

MusikBox • *Kit*

ES-MP3

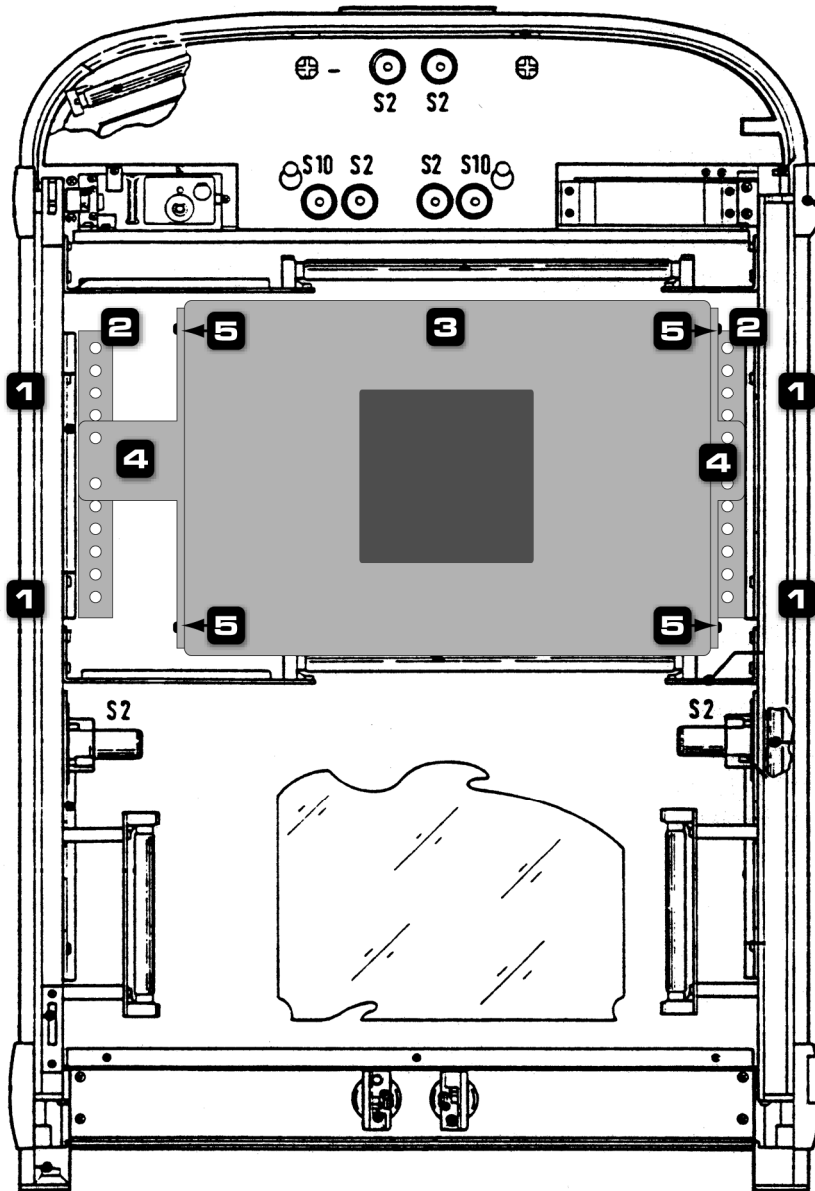
Einbauanleitung

17"-Monitor-Panel

STAND: FEBRUAR 2010

Lieferumfang

- 2x Monitor-Haltebleche (2)
- 1x Halteblech für die linke Seite des 17"-Monitor-Panels (4)
- 1x Halteblech für die rechte Seite des 17"-Monitor-Panels (4)
- 4x M3-Gewindeschrauben (5)
- 4x Blechschrauben
- 2x schwarze PVC-Klebestreifen
- 1x milchige PVC-Klebefolie



Vorbereitung

1. Öffnen Sie, wie im Anhang beschrieben, das Kunststoffgehäuse des Monitors.
2. Entfernen Sie, falls vorhanden, die seitlich eingelassenen Befestigungsschrauben (5) vom Panel (Bildschirm).
3. Entnehmen Sie vorsichtig das Panel (3) aus dem Kunststoffgehäuse.
4. Bewahren Sie alle Teile des Gehäuses und der Verpackung auf. Diese werden zwingend benötigt, wenn die Garantie in Anspruch genommen werden soll. In so einem Fall muss das Panel wieder in das Gehäuse eingesetzt und das Gehäuse verschlossen werden.

ACHTUNG: Die Garantie verfällt, wenn der Monitor nicht vollständig zusammgebaut ist.

Einbau

1. Um den Umbau zu erleichtern, hängen Sie die Gehäusetür der Musikbox aus und legen Sie sie mit der Außenseite nach unten auf eine saubere Arbeitsfläche.
2. Reinigen Sie die Scheibe und entfernen eventuelle Rückstände.
3. Lösen Sie die markierten Schrauben (1) um ca. 2mm.
4. Schieben Sie die mitgelieferten Haltebleche (2) hinter die gelösten Schrauben und ziehen sie wieder fest.
5. Befestigen Sie mit den vier M3-Schrauben aus unserem Lieferumfang die Haltebleche (4) an das Panel. Achten Sie darauf, dass das linke und rechte Halteblech unterschiedlich sind.
6. Platzieren Sie das Panel (3) auf der Scheibe und richten es so aus, dass es oben am Rahmen anliegt. Entfernen Sie ggf. störende Leuchtstoffröhren.
7. Befestigen Sie mit den Blechschrauben die Haltebleche (4) vom Panel an die Haltebleche (2) vom Rahmen.
8. Drehen Sie die Gehäusetür um und legen Sie sie mit der Innenseite auf Ihre Arbeitsfläche.
9. Markieren Sie auf der Scheibe, wo der Bildschirm des Panels seitlich aufhört.
10. Drehen Sie die Gehäusetür erneut, entfernen die Blechschrauben und nehmen das Panel samt Halteblechen wieder heraus.
11. Um die Sicht durch den nicht benutzten Bereich des Sichtfensters zu versperren, kleben Sie die schwarze PVC-Folie neben die angebrachten Markierungen von innen auf die Scheibe.
12. Setzen Sie erneut das Panel ein und befestigen es wie unter Schritt 7 beschrieben.
13. Evtl. ist es nötig, Schritt 3 und 4 zu wiederholen, damit das Panel sauber mit der Frontscheibe abschließt und kein Staub in diesen Bereich eindringen kann.
14. Zum Abschluss kleben Sie noch die milchige PVC-Folie von innen auf das zweite Sichtfenster in der Scheibe, durch das bisher der CD-Wechsler von außen erkennbar war.
15. Nach Inbetriebnahme der umgebauten Musikboxen lösen Sie evtl. noch einmal die Blechschrauben, damit das Panel so in der Höhe ausgerichtet werden kann, dass das dargestellte PC-Bild der Musikbox-Software vollständig im Sichtfenster erscheint und nicht vom Aufdruck der Scheibe abgedeckt ist.
16. Falls Sie eine Musikbox umbauen, deren Sichtfenster niedriger als 23 cm ist, müssen Sie den DIP-Schalter 7 auf der Steuereinheit auf ON stellen. Das PC-Bild wird dadurch so gestaucht, dass es ins kleinere Sichtfenster passt.

Verdrahtung

1. Verbinden Sie das Panel über das Videokabel mit dem Video-Anschluss des PC-Mainboards.
2. Nehmen Sie das Stromkabel vom Monitor zur Hand und entfernen mit einem Seitenschneider den 220V-Schukostecker, um das Kabel direkt mit der Musikbox zu verbinden. Alternativ können Sie das Stromkabel auch unversehrt lassen und es mit einer externen 220V-Stromquelle verbinden. In diesem Fall fahren Sie bitte mit Punkt 5 fort.
3. Überprüfen Sie an welchen Schraubklemmen des Trafo, der sich im Boden der Musikbox befindet, 220V anliegen.
4. Isolieren Sie die Kontakte vom Stromkabel ab und verbinden Sie diese mit den Klemmen.
5. Verlegen Sie das Strom- und das Videokabel unterhalb des Panels und befestigen es mit Kabelbindern an der Gehäusetür.



double you

Luruper Chaussee 125, Haus 8 süd | 22761 Hamburg

Tel. (040) 6 57 18 41 | Fax (040) 6 57 18 54

www.double-you.de | E-Mail info@double-you.de

ViewSonic



Bevor das Monitorgehäuse geöffnet werden kann, muss die Abdeckhaube am Monitorfuß ausgehakt werden. Stecken Sie dazu einen kleinen Schlitzschraubendreher in die markierten Öffnungen und lösen nacheinander vorsichtig mit einer Bewegung weg vom Monitorfuß die vier Haken. Anschließend kann die Abdeckhaube abgenommen werden.

Bewahren Sie alle Teile des Gehäuses und der Verpackung auf. Diese werden zwingend benötigt, wenn die Garantie in Anspruch genommen werden soll. In so einem Fall muss das Panel wieder in das Gehäuse eingesetzt und das Gehäuse verschlossen werden.

VA705B-2 und VA703B



Bevor das Panel aus dem Monitorgehäuse entnommen werden kann, müssen nun mit einem mittelgroßen Kreuzschraubendreher die acht markierten Schrauben entfernt werden. Anschließend ist die Gehäuseschale der Vorder- und Rückseite nur noch mit Haken verbunden, die im geschlossenen Zustand eingerastet sind und vorsichtig mit einem kleinen Schlitzschraubendreher gelöst werden können.

Bewahren Sie alle Teile des Gehäuses und der Verpackung auf. Diese werden zwingend benötigt, wenn die Garantie in Anspruch genommen werden soll. In so einem Fall muss das Panel wieder in das Gehäuse eingesetzt und das Gehäuse verschlossen werden.

ACHTUNG

Die Garantie verfällt, wenn der Monitor nicht vollständig zusammgebaut ist !!!

VA703B-3



Bevor das Panel aus dem Monitorgehäuse entnommen werden kann, müssen nun mit einem mittelgroßen Kreuzschraubendreher die sechs markierten Schrauben entfernt werden. Anschließend ist die Gehäuseschale der Vorder- und Rückseite nur noch mit Haken verbunden, die im geschlossenen Zustand eingerastet sind und vorsichtig mit einem kleinen Schlitzschraubendreher gelöst werden können.

Bewahren Sie alle Teile des Gehäuses und der Verpackung auf. Diese werden zwingend benötigt, wenn die Garantie in Anspruch genommen werden soll. In so einem Fall muss das Panel wieder in das Gehäuse eingesetzt und das Gehäuse verschlossen werden.

ACHTUNG

Die Garantie verfällt, wenn der Monitor nicht vollständig zusammengebaut ist !!!