

# RAUCHMELDER-MAGNETBEFESTIGUNG CC-44

## BEDIENUNGSANLEITUNG/MANUAL

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Rauchmelder-Magnetbefestigungssystem CC-44 entschieden haben. Bitte nehmen Sie sich einige Sekunden, um die Montageanleitung gründlich zu lesen und sich mit dem Vorgehen vertraut zu machen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

### Beschreibung

Das Rauchmelder-Magnetbefestigungssystem CC-44 von Cordes bietet eine echte Alternative zur Befestigung mit Schrauben und Dübeln. Rauchmelder können mit diesem Magnet-Montagesystem schnell und sauber montiert werden.

### Montage

- 1. Deckenelement montieren**  
Das Deckenelement (ohne Magnete) muss laut Beschreibung in der Rauchmelder-Bedienungsanleitung an der richtigen Stelle montiert werden. Die Schutzfolie entfernen (Bild 1) und an der Decke anbringen (Bild 2). Mindestens 10 Sekunden leicht an drücken (Bild 3). Bitte darauf achten, dass der Montagebereich stabil, trocken und staub- und fettfrei ist. Nach der Montage kann der Magnet weder entfernt noch neu positioniert werden.
- 2. Rauchmelderelement montieren**  
Das Rauchmelderelement (mit Magneten) wird an die Basis des Rauchmelders montiert. Die Schutzfolie entfernen (wie Bild 1) und an der Basis anbringen. Mindestens 10 Sekunden leichten Druck ausüben (Bild 4).
- 3. Rauchmelder an der Decke montieren**  
Die Basis des Rauchmelders wird einfach am Deckenelement angebracht (Bild 5). Zum Entfernen den Rauchmelder nicht senkrecht nach unten ziehen, sondern seitlich vom Deckenelement abziehen.

### Entsorgungshinweis

Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll! Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde / seines Stadtteils abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass die Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden.

### Haftungsausschluss

Cordes-Vertriebsgesellschaft mbH haftet nicht für Schäden jeglicher Art, auch nicht für Einzel- oder Folgeschäden, die sich aus der Tatsache ergeben, dass die Klebeverbindung sich löst.

## MAGNETIC-SYSTEM CC-44

The magnetic assembly system CC-44 offer a real alternative to fastening with screw and dowel plugs. Smoke alarms can be mounted quickly and cleanly with this magnetic assembly system.

### ASSEMBLING

- 1. Assembling the ceiling element**  
The ceiling element (without magnets) has to be mounted on a correct place as described in your smoke alarm's instruction manual. Remove the protective foil (picture 1) and place it against the ceiling (picture 2). Apply light pressure (picture 3) for at least 10 seconds. Please note it is mounted on a stable, dry and free of dust and grease area. Once assembled the magnet cannot be removed or repositioned.
- 2. Assembling the smoke alarm element**  
The smoke alarm element (with magnets) is mounted on the base of the smoke alarm. Remove the protective foil (how in picture 1) and place the it against the base. Apply light pressure (picture 4) for at least 10 seconds.
- 3. Assembling the smoke alarm to the ceiling**  
The base of the smoke alarm is simply placed against the ceiling element (picture 5). To remove the smoke alarm do not pull down vertically but slide it sideways of the ceiling element.

