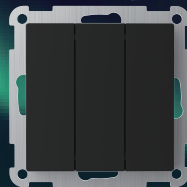


simplify

Namron Simplify Wireless remote

Quick Start Guide
Hurtigstartguide
Snabbstartsguide



Namron AS

Nedre Kalbakkvei 88B
1081 Oslo
Norge



IP20



namron



English

Risk of personal injury or property damage

Pursuant to Section 21 of the Regulations on Electrical Equipment, we are obliged to inform our consumers that installation material intended to be included in a fixed electrical installation can only be installed by a registered installation company. Local safety standards, rules, and regulations should be followed.

Operating voltage

Batteri CR2450 – 3V DC

Operating temperature

-20 til +40 °C

Relative humidity

8 – 80%

IP Gradr

IP20

Measurments

55x55x14.5mm

74.4x74.4x14.5mm (with backplate)

Number of channels

1, 2 or 3 – Selectable with switch

1, 2 or 3 Channel faceplates included

Fitting

Mounted in standard wall box

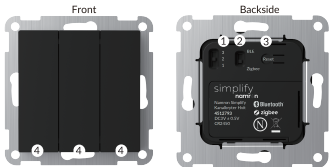
Protocol and Radio Frequency

Bluetooth 2,4GHz (IEE 802.15.1)

Zigbee 3.0 2,4 GHz (IEE 802.15.4)

1

Product Details



Channel Switch Details

Channel switch comes with 1, 2 and 3 channel covers for optional configuration

1. Slider for selecting the number of channels
2. Slider for protocol selection – Zigbee or Bluetooth (BLE)
3. Reset button
4. LED Indicators

NB! Configuration of the device is done in the Namron Simplify app during the pairing process or on a compatible smart home hub.

A complete instruction manual about the Namron Simplify system and your device can be found by scanning this QR code, or going to [Http://www.simplify.namron.com](http://www.simplify.namron.com)



2

Configuration

Download the Namron Simplify app from the App Store or Google Play Store and set up an account or log in to your existing account.

This device also supports manual OTA software updates via Bluetooth directly from the Simplify app in both Zigbee and Bluetooth mode.

This device also supports OTA software updates via Bluetooth directly from the Simplify app through Bluetooth. To perform the OTA upgrade download the Namron Simplify app and follow the instructions in this user manual to activate OTA mode on your device.



2.1

Choosing between Bluetooth and Zigbee mode

This device supports both Bluetooth and Zigbee 3.0. Slide switch 2 to the desired protocol. Zigbee or Bluetooth (BLE)

2.2

Selecting the number of channels

This device supports configuration as 1, 2 or 3 channel switch

- Slide Switch 1 to the desired number of channels
- Ensure that the correct faceplate is fitted for full functionality

2.3 Operation

Function	How	LED indicator
Bluetooth inclusion	Click Reset (3) 1 time	Pairing – Flashes blue. Successful – Glows blue
Bluetooth exclusion	Press the Reset button once, then press and hold it again for 10 seconds	Successful - Glows red
Zigbee inclusion	Click Reset (3) 1 time	Pairing – Flashes green Successful - Glows green
Zigbee exclusion	Press the Reset button once, then press and hold it again for 10 seconds	Successful - Glows red
TouchLink Inclusion (Both devices need to be paired to same network or not paired to any network)	Click "ON" on the desired channel, click Reset (3) 2 times. Then click "On" on the desired channel	Pairing – Flashes blue Successful – Glows blue
Touchlink exclusion	Click "ON" on the desired channel, click Reset (3) 2 times. Then click "OFF" on the desired channel	Pairing – Flashes blue Successful – Flashes red
Find & Bind inclusion (Both devices need to be paired to same network)	Click "ON" on the desired channel, click Reset (3) 2 times. Then click "On" on the desired channel	Pairing - flashes purple Successful - glows purple

Function	How	LED indicator
Find & Bind exclusion	Click "ON" on the desired channel, click Reset (3) 3 times. Then click "OFF" on the desired channel	Unpairing - Quick flashes purple Successful – Slow flashes red
Clear all Find & Bind devices	Click "ON" on desired channel, click Reset (3) 3 times. Then click and hold "OFF" on the desired channel for 3s	Unpairing - Quick flashes purple Successful – Slow flashes red
Setting your device back to factory mode	Click Reset (3) 2 times. 3rd time, hold for 10 seconds	Successful – Glows red
Enable OTA mode for manual update with the Simplify app	Click Reset (3) 10 times	Successful – Flashes red, green and blue



Norsk

Fare for person eller eiendomsskade

Vi er etter Forskrift om elektrisk utstyr § 21 pliktig til å informere våre forbrukere at installasjonsmateriell ment for å kunne inngå i et fast elektrisk anlegg kan kun installeres av en registrert installasjonsvirksomhet. Lokale sikkerhetsstandarder, regler og forskrifter skal følges.

Driftsspenning

Batteri CR2450 – 3V DC

Driftstemperatur

-20 til +40 °C

Relativ fuktighet

8 – 80%

IP Grad

IP20

Mål

55x55x14.5mm

74.4x74.4x14.5mm (med bakplate)

Antall kanaler

1, 2 eller 3 – Velges med bryter

1, 2 eller 3 kanals frontplater medfølger

Montering

Monteres i standard veggboкс

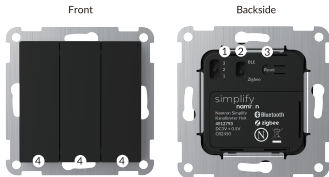
Protokoll og Radiofrekvens

Bluetooth 2,4GHz (IEE 802.15.1)

Zigbee 3.0 2,4 GHz (IEE 802.15.4)

1

Produktdetaljer



Detaljer om kanalbryter

Kanalbryteren leveres med 1, 2 og 3 kanaldeksler for valgfri konfigurasjon

1. Skyvebryter for valg av antall kanaler
2. Skyvebryter for valg av protokoll - Zigbee eller Bluetooth (BLE)
3. Reset knapp
4. LED indikatorer

NB! Ytterligere konfigurasjon av enheten gjøres i Namron Simplify appen under parreprosessen eller på kompatibel smarthushub.

En fullstendig bruksanvisning om Namron Simplify systemet og din enhet finner du ved å skanne denne QR koden, eller gå på [Http://www.simplify.namron.com](http://www.simplify.namron.com)



2

Konfigurering

Last ned Namron Simplify appen fra App Store eller Google Play Store og sett opp en konto eller logg inn på eksisterende konto.

Enheten støtter i tillegg OTA-oppdateringer direkte via Bluetooth ved hjelp av Simplify-appen i både Zigbee og Bluetooth modus.

I tillegg kan OTA-oppdateringer utføres direkte via Bluetooth ved hjelp av Simplify-appen.

For å utføre en OTA-oppdatering, last ned Namron Simplify-appen og følg instruksjonene i denne brukerveiledningen for å aktivere OTA-modus på enheten din.



2.1 Velge mellom Bluetooth og Zigbee

Denne enheten støtter både Bluetooth og Zigbee 3.0. Skyv bryter 2 til ønsket protokoll. Zigbee eller Bluetooth (BLE)

2.2 Velge antall kanaler

Denne enheten støtter konfigurasjon som 1, 2 eller 3 kanals bryter

- Skyv bryter 1 til ønsket antall kanaler
- Påse at korrekt frontplate er montert for full funksjonalitet

2.2

Betjening

Hva	Hvordan	LED indikator
Bluetooth inkludering	Klikk på Reset (3) 1 gang	Parring - Blinker blått. Vellykket - Lyser blått
Bluetooth ekskludering	Trykk på Reset knappen en gang, trykk deretter en gang til og hold inne i 10 sekunder	Vellykket - Lyser rødt
Zigbee inkludering	Trykk på Reset knappen en gang, trykk deretter en gang til og hold inne i 10 sekunder	Parring - Blinker grønt Vellykket - Lyser grønt
Zigbee ekskludering	Klikk på Reset (3) 1 gang, hold deretter i 10 sekunder	Vellykket - Lyser rødt
Touchlink inkludering (Begge enheter må være parret inn i samme nettverk eller ikke være parret mot noe nettverk)	Klikk «PÅ» på ønsket kanal, klikk Reset (3) 2 ganger. Klikk deretter «På» på ønsket kanal	Parring - Blinker blått Vellykket - Lyser blått
Touchlink ekskludering	Klikk «PÅ» på ønsket kanal, klikk Reset (3) 2 ganger. Klikk deretter «AV» på ønsket kanal	Parring - Blinker blått Vellykket - Blinker rødt
Find & Bind inkludering (Begge enheter må være parret inn i samme nettverk)	Klikk «PÅ» på ønsket kanal, klikk Reset (3) 2 ganger. Klikk deretter «På» på ønsket kanal	Parring - Blinker lilla Vellykket - Lyser lilla

Hva	Hvordan	LED indikator
Find & Bind ekskludering	Klikk «PÅ» på ønsket kanal, klikk Reset (3) 3 ganger. Klikk deretter «AV» på ønsket kanal	Kobler ifra - Blinker lilla Vellykket - Blinker sakte rødt
Fjern alle Find & Bind koblinger	Klikk "PÅ" på ønsket kanal, klikk Reset (3) 3 ganger. Klikk og hold på "AV" i 3 sekunder på ønsket kanal	Kobler ifra - Blinker lilla Vellykket - Blinker sakte rødt
Sette enhet tilbake til fabrikk modus	Klikk Reset (3) 2 ganger. 3. gangen holder du i 10 sekunder	Vellykket - Lyser rødt
Aktivere OTA modus for Manuel oppdatering med Simplify appen	Klikk på Reset (3) 10 ganger	Lyckat – Blinkar rødt, grønn og blå



Svenska

Risk för person- eller egendomsskada

Enligt föreskriften om elektrisk utrustning § 21 är vi skyldiga att informera våra användare om att installationsmaterial avsett för fast elektrisk installation endast får installeras av auktoriserad installatör. Lokala säkerhetsstandarder, bestämmelser och föreskrifter ska följas.

Driftspänning

Batteri CR2450 – 3V DC

Drifttemperatur

-20 till +40 °C

Relativ luftfuktighet

8 – 80%

IP-klassning

IP20

Mått

55x55x14.5mm

74.4x74.4x14.5mm (med bakplatta)

Antal kanaler

1, 2 eller 3 – Väljs med brytaren

1-, 2- eller 3-kanals vippor medföljer

Montering

Monteras i standard apparatdosa

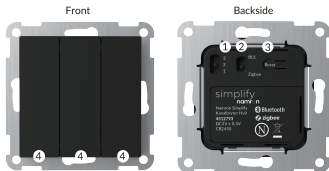
Protokoll & Radiofrekvens

Bluetooth 2,4GHz (IEE 802.15.1)

Zigbee 3.0 2,4 GHz (IEE 802.15.4)

1

Produktdetaljer



Detaljer om väggströmbrytaren

Strömbrytaren levereras med 1-, 2- och 3-kanalsvippor för valfri konfiguration

1. Reglage för antal kanaler som ska användas
2. Reglage för val av protokoll – Zigbee eller Bluetooth (BLE)
3. Reset-knapp
4. LED-indikatorer

OBS! Konfiguration av enheten görs i Namron Simplify-appen under parningsprocessen eller på en kompatibel smarthub/gateway.

Fullständig bruksanvisning för
Namron Simplify-systemet och din enhet hittar du
genom att skanna denna QR-kod eller genom att gå till
<http://www.simplify.namron.com>



2

Konfigurering

Ladda ned Namron Simplify-appen från App Store eller Google Play Store och registrera en ny användare eller logga in på existerande konto.

Enheten stöder även OTA-programuppdateringar direkt via Bluetooth från Simplify-appen, i både Zigbee- och Bluetooth-läge.

Enheten stöder även OTA-programuppdateringar direkt via Bluetooth från Simplify-appen. För att genomföra en OTA-uppdatering, ladda ner Namron Simplify-appen och följ anvisningarna i denna användarmanual för att aktivera OTA-läge på enheten.



2.1

Välj mellan Bluetooth och Zigbee

Denna enhet stöder både Bluetooth og Zigbee 3.0.
Ställ in reglage 2 till önskat protokoll. Zigbee eller Bluetooth (BLE)

2.2

Välj antal kanaler

Denna enhet stöder konfiguration som 1-, 2- eller 3-kanalsbrytare.

- Ställ in reglage 1 till önskat antal kanaler
- Kontrollera att rätt antal vippor är installerade på enheten

2.2

Användning

Åtgärd	Hur	LED-indikator
Bluetooth parkoppling	Tryck på «Reset» (3) en gång	Parkopplingsläge - Blinkar blått Lyckad parkoppling - Lyser blått
Bluetooth fränkoppling	Tryck på «Reset» (3) två gånger och håll ned i 10 sekunder på andra trycket	Lyckad fränkoppling - Lyser rött
Zigbee parkoppling	Tryck på «Reset» (3) en gång	Parkopplingsläge - Blinkar grönt Lyckad parkoppling - Lyser grönt
Zigbee fränkoppling	Tryck på «Reset» (3) två gånger, håll ned i 10 sekunder på andra trycket	Lyckad fränkoppling - Lyser rött
Touchlink parkoppling (Båda enheterna är uppkopplade på samma nätverk)	Tryck «PÅ/ON» på önskad kanal, tryck på «Reset» (3) två gånger. Tryck därefter på «PÅ/ON» för önskad kanal	Parkopplingsläge - Blinkar blått Lyckad parkoppling - Lyser blått
Touchlink fränkoppling	Tryck «PÅ/ON» på önskad kanal, tryck på «Reset» (3) två gånger. Tryck därefter på «AV/OFF» för önskad kanal	Parkopplingsläge - Blinkar blått Lyckad parkoppling - Blinker rött
Find & Bind parkoppling (Båda enheterna är uppkopplade på samma nätverk)	Tryck på «PÅ/ON» för önskad kanal, tryck på «Reset» (3) två gånger. Tryck därefter på «PÅ/ON» för önskad kanal	Parkopplingsläge - Blinkar lila Lyckad parkoppling - Lyser lila

Åtgärd	Hur	LED-indikator
Find & Bind fränkoppling	Tryck «PÅ/ON» för önskad kanal, tryck på «Reset» (3) tre gånger. Tryck därefter på «AV/OFF» för önskad kanal	Kopplar ifrån - Blinkar lila Lyckad parkoppling - Blinkar långsamt rött
Ta bort alla Find & Bind kopplingar	Tryck "PÅ/ON" på önskad kanal/knapp, tryck Reset(3) 3 gånger inom 3 sekunder. LED-indikatorn blinkar lila i 3 sekunder. Tryck och håll ned "AV/OFF" på önskad kanal/knapp i 3 sekunder. LED-indikatorn kommer blinka rött i 5 sekunder.	Kopplar ifrån - Blinkar lila Lyckad fränkoppling - Blinkar långsamt rött
Fabriksåterställning	Tryck på «Reset» (3) tre gånger. Håll knappen intryckt i 10 sekunder vid det tredje trycket	Lyckad fabriksåterställning - Lyser rött
Aktivera OTA-läge för manuell uppdatering via Simplify-appen	Tryck på "Reset" (3) 10 gånger	Lyckat - Blinkar röd, grön och blå