



LiftTEC®-Arm I

Der hochwertige NOVUS LiftTEC®-Arm I aus Aluminium-Druckguss ist ein Design-Highlight unter den Monitortragarmen.

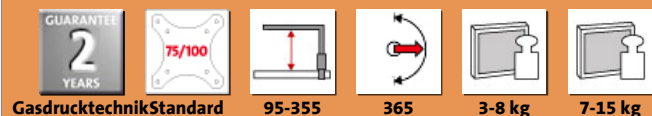
Dank Gasdrucktechnik wird der Monitor kinderleicht stufenlos in der Höhe verstellt. Der Arm lässt sich im Arbeitsbereich um 180° schwenken, hat eine Reichweite bis zu 365 mm und ein Kugelkopfgelenk für einen fast unbegrenzten Bewegungsspielraum. So ist die Einstellung der individuellen Idealposition kinderleicht und ein Haltungswechsel jederzeit möglich.

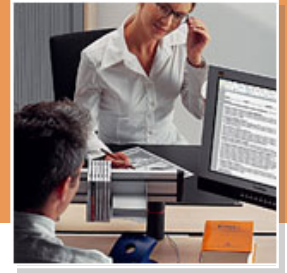
Für die mühelose Befestigung des Monitors mit einem Gewicht von 3-8 kg oder 7-15 kg sorgt die Quick-Release mit Einhebelbedienung. Sie entspricht dem weit verbreiteten Befestigungsstandard 75 x 75 und 100 x 100 zur Aufnahme aller herkömmlichen Monitore. Die Führung der Monitorkabel erfolgt durch die Kabelklemmen und die Kabeldurchführung im Fuß.

Die mitgelieferte Tischbefestigung ermöglicht die Befestigung des Arms mit Zwingen, Kabelloch- oder Bohrschraubbefestigung.

Befestigung:	Zwingen-, Kabelloch- und Bohrschraubbefestigung
Höhe über Tischfläche:	95 - 355 mm
Reichweite:	365 mm
Verstellbarkeit:	Gasdrucktechnik
Tragkraft:	3-8 kg bzw. 7-15 kg
Monitoranbindung:	Befestigungsstandard 75 x 75 und 100 x 100
Garantie:	2 Jahre

Tragkraft / Art.-Nr. / EAN Nr.
 3-8 kg / 930-1089-000 / 4009729044551
 7-15 kg / 930-1159-000 / 4009729044568





LiftTEC®-Arm I



Kinderleichte Höhenverstellung des Monitors dank Gasdrucktechnik.



Die Leichtgängigkeit der drehbaren Gelenke kann individuell eingestellt werden.



Bei der Tischbefestigung erfolgt die Kabelführung direkt durch den Fuß des Tragarms.



Durch das einfache QuickRelease kann der Monitor dank Einhebelbedienung mühelos befestigt und gelöst werden.