

K+N BALANCE.CHAIR

ARBEITEN IN *BEWEGUNG*

VOM SITZEN ZUM STEHEN

Durch Umklappen der Armlehnen
verwandelt sich der Drehstuhl
in eine Stehhilfe.



red*dot* award 2018
winner



INNOVATIVE GASFEDER

Die Stopp-Funktion der eigens für
K+N BALANCE.CHAIR entwickelten Gasfeder
fixiert den Stuhl bei Belastung.

ALUMINIUM-SCHALE

Die hochwertige Schale
ist in verschiedenen
Designs erhältlich.

ALUMINIUM-FUSSKREUZ

Passend zur Schale kann das formschöne
Fußkreuz mit Rollen in zwei
Ausführungen kombiniert werden.



5 Jahre
Garantie

RECYCLING

K+N BALANCE.CHAIR

Details und Besonderheiten

Vielfalt in Design und Materialien



Mechanik	Wippmechanik
Bewegungswinkel Mechanik	12°
Nutzergewicht	50 – 110 kg
Stufenlose Sitzhöhenverstellung	420 – 540 mm
Arretierung Rückenlehne	1 Position
Sitz und Rücken	Veloursleder oder Stoff mit 50 mm starkem Sitzpolster
Sitzhöhe	420 – 540 mm
Sitzbreite	488 mm
Sitztiefe	460 mm
Rückenbreite	460 mm
Stehhöhe	700 – 820 mm
Gesamtbreite (inkl. Fußkreuz)	720 mm
Gesamttiefe (inkl. Fußkreuz)	720 mm



1 | VARIANTEN DER ARMLEHNEN

Wählen Sie zwischen einer gepolsterten Lederauflage (bei Aluminium-Sitzschale) oder komplett von Leder ummantelt.

2 | EINFACHER POSITIONSWECHSEL

Per Knopfdruck lässt sich die Arretierung der Lehne in der Stehposition lösen. Durch Umklappen wird sie wieder zur Rückenlehne des Bürodrehstuhls.

3 | EIN HEBEL, ZWEI FUNKTIONEN

Sie regulieren damit die Höhe und arretieren zudem die Wippmechanik für eine gerade und fixe Sitzposition.

4 | LÖSEN DER STOPP-FUNKTION

Durch eine Vorwärtsbewegung des Hebels wird die Stopp-Funktion deaktiviert.

5 | FUSSKREUZ UND ROLLEN

Das Aluminium-Fußkreuz ist mit Standard- oder Designrollen erhältlich.