



## Sicherheit Starter-Paket

Artikelnr. 8-750-000-006

- ▶ Optimale Zusammenstellung aller für ein Alarmsystem notwendigen Bosch Smart Home Produkte
- ▶ Erkennt und alarmiert sowohl bei Rauch als auch bei unbefugtem Zutritt durch die smarte Kombination der Produkte
- ▶ Zusätzlicher Schutz durch Abschreckung mit Hilfe der Sirene des Rauchmelders, ausgelöst durch den Bewegungsmelder oder Tür-/ Fensterkontakt
- ▶ Ermöglicht schnelles Reagieren durch Benachrichtigung via Bosch Smart Home App

### Lieferumfang

- ▶ 1 Controller  
(Netzteil, Netzwerkkabel (RJ45), Wandhalter mit Montagematerial, Installationsanleitung)
- ▶ 1 Tür-/Fensterkontakt  
(2 Batterien Micro/AAA, Abstandshalter, Montagematerial für Schrauben und Kleben, Installationsanleitung)
- ▶ 1 Bewegungsmelder  
(1 Lithium-Ionen Langzeitbatterie, Montagematerial für Schrauben und Kleben, Installationsanleitung)
- ▶ 1 Rauchmelder  
(1 Lithium-Ionen Langzeitbatterie (nicht auswechselbar), Deckenplatte mit Montagematerial für Schrauben und Kleben, Installationsanleitung)





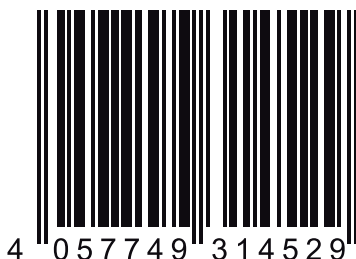
# Sicherheit Starter-Paket

## Technische Daten

### Sicherheit Starter-Paket

Artikelnummer	8-750-000-006
EAN	4057749314529
Abmessungen	191 x 328,5 x 186 mm
Verpackung (B x H x T)	

bestehend aus:	Controller	Tür-/Fensterkontakt	Bewegungsmelder	Rauchmelder
Artikelnummer	8-750-000-001	8-750-000-003	8-750-000-018	8-750-000-017
EAN	4057749314475	4057749314499	4057749322746	4057749322739
Abmessungen (B x H x T)	135 x 120 x 35 mm	Reedkontakt: 17 x 104 x 25 mm Magneteinheit: 12 x 49 x 12 mm Abstandhalter: 12 x 48 x 6 mm	60 x 108 x 42 mm	119 x 119 x 51 mm
Herstellungsland	DE	CN	CN	CN
Anschlüsse	Netzteil, USB, LAN (Ethernet, RJ45)			
Batterielebensdauer		≥ 2 Jahre	bis zu 5 Jahre <sup>1)</sup>	> 10 Jahre (typisch) <sup>2)</sup>
Stromaufnahme	typisch: 400 mA; max.: 1,2 A	max. 50 mA	-	-
Funkfrequenz	868,3 MHz / 869,525 MHz / 2,4 GHz	868,3 MHz / 869,525 MHz	2,4 GHz	868,3 MHz / 869,525 MHz
Funkreichweite im freien Feld	> 100 m	> 100 m	> 50 m	≥ 100 m
Duty Cycle	bei 868,3 MHz < 1%/h bei 869,525 MHz < 10%/h	bei 868,3 MHz < 1%/h bei 869,525 MHz < 10%/h		bei 868,3 MHz < 1%/h bei 869,525 MHz < 10%/h
Sendeleistung	10 mW	max. 10 mW	max. 10 dBm	
Empfängerkategorie	SRD Category 2	SRD Category 2	-	SRD Category 2
Schutzklasse	IP30	IP20	IP20	IP20
Umgebungstemperatur	5 °C bis 40 °C	5 °C bis 50 °C	0 °C bis 50 °C	5 °C bis 55 °C
Luftfeuchtigkeit	15 % bis 85 %	5 % bis 80 %	0 % bis 93 %	93 % (nicht kondensierend)
Lautstärke in 3 m Entfernung				> 85 dB (A)



<sup>1)</sup> 5 Jahre, basierend aus typischer Lagertemperatur (-5 °C bis +30 °C), typischer Batterietemperatur (-5 °C bis +30 °C) und monatlicher Funktionsprüfung. Hohe Temperaturen über 30 °C verkürzen die Lebensdauer.

<sup>2)</sup> 10 Jahre, basierend aus typischer Lagertemperatur (-5 °C bis +30 °C), typischer Batterietemperatur (-5 °C bis +30 °C) und monatlicher Funktionsprüfung. Hohe Temperaturen über 30 °C verkürzen die Lebensdauer.

