

CentralControl

CC41

SV

Anvisningar för idrifttagning

Centralenhet i bostaden

Wichtige Informationen für:

- den Monteur / • die Elektrofachkraft / • den Benutzer

Bitte entsprechend weiterleiten!

Diese Originalanleitung ist vom Benutzer aufzubewahren.



4035 630 185 0c 09.09.2024

Becker-Antriebe GmbH
Friedrich-Ebert-Straße 2-4
35764 Sinn/Germany
info@becker-antriebe.com
www.becker-antriebe.com



BECKER
for you. forever.

Innehållsförteckning

Inledning	3
Licensinformation rörande programvara med öppen källkod.....	3
Garanti	4
Medföljer vid leverans	4
Säkerhetsinstruktioner	4
Avsedd användning	5
Dimensioner	6
Apparatöversikt	6
Idrifttagning med Becker CentralControl-appen	8
Återställning i inställningsläge	9
Rengöring	9
Avfallshantering	9
Tekniska data	10
Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse.....	10

Inledning



Med centralenheten i bostaden kan en anslutning upprättas mellan styrenheten och kompatibla mottagare.

Eftersom programvaran kontinuerligt utvecklas kan det hända att bilderna skiljer sig åt från er apparat.

Det påverkar dock inte de procedurer som beskrivs.

Vid installation och inställning av apparaten ska denna anvisning följas noga.

Förklaring av symboler

	FÖRSIKTIGT	FÖRSIKTIGT anger en risk som kan leda till skador om den inte undviks.
	OBS	OBS anger åtgärder för att undvika materiella skador.
		Ger användaren tips och annan användbar information.

Licensinformation rörande programvara med öppen källkod

I denna apparat används fri programvara/programvara med öppen källkod.

Licenstagarna för de använda licensprogrammen finns i Becker CentralControl APP eller kan laddas ned från www.becker-antriebe.com/licenses.

Skriftlig begäran om att erhålla licenstagarna:

Vid önskemål tillhandahåller Becker-Antriebe licenstagarna för respektive använd licensierad programvara till självkostnadspris på ett USB-minne eller en liknande datalagringsenhet. Var god kontakta: licenses@becker-antriebe.com

Garanti

Konstruktiva modifikationer och felaktiga installationer som strider mot denna bruksanvisning och annan information från oss kan ge användaren allvarliga skador, t.ex. klämskador. Konstruktiva modifikationer får därför endast utföras efter avtal med oss och med vårt tillstånd. Våra instruktioner, särskilt de som finns i denna monterings- och bruksanvisning, måste följas.

Att vidarebearbeta produkten i strid med den avsedda användningen är inte tillåtet.

Tillverkare av slutprodukter och installatörer måste se till att alla lagenliga bestämmelser och officiella föreskrifter, särskilt de som gäller tillverkningen av slutprodukten, installation och kundupplysning, speciellt tillämpliga giltiga EMC-föreskrifter, måste observeras och följas när våra produkter används.

Genom plasttillverkningsprocessen kan svetsskarvar uppstå på höljet. Dessa utgör ingen brist och därmed inte heller någon grund för reklamation.

Medföljer vid leverans

- Styrenhet CentralControl
- Nätadapter
- Anvisningar för idrifttagning

Säkerhetsinstruktioner

Allmänna anvisningar

- Se till att bevara bruksanvisningen!
- Produkten får endast användas i torra utrymmen.
- Se till att inga personer uppehåller sig inom systemets rörelseområde.
- Håll barn utom räckhåll för styrenheter.
- Observera de bestämmelser som gäller i ditt land.
- Ställ inga föremål på styrenheten.
- Rengör styrenheten med en mjuk, torr och luddfri duk utan kemiska rengöringsmedel.



Viktigt

- **Om systemet styrs med en eller flera fjärrkontroller måste man ha insyn över systemets rörelseområde under drift.**
- **Håll barn utom räckhåll för förpackningsmaterialet, t.ex. folie. Risk för kvävning föreligger om materialet används på fel sätt.**
- **Stäng omedelbart av styrenheten om nätadaptern och tillhörande stickkontakt har brunnit eller skadats. Byt ut en skadad nätadapter med en adapter i original. En defekt nätadapter får aldrig repareras.**

- **Stäng omedelbart av styrenheten om höljet på styrenheten är skadat, eller om vätska har trängt in i det.**

OBS

- **Se till att inga föremål ramlar ner på styrenheten.**
- **Vänta tills styrenheten har anpassat sig till omgivningstemperaturen innan styrenheten ansluts till nätadaptorn. Vid stora skillnader i temperatur och luftfuktighet kan kondensat bildas inuti styrenheten, vilket i sin tur kan leda till kortslutning.**

Avsedd användning

Styrenheten som beskrivs i denna anvisning får uteslutande användas inomhus för att utifrån USB-radiosticka styra kompatibla fjärrstyrda motorer och fjärrstyrenheter. För användning i CentronicPlus, Centronic, B-Tronic och andra fjärrinstallationer krävs dessutom en motsvarande USB-radiosticka.

Med denna styrenhet kan en grupp eller flera grupper av apparater styras.

- Kom ihåg att fjärrstyrda enheter inte får användas i miljöer med förhöjd störningsrisk (t.ex. sjukhus eller flygplatser).
- Fjärrkontrollen är endast tillåten för apparater och system för vilka ett fel i fjärrkontrollen eller mottagaren inte innebär en fara för personer, djur eller föremål, eller för vilka denna risk har förebyggts genom andra säkerhetsanordningar.
- Användaren är inte på något vis skyddad mot störningar från andra signalanläggningar eller ändutrustning (t.ex. radioanläggningar som drivs på korrekt sätt inom samma frekvensområde).
- Radiomottagaren får endast anslutas till apparater och system som godkänts av tillverkaren.

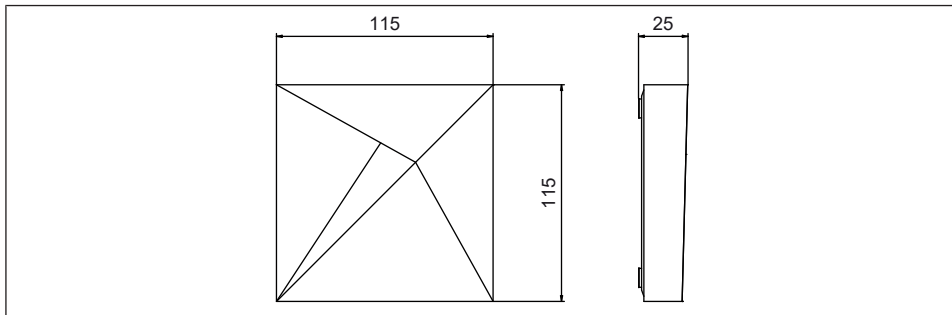


- **Se till att styrenheten inte installeras eller tas i drift nära metallytor eller magnetiska fält.**
- **Fjärrstyrda enheter som sänder på samma frekvens kan leda till störningar i mottagningen.**
- **Observera att radiosignalens räckvidd begränsas genom lagstiftning och byggnadsmässiga åtgärder.**



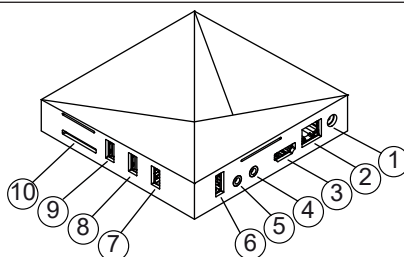
Dimensioner

Alla mått i mm.



Apparatöversikt

Anslutningar/kortplatser



1. Nätanslutning

2. LAN-anslutning

3. HDMI-anslutning

4. AV-anslutning (ingen funktion),
återställningsknapp

5. YUV-anslutning (ingen funktion)

6. USB-anslutning för USB-radiosticka

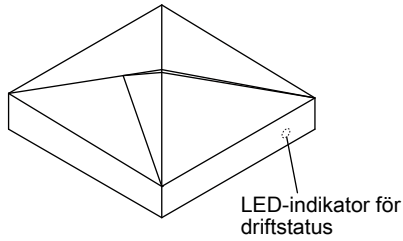
7. Anslutning för USB-sticka 3.0

8. USB-anslutning för USB-radiosticka

9. USB-anslutning för USB-radiosticka

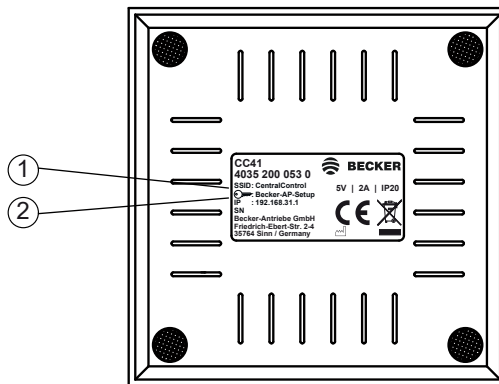
10. Kortplats för SD-kort

LED-indikator för driftstatus



Lysdioden lyser blått	Korrekt nätverksanslutning
Lysdioden blinkar blått (länge) rött (kort)	Access Point aktiv
Lysdioden blinkar 5x rött/blått	Ändring av nätverkskonfigurationen
Lysdioden lyser rött	Ingen nätverksanslutning/Access Point av

Apparatens baksida



1. WLAN-fjärrnät (SSID)

2. WLAN-nätverksnyckel (KEY)


Idrifttagning med Becker CentralControl-appen

OBS

Access Point, som är aktiverad på fabriken, är uteslutande avsedd för idrifttagningen! Permanent drift i Access Point-läge utgör en säkerhetsrisk. Lagg därför först av allt till centralenheten i hemmanätverket.

1. Anslut nätadaptern till styrenheten och koppla sedan in denna i uttaget.
2. Scanna in följande kod med din smartphone och följ anvisningarna.



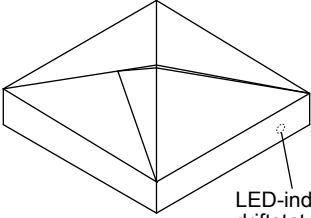
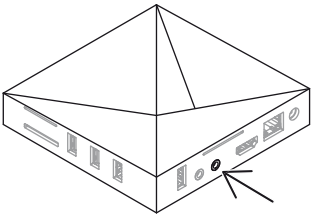
3. Installera Becker CentralControl-appen  och öppna den.
4. Välj din centralenhet och följ anvisningarna.

i Mer information om denna produkt finns på Beckers webbplats på www.becker-antriebe.com under "Downloads".

Återställning i inställningsläge

OBS

Återställningsknappen får endast manövreras med ett isolerat, cylindriskt verktyg.

 <p>LED-indikator för driftstatus</p>	<p>Om konfigurationen har genomförts korrekt lyser driftstatusdioden blått.</p> <p>Om driftstatusdioden lyser rött återställer du nätverkskonfigurationen på följande sätt.</p>
	<p>Använd ett isolerat cylindriskt verktyg (t.ex. passande gem, en tandpetare eller liknande) och tryck på återställningsknappen (mitt på AV-anslutningens undersida) i 10 sekunder.</p> <p>Nätverkskonfigurationen återställs och Access Point är aktiv igen (lysdioden blinkar blått (länge) rött (kort)).</p>

Rengöring

Rengör apparaten endast med en för ändamålet lämplig duk. Använd inga rengöringsmedel som kan skada ytan.

Avfallshantering



Symbolen med en överkorsad soptunna informerar om att produkten måste avfallshandteras separat och inte får slängas i hushållssoporna. Denna produkt måste vid slutet av sin livslängd lämnas in till ett samlingsställe för elektriskt och elektroniskt avfall och avfallshandteras separat.

Förpackningsmaterialet måste avfallshandteras på rätt sätt.

Tekniska data

Försörjningsspänning	230 V/50 Hz
Kapslingsklass	IP 20
Tillåten omgivningstemperatur och luftfuktighet	0 °C till +40°C vid en relativ luftfuktighet på 20 % - 80 % (icke kondenserande)
Utstrålad maximal sändeffekt	≤ 100 mW
Radiofrekvens	868,3 MHz/2,4 GHz/5 GHz
Integrerat WLAN	802.11 b/g/n/ac
Ethernet	100/1 000 Mbit
Mått (B x H x D)	115 x 115 x 25 mm

Maximal räckvidd vid och inuti en byggnad är upp till 25 m och i fritt fält upp till 350 m.

Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse

Härmed intygar Becker-Antriebe GmbH att denna radioanläggning uppfyller kraven i direktiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten i EU-försäkran om överensstämmelse finns på internet på följande adress:

www.becker-antriebe.com/ce



Tekniska ändringar förbehållna.



BECKER
for you. forever.