

# Amy Szenario Player io

## TaHoma Erweiterungen



**Anwendung:** Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Innensonnenschutz, Vorhang, Klappläden, Fensterantrieb, Markise, Pergola, Beleuchtung, Heizung, Garagentor, Einfahrtstor, Türschloss

**Lieferumfang:** Sender inkl. Batterie, Amy Rahmen und Befestigungsplatte, doppel-seitiges Klebeband

Mit dem Funkwandsender in modernem Design können zwei in TaHoma programmierte Szenarien gestartet werden, ohne dass die TaHoma-Benutzeroberfläche geöffnet wird. Bereits aktivierte Szenarien lassen sich mit der STOP-Taste beenden. Dank eines integrierten Temperatursensors, der in Smart-Home-Szenarien von TaHoma benutzt werden kann, lässt sich der Temperaturkomfort in der Wohnung deutlich verbessern.

- Integrierter Innentempertursensor verfügbar in Verbindung mit TaHoma Switch: kann für Szenarien zur ganzjährigen Verbesserung des Temperaturkomforts (z. B. Hitzeschutz) benutzt werden
- Variable Nutzung als Wand- oder mobiler Sender
- An-/Aus-Taste zum Schutz der Batterien während des Transports
- Drahtlos / batteriebetrieben

### Bitte beachten:

- Nicht in Schalterprogramme integrierbar
- Zur mobilen Verwendung ist eine Schutzabdeckung (Art.-Nr. 9028650) zu empfehlen

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
<b>Amy Szenario Player io + Rahmen</b>	1	<b>1871067</b>
<b>Amy Schutzabdeckung mobile Verwendung</b>		<b>9028650</b>

## Technische Daten

<b>Betriebsspannung</b>	3 V
<b>Batterietyp</b>	CR2032
<b>Betriebstemperatur</b>	0 bis 48 °C
<b>Umgebung</b>	trockene Wohnräume
<b>Schutzart</b>	IP 20
<b>Funkfrequenz</b>	868,95 MHz
<b>Maße Wandsender</b>	71 mm Ø
<b>Maße Rahmen</b>	84 x 84 mm

