

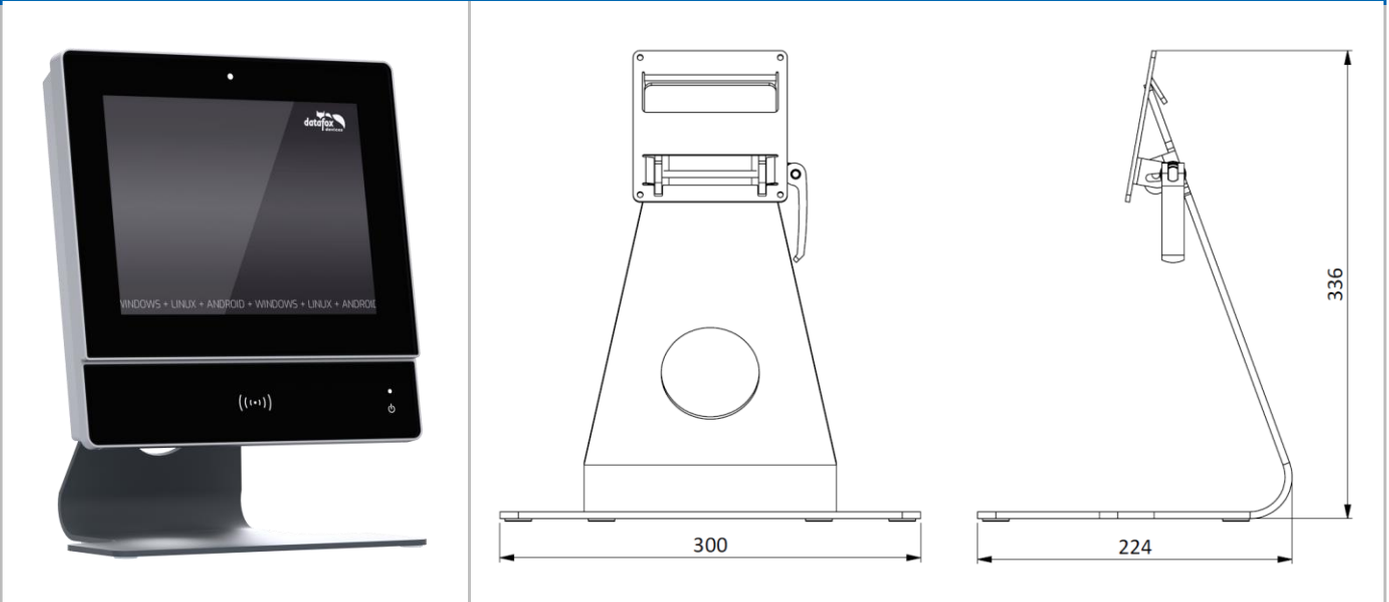
Montage- und Inbetriebnahmeanleitung assembly and setup instructions



Bezeichnung / description **Datafox IPC Tischständer / IPC table stand**

Artikelnummer / item number **189048**

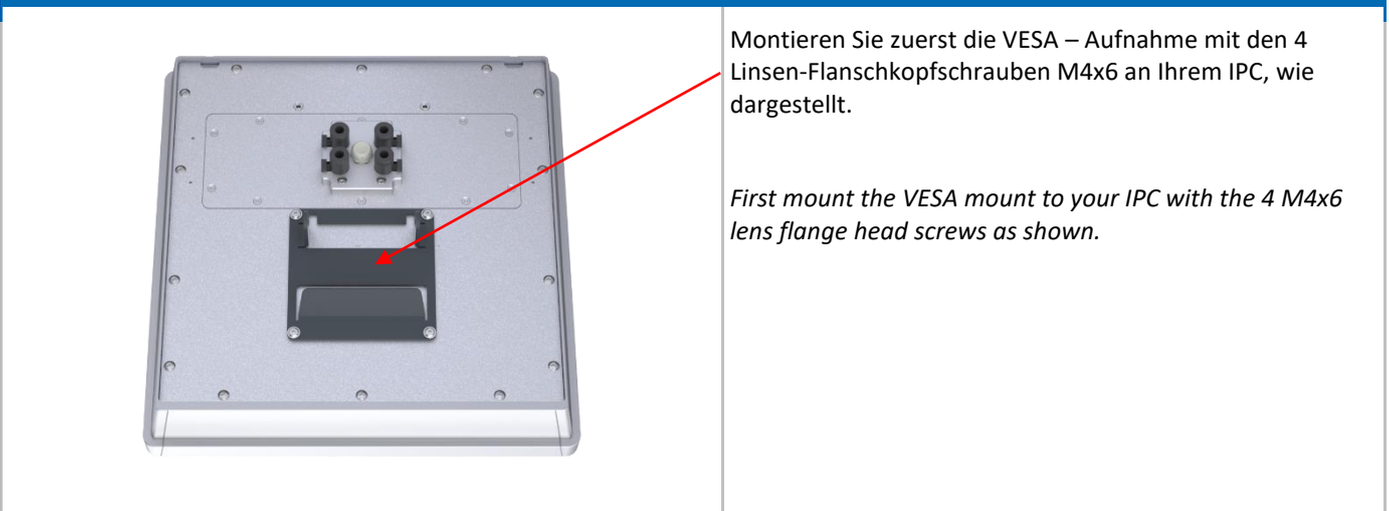
Artikel / article



Lieferumfang / delivery scope

Artikelbezeichnung / article name	Artikelnummer / item number
1x Tischständer Fuss / table stand base	A1000035-01
1x Tischständer VESA – Aufnahme / table stand VESA mounting	A1000035-02
1x Exzenterhebel / excenter lever	A5000076
2x Unterlegscheibe 5,3x15x1,2 / washer 5,3x15x1,2	A2000151
1x Zylinderschraube M5x100 / socket head screw M5x100	A2000171
4x Linsen-Flanschkopfschraube M4x6 / lens flange head screw M4x6	A2000086
4x Gummipuffer 19x1,9mm / rubber bumper 19x1,9mm	A2000174
2x Klettband Haken / Velcro hook	A5000025
2x Klettband Flausch / Velcro fleece	A5000026

Montage / installation



21.04.2022

Seite 1 / 2

Datafox GmbH | Dermbacher Straße 12-14 | 36419 Geisa | Deutschland
Phone +49 36967-595-0 | Fax +49 36967-595-50 | E-Mail info@datafox.de | Web www.datafox.de
189048 Datafox IPC Tischständer 2022.04.21

Sie haben Anregungen oder Fragen an uns, dann freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme. / If you have suggestions or questions for us, we look forward to hearing from you.

Montage- und Inbetriebnahmeanleitung

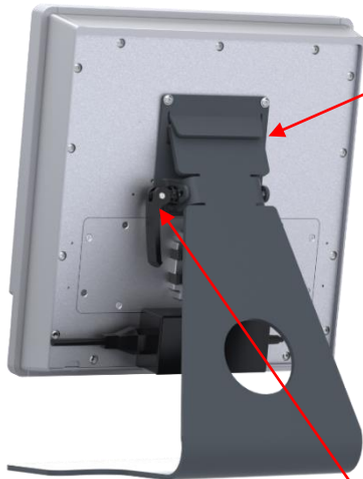
assembly and setup instructions



Bezeichnung / description **Datafox IPC Tischständer / IPC table stand**

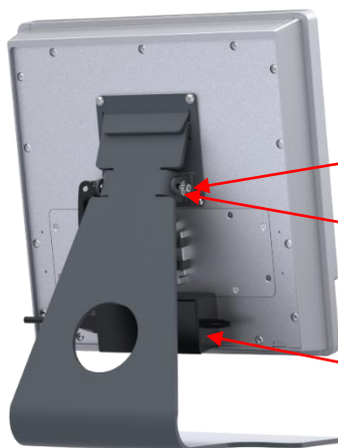
Artikelnummer / item number **189048**

Montage / installation



Im nächsten Schritt hängen Sie den IPC mit der VESA – Aufnahme in den Fuß des Tischständers ein.

First mount the VESA mount to your IPC with the 4 M4x6 lens flange head screws as shown.



Exzenter
eccenter

Schraube M5x100
screw M5x100

U-Scheibe
washer

Netzteil
power supply

Als nächstes die Zylinderschraube M5x100 mit den U-Scheiben und dem Exzenterhebel wie links dargestellt durch die beiden Teile führen. Je eine Scheibe wird zwischen Schraubenkopf und VESA – Aufnahme bzw. zwischen Exzenterhebel und VESA – Aufnahme montiert.

Den Exzenterhebel handfest anziehen, Neigung einstellen (möglich von 5° - 20°) und anspannen.

Bei 0° Neigungswinkel die Klemmung wie links im unteren Bild dargestellt montieren.

Mit dem mitgelieferten Klettband haben Sie die Möglichkeit das Netzteil, z.B. wie links dargestellt, am IPC zu fixieren.

Montage Klemmung / installation clamping: 5° - 20°

Next, mount the cylinder screw M5x100 with the washers and the eccentric lever through the two parts as shown on the left. Mount one washer each between the screw head and the VESA mount and between the eccentric lever and the VESA mount.

Hand-tighten the eccentric lever, adjust the inclination (possible from 5° - 20°) and tighten.

At 0° tilt angle, mount the clamp as shown on the left in the picture below.

With the Velcro tape supplied, you have the option of fixing the power supply unit to the IPC, e.g. as shown on the left.



Montage Klemmung / installation clamping: 0°