

RWE SmartHome Wandzender



De wandzender communiceert via een draadloze verbinding met alle aangesloten apparaten, zonder dat hiervoor een kabelverbinding vereist is. U kunt de wandzender op iedere willekeurige plaats bevestigen.

Voorwaarden

Gebruik van de centrale en configuratie van de wandzender via het SmartHome-programma.

Afzonderlijke functies

- > communicatie tussen apparaten op basis van versleutelde draadloos verzonden gegevens
- > alle apparaten bestuurbaar via de wandzender
- > zender voor het besturen van apparaten of voor het activeren van functies op de centrale
- > dubbele schakelaar met een wipknop
- > montage m.b.v. hechtstrip of schroeven
- > bediening van meerdere apparaten per knop zoals o.a. stekkerschakelaars, stekkerdimmers, thermostaten, etc.

Inhoud verpakking

- > wandschakelaar
- > knoopcel CR2032
- > hechtstrips
- > bedieningshandleiding

Gebruiksbeperkingen

SmartHome-apparaten zijn niet geschikt voor de besturing van medische of geneeskundige apparatuur.

Het is aan te bevelen om alle geconfigureerde profielen en/of schakelingen nogmaals te controleren.

Thermische apparaten (zoals koffiemachines, waterkokers of strijkijzers etc.) mogen niet zonder toezicht ingeschakeld worden.

De constructie van het gebouw kan de werking van de apparaten beïnvloeden.

Overzicht RWE SmartHome

Met een SmartHome-systeem worden energieverbruikers (verwarming, verlichting en andere stroomverbruikers) bestuurd of geautomatiseerd op basis van tijd, aanwezigheid of gebruikersinvloed.

Het hart van een SmartHome-systeem is de centrale. De centrale bestuurt andere SmartHome-apparaten, communiceert met de SmartHome-servers en biedt gebruikers toegang tot de SmartHome-software. Via de centrale worden systeemconfiguraties in de vorm van profielen opgeslagen.

Aangeboden door

RWE Effizienz GmbH

Flamingoweg 1
44139 Dortmund

E smarthome@rwe.de

I www.rwe-smarthome.de

RWE SmartHome Wandzender



De apparaten kunnen alleen in combinatie met de centrale en de software ingesteld worden en communiceren via een versleutelde draadloze verbinding. RWE verleent u met dit contract het eenvoudige, niet exclusieve recht de RWE SmartHome-software voor onbepaalde tijd voor uw eigen interne doeleinden binnen het kader van het in dit contract gedefiniëerde gebruikersdoel te gebruiken.¹

Het gebruik volgens contract is alleen mogelijk indien de "Silverlight"-software van Microsoft is geïnstalleerd. Deze software is via www.microsoft.com gratis te downloaden.

Voor inbedrijfname van de SmartHome-apparatuur is een internetverbinding met de SmartHome-servers noodzakelijk.

¹ In geval van verhuur van de woonruimte mag u tijdens de huurperiode het aan u toegekende gebruiksrecht gratis overdragen aan de betreffende huurder, voor zover de woning is uitgerust met een SmartHome-systeem.

Technische gegevens

Naam van het apparaat:	WSC2
Bereik in het vrije veld:	ca. 100 m
Max. zendvermogen:	10 mW
Stroomvoorziening:	1 x Lithium-knoopcel CR2032
Levensduur batterij:	tot 2 jaar
Radiofrequentie:	868,3 MHz
Classificatie van de ontvangsteenheid:	SRD Class 2
Omgevingstemperatuur:	0 °C tot + 35 °C
Afmetingen:	83 x 83 x 9,5 mm (b x h x d)
Gewicht:	49 g
Kleur:	wit

Technische wijzigingen voorbehouden.