



## Nachhaltigkeitsbericht für das Jahr 2024

**brühl** 

BRUEHL.COM

PASSION FOR DESIGN · ECO-CERTIFIED · HANDCRAFTED FOR YOU



# UPDATE 2024: WAS WIR INZWISCHEN ERREICHT HABEN

Zwischen 2022 und 2024 haben wir unsere **Treibhausgas-Emissionen** über alle Kategorien hinweg um **rund ein Drittel (33,84 %) reduziert**.

Wir stellen unsere Fahrzeugflotte sukzessive auf E-Fahrzeuge um.

Wir haben den Energieverbrauch um 24,7 % gesenkt.

Wir haben die Anzahl an **Flugreisen reduziert** und erste **Carpools eingerichtet**.

Wir haben die **Planung** für die Installation einer **Photovoltaikanlage** in Kombination mit einer **Windkraftanlage** abgeschlossen.

Wir haben unseren „**Care and Repair**“-**Service erweitert**. Das Angebot wird verstärkt angenommen. Verpackungsmaterial wird recycelt/upcycelt.

Eine Überprüfung arbeitsbedingter psychischer Belastungen im Jahr 2025 ergab: Es findet **keine Gefährdung durch psychische Belastungen** statt. Das Gesamtergebnis ist sehr positiv.

## INHALT

Update 2024: Was wir inzwischen erreicht haben

Unser Nachhaltigkeitsmodell

Manufaktur

Mitarbeitende

Produktion

Produkte

Care and Repair

CO<sub>2</sub>-Bilanzierung

Zertifizierungen



# UNSER NACHHALTIGKEITSMODELL

brühl ist ein Familienunternehmen mit 75-jähriger Tradition. Nachhaltigkeit ist seit 30 Jahren Kern unserer Unternehmenskultur. Als einer der ersten Möbelhersteller in Deutschland führten wir eine ökologische und nachhaltige Herstellungsweise ein.

Wir veränderten unsere Produktionsabläufe, um effizienter und ressourcenschonender zu arbeiten. Zur Erhöhung der Nutzungsdauer stellten wir auf langlebige, umweltfreundliche und nachhaltige Materialien und Rohstoffe um. Durch abziehbare und erneuerbare Bezüge erhöhten wir die bereits sehr hohe Lebensdauer unserer Möbel zusätzlich.

Durch Einsparungen und Ausgleichsmaßnahmen sind wir seit 2017 klimaneutral. Wir erhöhten den Anteil an recycelten Materialien. Seit 2020 lassen wir unseren CO<sub>2</sub>-Ausstoß bilanzieren.

**Wir entwickeln unsere Aktivitäten kontinuierlich weiter und leben Nachhaltigkeit auf allen Ebenen des Unternehmens. So etwa reduzierten wir unsere Treibhausgas-Emissionen zwischen 2022 und 2024 um 33,84 % und senkten 2025 den Energieverbrauch um 24,7 %.**

# MANUFAKTUR

Jährlich 10,8 Millionen Tonnen Möbel landen laut Eurostat in der EU auf dem Müll – eine Entwicklung, die wir nicht mitmachen wollen. Wir stehen für langlebige und zeitlos ästhetische Möbel, die mehr als eine Generation halten und so dazu beitragen, die gemeinsamen Lebensgrundlagen zu schützen.

Bereits vor rund 30 Jahren entwickelten wir zusammen mit dem Institut für Produktdauer-Forschung in Genf erste Leitplanken zur Nachhaltigkeitsentwicklung, darunter: Verwendung langlebiger, umweltfreundlicher Materialien sowie recycelter Materialien, Erhöhung der Produktlebensdauer, Verringerung von Materialresten, Ressourceneffizienz.

Als Beitrag zu einer Verringerung des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes bieten wir unseren Mitarbeitenden ein JobRad. Zudem haben wir fünf Ladesäulen für E-Autos installiert und stellen unsere Fahrzeugflotte sukzessive auf E-Fahrzeuge um.

Unsere aktualisierten Reiserichtlinien, die seit 2024 umgesetzt werden, zielen auf eine Verringerung von Flugreisen sowie die Bildung von Carpools.

**Unser Firmengebäude ist aus umweltfreundlichen Materialien errichtet und berücksichtigt baubiologische Gesichtspunkte. Mit seiner organischen Formensprache und den begrünten Dachflächen fügt es sich behutsam in die umgebende Natur ein. Die zum Firmengebäude gehörenden Grünflächen wurden zu insektenfreundlichen Wildblumenwiesen umgestaltet.**



**Nachhaltigkeit lässt sich weder verordnen noch verbieten. Eine nachhaltige Gesellschaft entsteht nur, wenn sie Lust auf Nachhaltigkeit verspürt. Markenprodukte wie die brühl-Sitzobjekte wecken Phantasie und Lebensfreude. Mit langlebigen Materialien, variabler Nutzung und zeitloser Gestaltung prägen sie zeitgemäß Nachhaltigkeit.**

—Walter R. Stahel, Institut für Produktdauer-Forschung, Genf

# MITARBEITENDE

Für brühl ist Nachhaltigkeit sowohl eine ökologische als auch eine soziale Verantwortung.

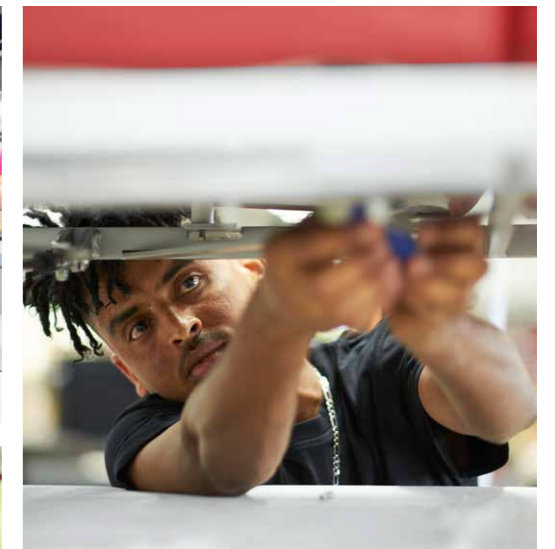
Sicherheit sowie optimale Arbeitsbedingungen sind für das Wohlbefinden essenziell. Wir bieten unseren Beschäftigten sichere, gesunde Arbeitsplätze. Bei arbeitsmedizinischen Überprüfungen zur Betriebssicherheit und Gesundheitsfürsorge erhalten wir stets Bestnoten. In der Klebeanlage zum Beispiel sind die Emissionen so geringfügig, dass sie unterhalb der Nachweisgrenze liegen.

Eine Mitarbeiterbefragung durch eine Gesundheitspsychologin zu arbeitsbedingten psychischen Belastungen ergab in keinem erfassten Bereich einen Handlungsbedarf – und somit keine Gefährdung durch psychische Belastungen. Aspekte wie die Unterstützung, Wertschätzung und Anerkennung durch Vorgesetzte, das Betriebsklima, die räumlichen Verhältnisse und Arbeitsmittel, die Arbeitseinteilung, der Gesundheitsschutz und die Zusammenarbeit im Team wurden besonders positiv bewertet.

Um das Wissen über eine hochgradig spezialisierte und nachhaltige Fertigung für die Zukunft zu sichern, investieren wir auch viel in die Aus- und Weiterbildung unserer Mitarbeitenden und ihre langfristige berufliche Perspektive.

Unsere Produktionsabläufe sind so gestaltet, dass sie ein eigenständiges Arbeiten ermöglichen. Wir bieten unseren Mitarbeitenden eine wöchentliche Gesundheitsgymnastik an.

**Ein wertschätzendes Betriebsklima, ein respektvolles Miteinander, Toleranz und Transparenz prägen unsere Unternehmenskultur.**



# PRODUKTION

In der Herstellung und darüber hinaus sind alle Abläufe genau abgestimmt, damit sie effizient und ressourcenschonend ineinandergreifen können. Der für uns typische hohe Anteil an Handarbeit wird an den passenden Stellen von modernster Hightech ergänzt. So etwa sorgt der CAD-gestützte Zuschnitt der Stoff- und Lederbezüge für eine deutliche Verringerung des Verschnitts, reduziert aber auch maßgeblich die körperliche Beanspruchung der Mitarbeitenden.

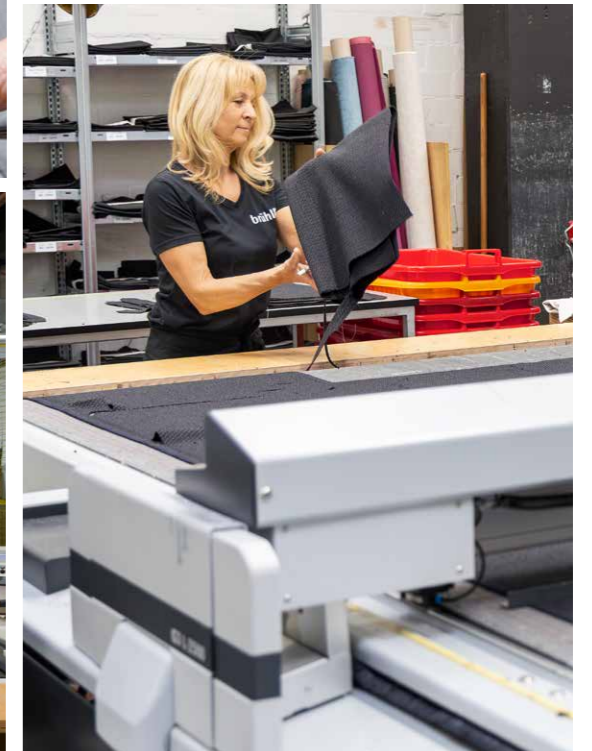
Strom beziehen wir aus ökologischen Quellen. Durch eine hochmoderne Energieversorgung konnten wir den Verbrauch um ein Drittel senken. Durch die Umstellung auf LED-Leuchtmittel konnten wir den Verbrauch ebenfalls reduzieren. Projekte zur Reduzierung des Energieverbrauchs werden seit 2023 umgesetzt und in unserer CO<sub>2</sub>-Bilanz durch die Gesellschaft für Klimaschutz München erfasst und überprüft.

In unserer Kaschieranlage erzielen wir über die Absaugung und einen Wärmetauscher eine Wärmerückgewinnung. Die abgesaugte warme Raumluft erwärmt über den Wärmetauscher die frisch angesaugte Außenluft. Auf diese Weise können wir unseren Wärmeverbrauch reduzieren.

Die Installation einer eigenen Photovoltaikanlage in Kombination mit einer Windkraftanlage ist seit 2025 in Planung und soll 2026 umgesetzt werden.

Verpackungsmaterialien werden recycelt und upcycelt. Darüber hinaus verwenden wir überwiegend Folien mit Regenerat-Anteil.

**Möbel von brühl tragen das Zertifikat „Made in Germany“. Wir fertigen seit 75 Jahren vor Ort in unserer Manufaktur in Bad Steben. Unsere selbst gesetzten internen Umweltstandards gehen in vielen Bereichen über die gesetzlichen Vorgaben hinaus.**



# PRODUKTE

**Zeitloses Design** macht die exklusiven Sitzobjekte von brühl ästhetisch dauerhaft gültig. Eine **materialeffiziente** und **materialgerechte** Gestaltung optimiert den Materialeinsatz.

**Langlebige, nachhaltige Materialien** heißt für brühl zum Beispiel: vollkommen schadstofffreie Polstermaterialien; Massivholz aus zertifizierter, regionaler Forstwirtschaft (FSC/PEFC); hochwertige recycelte oder ökologische Textilien (Oeko-Tex-Standard/Global Recycled Standard).

Unser Leder stammt aus Europa, vorwiegend Süddeutschland, und wird auch dort gegerbt. Das heißt: kurze Lieferketten, hohe Umweltstandards, geringstmöglicher Anfall an Chrom und anderen Schadstoffen. Der Lederzchnitt erfolgt CAD-gestützt, damit möglichst wenig Materialreste anfallen. Naturmerkmale wie Hautfalten oder kleine Narben bleiben als Ausweis der unverfälschten Echtheit des Leders bewusst sichtbar. Eine hochwertige Verarbeitung gibt unseren lederbezogenen Möbelstücken eine lange Lebensdauer. Auch ist es möglich, einen Lederbezug zu erneuern, damit das stabile Grundmodell weiter genutzt werden kann. Ebenso sind alle brühl-Möbel reparierbar. Auch dies dient der Verlängerung der Lebensdauer und somit der Verringerung von Ressourcenverbrauch und CO<sub>2</sub>-Ausstoß.

Fast alle brühl-Sitzmodelle haben **abziehbare und erneuerbare Bezüge**, welche die Lebensdauer der Sitzobjekte mindestens verdoppeln. Ein textilbezogenes Möbelstück kann bei einem Bezugswechsel mit Leder bezogen werden. Umgekehrt kann ein Lederbezug durch einen Textilbezug ausgetauscht werden.

Ein **vollständig nachhaltiger Herstellungsprozess** hilft uns, so schadstoffvermeidend, abfallvermeidend und energie- und ressourcensparend wie möglich zu produzieren.

**Möbel von brühl sind nachhaltig produziert und für Generationen gemacht.**



# made for the future

## SITZKOMFORT FÜR GENERATIONEN

Unsere multifunktionalen, vielseitig nutzbaren Möbel werden aus hochwertigsten Materialien hergestellt. Sie sind so stabil und langlebig, dass auch die nächste Generation noch Freude an ihnen hat.



## ABNEHMBARE BEZÜGE

Abziehbare Bezüge können die Lebensdauer eines hochwertigen Sitzobjekts mindestens verdoppeln. Fast alle brühl-Sitzmodelle sind abziehbar. Zusätzlich sind die Bezüge oft waschbar oder reinigungsfähig.

## ÖKOLOGISCHE MATERIALIEN

Massivholz aus zertifizierter, regionaler Forstwirtschaft, ökologische Textilien, pflanzlich gegerbtes Leder oder schadstofffreie Polstermaterialien sind nur einige Beispiele für unsere nachhaltige Materialauswahl.

## ZEITLOSES DESIGN

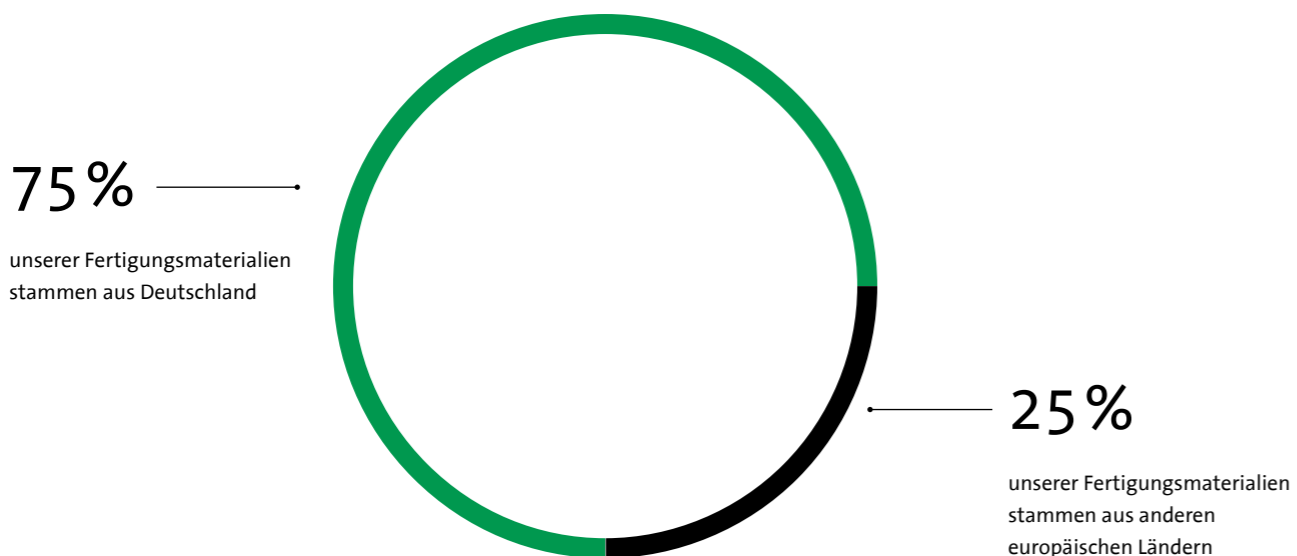
Wir setzen nicht auf modische Trends. Die zeitlose Ästhetik der brühl-Möbel sorgt dafür, dass das unverwechselbare Design unserer Stücke nie an Aktualität verliert.

## NACHHALTIGE PRODUKTION

Alle brühl-Möbel werden in unserer Manufaktur in Bad Steben in einem vollständig nachhaltigen Prozess und so energiesparend und ressourcenschonend wie möglich hergestellt.

Eine sorgfältige Lieferantenauswahl – aus der Region, Deutschland, Italien oder anderen EU-Ländern – hilft uns, Transportwege zu reduzieren, Qualität und Nachhaltigkeit in der Lieferkette zu sichern und den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck unserer Möbel zu verringern. Unsere aktuellen Einkaufsprojekte zielen auf eine noch stärkere Reduzierung der Transportwege. Zusätzlich optimieren wir die Auslastung der Touren, um möglichst viele Fahrten einzusparen.

**Jede Entscheidung – vom Designansatz bis hin zur tourensparenden Auslieferung – hat eine Verbesserung der Nachhaltigkeitsbilanz zum Ziel.**



# easy pieces forever: a milestone of sustainability

## ABNEHMBARE BEZÜGE

Einfach zu reinigen, auszutauschen und zu erneuern

## HOCHWERTIGSTES INNENLEBEN

Besonders langlebig und dauerhaft komfortabel

## MULTIFUNKTIONAL UND FLEXIBEL

Sitz- und Schlaffunktion in einem; jederzeit mit zusätzlichen Sitzelementen erweiterbar



## ZERLEGBARER RAHMEN

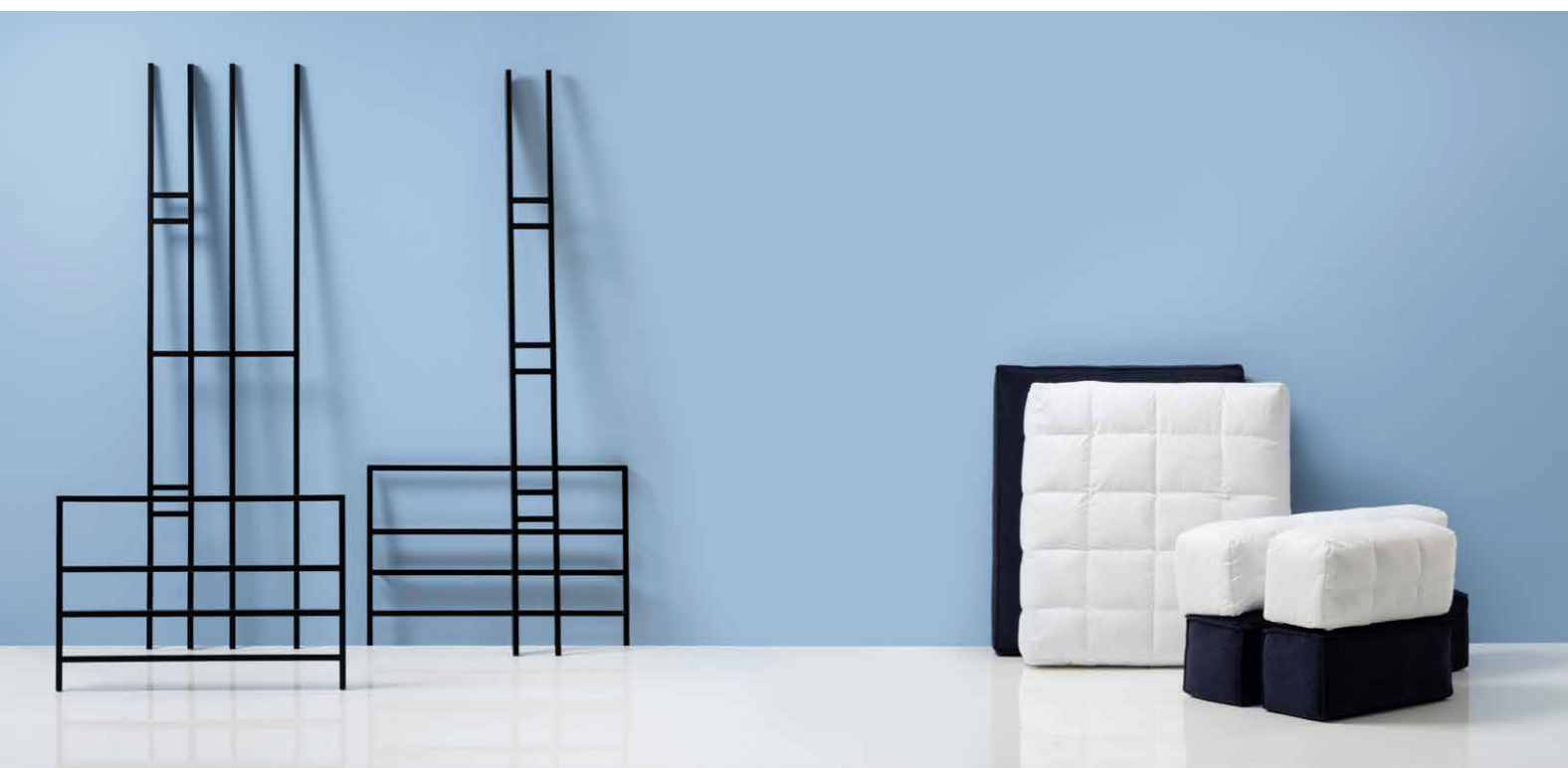
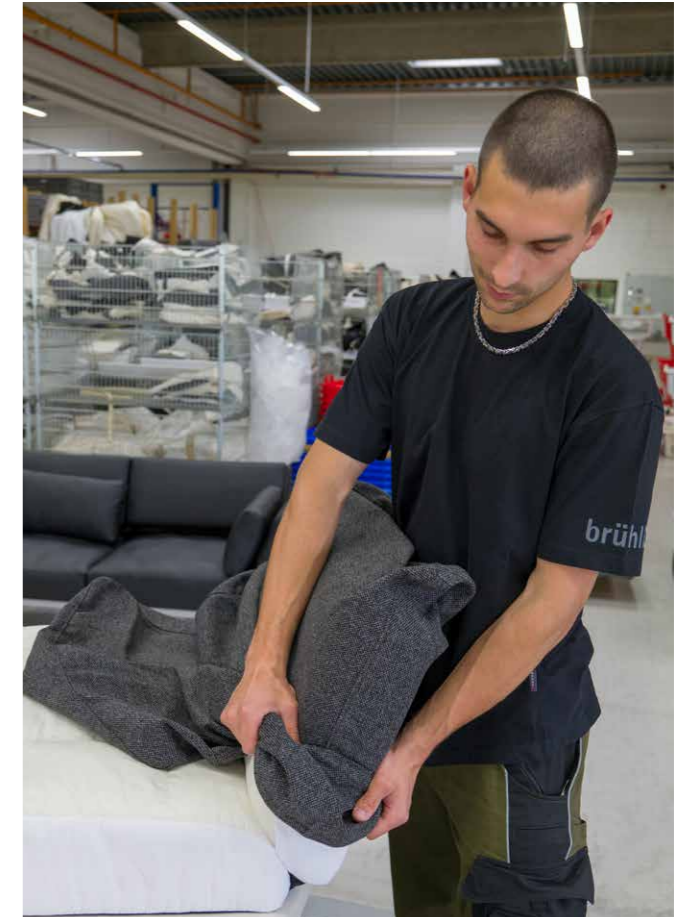
Platzsparend und leicht zu transportieren

# CARE AND REPAIR

Wir sind auf dem Weg in Richtung Kreislaufwirtschaft. Neben dem Klimaschutz sehen wir in der Kreislaufwirtschaft die für Unternehmen derzeit beste Antwort auf die Herausforderungen durch den Klimawandel und die Zerstörung der Lebensgrundlagen. Kreislauffähigkeit heißt für uns, Produkte so zu gestalten, dass sie ihren Zweck optimal erfüllen und lange im Gebrauch bleiben.

Diesem Ziel dient unser Angebot Care and Repair, das wir kontinuierlich ausbauen. Denn: Selbst bei guter Pflege kommt es mit der Zeit bei hochwertigen Möbeln zu Beanspruchungen. Durch Care and Repair kann eine Entsorgung/Neuanschaffung vermieden werden und Energie- sowie Ressourcenverbrauch verringern sich – zum Schutz der natürlichen Lebensgrundlagen. Neben den Bezügen unserer Möbel können auch andere Bestandteile erneuert, aufgearbeitet oder repariert werden. Beispiele: Teilneubezüge, Austausch/Erneuerung der Sitzpolster, Austausch defekter Funktionsbeschläge, Ersatzteile wie Füße, Rollen, Gleiter, Kissenfüllungen etc.

**Fachgerecht aufgearbeitet, ist ein brühl-Sitzmodell auch nach vielen Jahren des Gebrauchs praktisch wie neu.**



# CO<sub>2</sub>-BILANZIERUNG

2020 ließ brühl von der Nachhaltigkeitsagentur Fokus Zukunft eine CO<sub>2</sub>-Bilanz erstellen. Parallel dazu wurden Einsparpotenziale ermittelt, die in den kommenden fünf Jahren umgesetzt werden sollen. Fokus Zukunft orientiert sich am Greenhouse Gas Protocol (GHGP) als dem an weitesten verbreiteten und anerkannten Standard für die Bilanzierung von Treibhausgasemissionen von Unternehmen. Die Reduktionsziele stehen im Einklang mit dem Pariser Klimaabkommen von 2015, das eine Erderwärmung von nicht über 2 Grad Celsius anstrebt, wenn möglich 1,5 Grad.

Die Bilanzierung im Jahr 2020 führte zu Einsparungen unter anderem beim Energie- und Wärmeverbrauch. Bei der Bilanzierung im Jahr 2022 konnten diese Einsparungen systematisch nachgewiesen werden.

Die Treibhausgasbilanz für das Jahr 2024, vorgenommen, durch die Gesellschaft für Klimaschutz in München, erfasst ebenfalls die Daten in Anlehnung an das GHGP. Die Emissionen werden in drei Kategorien erfasst: Scope 1 (direkte Emissionen), Scope 2 (indirekte Emissionen aus eingekaufter Energie) und Scope 3 (indirekte Emissionen entlang der Wertschöpfungskette).

Die Berechnung basiert auf den tatsächlich freigesetzten Mengen an dem im Kyoto-Protokoll definierten Treibhausgasen, darunter Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Methan (CH<sub>4</sub>), Lachgas (N<sub>2</sub>O) sowie verschiedene fluorierte Treibhausgase (F-Gase) wie wasserstoffhaltige Fluorkohlenwasserstoffe (HFKW), perfluorierte Kohlenwasserstoffe (FKW), Schwefelhexafluorid (SF<sub>6</sub>) und Stickstofftrifluorid (NF<sub>3</sub>). Um ihre Klimawirkung vergleichbar zu machen, erfolgt die Umrechnung in CO<sub>2</sub>-Äquivalente (CO<sub>2</sub>e) basierend auf ihrem globalen Erwärmungspotenzial.

**Im Vergleich 2022/2024 wurden über alle Kategorien hinweg Einsparungen an Treibhausgasen von 33,84 % erzielt.**



# ZERTIFIZIERUNGEN

- Bayerische Umweltmedaille für besondere Verdienste um Umweltschutz und Landesentwicklung
- Umweltlabel „Blauer Engel“\*
- Zertifikat „Klimaneutraler Möbelhersteller“\*\*
- Zertifikat „Möbel Made in Germany“
- Mitglied in der „Allianz für Klima und Entwicklung“ (Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz)
- Mitglied im „Klimapakt Möbelindustrie“
- RAL-Label „Möbel Zirkulär Nachhaltig“ (Deutsche Gütegemeinschaft Möbel)\*\*\*



[www.blauer-engel.de/uz117](http://www.blauer-engel.de/uz117)



\* Das Recht zur Führung des Umweltzeichens als Ausweis besonderer Umweltfreundlichkeit gilt für alle brühl-Polstermöbel.

\*\* Klimaneutralität wird derzeit noch zum Teil durch hochwertige Kompensationen erzielt.

\*\*\* Die Anforderungen des Labels „Möbel Zirkulär Nachhaltig“ umfassen u. a. einen Recyclinganteil der verwendeten Materialien von mindestens 30 % und eine nachgewiesene Materialeffizienz, die zur Verringerung zu entsorgender Materialreste am Ende des Produktlebenszyklus führt. Das Label wurde für die Modelle easy pieces forever, lofoten und grace vergeben.