POPP 10 Jahres Rauchmelder



Wichtige Hinweise

- · Verwenden Sie das Gerät nur in trockenen Innenräumen.
- · Smart Home und deren Geräte sind kein Ersatz für Alarmanlagen oder sonstige Sicherheitselemente.
- · Bitte beachten Sie die Herstelleranleitung von POPP für Informationen über die korrekte Installation des Gerätes. Die Herstelleranleitung entspricht der Norm DIN EN 14676.

Beachten Sie, dass die Verbindung zwischen einem Gerät und der Zentraleinheit auch abhängig von anderen Geräten im Z-Wave Netzwerk sein kann. Somit kann sich eine Positionsveränderung oder das Entfernen eines Gerätes auf die Verbindung anderer Geräte auswirken.

Funktion

Der Rauchmelder warnt durch ein akustisches Signal vor Rauch. Zusätzlich wird eine Warnung an Ihr Smart Home Portal geschickt.





Ansicht An-/Ablernen

Gerät hinzufügen

- 1. Stellen Sie sicher, dass die Batterie korrekt eingelegt ist.
- 2. Begeben Sie sich mit dem Gerät zu dem Ort, an dem es später platziert sein wird.
- 3. Drücken Sie bei Aufforderung den dargestellten Knopf für 3 Sekunden bis die orangene LED auf der Vorderseite des Gerätes zu blinken beginnt.

Beachten Sie, dass es zu Problemen in dem System führen kann, wenn Sie den Knopf weniger als 3 Sekunden drücken.

Wenn Sie die Position eines Gerätes verändern möchten, empfiehlt es sich, das Gerät zu entfernen und an der neuen Position neu hinzuzufügen. Dies kann sich allerdings auf die Verbindung anderer Geräte zur Zentraleinheit auswirken.

Gerät entfernen

- 1. Stellen Sie sicher, dass die Batterie korrekt eingelegt ist.
- 2. Drücken Sie bei Aufforderung den dargestellten Knopf einmal.

Sie können die Position des Gerätes nach dem Entfernen verändern oder das Gerät in einem anderen Z-Wave Netzwerk hinzufügen.

Das Entfernen eines Gerätes hat zur Folge, dass das Gerät aus allen Szenen, Zeitsteuerungen und Diensten entfernt wird.

Beachten Sie, dass die Verbindung zwischen einem Gerät und der Zentraleinheit auch abhängig von anderen Geräten im Z-Wave Netzwerk sein kann. Somit kann sich das Entfernen eines Gerätes auf die Verbindung anderer Geräte auswirken.

