



rolls drive

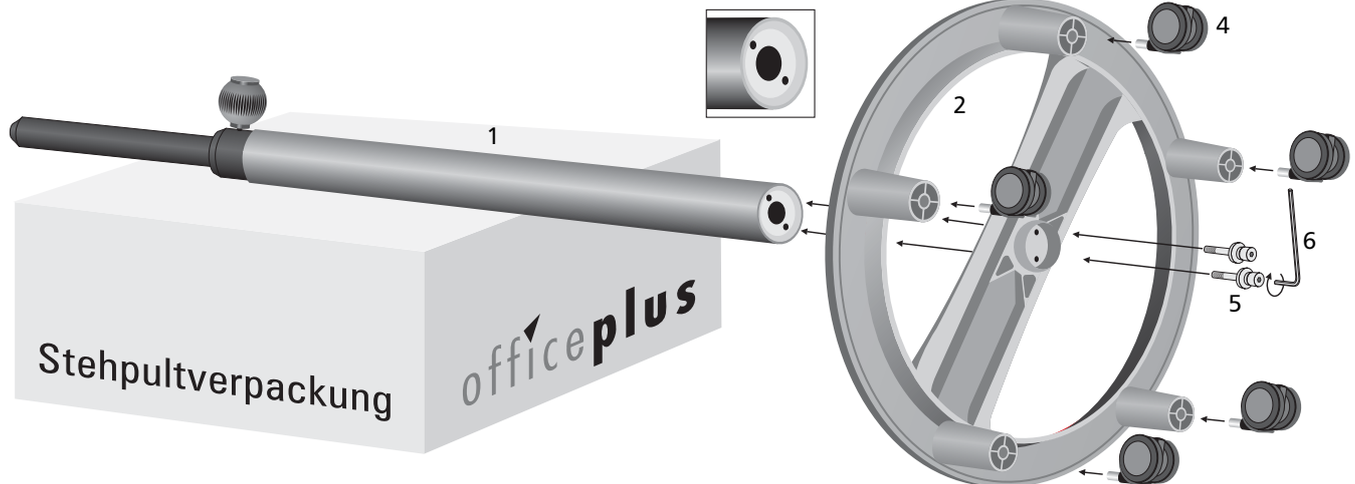
Aufbauanleitung

officeplus
www.officeplus.de

1

Entnehmen Sie der Verpackung:

1. die Säule mit Gasfeder-Lift,
2. den Fußring,
3. die Pultplatte,
4. die fünf Leichtlaufrollen,
5. die zwei M6x40er Schrauben und
6. das Inbusschlüssel-Set



2

Befestigung des Fußrings an der Säule:

Legen Sie die Säule auf den Verpackungskarton, wie unten abgebildet. Befestigen Sie den Fußring mit den beiden M6x40er Schrauben (5) an der Säule.

Stecken Sie anschließend die Leichtlaufrollen (4) in die dafür vorgesehenen Hülsen im Fußring.

3

Befestigung der Pultplatte:

Stellen Sie das Gestell aufrecht auf den Boden.

Mit dem beiliegenden Inbusschlüssel (6) die Madenschraube lösen (7).

Die Pultplatte (3) läßt sich nun einfach in die Teleskopsäule (8) stecken.

Zur Fixierung der Pultplatte, anschließend die Madenschraube (7) festdrehen.





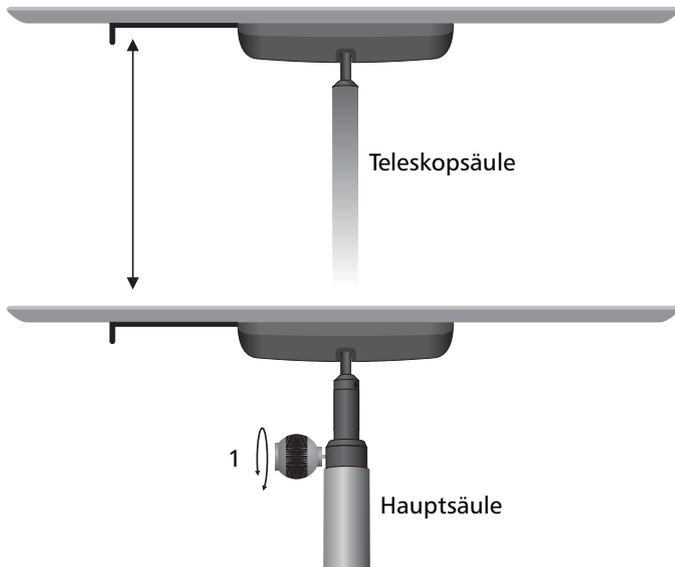
rolls drive

Höhen- und Neigungsverstellung

officeplus

www.officeplus.de

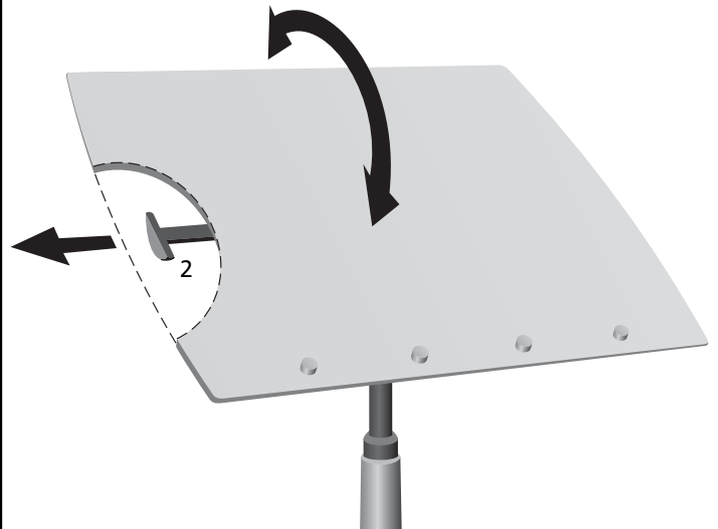
Höhenverstellung der Pultplatte komfortabel durch Gasfederlift



Zur stufenlosen Höhenverstellung der Pultplatte öffnen Sie den Feststellknopf durch Drehen nach links (1). Die Pultplatte bewegt sich nach oben. Fixieren Sie die gewünschte Höhe durch Drehen des Feststellknopfes nach rechts.

Wenn Sie die Pultplatte nach unten verstellen möchten, lösen Sie den Feststellknopf durch Drehen nach links. Drücken Sie die Pultplatte mit der flachen Hand nach unten. Fixieren Sie die gewünschte Höhe durch Drehen des Feststellknopfes nach rechts.

Neigungsverstellung der Pultplatte von 0° bis 70° in 7 Stufen



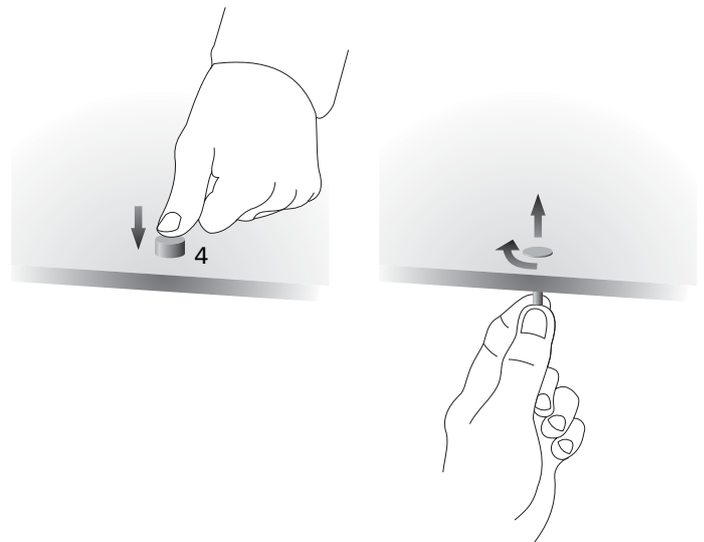
Den Arretierungsgriff (2) zum Verstellen der Pultplattenneigung nach aussen ziehen. Die Pultplatte in die gewünschte Position neigen und Griff wieder loslassen.

Herausschwenkbare Stifteschale



Die Stifteschale (3) befindet sich rechts unterhalb der Pultplatte und lässt sich um 90° herausschwenken.

Versenkung und Anhebung der Vorlagenhalter der Pultplatte



Die Vorlagenhalter (4) der Pultplatte sind durch leichten Druck versenkbar. Eine vorgespannte Feder verriegelt diese automatisch.

Durch eine Linksdrehung des Stiftes an der Unterseite der Pultplatte werden die Vorlagenhalter wieder entriegelt und aufgerichtet.