# SS ACE

STANDARD • KOMFORT • PREMIUM



Bedienungsanleitung

#### **INHALTSVERZEICHNIS**

- I. Hinweise zu Sicherheit und Verwendung
- II. Produktausführungen
- III. EU-Konformitätserklärung
- IV. Technische Daten
- V. Montage
- VI. Inbetriebnahme
- VII. Funktionsübersicht
- VIII. FAQ

#### I. HINWEISE ZU SICHERHEIT UND VERWENDUNG

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für den innovativen SODA S8 Funk-Alarmgriff entschieden haben. Bitte lesen Sie diese Anleitung vor der Montage und Inbetriebnahme sorgfältig durch und beachten Sie alle Sicherheitshinweise.

Bewahren Sie die Anleitung auch nach der Montage und Inbetriebnahme auf und geben Sie sie bei einem Besitzerwechsel des Alarmgriffs an den Nachbesitzer weiter. Bitte beachten Sie, dass bei etwaigen Schäden, entstanden durch unsachgemäßen Gebrauch oder durch fehlerhafte Montage, die Garantie und jeder Gewährleistungsanspruch erlischt.

Wir wünschen Ihnen viel Freude an unseren Produkten!

#### SICHERHEITSHINWEISE

- Das Produkt und die Verpackung sind kein Spielzeug. Kinder davon fernhalten, es besteht Verletzungs
  – oder Erstickungsgefahr!
- Das Produkt nicht in Wasser eintauchen oder mit nassem Tuch reinigen. Verwenden Sie nur ein nebelfeuchtes Tuch für die Reinigung.
- Öffnen Sie das Produkt nur für das Einlegen/Auswechseln der Batterien und der Bedienung der innenliegenden Taster.

#### Bestimmungsgemäße Verwendung

- Das Produkt ist nur für die Verwendung für Fenster bzw. Terrassentüren geeignet.
- Das Produkt ist nur für die Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet (Schutzart IP20).
- Folgende Umstände können die Reichweite und die störungsfreie Funktion des Funk-Griffes beeinträchtigen:
  - Der Betrieb in der N\u00e4he von Ger\u00e4ten mit magnetischer Strahlung oder metallischen Fl\u00e4chen
  - Bauliche Gegebenheiten
- Die SODA GmbH haftet nicht für Folgeschäden, Sachschäden und Personenschäden bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung. Als nicht sach- und bestimmungsgemäße Verwendung und als ausgeschlossen von der Garantie gelten:
  - Die fehlerhafte Montage des Produkts
  - Die Missachtung der Bedienungs
     und Montageanleitung
  - Die Unsachgemäße Bedienung, Verwendung und/oder Beanspruchung des Produkts
  - Äußere Einwirkungen, die zur Beschädigung des Produkts führen wie z.B. Stöße, Schläge etc.

### Bestimmungsgemäße Verwendung

- Die Verwendung von ungeeignetem Zubehör
- Reparaturen und Veränderungen durch Dritte
- Schäden durch Überspannung, wie z.B. Blitzschlag
- Funktionsstörung durch Überlagerung der Funkfrequenz und andere Funkstörungen

## II. Produktausführungen

		Standard	Komfort	Premium
$((\bigcirc))$	Alarmfunktion	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
1 - 4	Sensibilitäts- einstellung	✓	✓	$\checkmark$
7	Griffstellungs- sensor	✓	✓	$\checkmark$
	Kippstellungs- sensor	✓	✓	$\checkmark$
	Urlaubsfunktion	-	$\checkmark$	$\checkmark$
$\otimes \otimes$	Sichtbare Taster	-	$\checkmark$	$\checkmark$
	Temperatur- sensor	-	-	$\checkmark$
δ <sub>δ</sub> δ, δ	Luftfeuchtigkeits- sensor	-	-	$\checkmark$

#### III. EU-Konformitätserklärung

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt SODA GmbH, dass der Funkanlagentyp SODA S8 Funk-Alarmgriff EnOcean der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.soda-gmbh.de/eu-konformitaetserklaerung.

Nicht im Hausmüll entsorgen! Das Produkt ist recyclingfähig und kann im Wertstoffhof oder an einer Sammelstelle für elektrischen Hausmüll abgegeben werden.

#### Hinweis zur Batterieverordnung



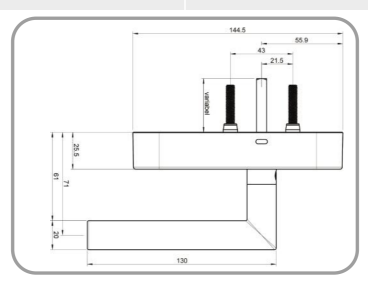
Batterien dürfen keinesfalls über den Hausmüll entsorgt werden, wenn sie leer sind. Verbrauchte Batterien gehören in die extra dafür vorgesehenen Sammelbehälter, die überall dort zu finden sind, wo Batterien verkauft werden. Ist kein Sammelbehälter in der Nähe, können gebrauchte Batterien auch bei den Problemstoff-Sammelstellen der Gemeinde abgegeben werden.

#### Achtung:

Auf Polaritäten achten (+/-), Batterien nicht aufladen, nicht öffnen, nicht ins Feuer werfen oder kurzschließen. Von Kindern fernhalten.

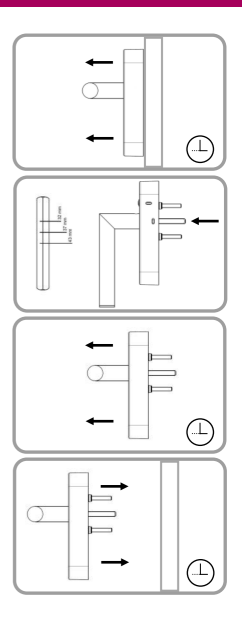
## IV. Technische Daten

Rastung	4 x 90° Kugel-Rastung
Vierkantstift	7 mm, Länge variabel: 32-43 mm
Nockendurchmesser	10 mm
Rosettenmaß	36,3 x 144,5 x 25,5 mm
Alarmdauer	180 Sek.
Alarmlautstärke	115 dB(A) am Schallaustritt
Schrauben	3 Stück M5 x 40/50/60
Batterie (im Lieferumfang enthalten)	2 x AA, Lebensdauer typ. 2 Jahre
Funk-Schnittstelle	EnOcean Funk 868,3 MHz,
Frequenzband	868,0MHz - 868,6MHz
Sendeleistung	+3dBm
Verfügbare Farben	Edelstahl, Weiß



#### V. Montage

- Demontage des alten Griffes: Den vorhandenen Fenstergriff in eine
   3 Uhr bzw. 9 Ihr Position bringen, die Abdeckhaube abziehen und die Befestigungsschrauben mittels Schraubendreher lösen.
- b. Den SODA S8 Funk-Alarmgriff aus der Verpackung nehmen und die Vierkantstiftlänge je nach Fenstertyp auf 32/37/43 mm einstellen. Die Fixierung erfolgt mit dem beigelegten Sechskantschlüssel über die Madenschraube. Tipp: Orientieren Sie sich an der Stiftlänge des alten Fenstergriffes.
- Den Alarmgriff nun in eine 3 Uhr bzw. 9 Uhr Position (entsprechend dem entfernten Fenstergriff) drehen und die Abdeckhaube abziehen.
- d. Den Alarmgriff auf das Fensterprofil aufstecken (Batteriefach nach unten) und mit den passenden Schrauben befestigen. Je nach eingestellter Länge des Vierkantstiftes wählen Sie die entsprechenden Schrauben aus dem Beipack aus.

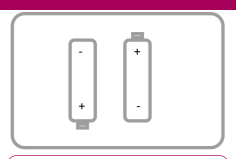


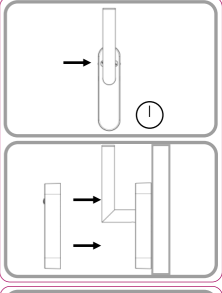
Vierkantlänge in mm	32/37	43
Schrauben in mm	40 & 50	50 & 60

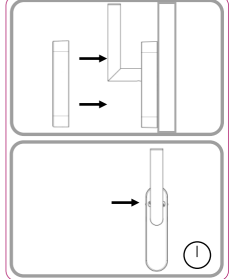
#### VI. Inbetriebnahme

- Die mitgelieferten Batterien polungsrichtig einlegen. Bei richtig eingelegten Batterien ertönt nach einigen Sekunden ein doppelter Piepston.
- SODA S8 Standard
   Bringen Sie Ihr Gateway in den Lernmodus.
- Bringen Sie nun den Funk-Alarmgriff in eine 12 Uhr Position und drücken kurz den linken Taster am Griff (unter der Haube). Die Verbindung wird nun hergestellt.
- d. Schieben Sie die Abdeckhaube wieder auf den Alarmgriff, bis sie einrastet.
- SODA S8 Komfort und Premium Schieben Sie die Abdeckhaube wieder auf den Alarmgriff, bis sie einrastet.
- Bringen Sie Ihr Gateway in den Lernmodus.
- d. Bringen Sie nun den Funk-Alarmgriff in eine 12 Uhr Position und drücken kurz den linken Taster am Griff ( ^).
   Die Verbindung ist nun hergestellt.

Hinweis: Um die Verbindung zum Gateway wieder zu löschen, bringen Sie Ihr Gateway in den Lernmodus und stellen Sie den Funk-Alarmgriff in eine 12 Uhr Position und drücken kurz den rechten Taster ( v ).







VII. Funktionsübersicht			
	Bei jedem ordnungsgemäßen Schließen des SODA S8 Funk-Alarmgriffs (6 Uhr Stellung) ertönt ein doppelter Piepston zur Signalisierung der Alarm– und Funktionsbereitschaft.		
Alarmfunktion	Der Alarmgriff erkennt die gängigen Einbruchsszenarien wie Aufhebeln und Aufstemmen. Auch eine starke Erschütterung der Scheibe und des Rahmens führt zu einer Auslösung des Alarms.		
	Der Alarm hält ca. 3 Minuten an. Nach einem Alarm geht der Alarmgriff in den normalen Betriebsmodus über.		
	Sie können die Sensibilität der Alarmfunktion ändern. Der Alarmgriff befindet sich bei Auslieferung in Stufe 4 (empfohlen). 1 = wenig sensibel bis 4 = sehr sensibel.		
	Bringen Sie den Alarmgriff in eine 12 Uhr Position.		
	Halten Sie den linken Taster unter/auf der Haube 10 Sekunden gedrückt, bis ein langer Piepston ertönt. Anschließend piepst und blinkt der Alarmgriff entsprechend der Stufe, in der er sich befindet (im Auslieferungszustand Stufe 4, daher 4-mal Piepsen und Blinken).		
Sensibilitäts- einstellung der Alarmfunktion	Um eine andere Sensibilitätsstufe einzustellen, drücken Sie den rechten Taster 1-mal. Nun piepst und blinkt der Alarmgriff entsprechend der Stufe, die Sie eingestellt haben. Drücken Sie erneut den rechten Taster, um die jeweils nächste Stufe einzustellen.		
	Hinweis: Sollten Sie während der Einstellungsphase den Alarmgriff aus der 12 Uhr Position bewegen oder zu lange warten (mehr als 60 Sekunden), ertönt ein Abbruchsignal. Ihre bisherigen Einstellungen wurden nicht gespeichert.		
	Um Ihre Einstellungen zu speichern, halten Sie nun den linken Taster 10 Sekunden gedrückt. Je nachdem, welche Stufe Sie eingestellt haben, piepst und blinkt der Alarmgriff 1-, 2-, 3– oder 4-mal.		

## VII. Funktionsübersicht

Griffstellungs- sensor	Bei jeder Betätigung des Alarmgriffs wird die aktuelle Griffstellung per Funk übermittelt.	
Kippstellungs- sensor	Der Alarmgriff sendet die Information, ob das Fenster gekippt oder nicht gekippt ist.	
	Mit der Urlaubseinstellung wird durch 2-mal rotes Blinken alle 5 Sekunden der seitlichen LEDs signalisiert, dass das Fenster gesichert ist. So wird dem Einbrecher vor seinem Einbruchsversuch mitgeteilt, dass das Fens- ter Alarmgesichert ist!	
Urlaubseinstellung (nur bei Komfort & Premium)	Um die Urlaubsfunktion zu aktivieren, bringen Sie den Alarmgriff in eine 3 Uhr bzw. 9 Uhr Position und drücken anschließend den linken Taster kurz.	
	Zur Deaktivierung der Urlaubsfunktion drücken Sie den rechten Taster kurz, wenn der Alarmgriff in der 3 Uhr bzw. 9 Uhr Position ist.	
	Durch zwei sichtbare Taster am Alarmgriff können sowohl die Einstellung der Urlaubsfunktion als auch die Einstellung der Sensibilitätsstufen ganz leicht vorgenommen werden.	
Sichtbare Taster (nur bei Komfort & Premium)	Außerdem können sie mit elektrischen Geräten gekoppelt werden und diese damit bedienen, z.B. Rollläden, Beleuchtung, Belüftung etc. (Griff in 6 Uhr Stellung).	
	Im Alarmgriff <i>Standard</i> befinden sich die Taster unterhalb der Abdeckhaube.	
Temperatursensor (nur bei Premium)	Die Werte dieser Sensoren werden zyklisch gemessen und per Funk übermittelt.	
Luftfeuchtigkeits- sensor (nur bei Premium)		
Warnung "Batterien leer"	Sechs Wochen bevor die Batterien leer sind, gibt der Alarmgriff durch Klicktöne Bescheid, dass die Batterien demnächst ausgetauscht werden müssen.	

#### VIII. FAQ

#### Was bedeutet 2-mal rotes Blinken alle 5 Sekunden der seitlichen LEDs?

Die Urlaubsfunktion ist aktiviert. Unter VII. können Sie nachlesen, wie Sie die Urlaubsfunktion deaktivieren können.

Der Griff gibt außergewöhnliche Klicktöne von sich.

Die Batterien sind schwach und sollten demnächst ausgetauscht werden.

Der Alarm löst aus, obwohl kein Einbruchsversuch vorliegt.

Andere Erschütterungen der Scheibe können ebenfalls zu einem Alarm führen. Sie sollten gegebenenfalls die Sensibilität der Alarmfunktion heruntersetzen, wenn dies zu oft geschieht (s. hierzu VII.).

#### Übersicht der Signale

Kurzer doppelter Piepston, wenn das Fenster gerade geschlossen wurde	Signalisierung der automatischen Alarm– und Funktionsbereitschaft
Dauerhafter lauter Signalton	Der Einbruchsalarm ist aktiviert worden. Nach ca. 3 Minuten wird er automatisch deaktiviert und der Griff ist wieder scharf geschaltet.
2-mal rotes Blinken alle 5 Sekunden	Die Urlaubsfunktion ist aktiv.
Klicktöne	Die Batterien sind schwach und sollten demnächst ausgetauscht werden.