

Montageanleitung TFT-Lift

1

Montieren Sie die jeweils mitgelieferte Halterung:



Einbau-Adapter mit Kabelauslass



Einbau-Adapter ohne Kabelauslass



Tisch-Klemme



Wandhalterung fix*
(Bohrschablone Abb. A auf der Rückseite)



Deckenhalterung*
(Bohrschablone Abb. B auf der Rückseite)

Die weitere Anleitung erfolgt am Beispiel der Halterung mit Einbau-Adapter. Gehen Sie bei den anderen Halterungen bitte analog vor (weiter mit Schritt 3).

2

1. Durch vorhandenen Kabeldurchlass oder Bohrung von 60 bzw. 80 mm stecken
2. Mit der Konterscheibe wird der Einbau-Adapter festgeschraubt

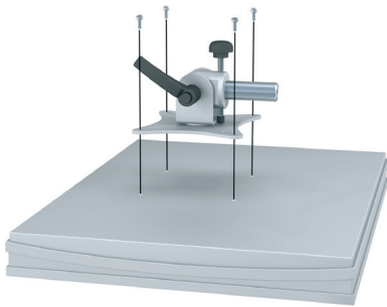


3

1. Stelling auf Säule positionieren und mit beiliegendem Inbusschlüssel festziehen
2. Liftarm auf Säule aufstecken



4



1. Monitor mit Display nach unten auf eine ebene Fläche legen (zum Schutz Tuch o.ä. unterlegen!)
2. VESA-Halterung am Monitor befestigen (Schrauben nicht im Lieferumfang)**

5

1. VESA-Halterung inkl. Monitor von oben in Monitor-Aufnahme einstecken
2. mit Stellschraube Neigung des Monitors einstellen



6

Einstellung des Liftarms auf das Gerätegewicht

+ Mehr Druck

Drehen Sie die Stellschraube in diese Richtung wenn der TFT-Liftarm abfällt

- Weniger Druck

Drehen Sie die Stellschraube in diese Richtung wenn der TFT-Liftarm nach oben drückt



Der TFT-Liftarm ist je nach Ausführung für TFT-Monitore mit folgenden Gewichten geeignet:

- 700N = 3,0 bis 10,0 kg
- 900N = 5,0 bis 15,0 kg
- 1200N = 6,0 bis 20,0 kg

* Schrauben zur Wand- oder Deckenmontage werden aufgrund der unterschiedlichen Materialanforderungen nicht mitgeliefert.

** Schrauben sind nicht im Lieferumfang, weil die Schrauben je nach eingesetztem Monitor variieren.

Abbildung B: Bohrschablone Deckenhalterung

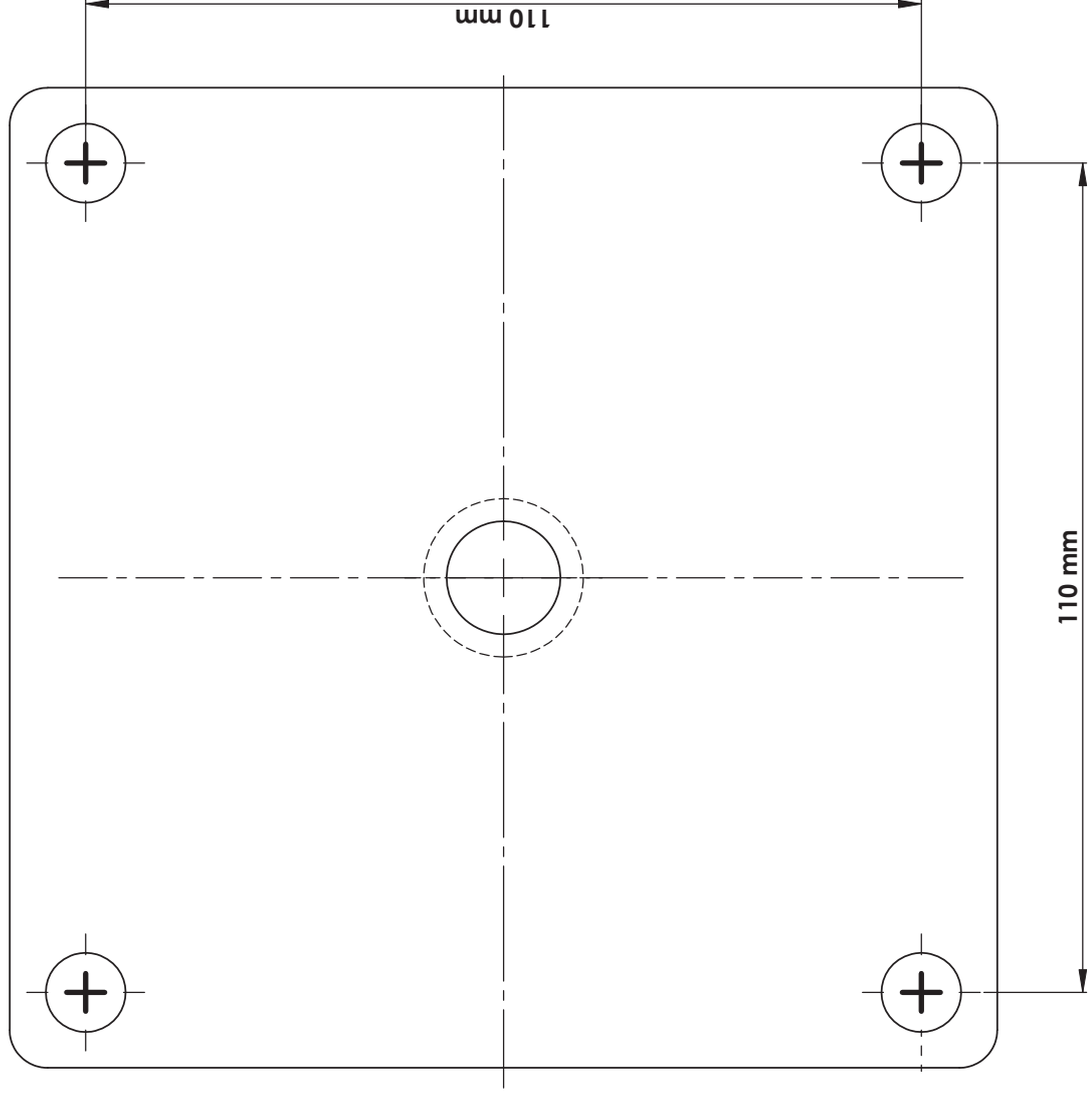


Abbildung A: Bohrschablone Wandhalterung

