

R-Go Monitorarme

Welcher Aufbau ist für Sie am besten geeignet?

Es gibt viele verschiedene Aufbauten von Monitorarmen, denken Sie an den Einsatz von 1 Bildschirm oder 2 Bildschirmen, den Einsatz einer Gasfeder oder doch lieber eine statische Lösung? Durch die Beantwortung der folgenden Fragen können Sie innerhalb weniger Minuten herausfinden, welcher Monitorarm am besten zu Ihrer Situation passt. Fangen wir an!



Sind Sie auf der Suche nach einem Monitorarm für Ihren persönlichen Arbeitsplatz oder nutzen mehrere Personen diesen Arbeitsplatz?

ICH SUCHE EINEN ARM FÜR MEINE PERSÖNLICHE WORKSTATION

Prima, dann gibt es noch eine Frage, um herauszufinden, welcher Monitorarm für Ihren Arbeitsplatz am besten geeignet ist.

ICH SUCHE EINEN ARM FÜR EINEN FLEXIBLEN ARBEITSPLATZ

Der **R-Go Caparo 4 D2** Monitorarm ist für diese Art von Arbeitsplatz am besten geeignet, da er über eine Gasfeder verfügt, mit der Sie die Höhe des Bildschirms mit einer Handbewegung einstellen können.

Halten Sie es für wichtig, dass Sie die Höhe Ihres Bildschirms während der Arbeit leicht verstellen können?

JA, DAS IST FÜR MICH WICHTIG

Der **R-Go Caparo 4 D2** Monitorarm ist für diese Art von Arbeitsplatz am besten geeignet, da er über eine Gasfeder verfügt, mit der Sie die Höhe Ihres Bildschirms mit einer Handbewegung einstellen können.

NEIN, DAS MÜSSEN SIE NICHT

Der **R-Go Zepher 4 C2** Monitorarm ist für diese Art von Arbeitsplätzen bestens geeignet.

Verwenden Sie einen einzelnen Bildschirm oder zwei Bildschirme?

ICH VERWENDE EINEN EINZELNEN BILDSCHIRM

Dann ist die Wahl leicht getroffen. Wir empfehlen den **R-Go Caparo 4 D2, nachhaltiger Monitor Arm.**

ICH VERWENDE ZWEI BILDSCHIRME

Wir haben eine Reihe von Optionen für Sie bereit.

Verwenden Sie einen einzelnen Bildschirm oder zwei Bildschirme?

ICH VERWENDE EINEN EINZELNEN BILDSCHIRM

Dann ist die Wahl leicht getroffen. Wir empfehlen den **R-Go Zepher 4 C2, nachhaltiger Monitor Arm.**

ICH VERWENDE ZWEI BILDSCHIRME

Wir haben eine Reihe von Optionen für Sie bereit.

Sollen beide Bildschirme individuell einstellbar sein?

JA, DAS WÜRDEN ICH GERNE

Wir haben eine Reihe von Optionen für Sie bereit.

2x R-Go Caparo 4 D2, nachhaltiger Monitor Arm

- Maximale Freiheit, beide Monitore in jeder gewünschten Position zu platzieren Verwendung von zwei separaten Monitorarmen
- Maximale Ausnutzung der Tischtiefe

R-Go Caparo 4 D2, nachhaltiger Doppel Monitor Arm

- Beide Monitore können separat eingestellt werden
- Doppelter Arm auf einer Basis

NEIN, DAS IST FÜR MICH NICHT NOTWENDIG

Wir empfehlen den **R-Go Caparo 4 D2 nachhaltiger Smartbar Doppel Monitor Arm.**

Sollen beide Bildschirme individuell einstellbar sein?

JA, DAS WÜRDEN ICH GERNE

Wir haben eine Reihe von Optionen für Sie bereit.

2x R-Go Zepher 4 C2, nachhaltiger Monitor Arm

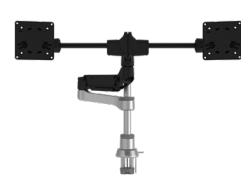
- Maximale Freiheit, beide Monitore in jeder gewünschten Position zu platzieren Verwendung von zwei separaten Monitorarmen
- Maximale Ausnutzung der Tischtiefe

R-Go Zepher 4 C2, nachhaltiger Doppel Monitor Arm

- Beide Monitore können separat eingestellt werden
- Doppelter Arm auf einer Basis

NEIN, DAS IST FÜR MICH NICHT NOTWENDIG

Wir empfehlen den **R-Go Zepher 4 C2 nachhaltiger Smartbar Doppel Monitor Arm.**



R-GO MONITORARM

R-GO TWIN MONITORARM

R-GO SMARTBAR

	R-Go Caparo 4	R-Go Zepher 4	R-Go Caparo 4	R-Go Zepher 4	R-Go Caparo 4	R-Go Zepher 4
Artikel-Nummer	RGOVLC44SI	RGOVLE44SI	RGOVLC44TWSI	RGOVLE44TWSI	RGOVLC44SBSI	RGOVLE44SBSI
Gasfeder	Ja	Nein	Ja	Nein	Ja	Nein
Kapazität (in kg)	3-9	0-8	3-9	0-8	2-8	2-8
Maximum Bildschirmgröße	N/A	N/A	<26 Zoll	<26 Zoll	<26 Zoll	<26 Zoll
Kippbar (in °)	80° (-40° bis +40°)	80° (-40° bis +40°)	80° (-40° bis +40°)	80° (-40° bis +40°)	80° (-40° bis +40°)	80° (-40° bis +40°)
Zwenkbar (in °)	-180° bis +180°	-180° bis +180°	-180° bis +180°	-180° bis +180°	-180° bis +180°	-180° bis +180°
Draaibaar (in °)	360°	360°	360°	360°	360°	360°
Maximale Länge Arm Extensie (in "/>						



Bäume pflanzen mit unseren Monitorarmen

Wir kompensieren die CO2-Emissionen, die bei der Produktion unserer Monitorarme entstehen. Wir tun dies, indem wir gemeinsam mit einer gemeinnützigen Organisation Bäume pflanzen.



Sehen Sie alle unsere ergonomischen Lösungen auf www.r-go-tools.nl