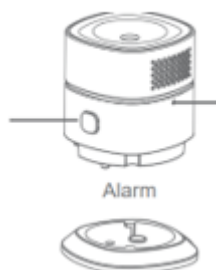
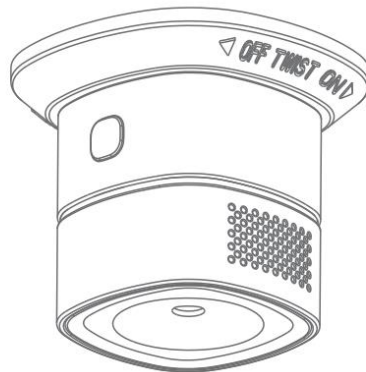


Kurzanleitung – kleiner CO-Melder

CO Melder für CARASAVE SDS01

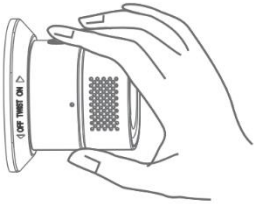


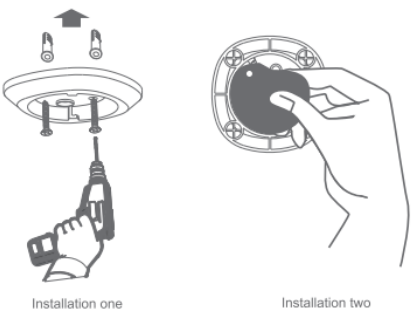
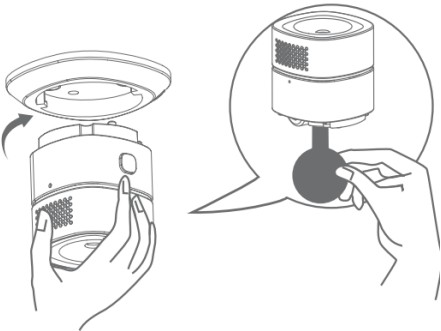

Über das Produkt

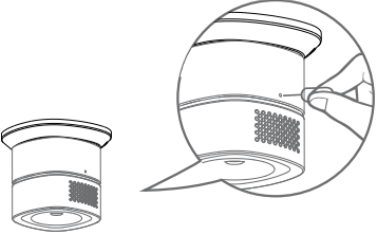
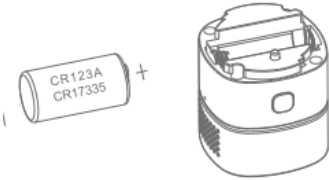
Bei diesem Produkt handelt es sich um einen intelligenten fotoelektrischen CO-Melder mit ZigBee-Technologie für drahtloses Netzwerk. Sein Stromverbrauch ist sehr gering.

Das Außengehäuse dieses CO-Melders besteht aus hochwertigem, umweltfreundlichem und schwer entflammbarem ABS-Kunststoff mit einer 10-jährigen Qualitätsgarantie.

Er ist zudem ohne Werkzeug montierbar, da er durch Kleben an jeden beliebigen Ort angebracht werden kann.

Technische Daten	
<p>Arbeitet mit 3VDC (1x CR123A Batterie)</p> <p>Alarmanzeige: rote LED</p> <p>Sound Level mind. 85dB/3m</p> <p>Netzwerk: Zigbee</p> <p>Reichweite des drahtlosen Netzwerksmax. 70m</p> <p>Temperaturbereich -10°C bis 50°C</p> <p>Luftfeuchtigkeit bis max. 95%</p> <p>Abmessungen: 60mm x 60mm x 49,2mm</p>	
Installation	
	<p>Flache Deckenmontage Der bevorzugte Ort für die Installation eines Rauchmelders befindet sich in der Mitte der Decke, da Rauch, Wärme und brennbare Produkte an die Decke steigen und sich seitlich ausbreiten. Halten Sie mindestens 30 cm Abstand zu Lichtern oder Dekorationen und mindestens 15 cm Abstand zu Wänden und Ecken.</p> <p>Schräge Deckenmontage Wenn die Decke geneigt ist, installieren Sie bitte den Rauchmelder in einem horizontalen Abstand von 90 cm von der Deckenoberseite.</p>
	<p>! Vermeiden Sie die Installation an Orten mit starkem Geräuschpegel oder Hochfrequenzschnittstellen, z. B. in der Nähe von Metallklimaanlagen, Heizgeräten und Steuerboxen für Leistungsschalter</p> <p>! Baumaterialien mit Metallnetz oder Metallstange können die Funkübertragungsentfernung verringern (z.B. Stahlbetonwände)</p>

 <p>Installation one Installation two</p>	<p>Installation eins Befestigen Sie die Halterung mit Schrauben an der Decke.</p> <p>oder</p> <p>Installation zwei Kleben Sie die Halterung mithilfe des doppelseitigen Klebebands an die Decke.</p>
	<p>Drehen Sie den CO-Melder gegen den Uhrzeigersinn, um ihn von der Halterung zu trennen, und entfernen Sie dann den Batterieisolierstreifen, um das Gerät zu elektrifizieren.</p> <p>Setzen sie den Rauchmelder im Uhrzeigersinn drehend zurück in die Halterung.</p>
	<p>Inbetriebnahme</p> <p>Öffnen Sie die App und identifizieren Sie den neuen Melder .</p> <p>Sie werden durch das Menü Schritt für Schritt geführt. Tippen Sie anschließend auf "OK", um die Sirene gemäß den Anweisungen hinzuzufügen.</p>

	<p>Gerät hinzufügen</p> <p>Drücken Sie laut App-Eingabeaufforderung 5 Sekunden lang die Netzwerktaste. Das Gerät wechselt dann in den Netzwerkzustand und die grüne LED blinkt schnell (5 Mal pro Sekunde). Das Gerät ist gekoppelt, wenn die grüne LED 3 Sekunden lang leuchtet und dann erlischt. Die App zeigt eine erfolgreiche Kopplung an. Wenn das Gerät innerhalb von 60 Sekunden nicht erfolgreich gekoppelt werden kann, wird die Aktion gestoppt und die grüne LED erlischt.</p> <p>Hinweis: Wenn Sie die Netzwerktaste erneut drücken, wird die Verbindung zum Netzwerk gestoppt. Die grüne LED blinkt dann langsam 2 Mal pro Sekunde.</p>
	<p>Batteriewechsel</p> <p>Bitte wechseln Sie die Batterie entsprechend dem Minus- und Pluspol der Batterie.</p> <p>Bitte gehen Sie auch zum Schutz der Umwelt richtig mit Abfallbatterien um.</p>

Die Informationen in der Bedienungsanleitung dienen nur als Referenz und stellen keine Verpflichtung dar. Ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers darf eine Person oder Organisation den Inhalt dieses Benutzerhandbuchs nicht ganz oder teilweise extrahieren oder kopieren und in keiner Form verbreiten. Da die Technologie ständig aktualisiert wird, behält sich der Hersteller das Recht vor, das Benutzerhandbuch ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Wenn das Benutzerhandbuch und die tatsächlichen Vorgänge nicht übereinstimmen, ist die endgültige Interpretation dem Hersteller hierin vorbehalten.