

# Przycisk ABUS Z-Wave

Art.-Nr. SHBE10000

Seite 1 von 2



Światło, żaluzje, ogrzewanie & Co.: Wyłączaj teraz swoje komponenty Smart Home wygodnie przy użyciu bezprzewodowego przycisku zasilanego bateriami.

W ten sposób możesz np. komfortowo rozpocząć dzień: Za pomocą przycisku Z-Wave ABUS na stoliku nocnym włączysz ogrzewanie w łazience (krótkie naciśnięcie), światło (długie naciśnięcie) i otworzysz żaluzje (dwukrotne naciśnięcie).

Elastyczny przycisk Z-Wave nadaje się idealnie do miejsc, w których zazwyczaj nie masz dostępu do smartfona lub zdalnego sterowania Z-Wave.

Bez względu na to, czy zamontowany na stałe taśmą dwustronną, przykręcony lub umieszczony na stoliku w salonie: Komfortowy przycisk wykonuje maks. 6 różnych poleceń.

Indywidualną, żądaną konfigurację można przeprowadzić w kilku krokach: Wystarczy uruchomić aplikację Z-Wave i wczytać przycisk do bramy Z-Wave lub Smart Friends Box. 2 standardowe baterie AAA przełącznika działają do 2 lat bez potrzeby wymiany.

## Technologie

# Przycisk ABUS Z-Wave

Art.-Nr. SHBE10000

Seite 2 von 2

- Sceny zaprogramowane w Z-Wave Gateway mogą być bezpiecznie i szybko włączane i wyłączane za naciśnięciem przycisku bez konieczności otwierania aplikacji
- Przycisk wahadłowy posiada 2 przyciski (górny i dolny), dla każdego przycisku rozróżnia się pomiędzy krótkim, podwójnym i długim naciśnięciem.
- Oznacza to, że można włączyć i wyłączyć do 3 różnych scen, ponieważ przycisk może wysłać łącznie 6 różnych poleceń do bramki Z-Wave
- Za pomocą jednego przycisku można sterować całym pomieszczeniem. Na przykład: ogrzewanie w górę/w dół, włączanie/wyłączanie oświetlenia i migawka w górę/w dół.
- Przycisk może być przyklejony do ściany lub przykręcony. Można go również używać w ruchu, np. na stoliku nocnym lub na stole w salonie.
- Przycisk bezprzewodowy może być używany z 2 standardowymi bateriami AAA przez okres do 2 lat bez konieczności wymiany baterii.

## Dane techniczne - Przycisk ABUS Z-Wave

Bateria - ilość	2
Bateria - maksymalna trwałość baterii	2 rok(lata)
Bateria - praca na baterii	Tak
Bateria - typ	AAA
Częstotliwość radiowa	868,42 MHz
Kolor	Biały
Materiał obudowy	Plast
Moc nadawcza	<5 dBm
Modulacja radiowa	Z-Wave Plus (S2) / FSK (BFSK / GFSK)
Obszary zastosowania	Wewnątrz
Wskaźnik	LED
Wymiary	80x15x80 mm
Zasięg radia	(w zależności od instalacji) 20 - 100 m