



**ROVO**  
SETZT ENERGIEN FREI

GESAMTKATALOG

# ROVO UNTERNEHMEN

**EIGENSTÄNDIG  
UND INNOVATIV –  
SEIT 1964**

DYNAMISCHES  
SITZEN ALS KERN  
DER MARKE ROVO

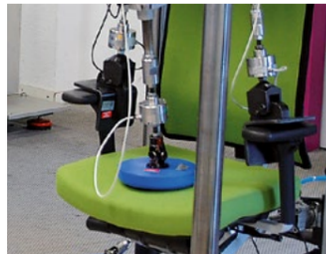
ROVO ist ein stark expandierendes mittelständisches Familienunternehmen mit internationaler Präsenz. Die Entwicklung und Fertigung ergonomischer Bürositzmöbel ist Teil unserer Firmenphilosophie.

Säulen des Erfolgs sind der hohe Qualitätsstandard, Flexibilität, jahrzehntelange Erfahrung, modernste hochautomatisierte Herstellungsprozesse und die Fertigungstiefe. Unsere Kunden profitieren entsprechend von anspruchsvollen Stuhlprogrammen zu verlässlichen

Qualitäts- und Lieferbedingungen. Mit motivierten Fachkräften und zahlreichen Produkt-, Innovations- und Designauszeichnungen zählen wir zu den erfolgreichen Adressen unserer Branche.

Die gute Marktposition basiert einerseits auf der hohen Kompetenz und dem ökologischen Bewusstsein beim Einsatz von Ressourcen, andererseits auf Wirtschaftlichkeit und Service, um den arbeitsmedizinischen Anforderungen eines ausgezeichneten Sitzmöbels gerecht zu werden.

Produktentwicklungen werden im Team mit Arbeitsmedizinern, Physiotherapeuten sowie internationalen Designern vorangetrieben für Sitzkonzepte, die natürliche Bewegungsfreiheiten im Büro möglich machen und neue Formen des Sitzens kreieren. Ziel ist es dabei immer, Haltungswechsel zu provozieren und damit Wohlbefinden und Konzentrationsleistung zu steigern.



# ROVO UMWELTMANAGEMENT

## ÖKOLOGISCH NACHHALTIG UND ZERTIFIZIERT

Die umweltverträgliche Produktionsweise ist seit jeher Teil der Firmenphilosophie von ROVO. Die Minimierung des Energieverbrauchs, des Abfallaufkommens und der Umweltbeeinflussung in allen Stufen der Produktentstehungskette bildet einen laufenden Prozess im Unternehmen. Das integrierte Umwelt-Managementsystem wurde 2007 gemäß DIN ISO 14001 zertifiziert und wird jährlich von unabhängigen Instituten geprüft. Umweltprozesse sind ein fester Bestandteil der Unternehmenspolitik und werden ständig weiter entwickelt. Das bezieht auch die Anforderungen an unsere Lieferanten und deren Auswahl mit ein. Änderungen und Neuerungen in der Umweltgesetzgebung werden schnell aufgenommen und umgesetzt.

Produkte von ROVO werden so konzipiert, dass sowohl Produktion als auch Entsorgung umweltgerecht optimiert sind. Zum Beispiel besteht die Stuhlserie ROVO R12 aus schadstofffreien Werkstoffen. Zur Herstellung werden ca. 70 % Recyclingmaterial verwendet. Die sortenreine Demontage ohne Spezialwerkzeuge ist in kurzer Zeit möglich. Verschleißteile sind auswechselbar, was den Lebenszyklus des Stuhls verlängert. Die langjährige Ersatzteilversorgung trägt dazu bei, Ressourcen zu schonen und den Energieeinsatz zu minimieren. Für unsere qualitativ hochwertigen und langlebigen Produkte können wir als Hersteller länger garantieren, als es gesetzlich vorgeschrieben ist.

Produktverpackungen sind zu 100 % recycelbar. Zudem verzichten wir auf Styropor, Aluminium und Verbundstoffe in der Produktverpackung. Wir achten auf möglichst kompakte Abmessungen, um das Transportvolumen zu reduzieren.

Bei ROVO sind mehr als 80 % der anfallenden Produktionsabfälle recycelbar – und das bei sehr großer Fertigungstiefe. Alle Polyurethan-Bauteile sind FCKW-frei aufgeschäumt. Beim Produktionsprozess selbst wird auf die Einsparung von Ressourcen geachtet. So wird zum Beispiel das Produktionswasser komplett recycelt, der CO<sup>2</sup>-Ausstoß durch Energiesparteknik ständig weiter reduziert. Die ständige Verbesserung des Maschinenparks trägt zur Energieeinsparung bei. So wurden beispielsweise im Jahr 2012 alle hydraulischen Biegemaschinen auf elektrische Maschinen umgestellt.

Das interne Transportsystem wurde durch eine intelligente Steuerung derart optimiert, dass der Energieverbrauch dafür um über 50 % gefallen ist. Zudem lagern wir alle Teile zentral am Standort, vollautomatisiert und effizient. Dies senkt den Energiebedarf und erhöht die Verfügbarkeit der Einzelteile.

Ein werkseigener Busverkehr bringt die Mitarbeiter aus der Region komfortabel zum Arbeitsplatz, wodurch CO<sup>2</sup> eingespart und das Verkehrsaufkommen reduziert wird.

Da wir die umweltverträgliche Produktion als einen dynamischen Prozess verstehen, werden wir hier auch in Zukunft weiter in Know-how und Technik investieren. Die aktuelle Entwicklung können Sie auf unserer Internetseite verfolgen.

# ROVO ZERTIFIKATE



Das Qualitätsmanagement von ROVO wurde bereits 1994 erstmals zertifiziert. Im Jahr 2007 folgte die Umweltzertifizierung nach DIN ISO 14001.



Viele ROVO-Modelle tragen das Zeichen „Ergonomie geprüft“ sowie das GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit.



In 2009 erhielt ROVO durch die Berufsgenossenschaft die Zertifizierung nach dem Arbeitsschutzmanagement OSH 2001.



Die ERGO BALANCE Technik wird empfohlen vom IGR, Institut für Gesundheit und Ergonomie e.V.



Wir leisten mehr: Gemäß den ROVO Garantiebedingungen erhalten ROVO Produkte 5 Jahre Herstellergarantie.



Die Modelle ROVO R22, ROVO R12, ROVO R16 und ROVO SOLO wurden mit dem German Design Award ausgezeichnet.



Die Modelle ROVO R22, ROVO R12 und ROVO SOLO wurden mit dem Red Dot Design Award ausgezeichnet.



ROVO SOLO und ROVO TWIST wurden mit dem GOOD DESIGN AWARD des Chicago Athenaeum Museum of Architecture and Design ausgezeichnet.





# ROVO R22

**ORGANISCH. ANPASSBAR. INTUITIV.**  
 DER MODULARE BÜROSTUHL FÜR AKTIVES SITZEN



6040 S4



6040 EB 



6050 S4

R22 überzeugt mit ergonomischer Funktionalität, erstklassigem Sitzkomfort und einem nachhaltigen Materialkonzept. Seine organische Formensprache, die markante Silhouette und die durchdachten Ausstattungs- und Farbvarianten setzen Impulse bei der Objekteinrichtung. R22 funktioniert nach dem Baukastenprinzip und stellt den individuellen Komfortanspruch in den Mittelpunkt. Nutzerinnen und Nutzer definieren, welche Mechaniken und Komponenten für ihren Büroalltag entscheidend sind. So entsteht der zum Arbeitsplatz passende Bürostuhl bei stringenter Ästhetik.

### Ökologisch nachhaltig

Die Bauteile des R22 bestehen zu 55% aus recycelten Materialien, zum Beispiel Fußkreuz, Sitzträger, Sitzpolsterplatte, Rückenrahmen und Rückenabdeckschale. Die Stoffe sind zu 100% aus recyceltem Polyester. Am Ende des Lebenszyklus lassen sich über 90% des Stuhls wiederverwerten.



Die Lordosenstütze (optional) ist auf die gewünschte Höhe verschiebbar und (optional) tiefenverstellbar.



Design **IDA ID**  
 Sven von Boetticher



**R22 – DER MODULARE AUFBAU BEFLÜGELT  
INDIVIDUELLE EINRICHTUNGSIDEEN**

# ROVO R22 AX

## KOMFORT FÜR JEDE UND JEDEN

UNABHÄNGIG VON GRÖSSE UND GEWICHT BIS 120 KG



6040 AX

R22 bietet den perfekten Sitzkomfort für große und kleine, leichte und schwere Mitarbeiter, da die Einstellfunktionen sehr flexibel anpassbar sind. Die Sitztiefe z.B. hat einen Verstellweg von bis zu 100 mm, damit die Oberschenkel immer perfekt unterstützt werden. In der Version R22 AX mit Automatik-Mechanik ist der Bürostuhl zudem fürs Desk-Sharing zertifiziert und entspricht DIN EN 1335 Typ AX, für wechselnd genutzte Arbeitsplätze.



R22 in **kleinster** Einstellung.  
Armlehnen nach unten und innen verschiebbar. Sitzposition ganz hinten, Gasfeder und Lordose in unterster Position.



R22 in **größter** Einstellung.  
Armlehnen nach oben und außen verschiebbar. Sitzposition ganz vorne, Gasfeder und Lordose in höchster Position.

**Zertifiziert nach DIN EN 1335 Typ AX für wechselnd genutzte Arbeitsplätze**

R22 AX passt sich automatisch an das Körpergewicht an. Die Automatikmechanik ist fein nachjustierbar und 5-fach arretierbar. Mit den AX-Multifunktionsarmlehnen mit kompakter Auflagefläche kommt man näher an den Schreibtisch.



# ERGO BALANCE TECHNIK (EB)

## BEWEGUNG IM SITZEN SO BLEIBT MAN FIT IM BÜRO

Dass Menschen nicht fürs statische Sitzen geschaffen sind, ist längst kein Geheimnis mehr. Im Büroalltag gehören Rückenprobleme vor allem im Schulter-Nackенbereich sowie im Lendenwirbelbereich zu den häufigsten Krankheitsursachen.

Mit ERGO BALANCE wird Sitzen zum dreidimensionalen Bewegungserlebnis bei erstklassigem Sitzkomfort. Die patentierte Technik animiert ganz automatisch zu aktiver Bewegung im Sitzen und einer natürlichen, gesünderen

Haltung. Muskulatur und Kreislauf kommen in Schwung. Das macht wach und hält fit. Sehnen und Gelenke bleiben aktiv. Die Durchfeuchtung der Bandscheiben wird ange-regt und Rückenbeschwerden wirksam vorgebeugt.



## AKTIV VORBEUGEN GEGEN RÜCKENBESCHWERDEN

### DIE INNOVATIVE 3D-TECHNOLOGIE GEGEN MUSKULATUR- UND SKELETTERKRANKUNGEN



ERGO BALANCE bringt dreidimensionale Bewegungsfreiheit ins Sitzen. Technische Grundlage ist das ERGO BALANCE System mit integrierter Synchronmechanik und dem Balance-Element mit dynamisch arbeitenden Elastomeren.

Sie balancieren den Körperschwerpunkt in jeder Sitzposition aus. Sitz und Rücken des Bürostuhls erhalten damit 360° Bewegungsspielraum. Man sitzt ähnlich aktiv wie auf einem Sitzball – jedoch geführt, dosiert und mit sicherem Halt.

- Animiert zum Wechsel der Sitzhaltung
- Aktiviert die Rückenmuskulatur
- Entlastet Wirbelsäule und Bandscheiben
- Fördert die Elastizität der Bandscheiben
- Regt Durchblutung und Stoffwechsel an
- Die geführte Sitzdynamik gibt optimalen Halt nach allen Seiten

**ERGO BALANCE MECHANIK**  
Das ERGO BALANCE Bewegungselement macht Sitz und Rücken des Bürostuhls 360° beweglich.



**ERGO BALANCE NEXT**  
Mit einer viertel Umdrehung des Einstellrings lässt sich bei dieser Variante die ERGO BALANCE Technik einschalten oder abschalten und macht so den schnellen Wechsel zwischen dynamischer Synchron-technik oder rückenaktivem 3D-Sitzen möglich.



Die ERGO BALANCE Technik wird vom IGR empfohlen, dem Institut für Gesundheit und Ergonomie e.V.





# ROVO R12

## DIE PURE FORM DER DYNAMIK

SCHLANKER, LEICHTER  
UND AKTIVER



6070 EB NEXT



3450 A

Ausführung in Leder  
mit Polsterrücken, Mechanik  
ERGO BALANCE NEXT.



Mit dem R12 hat ROVO Maßstäbe in Ergonomie, Design und Technik gesetzt – und das mit einer umfangreichen Produktfamilie. Kennzeichnend ist die betont filigrane Silhouette mit dem innovativen FLEX-RELAX Lamellensystem in der Rückenlehne. Dieses Konzept steht für hohe Flexibilität und erstklassige Unterstützung des Rückens. Die Luftdurchlässigkeit von Lamellen und Stoff sorgt für ein angenehmes Sitzklima. Die ROVO Komfort-Synchronmechanik zeigt einen harmonischen Bewegungsablauf mit großem Öffnungswinkel sowohl für entspanntes als auch dynamisches Sitzen.

# ROVO R12

## UNVERWECHSELBARE LINIEN

BEITRÄGE ZUR  
BÜROKULTUR

Bild rechts: ROVO R12  
mit einstellbarer  
Lordosenstütze (Option).  
Polster in Bicolor.  
Rückenverbinder und  
Fußkreuz silber  
pulverbeschichtet.



6060 S6



6060 EB NEXT



6060 EB

Die Linie prägt das Design des Stuhls. Bespannt mit Netzstoff zeichnen sich die Lamellen im Licht ab. Auch in der Variante mit Polsterauflage nimmt der Stoff diese Linienführung auf. Werden Sitz- und Rückenpolster in Bi-Color realisiert, lassen sich interessante Farbakzente setzen. Ausgestattet mit ERGO BALANCE Technik ist ROVO R12 der aktivierende Bürostuhl für jeden Bewegungsanspruch.



# ROVO R16



TRIBECA DESIGNS



3030 S6



3030 EB



## SCHLANKE KONTUR

## FILIGRANE ERSCHEINUNG

ROVO R16 erkennt man am charakteristisch schlanken Rückenprofil: Leicht, ergonomisch und markant. Die Rückenkonstruktion wurde inspiriert von der Form und Statik eines Brückenpfeilers. Die Silhouette zeigt zwei hochgeschwungene Arme, die den Rückenrahmen halten. Die Netzbespannung bietet aus unterschiedlichen Perspektiven interessante Blickwinkel auf die Konstruktion. Das typische Designerfußkreuz ist in schwarzem Kunststoff erhältlich – bei hervorragenden Belastungseigenschaften. Für Form und Funktionen wurde der Stuhl ausgezeichnet mit dem German Design Award Winner 2019.



Technische Informationen siehe Seite 42-44

# ROVO R16

**LEICHT, HANDLICH,  
UNIVERSELL**  
SITZKOMFORT,  
DER AKTIVIERT

Bild rechts:  
Modell 3250 A,  
drehbarer Konferenzstuhl  
mit 3D-Technologie  
ERGO BALANCE.



3040 EB NEXT



3450 A



3150 A



Die Lordosenstütze (optional) ist auf die gewünschte Höhe verschiebbar und mit AIR PLUS tiefenverstellbar.

Ausstattungsvielfalt, technische Varianten und raffinierte Details machen ROVO R16 zur universellen Einrichtungslösung im Büro. Schon in der Standardausführung bietet der Stuhl eine Komfort-Synchronmechanik mit der Option auf zusätzliche Sitzneigeverstellung. In der höhenverstellbaren Rückenlehne lässt sich eine tiefenverstellbare Lordosenstütze integrieren. Varianten für die Einrichtungsgestaltung sind Netzbespannung oder Polsterauflage. Die optionale 3D-Technologie ERGO BALANCE bietet mehr natürliche Bewegungsfreiheit und hält den Körper auch im Sitzen aktiv. Erstmals wurde sie in einen Konferenzstuhl eingebaut für eine aktivierende Wirkung in Besprechungen.



# ROVO XP

**DIE KUNST  
DER ENTSPANNUNG**  
EINGESTELLT AUF  
SPITZENLEISTUNG



4030 EB NEXT



4010 S1



4015 S4



4020 EB



Die große Produktfamilie ROVO XP bietet für alle Arbeitsbereiche im Büro eine überzeugende Einrichtungslösung. Die Kontur der Rückenlehne mit perfekter Stützfunktion sorgt für einen ausgeprägten Entspannungseffekt. Auffallend sind die weichen, bequemen Polster in Sitz und Rücken, die besonderen Komfort versprechen. Die ergonomisch geformte Sitzfläche fördert die Durchblutung der Beine. Unterschiedliche Komfortmechaniken, höhenverstellbare Rückenlehne, die Lordosenstütze AIR PLUS – ROVO XP ist rundum auf individuelle Einstellwünsche ausgelegt. Mit der optionalen ERGO BALANCE Technik bietet dieses Programm dreidimensionale Bewegungsfreiheit und aktiviert zum Haltungsverwechsel. Sie haben die Wahl.

# ROVO XP

**OBJEKTEINRICHTUNG  
AUS EINEM GUSS**  
INDIVIDUELL IM KONZEPT



4415 A



4410 A



4405 A

Die große Auswahl passender Besucherstühle macht ROVO XP zum idealen Programm für umfassende Objektanforderungen. Mit der umfangreichen Stoff- und Lederkollektion lassen sich anspruchsvolle Innenraumkonzepte realisieren.

# ROVO XP PLUS

**BELASTBAR BIS 150 KG**  
ERGONOMISCH UND  
ROBUST IM DAUEREINSATZ



4030 S24



4020 S7

ROVO XP PLUS ist rundum auf Komfort und hohe Belastungen ausgelegt. Die ergonomische Form der höhenverstellbaren Rückenlehne mit perfekter Stützfunktion sorgt für einen ausgeprägten Entspannungseffekt. Sitz und Rücken sind besonders bequem gepolstert – für lange Arbeitstage.

**In der Ausführung S24 sind die Stühle für den 24 Stunden Betrieb zusätzlich robust ausgestattet mit S24 Mechanik, Spezialgasfeder und den langlebigen Stoffen Supero oder Extremo.**

# ROVO R200

**EXTRA STARK BIS 200 KG**  
UND UNENDLICH KOMFORTABEL



8030 S24



8020 S7



8415 A

R200 ist die XXL-Stuhlserie von ROVO, geeignet für ein Nutzergewicht bis 200 kg. Die Modelle erfüllen die DIN 4573. Sitz und Rückenlehne sind extra breit und ergonomisch geformt für entspanntes Sitzen rund um die Uhr. Die Komfortpolsterung mit dynamischem Sitzschaum wirkt druckentlastend und unterstützt die Durchblutung.

In der Ausführung S24 sind die Stühle für den 24-Stunden-Betrieb zusätzlich besonders robust ausgestattet mit S24 Mechanik, Spezialgasfeder und den langlebigen Stoffen Supero oder Extremo.

Mit Blick auf die Objekteinrichtung wurde der passende Freischwinger entwickelt, der ebenfalls mit 200 kg belastbar ist.



# ROVO XN 2.0

## DESIGN FÜR PURISTEN

SO VIEL ELEGANZ REGT AN



Die Lordosenstütze (optional) ist auf die gewünschte Höhe verschiebbar und mit AIR PLUS (optional) tiefenverstellbar.



5070 S4



5060 EB



5450 A

Schlanke Kontur, filigrane Erscheinung. XN überzeugt nicht nur formal, sondern auch ergonomisch und funktional. Das Design mit dem markanten Rückenverbinder zeigt, wie schön Stuhltechnik sein kann. Dynamisches Sitzen bietet die Komfort-Synchronmechanik mit zahlreichen Einstelloptionen. Farbakzente setzt das Polster.



# ROVO ECO

**FARBE WAGEN – AKZENTE SETZEN**

ZEITLOS, KLAR UND FUNKTIONAL



1050 S5



1060 S6



1060 EB



Bild links: ROVO ECO mit integrierter Lordosenstütze AIR PLUS.



Breite Polster, Synchronmechanik, individuelle Einstellmöglichkeiten: Die robuste Stuhlserie ROVO ECO mit Kunststoffrückenschale bietet viel, schon das Budget und ist für große und kleine Personen geeignet. Möglich machen das Varianten mit unterschiedlichen Lehnenhöhen, Sitzgrößen und Verstellbereichen. Zusätzlich ausgestattet mit ERGO BALANCE Technik regt ROVO ECO auch im Sitzen zum Bewegen an. Das macht richtig Spaß und hält den Geist wach.

# ROVO XZ

## EIN STATEMENT

DIE ELEGANZ  
DER QUALITÄT



7020 A



7030 A



7210 A mit Wippmechanik

Geradlinige Formsprache und Sitzkomfort der Extraklasse, das sind die Merkmale dieses Chefsesselprogramms. Deshalb bietet ROVO XZ von allem das Beste. Die Ausstattung ist Punkt für Punkt auf ergonomisches Arbeiten optimiert. Die Komfort-Synchronmechanik bietet Relaxposition, Sitzneigeverstellung, variable Sitzvorderkante und Sitztiefenverstellung. Im Rücken unterstützt AIR PLUS die Lendenwirbelsäule. Der Polsteraufbau im Sitz aus Minitaschenfedern und viskoelastischem ROVO-PUR-Schaum wirkt druckentlastend und passt sich durch Körpergewicht und -wärme dem Körper an. Naturbelassene fein gegerbte Nappaleder sind edel und samtig im Griff. Mit farbig abgesetzten Doppelnähten lassen sie sich sportlich interpretieren.



# ROVO XL

## STIL EMPFINDEN

FÜR ÄSTHETIK  
UND KOMFORT



5910 A



5410 A

Ein Chefsessel wie er sein soll: Klassische Linien und geschmeidiges Leder in aufwendiger Verarbeitung. Dazu serienmäßig eine ebenso geschmeidige Synchronmechanik S4 mit allen Komfortfunktionen, wahlweise mit Multifunktionsarmlehnen. Toll zum Anschauen und noch schöner zum Genießen. Am besten täglich.



# ROVO SOLO



## BALANCE AKT

SITZEN.  
STEHEN.  
BEWEGEN.

Sich schnell mal irgendwo dazusetzen oder kurz mal zusammenstehen. Mit dem Stehhocker ROVO SOLO kommt frischer Wind an den Arbeitsplatz – bei kleinen Meetings, kreativen Teamsitzungen, beim schnellen Gedankenaustausch mit Kollegen. Kern dieses gesundheitsfördernden Sitzkonzeptes ist die ERGO BALANCE Technik, die sowohl im Standfuß als auch unter der Sitzfläche integriert ist. ROVO SOLO federt weich ein und animiert zu vielfältiger Bewegung. Er bietet sicheren Halt und ein gutes Sitzgefühl in jeder Sitzposition, denn je weiter man sich zur Seite bewegt, desto stärker wird der Gegendruck der ERGO BALANCE Technik. Mit der stufenlosen Gasfederhöhenverstellung lässt sich ROVO SOLO für fast alle Körpergrößen perfekt einstellen. ROVO SOLO wurde mit dem GOOD DESIGN AWARD des Chicago Athenaeum Museum of Architecture and Design ausgezeichnet.



**3800 mit Tragering**  
Verstellbereich bis  
68 cm Sitzhöhe

**3810 mit Tragering**  
Verstellbereich bis  
85 cm Sitzhöhe

**3810 mit Monopad**

**3850 Kunstleder Carbonoptik**  
Verstellbereich bis 70 cm Sitzhöhe.  
Bewegungselement nur unter dem  
Sitz.

**3840 mit Sattel**  
Verstellbereich bis  
69 cm Sitzhöhe

# ROVO SURF

## DIREKT, AKTIV UND DYNAMISCH

### SURFEN IST DAS NEUE SITZEN

Surfen statt sitzen: Mit dem neuen ROVO SURF kommt frischer Wind an den Arbeitsplatz. SURF aktiviert wie kaum ein anderer Stuhl. Man sitzt fest im Sattel und überträgt so jede Bewegung direkt auf den Hocker, der sie aufnimmt und dynamisch zurückgibt. Spielerisch und leicht kommt der gesamte Körper in Schwung. Wie beim Wellenreiten aktiviert SURF viele Muskelgruppen gleichzeitig. Und wie beim Surfen fördert dieser Hocker den Wechsel von Körperspannung und -entspannung. Das macht Spaß, erfrischt und schult das Balancegefühl für eine gesunde Körperhaltung. Auf seinen 5 Rollen ist SURF jederzeit griffbereit – für langes konzentriertes Arbeiten ebenso wie für schnelle Meetings und inspiriertes Teamwork.



#### Großer Aktionsradius

ROVO SURF hat zwei ERBO BALANCE Bewegungselemente: unter dem Sitz und bodennah im Fußkreuz. Für einen großen Aktionsradius und viel Dynamik.



3640 mit Sattelsitz



3640 mit PU-Sattelsitz



3630 Komfortsitz

#### Verschiebbarer Sattelsitz

Der Sattelsitz fördert den Spaß an der Bewegung und eine aktive Haltung mit viel Körperspannung. So stärkt man die Muskulatur und entlastet die Wirbelsäule.

#### Gasfeder

Die dynamische Gasfeder animiert zum Hüpfen: Das regt an, bringt den Kreislauf in Schwung und aktiviert die Durchblutung. Verstellbereich bis 71 cm Sitzhöhe.



#### Sitzhöhenverstellung

Die Sitzhöhe wird mit der Gasfederhöhenverstellung stufenlos eingestellt. Sie federt weich und dynamisch ein und regt zum Hüpfen an.

# ROVO LOUNGE

## KOMFORTZONE

WOHLFÜHLEN.  
REPRÄSENTIEREN.  
BEGEGNEN.



9200



9100



Wo Menschen sich begegnen, kommunizieren oder einfach nur entspannen, da ist ROVO LOUNGE gefragt. Mit komfortablen Sesseln, die zum Verweilen einladen und den Raum bereichern. Die eleganten Formen und hochwertigen Wollstoffe wollen ausprobiert, erlebt und kombiniert werden. Mit ROVO LOUNGE wird die Arbeitswelt wohnlicher und die Auszeit zwischendurch ganz selbstverständlich.

# ROVO TWIST

**FÜR OFFENE KOMMUNIKATION**  
STUHL, TISCH UND STEHSITZ



9800

ROVO TWIST lädt zum Meeting ein, verkürzt die Wartezeiten und ist überaus kommunikativ. Vergessen Sie Tische. Hierarchie war gestern. ROVO TWIST zeigt die Arbeitswelt der neuen Generation. Kleine Stehhilfe gefällig? Kurzer Meinungs-austausch? ROVO TWIST bringt Teams zusammen und macht Kommunikation zum kreativen Ereignis. Die Sitzfläche ist drehbar. Die Rückenlehne ist als Tischplatte und Ablage konzipiert, mit 100 kg belastbar und kann zudem als Armlehne, als Rückenstütze oder als Sitzfläche und Stehhilfe genutzt werden. Denn die nächste Sitzposition ist immer die beste.



GECCO  
Design: VISION

Ausgezeichnet mit dem Good Design Award des Chicago Athenaeum Museum of Architecture and Design.

# TECHNIK



## AIR PLUS System

Das AIR PLUS System ist eine Entwicklung von ROVO. Diese orthopädische Lordosenstütze steht für die meisten Stuhlmodelle als Option zur Verfügung. Das AIR PLUS Rückenpolster füllen Sie mit einer kleinen Handpumpe unter dem Sitz je nach Empfinden mit Luft und stellen es damit individuell auf Ihr Rückenprofil ein. Die Sitzhaltung wird deutlich besser unterstützt, Rückenbeschwerden wirksam vorgebeugt.



## Counterstühle

Mit Automatik-Synchronmechanik sind folgende Bürostuhlmodelle als Counterstühle verfügbar: R22 Mod. 6040 und 6050, XP Mod. 4010, 4020 und 4030, FUN Mod. 2075. Abgestimmt auf den Arbeitsplatz lässt sich die Ausstattung variieren. Die Sitzhöhe ist je nach Gasfeder von 50 bis 70 cm, bzw. von 60 bis 77 cm höhenverstellbar. Entsprechend liegt die Einstellhöhe des Fußrings zwischen ca. 18 bis max. 40 cm. Gleiter geben sicheren Stand.

## Die Bandbreite der Mechaniken

Alle ROVO Drehstühle bieten dynamisches Sitzen mit Synchronmechanik. Für individuellen Sitzkomfort und je nach Drehstuhlserie stehen unterschiedliche Einstellmöglichkeiten zur Wahl. Die S24 Mechanik ist für die 24 Stundenstühle der ROVO XP Serie und für R200 vorgesehen. Die ERGO BALANCE Technik ist für alle Bürostuhlserien verfügbar, außer ROVO XZ und R200.

Ausstattung	S1	S4	S5	S6	EB	EB ONE	S7 / S24
Seitliche Einstellung auf Körpergewicht	•	•	•	•	•	•	•
Komfort-Schnellverstellung auf Körpergewicht			•	•	•		
Sitztiefenverstellung	•	•	•	•	•	•	•
Sitzneigeverstellung		•		•	•	•	•
Gasfederhöhenverstellung	•	•	•	•	•	•	•
Gasfederhöhenverstellung m. Tiefenfederung	○	○	○	○	○	○	
Gasfeder erhöht	○	○	○	○	○	○	○
Verfügbar für Modelle	XP	R22, XN, XP	R12, R16, ECO	R12, R16, ECO	R12, R16, R22, ECO, XN, XP	R16, R22, XP	R200, XP, XZ

• Serienmäßig ○ Option gegen Mehrpreis

# ARMLEHNEN



**Typ 2**  
Multifunktionsarmlehnen: Höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, schwenkbar, mit PU-Softauflage. Armlehnenanbindung Kunststoff schwarz.



**Typ 11**  
Multifunktionsarmlehnen: Höhen-, breiten-, tiefenverstellbar und schwenkbar, mit PU-Softauflage. Armlehnenanbindung Kunststoff schwarz.



**Typ 3**  
Standardarmlehnen: Höhen- und breitenverstellbar, mit PU-Softauflage.



**Typ 13**  
Multifunktionsarmlehnen: Höhen-, breiten-, tiefenverstellbar und schwenkbar, mit PU-Softauflage. Armlehnenanbindung Kunststoff schwarz.



**Typ 7**  
Multifunktionsarmlehnen: Höhen-, breiten-, tiefenverstellbar und schwenkbar, mit PU-Softauflage. Armlehnenanbindung Kunststoff schwarz.



**Typ 15**  
AX-Multifunktionsarmlehnen: Höhen-, breiten-, tiefenverstellbar und schwenkbar, mit kompakter PU-Softauflage. Armlehnenanbindung Kunststoff schwarz.



**Typ 8**  
Multifunktionsarmlehnen: Höhen-, breiten- und tiefenverstellbar, schwenkbar, mit PU-Softauflage. Armlehnenanbindung Aluminium poliert.

## Armlehnenauswahl

Stuhlserie	Typ 2	Typ 3	Typ 7	Typ 8	Typ 11	Typ 13	Typ 15
R12			•	•	•	•	•
R16			•	•	•	•	•
R22			•		•	•	•
XL	•	•		•			
XN			•	•	•		
XP	•	•		•			•
ECO				•	•		
R200	•			•			

Hinweis: Technische Änderungen vorbehalten.

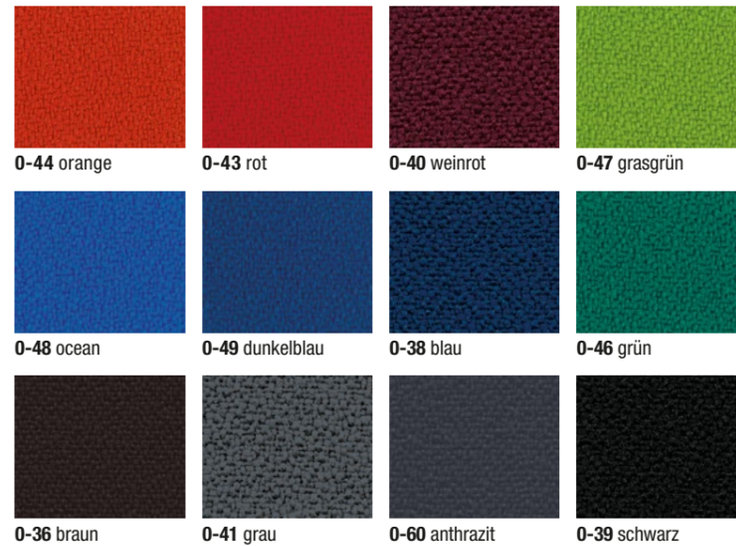
# ROVO STOFFE

## PREISGRUPPE 1

### BONDAI



**Charakter:** Feine Kreppoptik  
100 % Polyester  
350 g/lfm Gewicht  
140 cm Breite  
150000 Scheuertouren,  
(5 Jahre Garantie)  
6 Lichtechtheit  
4/5 Reibechtheit  
EN 1021-1/-2 Feuersicherung  
CRIB5, BS 7176 Medium Hazard



### ERA



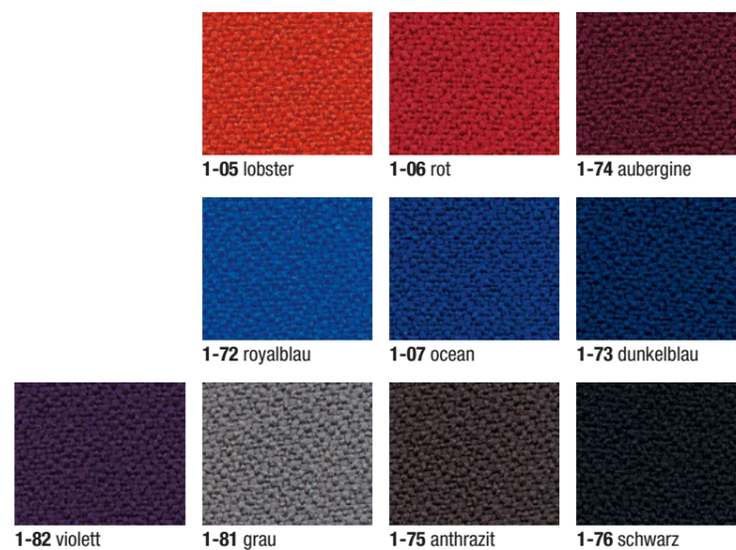
**Charakter:**  
100 % Polyester  
320 g/lfm Gewicht  
140 cm Breite  
100000 Scheuertouren  
(10 Jahre Garantie)  
5 Lichtechtheit,  
4 (trocken),  
4 (nass) Reibechtheit  
EN 1021-1/-2  
Feuersicherung  
BS 7176 Low Hazard



### SUPERO\*



**Charakter:** Feine Kreppoptik  
100 % Xtreme (Polyester) Stretch,  
400 g/lfm Gewicht  
140 cm Breite  
100000 Scheuertouren  
(5 Jahre Garantie)  
6 Lichtechtheit,  
4 (trocken),  
4 (nass) Reibechtheit  
EN 1021-1/-2 Feuersicherung



\* Supero ist als Preisgruppe 3 in diesen und weiteren Farben in „schwer entflammbarer“ Qualität (M1/B1) lieferbar (=Trevira CS)

## PREISGRUPPE 1

### SUPERO PLUS



**Charakter:**  
Feine Kreppoptik  
100 % Polyester  
Trevira CS  
420 g/lfm Gewicht,  
140 cm Breite  
100000 Scheuertouren  
(5 Jahre Garantie)  
6 Lichtechtheit  
4/5 Reibechtheit  
EN 1021-1/-2  
Feuersicherung C1, B1, M1,  
CRIB 5, IMO A 652 (16)  
schwer entflammbar

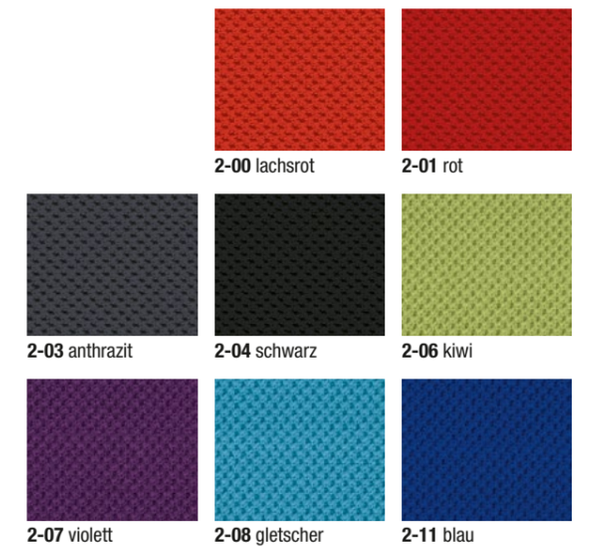


## PREISGRUPPE 2

### ATLANTICO



**Charakter:** Top moderne,  
leicht strukturierte Optik  
100 % Polyester  
530 g/lfm Gewicht,  
150 cm Breite,  
110000 Scheuertouren  
(10 Jahre Garantie),  
5 Lichtechtheit  
4-5 (trocken),  
4-5 (nass) Reibechtheit  
EN 1021-1/-2 Feuersicherung



### PRONTO

**Charakter:**  
Kunstleder mit leichten Mastfalten  
88 % PVC, 12 % PES/BW-Gewirke,  
680 g/m<sup>2</sup> Gewicht, 140 cm Breite  
- pflegeleicht  
- angenehm weich  
- guter Griff  
- dehnfähig  
- abriebfest  
- reißfest  
- urin- und blutbeständig  
- desinfektionsmittelbeständig

nicht für alle Modelle lieferbar



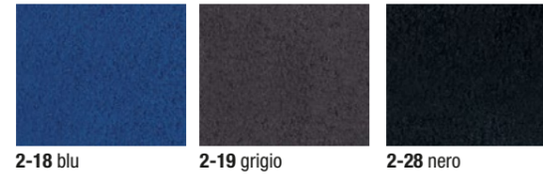
# ROVO STOFFE

## PREISGRUPPE 2

### MICRO



**Charakter:**  
Weicher Griff,  
feine Optik  
Komfort-Microfaser  
100 % Polyester  
370 g/lfm Gewicht  
150 cm Breite  
30000 Scheuertouren  
4 Lichtechtheit  
4 (trocken), 4 (nass)  
Reibechtheit  
EN 1021 Feuersicherung



2-18 blu

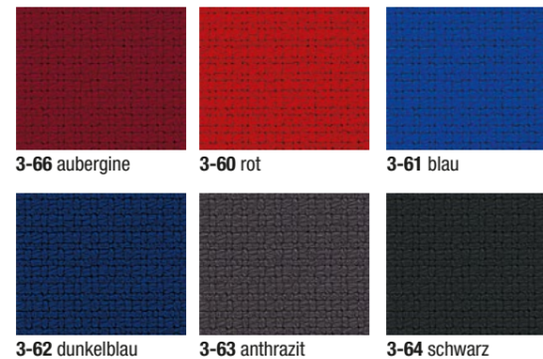
2-19 grigio

2-28 nero

### FAME



**Charakter:** Feine, leicht  
quadratische Wollstruktur  
95 % NZ-Wolle, 5 % Polyamid  
610 g/lfm Gewicht,  
140 cm Breite  
200000 Scheuertouren  
(10 Jahre Garantie)  
5 Lichtechtheit,  
4-5 (trocken), 4-5 (nass)  
Reibechtheit  
EN 1021-1/-2 Feuersicherung



3-66 aubergine

3-60 rot

3-61 blau

3-62 dunkelblau

3-63 anthrazit

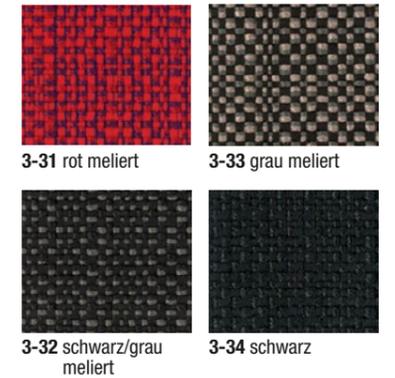
3-64 schwarz

## PREISGRUPPE 3

### CLIMATEX



**Charakter:**  
Feine, leicht quadratische  
Wollstruktur  
68 % CraduraTM,  
18 % zertifizierte Farmwolle,  
14 % Redesigned Lenzing FRTM  
543 g/lfm Gewicht,  
140 cm Breite  
100000 Scheuertouren  
6 Lichtechtheit  
4-5 (trocken), 4-5 (nass)  
EN 1021-1/-2 Feuersicherung  
BS 5852



3-31 rot meliert

3-33 grau meliert

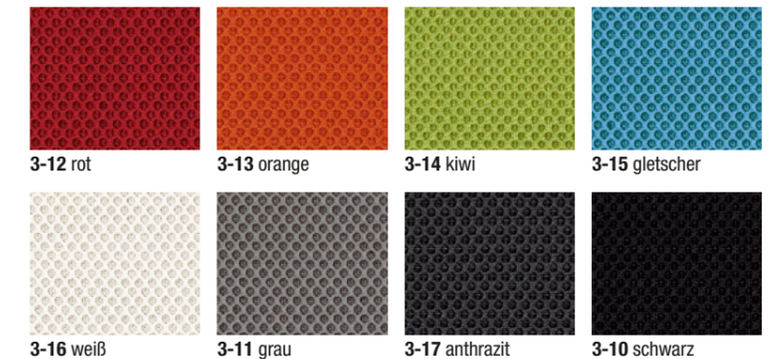
3-32 schwarz/grau meliert

3-34 schwarz meliert

### RUNNER



**Charakter:**  
Netzgewebe, High Tech Faser,  
atmungsaktiv und elastisch,  
100 % Polyester,  
510 g/lfm Gewicht,  
160 cm Breite,  
70000 Scheuertouren  
(10 Jahre Garantie) Martindale,  
5 Lichtechtheit,  
4-5 Reibechtheit,  
EN 1021-1/-2 Feuersicherung



3-12 rot

3-13 orange

3-14 kiwi

3-15 gletscher

3-16 weiß

3-11 grau

3-17 anthrazit

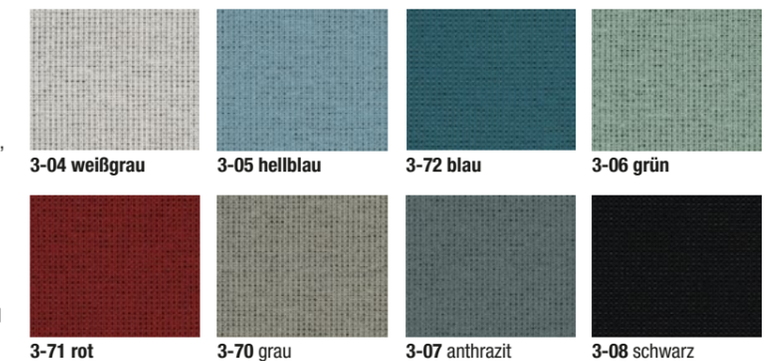
3-10 schwarz

### TALE



Netzrücken und Vorderseite  
Rückenpolster, nur Mod. R22

**Charakter:**  
Handgefertigtes Netz, von der  
Natur inspirierter Melange-Effekt,  
weiche Haptik.  
Farblich abgestimmt auf Tonal.  
100 % recyceltes Polyester,  
365 g/lfm Gewicht, 140 cm  
Breite, 100.000 Scheuertouren,  
6-8 Lichtechtheit, 4-5 (trocken),  
4-5 (nass), Reibechtheit, EN 1021  
-1/-2 Feuersicherung



3-04 weißgrau

3-05 hellblau

3-72 blau

3-06 grün

3-71 rot

3-70 grau

3-07 anthrazit

3-08 schwarz

### TONAL



Sitzpolster und Rückseite  
Rückenpolster, nur Mod. R22

**Charakter:**  
Dynamischer und lebendiger Look  
mit Melange-Effekt und hervor-  
ragender Dehnbarkeit. Farblich  
abgestimmt auf Tale.  
100 % recyceltes Polyester,  
315 g/lfm Gewicht, 140 cm  
Breite, 100.000 Scheuertouren,  
6-8 Lichtechtheit, 4-5 (trocken),  
4-5 (nass), Reibechtheit, EN 1021  
-1/-2 Feuersicherung



3-35 beige

3-53 hellblau

3-36 blau

3-56 grün

3-52 rot

3-51 beige

3-38 anthrazit

3-39 schwarz

# ROVO STOFFE

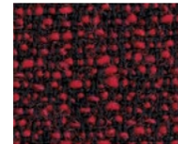
## PREISGRUPPE 4

### EXTREMO



#### Charakter:

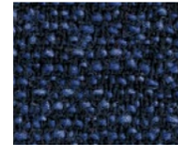
Äußerst strapazierfähiges, meliertes Krepp für 24-h Einsatz, 50 % Polyamid, 33 % Schurwolle, 10 % Visil, 7 % Viskose, 610 g/lfm Gewicht, 140 cm Breite, 500000 Scheuertouren (10 Jahre Garantie), 6 Lichtechtheit, 4 (trocken), 4 (nass) Reibechtheit, EN 1021-1/-2 Feuersicherung BS 7176 Medium Hazard, BS 5852 schwer entflammbar



4-70 rot



4-71 multi



4-72 blau



4-73 schwarz

### KUNSTLEDER 24 H



#### Charakter:

Kunstleder mit feiner Lederoptik 740 g/m2 Gewicht, 140 cm Breite Pflegeleicht, REACH-konform, vegan, wasserdicht, beständig gegen Schweiß, Urin, Speichel, Salzwasser, reißfest, hautverträglich, phthalatfrei ≥ 300000 Scheuertouren 6 Lichtechtheit, schwer entflammbar DIN ISO 1021 Teil 1 + 2, BS 5852 Crib 0 + 1, IMO FTPC Part 8, FMVSS 302.



4-60 schwarz

### SYNERGY



#### Charakter:

Wollmischgewebe mit weichem Griff, exquisit faserfärbten Nuancen und opulent stückgefärbten Unis 95 % Schurwolle, 5 % Polyamid 560 g/lfm Gewicht, 140 cm Breite 100000 Scheuertouren (10 Jahre Garantie), 5 Lichtechtheit, 4 (trocken), 4 (nass) Reibechtheit, EN 1021-1/-2 Feuersicherung BS 7176, NF D 60-013



4-85 weinrot



4-84 blau



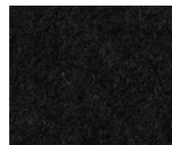
4-83 dunkelblau



4-81 grau



4-80 anthrazit



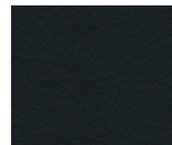
4-82 schwarz

## PREISGRUPPE 5

### SONDER-LEDER



Nappaleder pigmentiert für Modellreihen XP, XL



5-04 schwarz

## PREISGRUPPE 5

### SEMIANILIN-LEDER



Feines Nappaleder pigmentiert. Weitere Lederfarben auf Anfrage.



5-00 rubinrot



5-03 cognac



5-60 aubergine



5-61 blau



5-63 braun



5-02 grau



5-64 schwarz



5-68 weiß

## PREISGRUPPE 7

### PREMIUM LEDER

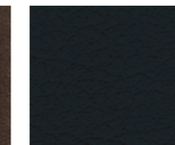


Feinstes Nappaleder - naturbelassen - besonders weicher Griff - atmungsaktiv - ohne chemische Lösungsmittel.

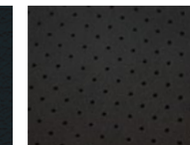
Für Modelle XZ. (Weitere Modelle auf Anfrage)



7-05 mittelbraun



7-03 schwarz



7-06 schwarz gelocht

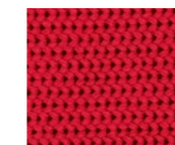
## SOLO

### 3D-GESTRICK

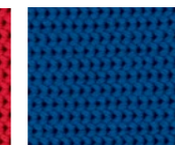


#### Charakter:

3D-Gestrick 100 % Polyamid 40.000 Scheuertouren (Martindale) 4 Lichtechtheit 4-5 Reibechtheit EN 1021-1/-2 Feuersicherung



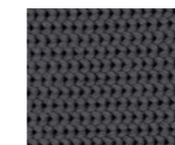
3-48 rot



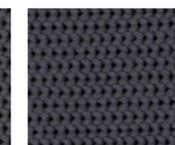
3-47 blau



3-46 kiwi



3-49 grau



3-50 anthrazit



3-45 schwarz

### SENSO



#### Charakter:

Kunstleder mit leichten Mastfalten 88 % PVC, 12 % PES/BW-Gewirke, 670 g/m<sup>2</sup> Gewicht, 140 cm Breite 150.000 Scheuertouren (Martindale), EN 1021-1/-2 Feuersicherung Frei von AZO/FCKW/PCP/PCB/PCT Erfüllt die REACH - pflegeleicht - angenehm weich - hautverträglich - abriebfest, reißfest, wasserdicht - urin-, blut-, schweißbeständig - desinfektionsmittelbeständig



3-78 rot



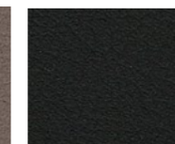
3-77 blau



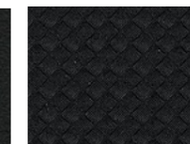
3-76 kiwi



3-79 grau



3-75 schwarz



3-74 carbon

# ROVO

SETZT ENERGIEN FREI

Völkle Bürostühle GmbH  
Hohenholz 1 · 72290 Loßburg  
Germany

Tel. +49 (0) 74 46/182-0  
Fax +49 (0) 74 46/182-160

info@rovo.de · www.rovo.de