

FEATURES

Einzigartig innovativ: Der Klimastuhl

Bei langen Autofahrten die Sitzheizung oder die Sitzlüftung einschalten: ein Komfort, den man nicht missen möchte. Mit dem Klimastuhl hat Klöber diesen Komfort für den professionellen Büroalltag optimiert.

Die Heizfunktion wärmt bis maximal 37°. Dies entspricht der Körpertemperatur eines gesunden Menschen. Die Lüftungsfunktion führt überschüssige Wärme vom Körper ab und lässt Feuchtigkeit bis zu 95% im Sitz und bis zu 74% im Rücken verdunsten.



- ✓ Kabelloser Akkubetrieb mit Kontrollanzeige
- ✓ Akkulaufzeit bis zu 16 Stunden
- ✓ Intelligente „Besetzt-Erkennung“
- ✓ Klimafunktion in Sitz und Rücken
- ✓ Regelung über 2 Stufen
- ✓ Ergonomischer Bürodrehstuhl

Der Klimastuhl für jedes Büro



Überall dort, wo die Wohlfühltemperatur für den Einzelnen nicht optimal ist.



KLÖBER

Klöber GmbH
Hauptstraße 1
88696 Owingen/Bodensee
Germany

Tel. +49 (0) 75 51-838-0
Fax +49 (0) 75 51-838-142

www.kloeber.com
info@kloeber.com



www.facebook.com/kloebergmbh

91.36501.0 ger
06/2016 Subject to technical modifications

Klima wechseln!

*Weltneuheit für das Sitzen am Arbeitsplatz:
Der Klöber Klimastuhl macht es möglich*

KLÖBER

Individuelle Wohlfühltemperatur

Dem einen ist es zu warm, dem anderen zu kalt. Die Möglichkeit, die „richtige“ Temperatur selbst zu bestimmen, ist eine wichtige Voraussetzung dafür, sich am Arbeitsplatz wohlfühlen zu können. Der Klimastuhl von Klöver macht das möglich: Jeder Mitarbeiter kann an jedem Arbeitsplatz die Temperatur regulieren und seine persönliche Wohlfühltemperatur einstellen. Flexibel und zu jeder Zeit. Ganz nach Wunsch.



VORTEILE

Produktivität steigern

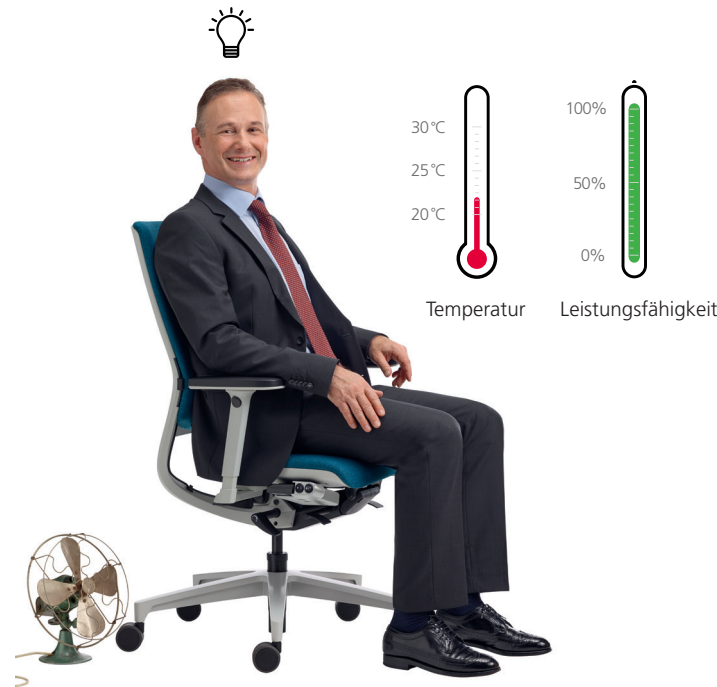
Die Temperatur am Büroarbeitsplatz beeinflusst unsere Produktivität. Hitze oder Kälte belasten den Körper und mindern die Leistungsfähigkeit. Eine optimale Arbeitstemperatur trägt dazu bei, dass sich Menschen wohlfühlen, dadurch produktiver arbeiten und die Fehlerquote senken.*

Mit dem Klimastuhl von Klöver liegt die optimale Arbeitstemperatur im ganz persönlichen Einflussbereich des Einzelnen.

Die Heizfunktion erwärmt die Körperkontaktflächen im Sitz und im Rücken auf bis zu 37 °C und entspricht damit der Körpertemperatur des Menschen. Der Klimastuhl neutralisiert die Wärmeabfuhr des Körpers.

Das Lüftsystem führt überschüssige Wärme vom Körper ab und reduziert Feuchtigkeit bis zu 95% im Sitz und bis zu 74% im Rücken.

*Quelle: Cornell's Human Factors and Ergonomics Laboratory



Mehr Komfort im Bestandsgebäude

Großflächige Fensterfronten, mangelnde Heizkapazität, Zugluft, fehlende Klimatisierung oder alte Fenster mit niedriger Oberflächentemperatur – die Lösung bauphysikalischer Probleme in Bestandsgebäuden kann aufwändig und teuer werden. Der Klöver Bürostuhl mit Klimafunktion wirkt mit Heizung und Lüftung unmittelbar auf die Körperkontaktflächen.

Dieser direkte Einfluss verbessert den thermischen Komfort am Arbeitsplatz spürbar.



Energie sparen, Kosten senken

Die Klimafunktion am Bürostuhl kann den Energieverbrauch am Arbeitsplatz positiv beeinflussen. Denn bei den Energiekosten zählt jedes Grad. Wird die Raumtemperatur während der Heizperiode nur um 1 Grad gesenkt, mindert das die Heizkosten um 6%*. Im Sommer spart jedes Grad, um welches die Klimaanlage höher eingestellt ist, rund 4% Energie*. Die Energie für die Heizung oder Lüftung im Bürostuhl wirkt im Vergleich dazu wesentlich effizienter: Wärme und Lüftung sind unmittelbar an den Körperkontaktflächen zu spüren und sind in jeweils zwei Stufen einstellbar.

*abhängig von der Bauart des Gebäudes

Quelle: e.V., Die Verbraucher Initiative. Wärme effizient und sparsam nutzen. info. 2002, Nr 58. L. Eisenmann, B. Griebmann. Effiziente Kühlung von Serveranlagen und Telekommunikations-Anlagen. Heidelberg : Stadt Heidelberg, Amt für Umweltschutz, Energie und Gesundheitsförderung, 2005 Peters, Aribert. Nutzlose Nachtabsenkung. Energiedepesche. 2012, 2/2012



-6%