

HB10 Monitorumbau extern

916140v1.0



Werkzeug:

- » Schraubendreher PH2
- » Schraubendreher 0,8 x 4,0
- » Ratsche Gr. 7 , 13
- » Akkubohrer 2.5mm
- » Ablage z.B. Tritt oder Arbeitstisch



Material:

- » Umbaukit



WARNUNG:

Beim Öffnen von Abdeckungen oder Entfernen von Teilen können spannungsführende Teile freigelegt werden.

Alle Arbeiten müssen von elektrotechnischem Fachpersonal ausgeführt werden, das mit den damit verbundenen Gefahren bzw. den einschlägigen Vorschriften vertraut ist.

Um einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, sind bei allen Arbeiten die Sicherheitshinweise im Handbuch des Gerätes sowie die technischen Vorschriften und Richtlinien gemäß DIN / VDE zu beachten.



WARNUNG:

Durch das hohe Eigengewicht ist es erforderlich mit 2 Personen zu arbeiten.

Oberer Monitor ausbauen

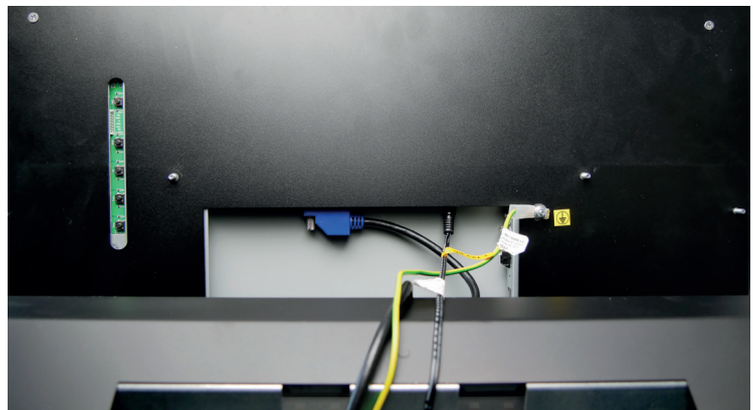
1. Öffnen Sie das Elektronikfach.
2. Öffnen Sie die Targetabdeckung.
3. Entfernen Sie (sofern schon aufgebaut) die Schraubverbindung zwischen Ober- und Unterteil.
4. Klappen Sie das Oberteil in die waagerechte Position und unterbauen das Oberteil mit einer stabilen Ablage.



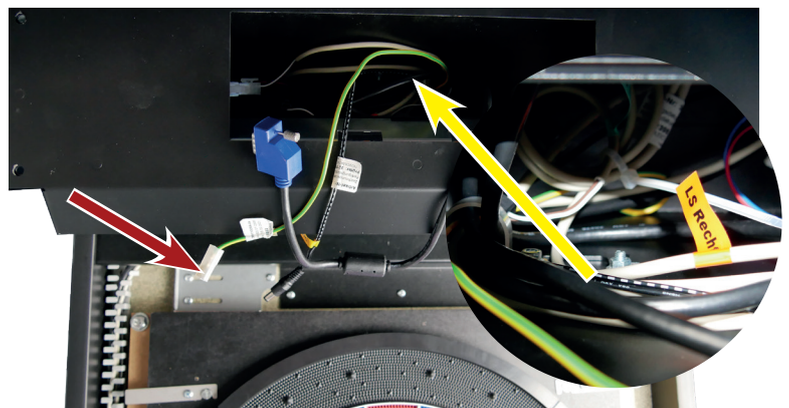
5. Entfernen Sie rechts und links die zwei Muttern und die beiden oberen Muttern.
6. Heben Sie den Monitor vorsichtig hoch.



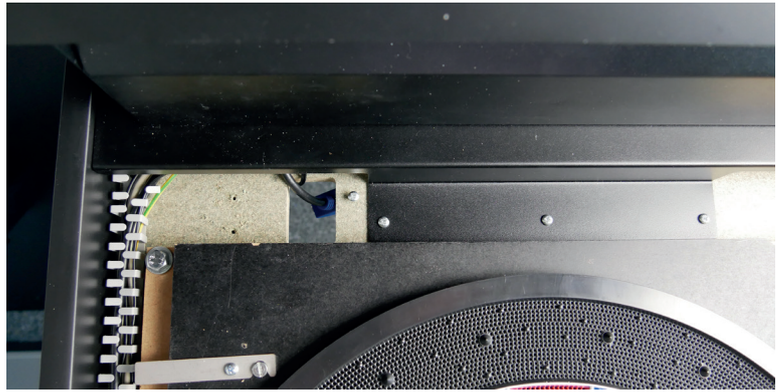
7. Entfernen Sie das VGA-Kabel, die Versorgungsspannung und das Erdungskabel.
8. Legen Sie den Monitor zu Seite.



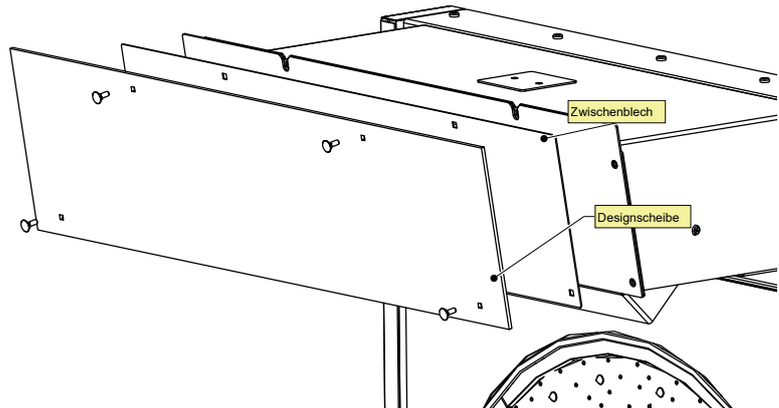
9. Entfernen Sie das Abdeckblech der Kabeldurchführung (roter Pfeil).
10. Entfernen Sie ggf. die Kabelschelle (gelber Pfeil).



11. Führen Sie das VGA-Kabel und die Spannungsversorgung durch die Öffnung.
Das Erdungskabel ist nicht erforderlich.



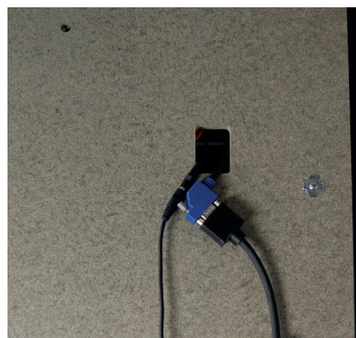
12. Befestigen Sie die Designscheibe und das Zwischenblech mit Hilfe der vier Schloßschrauben am Gehäuse oberteil.



13. Klappen Sie langsam und vorsichtig das Oberteil hoch. Achten Sie dabei auf festen Stand des Unterteils.
Stellen Sie sicher, dass das Oberteil festgehalten wird, bis es mit dem Unterteil fest verschraubt ist.

14. Verschrauben Sie Ober- und Unterteil.

15. Verbinden Sie die beiden Kabelverlängerungen mit den Steckern an der Geräterückwand. Schieben Sie die Stecker wieder nach innen.



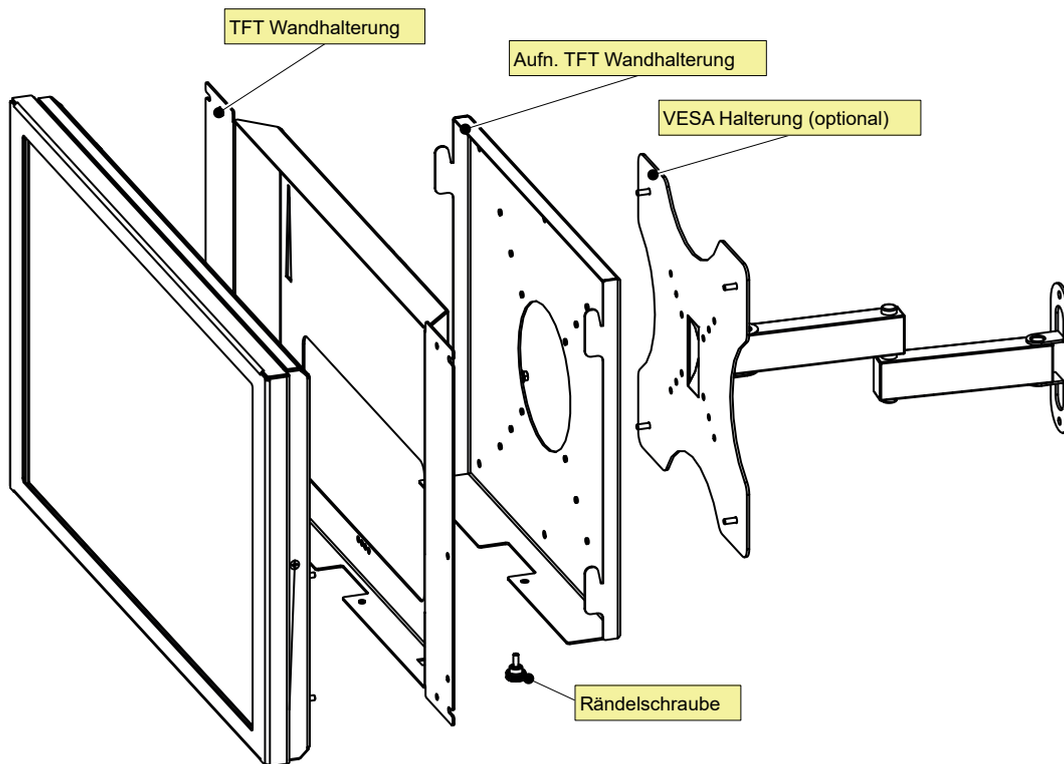
16. Hängen Sie das Abdeckblech in die Öffnung ein und zeichnen die Befestigungslöcher an.

17. Bohren Sie die Löcher (2.5mm) vor.

18. Befestigen Sie die Kabel mit Kabelbindern am Abdeckblech.

19. Befestigen Sie das Abdeckblech mit den beiden Schrauben.

Oberer Monitor extern befestigen



ACHTUNG:

Das notwendige Befestigungsmaterial für die Wand ist dem Kit nicht beigelegt. Entsprechende Befestigungsmaterialien sind nach Gegebenheiten der Wand zusätzlich zu besorgen.

Bei Nichtbefolgung einer sicheren Befestigung des Monitors besteht die Gefahr einer möglichen Körperverletzung oder Tod.



HINWEIS:

Eine VESA-kompatible Halterung ist optional und nicht im Lieferumfang enthalten. Für deren Montage lesen Sie bitte die Installationsanleitung der entsprechenden Halterung.

1. Befestigen Sie die TFT Wandhalterung mit vier Muttern am Monitor.
2. Verbinden Sie die Kabelverlängerungen (VGA, Versorgungsspannung) mit dem Monitor.
3. Befestigen Sie die Aufnahme TFT Wandhalterung an der Wand. Alternativ können Sie die Aufnahme TFT Wandhalterung an einer VESA-kompatible Halterung befestigen. Befestigen Sie die Kabel mit den Kabelbindern an der TFT Wandhalterung.
4. Hängen Sie von oben den Monitor in die Aufnahme TFT Wandhalterung und sichern diese mit der Rändelschraube.