

# officeplus

einfach gesünder arbeiten



Änderung in Konstruktion, Farbgebung und Ausstattung vorbehalten.

## Tisch-Stehpult desk

Aufwärtstrend im Büro



Fachhändler

### Steh-Sitz-Lösungen für gesundheitsfördernde Haltungswechsel

#### officeplus GmbH

Saline 29  
D-78628 Rottweil  
Telefon +49 (0)741 248-04  
Fax +49 (0)741 248-230  
E-Mail info@officeplus.de

[www.officeplus.de](http://www.officeplus.de)



Geprüft und empfohlen vom Forum: Gesunder Rücken - besser leben e.V. und dem Bundesverband deutscher Rückenschulen (BdR) e.V.  
Weitere Infos unter: [www.agr-ev.de](http://www.agr-ev.de)



Geprüft und empfohlen vom Forum: Gesunder Rücken - besser leben e.V. und dem Bundesverband deutscher Rückenschulen (BdR) e.V.  
Weitere Infos unter: [www.agr-ev.de](http://www.agr-ev.de)



## Tisch-Stehpult für das gesundheitsfördernde und ergonomische Arbeiten im Stehen

**desk** ist die richtige Antwort auf Bewegungsmangel am Arbeitsplatz! Tätigkeiten, wie telefonieren, lesen und Besprechungen werden im zeitweisen Stehen schneller und effizienter als im Sitzen erledigt.

**desk** ist Fitnesstraining und Gesundheits-Gewinn! **desk** lässt sich leicht auf jedem vorhandenen Arbeitsplatz – gerade bei beengten Platzverhältnissen – nachrüsten.

### Die Grundausrüstung – Funktionalität und Modularität

Die desk-Gestelle basieren auf einer Säule mit Ringen. Die einzelnen Ringe können auf die Säule aufgeschoben bzw. von der Säule entfernt werden. Über dieses Ringsystem werden die 60° schwenkbaren Arme für die Arbeitsplatten in der individuellen Höhe an der Säule angebracht. Die Arbeitsplatten wie Pultplatte oder Tastaturplatte sind somit in der Höhe einfach einzustellen, sind schwenkbar und mehrstufig neigbar.

Das modulare Baukastensystem passt sich jederzeit Ihren individuellen Anforderungen und Bedürfnissen an. Es umfasst umfangreiche Arme, Arbeitsplatten und Ablagemöglichkeiten.

### Befestigungssysteme

Zur Anbringung an der Tischplatte stehen zwei Befestigungssysteme zur Verfügung:

- **desk 1** verfügt über eine einfach entfernbare **Klebe-Haftbefestigung**.
- **desk 2** ist mit einer **Schraubbefestigung** ausgestattet.

### Modell-Varianten

desk 1 und desk 2 gibt es in je drei Ausführungen:

- Die **easy-Ausführung** hat standardmäßig einen Auslegerarm für die Aufnahme einer Pultplatte.
- In der **optimal-Ausführung** ersetzt eine Teleskoparm den Auslegerarm der easy-Variante für einen größeren Einsatzradius.
- Die **top-Ausführung** ist speziell für die Bildschirmarbeit konzipiert und hat zusätzlich einen Arm für die Aufnahme einer Tastaturplatte. Für die Monitor-Aufnahme stehen zwei Varianten zur Auswahl: eine Monitorplatte oder ein VESA Standard-Adapter.

Zusätzlich zu den Gestellen sind auch **Gesamtmodelle**, ausgestattet mit den optionalen Armen und Platten, im desk-Programm lieferbar.

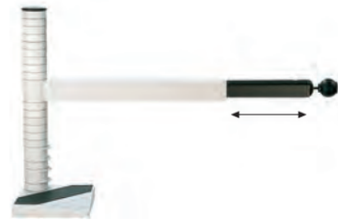
## Tisch-Stehpult desk 1 und desk 2 Gemeinsam- keiten und Unterschiede

Gestell-Varianten **desk 1 mit Klebefestigung**



**desk 1 easy**

- Klebe-Haftbefestigung
- Säulenhöhe 48 cm
- Auslegerarm (60 cm) für Pultplatte über Ringsystem höhenverstellbar, 360° schwenkbar



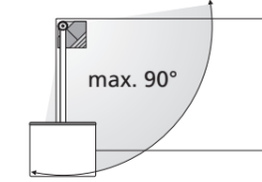
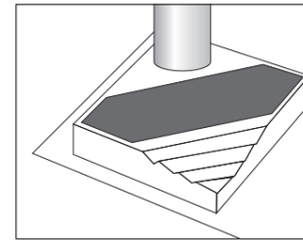
**desk 1 optimal**

- Klebe-Haftbefestigung
- Säulenhöhe 48 cm
- Teleskoparm (54 – 83 cm) für Pultplatte über Ringsystem höhenverstellbar, 360° schwenkbar



**desk 1 top**

- Klebe-Haftbefestigung
- Säulenhöhe 40 cm mit Monitorplatte (Ø 43 cm)
- Auslegerarm (49 cm) für Pultplatte über Ringsystem höhenverstellbar, 360° schwenkbar
- Teleskoparm (54 – 83 cm) für Tastaturplatte



Die **desk 1-Modelle** werden mit der officeplus-Haftbefestigung mittels Verklebung an der Tischplatte angebracht. Die Klebefestigung lässt sich wieder leicht und rückstandslos entfernen.

Drehbereich der desk-Arme: max. 90°  
Belastbarkeit: 35 kg

Geeignet sind alle glatten und nicht-porösen Tischoberflächen, wie u. a. Glas, Kunststoff, lackiertes Holz oder Marmor.

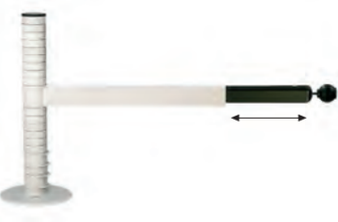


Gestell-Varianten **desk 2 mit Schraubbefestigung**



**desk 2 easy**

- Befestigungsscheiben Ø 20 cm
- Säulenhöhe 48 cm
- Auslegerarm (60 cm) für Pultplatte über Ringsystem höhenverstellbar, 360° schwenkbar



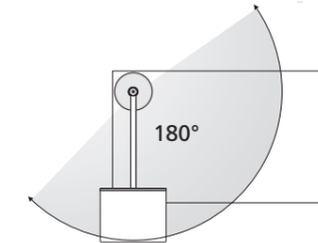
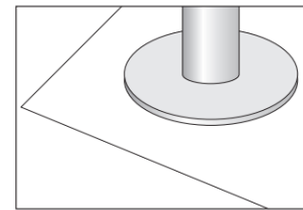
**desk 2 optimal**

- Befestigungsscheiben Ø 20 cm
- Säulenhöhe 48 cm
- Teleskoparm (54 – 83 cm) über Ringsystem höhenverstellbar, 360° schwenkbar



**desk 2 top**

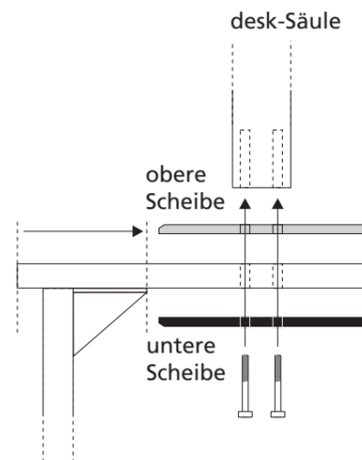
- Befestigungsscheiben Ø 20 cm
- Säulenhöhe 40 cm
- Auslegerarm (49 cm) über Ringsystem höhenverstellbar, 360° schwenkbar
- Teleskoparm (54 – 83 cm)
- Monitorbefestigung VESA Standard-Adapter



Die **desk 2-Modelle** werden mit zwei Scheiben am Tisch mittels Schraubbefestigung fest fixiert. Die Tischplatte muss hierzu angebohrt werden. Die Schraubbefestigung lässt sich leicht wieder demontieren.

Drehbereich der desk-Arme: 180°  
Belastbarkeit: 35 kg

Geeignet sind alle anbohrbaren Tischoberflächen, wie u. a. Holz, Furnier oder Kunststoff.



Gestell-Farben

Lichtgrau (ähnlich RAL 7035), Schwarzgrau (RAL 7021) oder Silber (ähnlich RAL 9006)



Pultplatten-Programm

**desk-Pultplatte** mit elastischem Kantenschutz (52 cm x 42 cm) in zwei Ausführungen:  
Neigungsverstellung 0° und 15° oder 0° bis 70°

Farben:  
Melamin lichtgrau (RAL 7035)  
Buche dekor  
Ahorn dekor



## Zubehör



### Tastaturplatte

für die Modelle desk 1 top und desk 2 top

Farben: Melamin lichtgrau (RAL 7035),  
Buche dekor, Ahorn dekor  
69 cm x 27 cm



### Telefonplatte

Telefon-Rauchglasboard an der Säule  
sowie an Kurz- und Auslegerarmen  
angebracht werden

Farben: Schwarz  
26 cm x 22 cm



### Telefon- und Tragarme

für die Anbringung an der Säule  
in den Ausführungen:

- Kurzarm (Länge: 34 cm)
- Auslegerarm 49 (Länge: 49 cm)
- Auslegerarm 60 (Länge: 60 cm)
- Teleskoparm (Länge: 54 cm – 83 cm)

Farben: Lichtgrau (RAL 7035),  
Schwarzgrau (RAL 7021)  
oder Silber (ähnlich RAL 9006)



### Ablagemöglichkeiten

Stifteschale (schwarz)  
oder  
Korrespondenzschale (rauchglas)



### Monitorbefestigung VESA Standard-Adapter

(Alternative für die Monitorplatte der  
desk 1 top-Modelle)

Stufenloser Höhenverstellbereich von  
55 – 90 cm über Gummiring einstellbar  
(TFT-Anbindung für 75 mm und  
100 mm)



### Haftprofil Befestigungsset für die desk 1-Modelle

## Zubehör Ergonomie



### Fußstütze

Die ergonomische Fußstütze für Steharbeits-  
plätze ermöglicht ein entlastendes Stehen.  
Breite x Tiefe x Höhe: 18,5 x 28 cm x 25,5  
cm  
Ausführungen in Buche, Schwarz, Chrom  
Schwarz oder Chrom Buche

## Geprüfte Qualität

### AGR Gütesiegel



Die **desk-Modelle** sind  
geprüft und empfohlen vom Forum:  
Gesunder Rücken - besser leben e.V.  
und dem Bundesverband deutscher  
Rückenschulen (BdR) e.V.

Weitere Infos unter: [www.agr-ev.de](http://www.agr-ev.de)

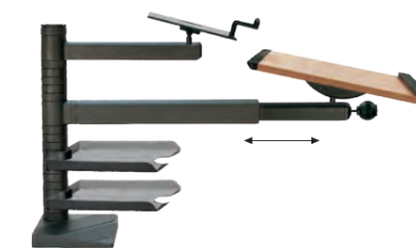
## Gesamtmodelle (Auswahl)



### desk 1 **easy**

Gestell mit Klebe-Haftbefestigung  
in lichtgrau

Ausgestattet mit:  
Telefonplatte,  
Pultplatte in Melamin lichtgrau



### desk 1 **optimal**

Gestell mit Klebe-Haftbefestigung  
in schwarzgrau

Ausgestattet mit:  
mit Telefonplatte,  
Pultplatte in Buche dekor,  
zwei Korrespondenzschalen



### desk 1 **top**

Gestell mit Klebe-Haftbefestigung  
in silber

Ausgestattet mit:  
Pultplatte in Ahorn dekor,  
Tastaturplatte in Ahorn dekor,  
Korrespondenzschale



### desk 2 **easy**

Gestell mit Befestigungsscheiben  
in schwarzgrau

Ausgestattet mit:  
Pultplatte in Buche dekor



### desk 2 **optimal**

Gestell mit Befestigungsscheiben  
in silber

Ausgestattet mit:  
Telefonplatte,  
Pultplatte in Ahorn dekor,  
zwei Korrespondenzschalen



### desk 2 **top**

Gestell mit Befestigungsscheiben  
in lichtgrau

Ausgestattet mit:  
Pultplatte in Melamin lichtgrau,  
Tastaturplatte in Melamin lichtgrau,  
Korrespondenzschale

Ihr Fachhandelspartner:

**weber** büro- & objekteinrichtung GmbH

Dieselstr. 11a

86368 Gersthofen

T. 0821.262352-1

F. 0821.262352-2

E. [info@weber-einrichtungen.de](mailto:info@weber-einrichtungen.de)

[www.weber-einrichtungen.de](http://www.weber-einrichtungen.de)



**weber**

büro- & objekteinrichtung



PROJEKT. NEUES BÜRO