

BEDIENUNGSANLEITUNG

DESIGN



Sitzhöhenverstellung

Mit diesem Hebel wird die Sitzhöhe eingestellt. Durch die Hebelbetätigung nach oben wird die Arretierung der Gasfeder entriegelt und der belastete Sitz bewegt sich nach unten. Durch die Verlagerung des Körpergewichtes auf die Fußsohlen entlasten Sie den Sitz. Durch die erneute Hebelbetätigung nach oben bewegt sich der Sitz durch den Gasfederdruck nach oben. Durch das Loslassen dieses Hebels bleibt der Sitz in beliebiger Lage stehen.

Wipp-Mechanik

Auf der linken Seite befindet sich der Hebel für die Mechanik. Durch Betätigen dieses Hebels nach oben wird die Mechanik in den Wipp-Mechanismus eingestellt. Durch Betätigen dieses Hebels nach unten wird die jeweilige Sitzposition arretiert.

Einstellung des Gegen-druckes der Rückenlehne

Mit dieser Stellschraube kann der Gegendruck der Rückenlehne eingestellt werden. Durch Drehen nach rechts wird der Gegendruck erhöht und durch Drehen nach links wird der Gegendruck vermindert.

DESIGN