

## RWE SmartHome Bewegingsmelder



De bewegingsmelder detecteert bewegingen van mensen door middel van het meten van warmteverschillen met de omgeving. Een bewegingssensor zet de gedetecteerde beweging om in instructies. U kunt de bewegingsmelder ook gebruiken om apparaten bij een bepaalde lichtsterkte te schakelen.

### Voorwaarden

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

### Afzonderlijke functies

- > bewegingsmelder en lichtsensoren voor het besturen van apparaten of het activeren van functies op de centrale
- > onderkruipbeveiliging: detectie van bewegingen onder het apparaat
- > besturing mogelijk van meerdere schakelaars, dimmers, rolluikbesturingen en thermostaten etc.
- > besturing van de geconfigureerde apparaten ook bij het uitvallen van de centrale
- > detectiebereik kan door draaibare houder individueel worden ingesteld
- > schakelmomenten kunnen op basis van lichtsterkte worden ingesteld (bijv. alleen inschakelen als het donker is)

### Inhoud verpakking

- > bewegingsmelder
- > bedieningshandleiding
- > 3 batterijen LR6 (AA) (Mignon)
- > 2 schroeven en 2 pluggen

### 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](mailto:smarthome@rwe.de)  
I [www.rwe-smarthome.de](http://www.rwe-smarthome.de)

## RWE SmartHome Bewegingsmelder



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 enkelvoudige, 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.<sup>1</sup>

Het gebruik volgens contract is alleen mogelijk indien de "Silverlight"-software van Microsoft is geïnstalleerd. Deze software is via [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com) gratis te downloaden.

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

<sup>1</sup> 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:	WMD
Radiofrequentie:	868,3 MHz
Maximaal zendvermogen:	10 mW
Bereik in het vrije veld:	ca. 100 m
Classificatie van de ontvangsteenheid:	SRD Class2
Stroomvoorziening:	3 x LR6 (AA) (Mignon)
Levensduur batterij:	ca. 2 jaar
Afmetingen:	57 x 128 x 58 mm (b x h x d)
Gebruikelijke omgevingstemperatuur:	+5 °C--+35 °C
Gewicht:	120 g

Technische wijzigingen voorbehouden.