



HOMEOFFICE
EVOLUTION

HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH ZU DEINEM NEUEN EVO!

Wir freuen uns sehr, dass du dich für den EVO, für deine gesunde Arbeitshaltung, entschieden hast.

Du bist kein Fan von langen Anleitungen?
Scan mich um zum Aufbau-Video zu gelangen.



Mit ein bisschen Übung schaffst du es in weniger als 15 Sekunden.

Auf der Rückseite haben wir für dich zusätzlich eine detaillierte schriftliche Anleitung zur Nutzung erstellt.

NEU

Unser EVO Pad:

Mit dem EVO Pad erweiterst Du Deinen EVO um ein Mousepad, dass sich über die Nut auf beiden Seiten des EVO flexibel rechts und links aufstecken lässt. Nutze die beiliegenden Klett-Klebestreifen, um das EVO Pad für den Transport zu fixieren. Die Klebestreifen einfach auf die Rückseite kleben & fest andrücken.

Dir gefällt der EVO?

Sag es weiter!

Erzähl es deinen Freunden oder teile deine Meinung in Form einer Rezension auf [Google.de](https://www.google.de).
Du hast Verbesserungsvorschläge? Melde dich direkt an: info@homeoffice-evolution.com



HOME OFFICE EVOLUTION

DEINE SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG

01

FESTKLEMMEN.

Den EVO schräg an der Befestigungsunterlage (Tisch, Küchenplatte, Fensterbrett etc.) ansetzen, so dass die Antirutschmatte* vollflächig anliegt.

02

INS LOT BRINGEN.

Den EVO im Lot zur Unterlage zu positionieren. Durch die integrierten Federn im Klemmblock bleibt der EVO in dieser Position stehen.

03

VERRIEGELN.

Den Klemmbügel öffnen, den Bügel in der passenden Aussparung des Raster positionieren und wieder verriegeln.**

04

AUF & AB.

Den Spannverschluss öffnen und die Laptopplatte abnehmen.

05

INDIVIDUALSIEREN.

Die Laptopplatte hat zwei Nuten auf der Unterseite und kann dadurch mit unterschiedlichen Neigungswinkeln auf der Oberkante der Auszugsplatte befestigt werden.

06

POSITIONIEREN.

Die Auszugsplatte des EVO über die beiden Griffe auf der gewünschten Höhe positionieren und den Spannhebel schließen.

Bitte erst jetzt deinen Laptop auf dem EVO platzieren und bei einer erneuten Höhenverstellung vorab vom EVO nehmen.

*Die Antirutschmatten im Klemmblock halten den EVO, so dass beim Klemmen keine Superkräfte eingesetzt werden müssen. Zudem schützen sie die Klemmunterlage vor mechanischer Einwirkung.

**Die Rastereinstellung variiert je nach Dicke der Unterlage.