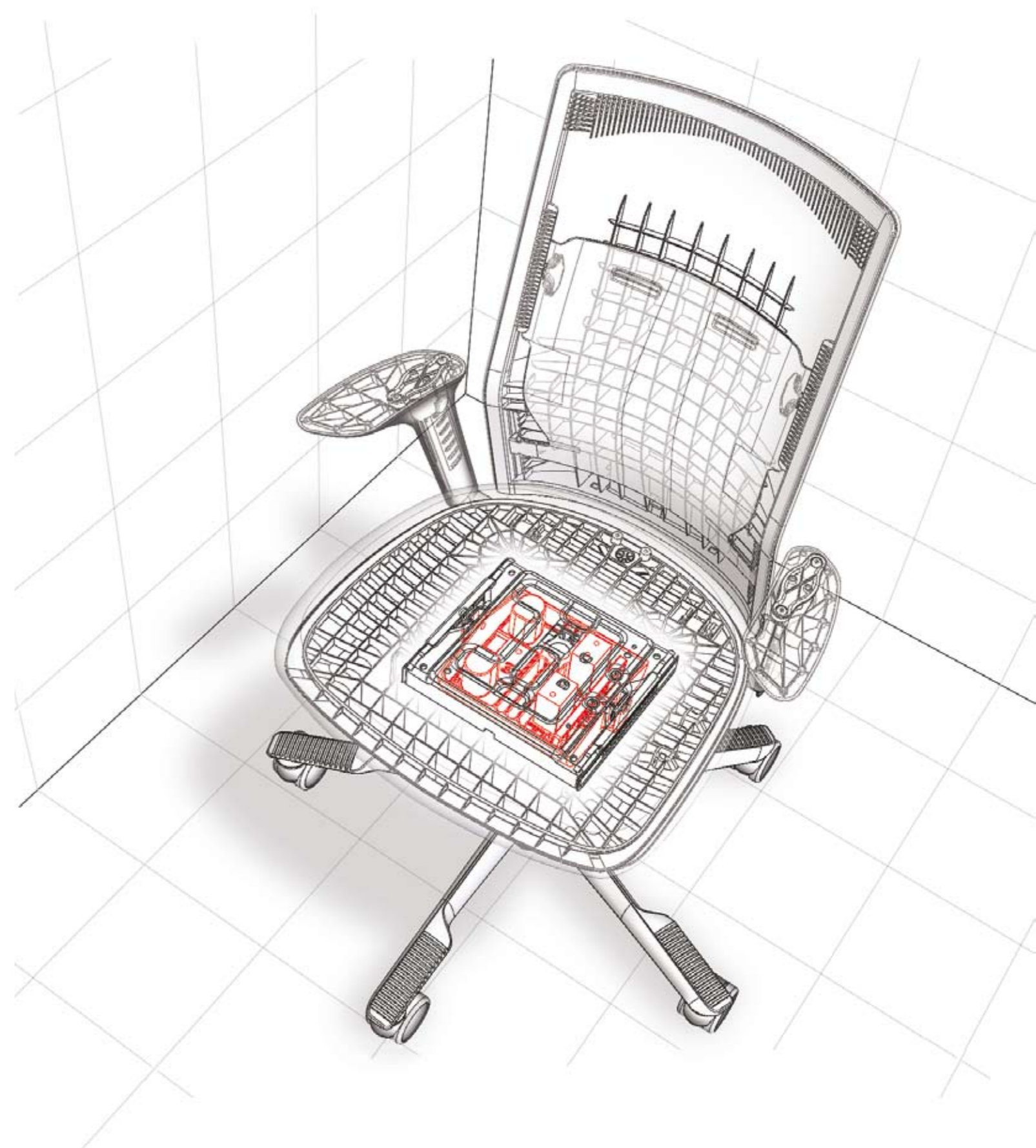
inBalance ist die nächste Generation der gleitenden Sitzmechanismen. Nach jahrzehntelanger Präzisionsarbeit präsentiert HÅG diese Technologie, die ein besonders komfortables, ausbalanciertes Sitzen ermöglicht – ob Sie klein und leicht oder eher groß und schwer sind. Die Mehrheit der Nutzer verspürt kein Bedürfnis, den Wippwiderstand anzupassen. Wer die Einstellung dennoch verändern möchte, kann dies weitaus leichter und angenehmer als bislang tun. Statt eine Regulierungsschraube endlos zu drehen, wird der Stuhl mit Hilfe eines fünfstufigen Hebels verstellt – kinderleicht, nur mit den Fingerspitzen.

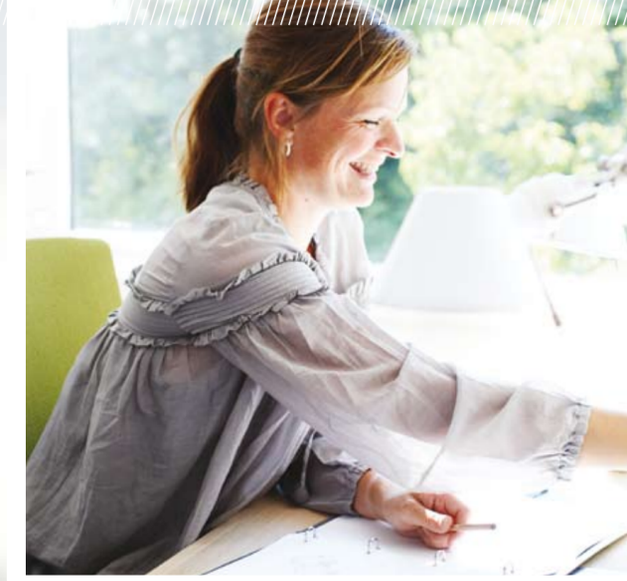
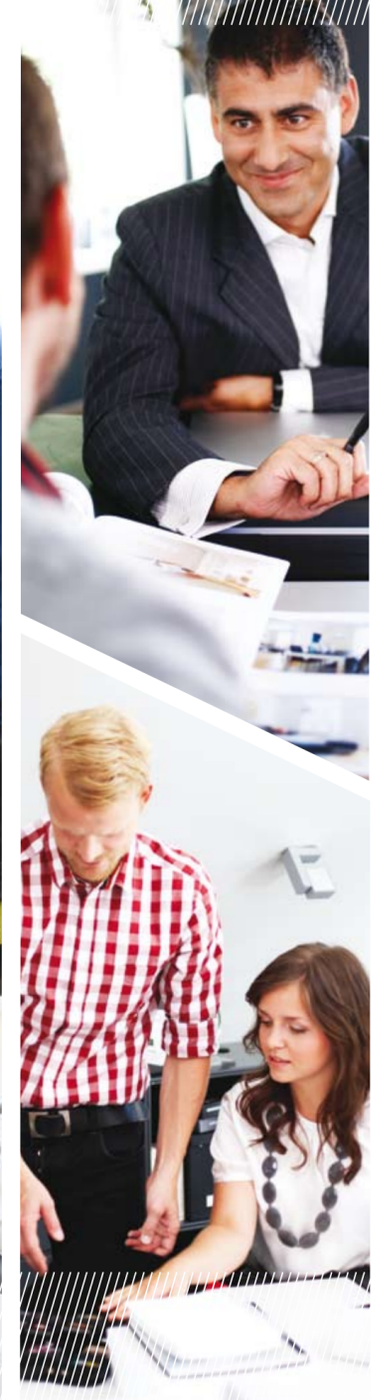
Der Stuhl folgt jeder Ihrer Bewegungen – ob Sie sich nach hinten strecken oder nach vorne über den Arbeitstisch beugen. Das Beste ist, dass Sie es sind, der die Kontrolle über den Stuhl behält und nicht umgekehrt. Die inBalance-Technologie gewährleistet, dass Sie besonders komfortabel und ausbalanciert sitzen. Zudem zeichnet sich die Wippfunktion durch eine diskrete, angenehme „Landung“ aus: Sowohl bei der Vorwärts- als auch bei der Rückwärtsbewegung werden Sie nie das Gefühl haben, vom Stuhl zu fallen.

HÅG inBalance ist ästhetisch gelungen in einem diskreten, magischen Gehäuse verpackt, das für ein stromlinienförmiges Äußeres sorgt. Von unserem Prinzip, dass ein guter Arbeitsstuhl für eine angeregte Durchblutung sorgen muss, indem er den Körper in Bewegung hält und ihm Energie zuführt, rücken wir selbstverständlich nicht ab.



 inBalance





# RASCHES EINSTELLEN. UNMITTELBARE FREUDE.

Wir leben in einer technischen Welt. Täglich umgeben wir uns mit Begriffen und Geräten, deren Verständnis unsere Zeit in Anspruch nimmt. WAP, MP3, DAB und MAC – das kann zuweilen überfordern. Viele Menschen möchten die Technik in ihrer Umgebung gerne reduzieren. Das haben wir bei der Gestaltung des HÄG Futu berücksichtigt. Sie werden problemlos verstehen, wie Sie den Stuhl einstellen müssen, um eine perfekte, individuelle Unterstützung zu erhalten – auf Ihr Gewicht und Ihre Größe zugeschnitten. Ein Stuhl ist schließlich nichts, womit Sie sich auseinandersetzen, sondern in dem Sie einfach Platz nehmen sollen.



# PAST. PRESENT. FUTURE.

Unser neuer Stuhl trägt den Namen HÅG Futu, weil wir uns für die Zukunft verantwortlich fühlen. HÅG Futu ist vom Begriff „Future“ – „Zukunft“ inspiriert. HÅG ist ein Unternehmen, das soziale Verantwortung trägt und daher zukunftsweisende Sitzlösungen anbietet, die grundsätzlich den Kriterien des Umweltschutzes und der Nachhaltigkeit gerecht werden. HÅG Futu wird daher mit einem Minimum an Ressourcenaufwand hergestellt. Inklusive der Textilien werden insgesamt nur sieben verschiedene Materialarten eingesetzt.

Es werden keine umweltschädlichen Materialien eingesetzt, d. h. keine Verbundstoffe, kein Chrom oder Leim. Die Philosophie hinter allen HÅG-Stühlen lautet: Langlebige und umweltfreundliche Komponenten. Zeitloses und ganzheitliches Design bis ins kleinste Detail.

Ebenso wie bei allen übrigen Stühlen von HÅG wird das Umweltprofil von HÅG Futu gemäß dem Standard ISO 14025 in einer Umweltdeklaration (EPD) dokumentiert. Diese Erklärung ermöglicht, die Umweltprofile entsprechender Produkte objektiv miteinander zu vergleichen. Sie legt auch die Umweltbelastung im Herstellungsprozess sowie sonstige produktrelevante Umweltinformationen detailliert offen.

- Zu 97 % wiederverwertbar
- GREENGUARD-zertifiziert
- Umweltdeklaration gemäß ISO 14025-EPD
- Grüne Stromzertifikate
- 10-jährige Garantie
- EMAS (Eco Management Audit Scheme)



# THINK TANK.

„Grenzen? Ich habe keine gesehen, aber gehört, dass sie in der Vorstellung einiger Menschen existieren sollen“, sagte Thor Heyerdahl – ein Mann, der dafür bekannt war, neuen Horizonten entgegenzusehen, sie zu entdecken und zu erforschen. HÅG Futu entstand auf der Grundlage derselben Philosophie.

Das Projekt begann damit, dass HÅG eine Reihe von innovativen Menschen versammelte, um den Bürostuhl der nächsten Generation zu definieren. Nach gründlicher Arbeit waren die neuen Designleitlinien von HÅG klar. Der nächste Schritt bestand darin, drei Denker, zwei Techniker, drei Zeichner und einige weitere kreative Köpfe gemeinsam mit dem Produktentwicklungsteam von HÅG zum einwöchigen Designworkshop in die schwedischen Wälder einzuladen. Nach intensiven, langen Tagen lagen Konzepte auf der Grundlage der neuen Designleitlinien auf dem Tisch sowie Skizzen für drei neue Stühle, darunter HÅG Futu.

Die Designleitlinien fußen selbstverständlich auf den Grundpfeilern von HÅG. Das Ergebnis, in Kombination mit dem innovativen Sitzmechanismus HÅG inBalance, lässt sich wirklich sehen. HÅG Futu ist in jedem Sinne ein zukunftsweisender Stuhl: nach ergonomischen Gesichtspunkten ebenso wie gemessen an Qualitäts-, Design- und Umweltstandards.



# FUTUKNIT. HARMONISCH EINGEFÜGT.

## Ein solides Textil mit funktionellem Design

FutuKnit ist ein Stricktexil, das speziell für HÄG Futu entworfen und präzise an Sitz und Rückenlehne angepasst wurde. Der neu entwickelte Stoff folgt dem Konzept von HÄG Futu: Elegantes Design – komplexer Kern.

Auf der Oberfläche vermittelt der Stoff ein schlichtes, modernes Bild. Darunter verbergen sich jedoch mehrere Schichten, die mit Hilfe hochentwickelter 3-D-Maschinen verarbeitet sind. 3-D-formgestrickte Textilien sind durch eine hohe Elastizität gekennzeichnet, weshalb der Stoff sich der Rückenform sowie dem Gewicht und den Bewegungen des Nutzers auf natürliche Weise anpasst. Gleichzeitig sorgen sie für anhaltende Stabilität und ein angenehmes Komfortgefühl. In Verbindung mit dem schaumlosen Bezugskonzept gewährleistet das 3-D-Textil eine optimale Materialverwertung und verhindert, dass Falten entstehen. Auch störende Nähte lassen sich vermeiden. Auf diese Weise stellt FutuKnit ein Textil dar, das sich nicht nur perfekt an den Stuhl, sondern auch an jeden beliebigen Körper anpasst.

## Flexibel – für jedes Umfeld

FutuKnit zeichnet sich durch eine diskrete, ausgeklügelte Reliefstruktur aus, die das Licht in weichen Diagonalen bricht. Das Textil wird in einem ausgewählten Farbsortiment angeboten, das sich gut kombinieren und daher in unterschiedlichste Raumsituationen integrieren lässt. FutuKnit ist in acht exquisiten und harmonischen Farben für Sitz und Rückenlehne erhältlich. Alternativ kann eine Rückenlehne aus grauem FutuKnit (FTU 002) mit einem Sitzstoff aus dem Programm HÄG Total Colour kombiniert werden.



Farbabweichungen zwischen Abbildung und Textil bleiben vorbehalten. Den exakten Farbton erhalten Sie als Farbprobe bei Ihrem HÄG-Händler.

## FutuKnit-Farben



Schwarz - FTU 001



Grau - FTU 002



Blau - FTU 003



Burgund - FTU 004



Rot - FTU 005



Grün - FTU 006



Sand FTU 007



Naturweiß - FTU 008

# HÅG FUTU EIGENSCHAFTEN.

## Qualität

Für HÅG sind Qualitätsstandards eine Selbstverständlichkeit – dies gilt natürlich auch für HÅG Futu, der den europäischen Standard EN 1335 sowie den strengen amerikanischen Standard ANSI/BIFMA X5.1 erfüllt. Darüber hinaus kann HÅG Futu in einer Ausführung des niederländischen Standards NPR 1813 geliefert werden.

## Garantie

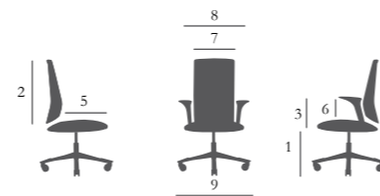
HÅG bietet 10 Jahre Garantie auf HÅG Futu mit dem Bezug FutuKnit, auch in Verbindung mit Bezugstoffen aus dem HÅG-Total-Colour-Standard-Programm. Auf alle Gasfedern wird eine lebenslange Garantie gegeben.



## Maße von HÅG Futu (alle angegebenen Maße in mm)



Sitzhöhe mit 165 mm Gasfeder [1]	400-550
Höhe der Rückenlehne [2]	600
Höhe des vorderen Unterstützungspunktes an Rückenlehne und Lordosenstütze [3]	170-250
Sitztiefe [5]	380-460 EN 380-480 NPR
Höhe der verstellbaren Armlehne [6]	195 - 290
Sitzbreite [7]	485
Maximale Stuhlbreite [8]	625-710
Durchmesser Fußkreuz [9]	720
Gewicht	16,8 kg



## HÅG Futu 1020\*

### Anpassungsmöglichkeiten:

- A - Sitzhöhe
- B - Sitztiefe
- C - Lordosenstütze
- D - HÅG inBalance™ (Neigungswiderstand)
- E - Mechanik arretierbar
- F - Höhe der Armlehnen
- G - Abstand der Armlehnen

\*Armlehnen sind optional.

Alle Anpassungsfunktionen können mit einem minimalen Kraftaufwand durchgeführt werden. Sie führen nach Aktivierung zu einer unmittelbar spürbaren Veränderung. Es müssen keinerlei Schrauben gedreht oder schwere Hebel gezogen werden – die Bedienung erfolgt durch diskrete Knöpfe und kleine Hebel.

Patent angemeldet.  
Design: HÅG Design Studio.



**HAG GmbH**

Koppelskamp 7 | D-40489 Düsseldorf

Tel +49 203 742 00 0 | Fax +49 203 742 00 30

info@hag-gmbh.de | www.hag-gmbh.de

