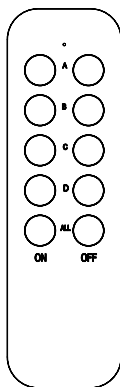
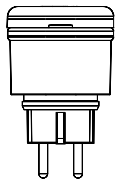


# Outdoor Remote Socket Kit

GP141, GP101

User guide

Item: 52220, 52221



**cleverio**

EN

NO

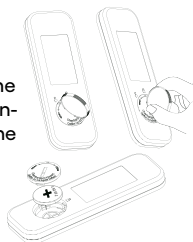
SV

# Use

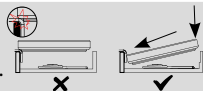
## Remote control

Before using the remote control for the first time, open the battery compartment on the underside of the remote control and remove the plastic separating the battery from the battery compartment. Close the battery compartment.

To replace a depleted battery, open the battery compartment and insert 1x CR2032 battery, mind the polarity.



**Note!** It's important that the new battery does not touch the top of the battery compartment during installation as this can short circuit the remote control.



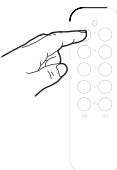
## Pairing

1. Connect a plug to a wall socket.
2. Press and hold the button on the plug and release after 3 seconds to activate pairing mode. The indicator starts flashing slowly.

**Note!** If the indicator light starts flashing rapidly when you attempt to activate pairing mode, the button was held down for longer 6 seconds and the receiver has entered reset mode (see "Resetting"). Make sure to release the button after 3 seconds.



3. Select a channel you want to use on the remote control (A, B, C or D) and press the On button in that row within 30 seconds to pair the plug with the remote. The indicator light on the remote control lights up and the plug indicator light changes to a solid light when the pairing is successful.



Repeat the steps for each plug you want to control. You can pair multiple plugs to the same channel. For example, to control all plugs in the garden using On/off on channel "A".

&gt;&gt;

**Note!** A plug can be paired to multiple control groups and remote controls, as each plug supports up to 8 memory slots. If another control group or remote control is paired after this, the earliest paired group is automatically disconnected. A remote control can control up to 50 plugs total over all control groups.

## Controlling a plug

Press the On and Off button for the channel on the remote control to turn the paired plug on and off. The indicator on the remote control lights up and lingers for a moment when you send a command. Wait for the indicator on the remote control to turn off before pressing another button. The indicator on the plug lights up red when the plug is on. You can control all the plugs at the same time using the "All On/off" buttons.

To remove a paired plug from a channel, press and hold the button on the plug and release after 3 seconds, the indicator starts flashing slowly. Press the Off button in the channel row on the remote control to remove the pairing. The indicator on the plug flashes rapidly to confirm.

## Pair with smart home controller (sold separately):

Search for nearby devices in the smart home controller interface within 30 seconds or initiating pairing for a plug. Add the remote socket when it is found in the controller. The indicator on the remote socket turns solid red to indicate that pairing was successful to your controller.

## Resetting

Press and hold the button on the plug for 6 seconds until the LED indicator starts flashing rapidly to disconnect the socket from all paired remotes and smart home controllers. Remove the connection to the remote socket in the smart home-controller interface.

# Troubleshooting

## I'm having trouble pairing a plug to the remote control.

Make sure the remote control has enough battery power by pressing one of the buttons, the LED indicator on the remote should light up.

If the LED indicator on the plug is flashing rapidly, you have kept the button pressed for too long and the plug has instead been reset. Make sure you keep the button pressed for 3–6 seconds during pairing, as longer than 6 seconds will reset the plug.

&gt;&gt;

## Safety information

**Caution!** There is a difference between products using resistive load and inductive load which affects the maximum connected load this product can handle.

Examples of products that are resistive load are coffeemakers, lighting products. Max resistive load: 16 A (3680 W).

Examples of products using inductive loads are washing machines, construction fans and any type of motors. Max inductive load: 2.5 A (575 W).

Exceeding these limits will cause the plug to stop working.

Only for use in wall sockets, do not connect to an extension cord.

Not suited for equipment that requires constant supervision, such as a clothes iron.

Suitable for working temperatures from -20 °C and up.

Do not open or modify the devices in any way, this should only be carried out by a qualified technician due to the risk of electric shocks or short circuit.

The range of 40 meters can vary due to concrete walls, electrical or electromagnetic sources that can interfere with the signal.

Keep the remote control battery away and out of reach from children. A swallowed battery can result in severe injuries and a deadly outcome. Immediately consult a doctor if you suspect that a battery has been swallowed or entered the body in any other way.

Do not stack wireless remote sockets on each other or use two receivers in proximity.

Disconnect the sockets completely to assure there is no voltage output.

### Simplified EU Declaration of Conformity

Kjell & Company hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Full text of the EU declaration of conformity is available at [www.kjell.com/52220](http://www.kjell.com/52220)

## Specifications

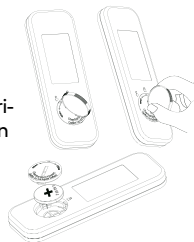
Frequency:	433.92 MHz
Range:	Up to 40 meters
Max. load:	3680 W
IP rating:	IP44
Battery, remote control:	1x CR2032 (included)
Memory slots:	8 per plug, 50 per remote control
Wireless frequency:	433.050–434.790 MHz
Effective Radiated Power:	<20 mW

# Bruk

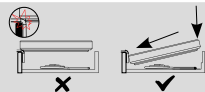
## Fjernkontroll

Før du bruker fjernkontrollen for første gang: Åpne batteriluken på undersiden av fjernkontrollen, og fjern plastbatteri som hindrer batteriet i å få kontakt. Lukk batteriluken.

For å skifte batteri: Åpne batteriluken og sett i et CR2032-batteri. Husk polariteten.



**Merk!** Pass på at det nye batteriet ikke berører oversiden på batterikammeret når du setter det i. Dette kan kortslutte fjernkontrollen.



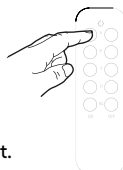
## Parkobling

1. Koble fjernstrømbryteren til en stikkontakt.
2. Hold inne knappen på fjernstrømbryteren, og slipp etter 3 sekunder. Indikatoren blinker langsomt.

**Merk!** Hvis indikatoren i stedet begynner å blinke raskt når du prøver å aktivere parkobling, har knappen vært trykket ned i mer enn 6 sekunder, og fjernstrømbryteren har gått i tilbakestillingsmodus (se Tilbakestilling/nullstilling). Sørg for at du slipper opp knappen etter 3 sekunder.



3. På fjernkontrollen velger du kanalen du vil koble fjernstrømbryteren til (A, B, C eller D). Trykk på On-knappen på den raden innen 30 sekunder for å parkoble fjernstrømbryteren med fjernkontrollen. Indikatorlampen på fjernkontrollen tennes. Når indikatorlampen på fjernstrømbryteren lyser kontinuerlig, er koblingen er vellykket.



Gjenta trinnene for parkobling for hver fjernstrømbryter du vil styre. Du kan parkoble flere fjernstrømbrytere med samme kanal. For eksempel kan du koble alle fjernstrømbrytere i hagen til kanal "A" og styre dem med samme On- eller Off-knapp.

&gt;&gt;

&gt;&gt;

**Merk!** En bryter kan være parkoblet til og styres av flere kontrollgrupper og fjernkontroller samtidig, siden hver bryter har støtte for opptil 8 minneplasser. Hvis flere kontrollgrupper eller fjernkontroller parkobles når alle minneplassene er opptatt, forsvinner den parkoblingen som ble gjort først. En fjernkontroll kan være parkoblet til og styre opptil 50 brytere over alle kontrollgrupper.

## Styre en bryter

Trykk på On- og Off-knappen på fjernkontrollen for å slå på eller av fjernstrømbrytere som er koblet til den kanalen. Vent til indikatoren på fjernkontrollen er slukket før du trykker på neste knapp. Indikatoren lyser på fjernstrømbryteren når den er på. Du kan styre alle parkoblede fjernstrømbrytere ved å trykke på "All On/off"-knappene.

For å fjerne en fjernstrømbryter fra en kanal holder du inne knappen på fjernstrømbryteren og slipper etter 3 sekunder. Indikatoren på fjernstrømbryteren blinker langsomt. Trykk deretter på Off-knappen for den kanalen på fjernkontrollen for å fjerne parkoblingen. Indikatoren på fjernstrømbryteren blinker raskt for å bekrefte.

## Parkoble med smarthjem-kontroller (selges separat):

Søk etter enheter i nærheten innen 30 sekunder fra parkoblingen ble startet for en fjernstrømbryter. Legg til fjernstrømbryteren når den blir funnet av kontrolleren. Indikatoren på fjernstrømbryteren lyser når parkoblingen er fullført.

## Tilbakestilling/nullstilling

For å fjerne fjernstrømbryteren fra alle parkoblede fjernkontroller og smarthjemkontrollere kan du tilbakestille fjernstrømbryteren. Hold inne knappen på fjernstrømbryteren i 6 sekunder til indikatoren på fjernstrømbryteren blinker raskt. Når indikatoren slukkes, er tilbakestillingen fullført.

# Feilsøking

## Jeg får ikke til å parkoble en fjernstrømbryter med fjernkontrollen.

Kontroller at batteriet i fjernkontrollen ikke er tomt. Indikatoren skal lyse når du trykker på en knapp.

Hvis indikatorlampen på fjernstrømbryteren blinker raskt når du prøver å parkoble, har du holdt knappen trykket inn for lenge, og fjernstrømbryteren har i stedet blitt tilbakestilt. Sørg for å holde knappen trykket inn i 3–6 sekunder, siden over 6 sekunder vil tilbakestille fjernstrømbryteren.

## Sikkerhetsinformasjon

**Advarsel!** Det er forskjell på enheter som bruker resistiv belastning og induktiv belastning. Det påvirker den maksimale belastningen produktet kan håndtere.

Eksempel på produkter som bruker resistiv belastning er kaffetraktere og belysningsprodukter. Maksimal resistiv belastning: 16 A (3680 W).

Eksempel på produkter som bruker induktiv belastning er vaskemaskiner, vifter og alle typer motorer. Maksimal induktiv belastning: 2,5 A (575 W).

Hvis denne grensen overskrides, vil kontakten bli ødelagt og slutte å fungere.

Bare for bruk i stikkontakt. Skal ikke kobles til en grenkontakt.

Ikke egnet for utstyr som krever konstant tilsyn, f.eks. strykejern.

Egnet for arbeidstemperaturer fra -20 °C og oppover.

Ikke prøv å demontere eller reparere produktet selv. Hvis produktet er skadet, må det repareres av produsenten, en servicetekniker eller annen kvalifisert person.

Rekkevidden på 40 meter kan variere pga. betongvegger eller elektriske eller elektromagnetiske kilder som kan forstyrre signalet.

Hold alltid batterier utenfor barns rekkevidde. Et batteri som blir svelget, kan forårsake alvorlige skader og dødsfall. Hvis du har mistanke om at et batteri er svelget eller kommet inn i kroppen på annen måte, må du oppsøke lege umiddelbart.

Ikke stable trådløse fjernstrømbrytere på hverandre eller bruk to mottakere i nærheten av hverandre.

Koble fra kontaktene for å sikre at det ikke er spenning.

### Forenklet EU-samsvarserklæring

Kjell & Company erklærer herved at denne enheten er i samsvar med vesentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktivet 2014/53/EU. Fullstendig tekst for EU-samsvarserklæringen finner du på [www.kjell.com/52220](http://www.kjell.com/52220).

## Spesifikasjoner

Frekvens:	433,92 MHz
Trådløs rekkevidde:	Opptil 40 meter
Maksimal belastning:	3680 W
IP-klassifisering:	IP44
Batteri, fjernkontroll:	1x CR2032 (inkludert)
Minneplasser:	8 per bryter, 50 per fjernkontroll
Trådløst frekvensområde:	433,050 – 434,790 MHz
Effektiv utstrålt kraft:	< 20 mW

# Användning

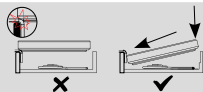
## Fjärrkontroll

Innan du använder fjärrkontrollen för första gången, öppna batterifacket på fjärrkontrollens undersida och ta bort plastbiten som separerar hindrar batteriet från att förbrukas i förtid. Stäng batterifacket.

För att byta ut ett uttjänt batteri, öppna batterifacket och sätt i 1x CR2032-batteri, var noggrann med polariteten.



**Notera!** Se upp så att det nya batteriet inte vidrör ovansidan på batterifacket när du sätter i det då detta kan kortsluta fjärrkontrollen.



## Parkoppling

1. Anslut fjärrströmbrytaren till ett vägguttag.
2. Tryck och håll in knappen på brytaren och släpp efter 3 sekunder. Indikatorn blinkar sakta.

**Notera!** Om indikatorn istället börjar blinka snabbt när du försöker aktivera parkoppling så har knappen varit nedtryckt i mer än 6 sekunder, och fjärrströmbrytaren har gått in i återställningsläget (se "Återställning"). Se till att du släpper knappen efter 3 sekunder.



3. Välj den kanal på fjärrkontrollen (A, B, C eller D) du vill ansluta brytaren till och tryck på "On"-knappen i den raden inom 30 sekunder för att parkoppla brytaren till fjärrkontrollen. Indikatorlampan på fjärrkontrollen tänds, och när indikatorlampan på fjärrströmbrytaren lyser med ett fast sken har parkopplingen lyckats.



Upprepa stegen för parkoppling för varje fjärrströmbrytare du vill styra. Du kan också koppla flera fjärrströmbrytare till samma kanal. Till exempel kan du koppla alla strömbrytare i trädgården till kanal "A" och styra dem med samma "On"- eller "Off"-knapp.

&gt;&gt;

&gt;&gt;

**Notera!** En brytare kan vara parkopplad till och styras av flera kontrollgrupper och fjärrkontroller samtidigt, då varje brytare har stöd för upp till 8 minnesplatser. Om ytterligare kontrollgrupp eller fjärrkontroll parkopplas när alla minnesplatserna är upptagna, försvinner den parkoppling som gjordes först. En fjärrkontroll kan vara parkopplad till och styra upp till 50 brytare över samtliga kontrollgrupper.

## Kontrollera en brytare

Tryck på "On"- och "Off"-knappen på fjärrkontrollen för att starta eller stänga av brytare som är kopplade till den kanalen. Vänta tills att indikatorn på fjärrkontrollen släcks innan du trycker på nästa knapp. Indikatorn lyser på fjärrströmbrytaren när den är på. Du kan styra samtliga parkopplade brytare genom att trycka på "All On/off"-knapparna.

För att ta bort en brytare från en kanal, tryck och håll ned knappen på fjärrströmbrytaren och släpp efter 3 sekunder, indikatorn på brytaren blinkar långsamt. Tryck på "Off"-knappen för den kanalen på fjärrkontrollen för att ta bort parkopplingen. Indikatorn på brytaren blinkar snabbt för att bekräfta.

## Parkoppla med smarta hem-controller (säljes separat):

Sök efter enheter i närheten inom 30 sekunder från att parkoppling initieras för en brytare. Lägg till brytaren när den hittats av kontrollern. Indikatorn på fjärrströmbrytaren lyser när parkopplingen lyckats.

## Återställning

För att ta bort fjärrströmbrytaren från samtliga parkopplade fjärrkontroller och smarta hem-controllers kan du återställa brytaren. Tryck och håll ned knappen på fjärrströmbrytaren i 6 sekunder tills att indikatorn på brytaren blinkar snabbt. När indikatorn släcks är återställningen klar.

# Felsökning

## Jag har svårt att parkoppla en brytare till fjärrkontrollen.

Kontrollera att batteriet i fjärrkontrollen har nog med kapacitet kvar, indikatorn ska lysa när du trycker på en knapp.

Om indikatorlampan på fjärrströmbrytaren blinkar snabbt när du försöker parkoppla så har du hållit knappen nedtryckt för länge och brytaren har istället blivit återställd. Se till att hålla knappen nedtryckt mellan 3–6 sekunder, då längre än 6 sekunder återställer brytaren.

## Säkerhetsinformation

**Varning!** Det är skillnad mellan enheter som använder resistiv last och induktiv last som påverkar den maximala belastningen denna produkt kan hantera.

Exempel på produkter som använder resistiv last är kaffebryggare och belysningsprodukter. Maximal resistiv last: 16 A (3680 W).

Exempel på produkter som använder induktiva laster är tvättmaskiner, byggfläktar och alla typer av motorer. Maximal induktiv last: 2,5 A (575 W).

Om denna gräns överskrids så kommer kontakten att gå sönder och sluta fungera.

Endast för anslutning direkt till vägguttag, anslut ej till en förlängningsladd.

Ej lämplig för utrustning som kräver konstant övervakning, som t.ex. strykjärn.

Lämplig för arbetstemperaturer från  $-20\text{ °C}$  och uppåt.

Ta aldrig isär eller reparera produkten själv. Reparationer får endast utföras av tillverkaren, dess servicepartner eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.

Räckvidden på 40 meter kan variera på grund av betongväggar, elektriska eller elektromagnetiska källor som kan störa signalen.

Förvara fjärrkontrollens batteri utom räckhåll för barn. Ett svalt batteri kan orsaka allvarliga skador och ha dödligt utfall. Kontakta omedelbart läkare om du misstänker att ett batteri har svalts eller kommit in i kroppen på något annat sätt.

Stapla ej trådlösa fjärrströmbrytare på varandra eller använd två mottagare i närheten av varandra.

Koppla bort kontakterna helt för att säkerställa att det inte finns någon spänning.

### Förenklad EU-försäkran om överensstämmelse

Kjell & Company förklarar härmed att denna enhet överensstämmer med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU. Fullständig text av EU-försäkran om överensstämmelse finns på [www.kjell.com/52220](http://www.kjell.com/52220)

## Specifikationer

Frekvens:	433,92 MHz
Trådlös räckvidd:	Upp till 40 meter
Maximal belastning:	3 680 W
IP-klassning:	IP44
Batteri, fjärrkontroll:	1x CR2032 (medföljer)
Minnesplatser:	8 per brytare, 50 per fjärrkontroll
Trådlöst frevensomfång:	433,050–434,790 MHz
Effektiv utstrålad kraft:	<20 mW



[www.cleverio.se](http://www.cleverio.se)  
Box 50435 Malmö  
Sweden  
2024-08-05