

KRK Systems

Wallmount Speaker bracket for KRK VXT6/8

- adjustable to any angle
- securely holds monitor to wall



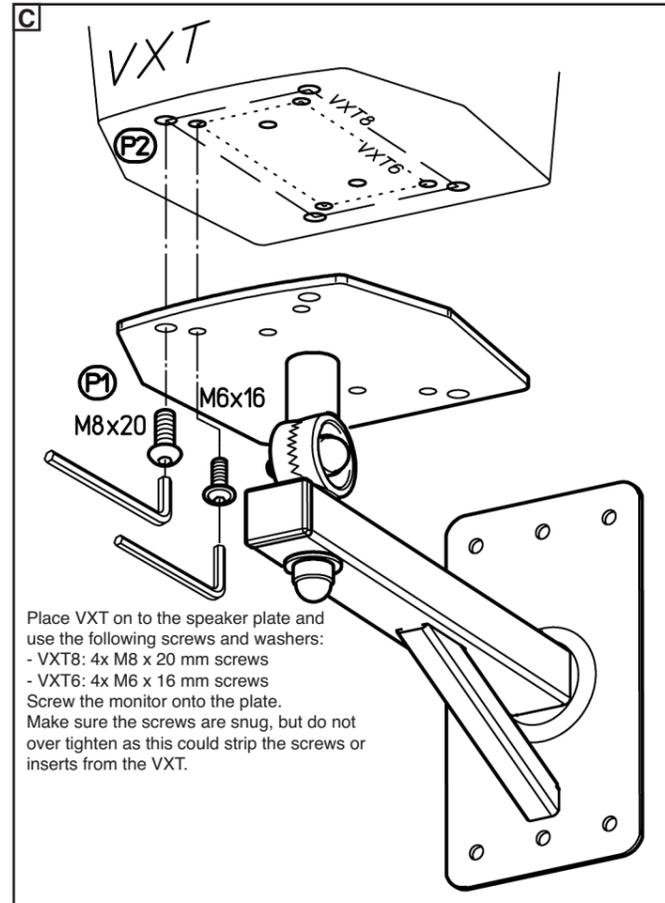
KRK Systems

Boxenwandhalter für VXT6/8

- verstellbar in Richtung und Neigung
- sicherer Halt des Monitors an der Wand



ATTACH THE VXT TO THE WALL MOUNT



MAINTENANCE and CLEANING

- During maintenance work, watch out for possible injuries
- Inspect bolted assemblies regularly to ensure they remain tight
- Use a damp cloth and a mild, nonabrasive detergent to clean the stands.

PROBLEMS

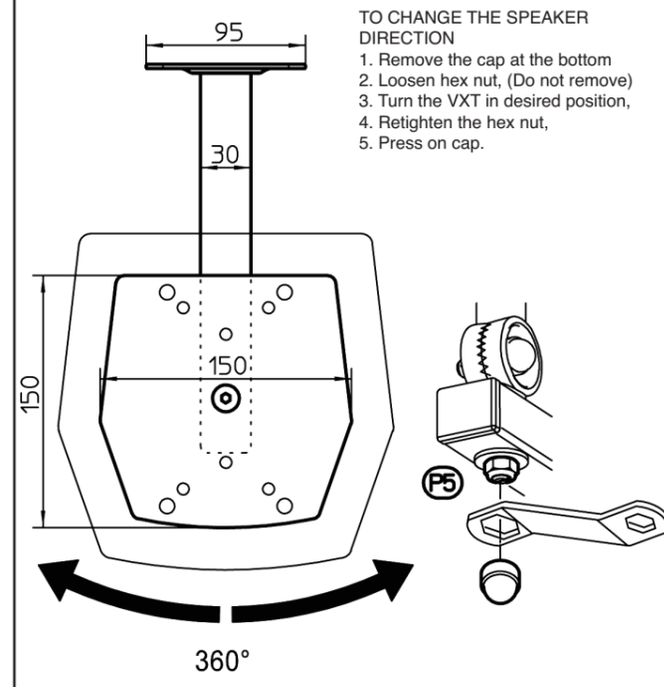
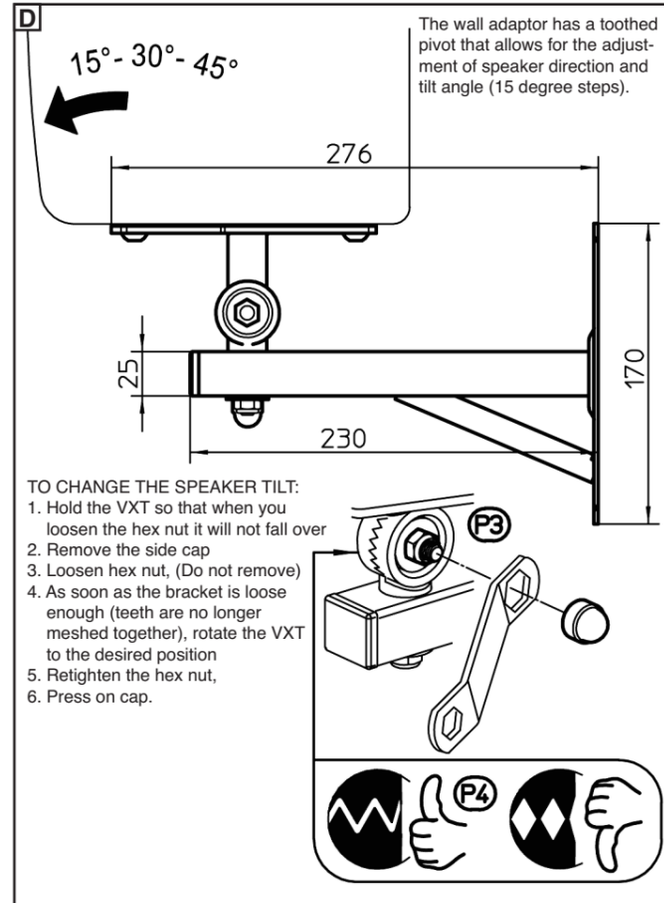
Problem - VXT sits loosely on speaker plate
Solutions - Check and tighten screws again **P1**
- Check speaker threads **P2**

Problem - VXT doesn't keep in position
Solutions - Make sure that teeth are in mesh **P4**
- Check and tighten hex nuts again **P3, P5**

SPECIFICATIONS

Material	Tubes, Plates - steel, black powder coated swivel joint - zinc die-cast screws - steel, zinc plated
Load	VXT6/8 (10,9/15,6 kg)
Dimensions	Speaker plate: 150 x 150 mm, Wall plate: 170 x 95 mm, Depth: 276 mm
Weight	1,8 kg

ADJUST THE POSITION AND ANGLE OF THE VXT



SICHERHEITSHINWEISE

- Ausschließlich zur Aufnahme der KRK Modelle VXT6/8.
- Nicht für Außen- bzw. Feuchträume.
- Beachten Sie die örtlich gültigen Befestigungsanweisungen (evtl. abweichend von den Beispielen in Kapitel B).
- Montage durch ausgebildetes Installationspersonal.
- Montage nur an geeigneter Wand mit entsprechendem Montagematerial (nicht im Lieferumfang).
- Ungeeignet sind Wände die zu schwach sind oder hinter denen Strom- und Wasserleitungen oder dgl. verlegt sind. Im Zweifel einen qualifizierten Fachmann zu Rate ziehen.
- Gewinde der VXT vorab auf Tauglichkeit prüfen.
- BEACHTE: VXT6/8 wiegen 10,9/15,6kg; beim Aufsetzen auf die Halterung empfiehlt es sich mit zwei oder mehr geeigneten Personen zu arbeiten.
- Prüfen Sie regelmäßig die Festigkeit der Installation.
- Aufmerksame Handhabung erforderlich, da die Verstellmöglichkeiten Einklemmgefahren bergen.

WERKZEUGE:

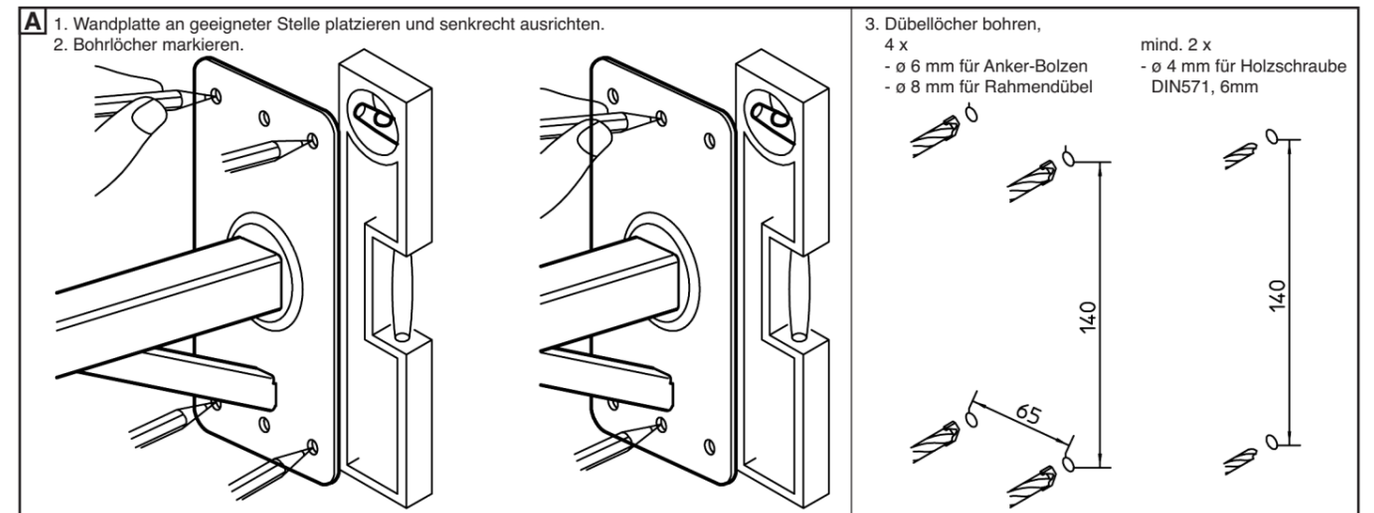
- Bohrer, -Wasserwaage, -Befestigungsmaterial: Anker, Dübel, Schrauben

AUFBAUANLEITUNG

Sichtprüfung vornehmen, ob alle Teile vorhanden und in Ordnung sind:

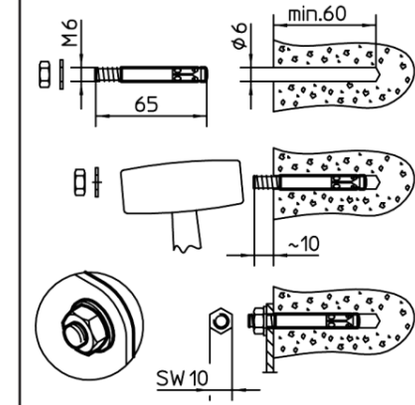
1 Boxenhalterplatte mit Drehgelenk - Platte wird an den Boden der VXT geschraubt - 2 Wandplatte mit Rohren und Drehgelenk - zur Befestigung an der Wand - 3 Schraubenschlüssel SW8/13 - 4 Inbusschlüssel SW4 - 5 Inbusschlüssel SW5 - 6 Schraube für VXT8 = M8 x 20 mm (4x) - 7 Schraube für VXT6 = M6 x 16 mm (4x)

WANDPLATTE BEFESTIGEN



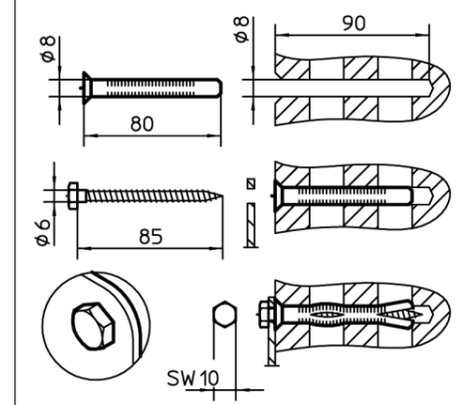
B) Betonwand

Bsp.: Bolzen Anker M6 x 65 mm
aufbohren, Loch ausblasen, Anker einschlagen, Halterung anbringen, U-Scheiben setzen, Muttern anziehen



Lochsteine

Bsp.: Rahmendübel 8 x 80 mm mit
aufbohren, senken und ausblasen, Dübel setzen, Halterung anbringen, Schrauben eindrehen



Holzbalken

Bsp.: Holzschraube DIN 571, ø 6 mm
aufbohren, senken und ausblasen, Halterung anbringen, Schrauben eindrehen

