

# M2™

Monitor Arm



# Der Monitorarm der nächsten Generation

Der M2 definiert Hochleistungs-Monitorarme neu, indem er alle Vorteile eines traditionellen dynamischen Monitorarms bietet — aber ohne die bekannten Einschränkungen.

Monitorarme der gegenwärtigen Generation verwenden einen großen, fehleranfälligen Gaszylinder, um das Gewicht des Monitors zu tragen. Stattdessen verwendet der M2 eine innovative mechanische Feder, um außergewöhnliche Leistung und Beständigkeit mit einem leichten, ultradünnen Design zu erreichen.



# Die Vorteile der Technologie mit mechanischer Feder

## Design

Der M2 ist dünner, leichter und einfacher zu handhaben als alle Monitorarme der gegenwärtigen Generation und seine schlanke Optik passt zum dünnen Profil der heutigen Flachbildschirme.

## Beständigkeit

Beim M2 kann im Laufe der Zeit weniger schief gehen, da er keinen Gaszylinder und weniger Teile hat als Monitorarme der gegenwärtigen Generation. Daher gewähren wir die beste Garantie der Branche — 15 Jahre 24/7.

## Leistung

Da der M2 für 95% der heutzutage verwendeten Monitore konzipiert ist und mühelose Einstellung von Höhe und Tiefe ermöglicht, passt er für nahezu jede Anwendung von Einzelmonitoren.





# Eine neue Dimension von Nachhaltigkeit

Unter all seinen Vorteilen ist die bemerkenswerteste Entwicklung, dass er gut für die Umwelt ist.

- Weniger Teile bedeuten weniger Herstellungsprozesse.
- Weniger Gewicht bedeutet weniger Material, das beschafft, verarbeitet, entsorgt und versandt werden muss.
- Schmales Profil ermöglicht weniger verschwenderische Verpackung.
- Nachhaltiges Design bedeutet, dass das Gerät für sehr lange Zeit nicht ersetzt werden muss.
- Keine Gaszylinder, die schwierig zu recyceln sind.
- Trägt zu nützlichen LEED-CI, -NC und -EB Credits bei.

# Technische Daten



- Passend für 95% der Monitore, die heutzutage verwendet werden (3.6kg - 9kg automatische Anpassung).
- Anbindungsmöglichkeiten vorhanden für alle gängigen Tischplatten, Wände, 3. Ebenen und Schienensysteme.
- Integriertes Kabelmanagement verbirgt die Kabel im Monitorarm.
- Abnehmbarer 180°-Anschlag schützt Wände und Wandplatten.
- Reichweite des Arms: 508mm.
- Höhenverstellbereich: 254mm.
- Gewicht: 2,27 kg.
- Oberflächenausführungen: Poliertes Aluminium mit weißen Akzenten, Silber pulverbeschichtet mit grauen Akzenten, Schwarz pulverbeschichtet mit schwarzen Akzenten.
- Besteht hauptsächlich aus recyceltem Aluminium.
- 52% recyceltes und 99% wiederverwertbares Material.
- Kann zu verschiedenen LEED-CI, -NC und -EB Credits beitragen.
- 15 Jahre 24/7 Garantie.

