



## Tilt & Table Standsystem (motorisierte Neigungsfunktion), max 65" und 60 kg

Speziell entwickelt für Touchdisplays die im Face-Up Modus (Tischmodus) betrieben werden können. Dieses mobile Standsystem verfügt über eine elektrische Höhenverstellung von 660mm bis 1320mm (Tischhöhe). Die Neigung des Displays kann über elektrisch um bis zu 90° verstellt werden. An der Basisplatte des Standsystems können Displays bis zu einem maximalen Gewicht von 60kg befestigt werden.

### 01 TECHNISCHE SPEZIFIKATION

#### WIFI Modulation

TF3237MSC-B2AG, TF3237MSC-B3AG, TF3237MSC-W3AG, TF4237MSC-B1AG, TF4237MSC-B2AG, TF4637MSC-B1AG, TF4637MSC-B2AG, TF5537MSC-B2AG, TF5537MSC-B2AG, TF5537MSC-W2AG

### 02 ABMESSUNGEN / GEWICHT

#### EAN code

4948570031719

*Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED