

Bedieningshandleiding Smart Home Controller

Productbeschrijving

Als het hart van het systeem beschermt de Smart Home Controller uw privégegevens en regelt hij de communicatie tussen de app en alle apparaten.



Opgelet!
Verwijzing naar gevaren



Aanwijzing:
Aanvullende belangrijke informatie

⚠ Veiligheidsinformatie

Het apparaat is geen speelgoed! Laat kinderen er niet mee spelen. Laat het verpakkingsmateriaal niet achteloos liggen. Kunststof folie en kleine onderdelen kunnen gevaarlijk speelgoed voor kinderen worden.

Bij de besturing op afstand of geautomatiseerde besturing van een apparaat kan wegens externe omstandigheden niet te allen tijde gewaarborgd worden dat commando's daadwerkelijk uitgevoerd worden, noch dat de correcte toestelstatus op de app en op andere Smart Home-weergavetoestellen weergegeven wordt. Dit kan leiden tot schade aan eigendommen en/of persoonlijk letsel. Vergewis u er daarom zo goed mogelijk van dat, op het ogenblik van de bediening op afstand of de geautomatiseerde besturing, geen personen gevaar lopen. Ga bij het instellen of aanpassen van een bediening op afstand of geautomatiseerde besturing bijzonder voorzichtig te werk en controleer de gewenste werkwijze regelmatig.

Brandgevaar door elektrische stroom!

Bij oneigenlijk gebruik van de elektrische aansluiting bestaat er brandgevaar. Gebruik het product alleen met de originele voedingseenheid.

Open het apparaat niet. Het bevat geen onderdelen die door de gebruiker moeten worden onderhouden. Laat het apparaat in geval van een storing controleren door een erkende specialist.

Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor schade aan eigendommen of persoonlijk letsel als gevolg van onjuist gebruik of het niet in acht nemen van de veiligheidsinformatie. In dergelijke gevallen vervalt elk recht op garantie! Wij zijn niet aansprakelijk voor gevolgschade.

Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen ouder dan 8 jaar en door personen met beperkte fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis, op voorwaarde dat zij onder toezicht staan of geïnstrueerd zijn in het veilige gebruik van het apparaat en dat zij de risico's ervan begrijpen.

Om veiligheids- en goedkeuringsredenen (CE) is een eigenhandig ombouwen en/of wijzigen van het apparaat niet toegestaan. Elk ander gebruik dan beschreven in deze bedieningshandleiding is niet in overeenstemming met het beoogde doel en leidt tot uitsluiting van garantie en aansprakelijkheid.

Gebruik het apparaat niet als het van buitenaf zichtbare beschadigingen vertoont, bijv. aan de behuizing, bedieningselementen of aansluitdozen, of als het niet goed functioneert. Neem bij twijfel contact op met onze Klantenservice.

Bedien het apparaat alleen binnenshuis en stel het niet bloot aan vocht, trillingen, continu zonlicht of andere hitte, overmatige koude of mechanische belasting.

Gebruik het apparaat alleen met originele onderdelen en aanbevolen partnerproducten van Bosch.

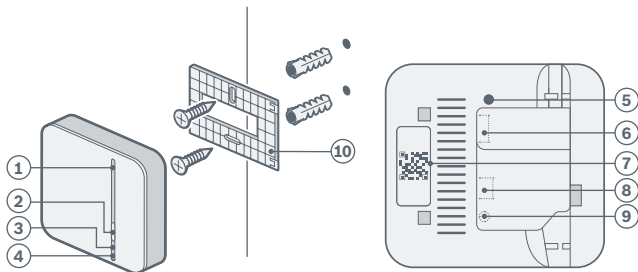
i Aanwijzingen

Het bereik in gebouwen kan sterk verschillen van dat in het vrije veld. Naast het zendvermogen en de ontvangstkarakteristieken van de ontvangers spelen omgevingsinvloeden zoals de luchtvochtigheid een belangrijke rol naast de bouwkundige omstandigheden ter plaatse.

Het apparaat is alleen geschikt voor gebruik in een woonomgeving.

Het apparaat is alleen bedoeld voor privégebruik.

Productoverzicht



| Pos. | Omschrijving | Status |
|------|--------------|--|
| 1 | Power-led | Weergave van de bedrijfsstatus (Aan/Uit) |
| 2 | Functietoets | Instellingen uitvoeren |
| 3 | Netwerk-led | Weergave van de netwerkverbinding |

| Pos. | Omschrijving | Status |
|------|--------------------|---|
| 4 | Cloud-led | Weergave van de internetverbinding |
| 5 | Systeemknop | Apparaat resetten |
| 6 | USB-aansluiting | Aansluiting van een USB-apparaat |
| 7 | QR-code | Scannen voor identificatie van het apparaat |
| 8 | Netwerkaansluiting | Aansluiting op een LAN-netwerk |
| 9 | Stroomaansluiting | Aansluiting op de voeding |
| 10 | Wandhouder | Voor optionele wandmontage |

De leds geven de status van de Controller aan via knipperende codes.

| Status | Led |
|-------------------------------------|---|
| Opstarten | Power-led knippert wit: Het apparaat start op |
| | Power-led licht wit op: Het apparaat is opgestart |
| | Power-led knippert rood: Opstarten mislukt |
| Netwerk- verbinding opbouwen | Netwerk-led knippert wit: De netwerkverbinding knippert wit |
| | Netwerk-led licht wit op: De netwerkverbinding is tot stand gebracht |
| | Netwerk-led knippert rood: Netwerkverbinding mislukt |
| Verbinding maken met Bosch-cloud | Cloud-led knippert wit: Update wordt gedownload van de Bosch-cloud of gegevens worden uitgewisseld via de tunnelverbinding. |
| | Cloud-led licht wit op: Toegang op afstand via de Bosch-cloud is tot stand gebracht |
| | Cloud-led knippert rood: Verbinding met de Bosch-cloud mislukt |

Montage-instructies

De Controller kan liggend worden gebruikt of aan de wand worden gemonteerd.

- !** Let bij de keuze van de montagelocatie en het boren op het verloop van elektrische leidingen of bestaande toevoerleidingen.
- !** Leg kabels van de aangesloten apparaten altijd zo dat ze geen gevaar voor mens of dier kunnen vormen.
- !** Neem bij planning en opstelling, bediening en onderhoud de geldende normen en richtlijnen van het land in acht.

Montageproces van de wandhouder

Houd de wandhouder (10) op de gewenste plaats op uw muur en markeer de locaties voor de boorgaten.

Boor de gaten en steek de pluggen in de gaten.

Plaats de wandhouder en schroef deze vast.

Bevestig de Controller nu op de wandhouder, zodat hij hoorbaar vastklikt.

Ingebruikname

Steek de netwerkkabel in de netwerkaansluiting (10) van de Controller en in een vrije LAN-poort op uw wifirouter. Sluit nu de Controller via de voedingsaansluiting (9) en de voedingseenheid aan op het stopcontact. De leds geven de status van de initialisatie na de start aan via knipperende codes (zie Productoverzicht).

- i** De eerste keer dat u de Controller met het internet verbindt, zal deze automatisch naar software-updates zoeken. Als een update nodig is, zal de Controller deze automatisch downloaden en installeren. Dit proces kan ook meer dan 30 minuten duren. De Controller kan gedurende deze periode in gebruik worden genomen.

Download de app "Bosch Smart Home" uit uw App Store. Deze heeft u nodig voor de gehele installatie, configuratie en bediening.

- i** Om de Controller in te stellen, moet uw mobiele apparaat zich op hetzelfde netwerk bevinden.

Start de Bosch Smart Home App en volg de instructies.

- i** De Controller moet als eerste apparaat van uw systeem met de app worden verbonden. Zodra de Controller volledig is ingesteld, kunt u via de app meer apparaten aan uw Bosch Smart Home System toevoegen. Raadpleeg hiervoor de bedieningshandleiding van het betreffende apparaat.

Als u het Bosch Smart Home System op andere mobiele apparaten wilt gebruiken, moet de Smart Home App ook op deze mobiele apparaten worden geïnstalleerd. Open vervolgens de app en volg de instructies.


Meer informatie vindt u op:

 www.bosch-smarthome.com

Onderhoud & Reiniging

Het apparaat is onderhoudsvrij. Laat reparaties uitvoeren door een erkende specialist. Reinig het apparaat met een zachte, schone, droge en pluisvrije doek. Gebruik voor de reiniging geen reinigingsmiddelen die oplosmiddelen bevatten.

Vereenvoudigde conformiteitsverklaring

 Hierbij verklaart Robert Bosch Smart Home GmbH dat het draadloze systeem van het type Home Controller AA voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: <https://eu-doc.bosch.com>

Milieubescherming en afvalverwijdering



Elektrische of elektronische apparatuur die niet meer bruikbaar is, moet apart worden ingezameld voor een milieuvriendelijke recycling (Europese richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur). Gebruik de retournerings- en inzamelingsystemen van uw land voor het verwijderen van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

Technische gegevens


| | |
|----------------------------------|--|
| Apparaten typeaanduiding | Home Controller AA |
| Max. stroomverbruik | 1,2 A |
| Ontvangerscategorie | SRD categorie 2 |
| Radiofrequentie | 868,3 MHz / 869,525 MHz / 2,4 GHz |
| Duty Cycle | 868,3 MHz < 1% pro h / 869,525 MHz < 10% pro h |
| Max. zendvermogen | 10 mW |
| Radiobereik | < 100 m |
| Aansluitingen | Voedingseenheid, USB, LAN (Ethernet, RJ45) |
| Beschermingsklasse | IP30 |
| Omgevingstemperatuur | +5 °C ... +40 °C |
| Luchtvochtigheid | 15% ... 85% |
| Softwareklasse | Klasse A |
| Afmetingen behuizing (B × H × D) | 135 mm x 120 mm x 35 mm |
| Gewicht | 190 g |


Onder voorbehoud van technische wijzigingen

Opensourcesoftware

Bij dit Bosch Smart Home-product wordt opensourcesoftware gebruikt. De licentie-informatie over de gebruikte componenten is te vinden in deze bijgevoegde documenten.

Service-informatie

 Robert Bosch Smart Home GmbH
Schockenriedstraße 17
70565 Stuttgart-Vaihingen

 service@bosch-smarthome.com

@ www.bosch-smarthome.com/service