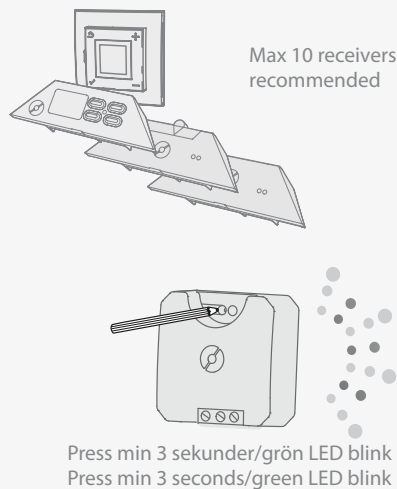




Direkte paring - Direkt parning - Direct Pairing - Suora pariliitos

1:

Skru mottaker av
Slå av mottagare
Switch receiver off
Kytke vastaanotin pois



2:

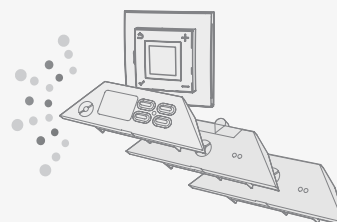
Aktiver autosök på NZB
Aktivera autosök på NZB
Activate automatic search on NZB
Aktivoi automaattinen haku NZB:ssä

!

Slett alle (fabrikkinnstilling): Trykk og hold til LED slutter å blinke (10s)
Radera allt (fabriksåterställning): Håll intryckt tills LED-lampen slutar blinka (10s)
Delete all (factory reset): Press and hold until LED stop blinking (10s)
Poista kaikki (tehdasasetusten palautus): Paina kunnes LED lopettaa vilkkumisen (10s)

3:

Skru mottaker på
Slå på mottagare
Switch receiver on
Kytke vastaanotin päälle



*For å justere Øko-temperatur på NCU 1R og Øko/Normal-temperatur på NCU ER må en NCU 2R tilknyttes systemet permanent eller midlertidig. Standardverdier er Øko 16°C og Normal 22°C.

*För att justera Eco-temperatur på NCU 1R och Eco / Normal temperatur på NCU ER måste en NCU 2R vara permanent eller tillfälligt ansluten till systemet. Fabriksinställda värden är Eco 16°C och Normal 22°C.

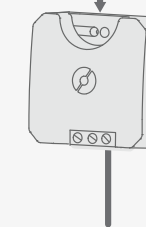
*To adjust Eco temperature on NCU 1R and Eco / Normal temperature on NCU ER an NCU 2R must be permanently or temporarily connected to the system. Default values are Eco 16°C and Normal 22°C.

*Ympäristön lämpötilan säättäminen NCU 1R:ssä ja Eco / Normaali lämpötila NCU ER:ssä NCU 2R:n on oltava pysyvästi tai väliaikaisesti kytketty järjestelmään säättämistä varten. Oletusarvot ovat Eco 16°C ja Normal 22°C.

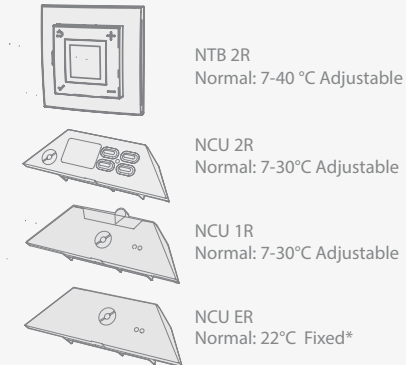


Styretråd AV - Styrtråd AV - Pilot Wire OFF - Ohjausjohdin pois

Rödt lys
Rött ljus
Red light
Punainen valo



Signal AV (0)
Signal AV (0)
Signal OFF (0)
Signaali POIS (0)



Normal status
Normal status
Normal mode
Normaali-tila

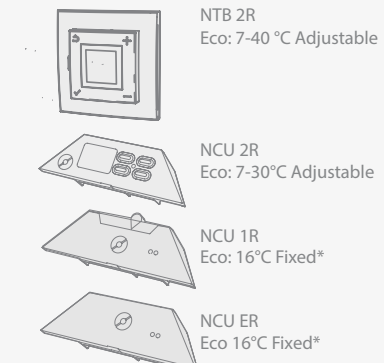


Styretråd PÅ - Styrtråd PÅ - Pilot Wire ON - Ohjausjohdin päällä

Grönt lys
Grönt ljus
Green light
Vihreä valo



Signal PÅ (1)
Signal PÅ (1)
Signal ON (1)
Signaali PÄÄLLÄ (1)



Øko status
Eko status
Eco mode
Säästö-tila



NOBO

Transmitter NZB

Bruksanvisning - Radiosender for
styrtrådssignal

Bruksanvisning - Radiosändare
för styrtrådssignal

User guide - Radio Transmitter for
Pilot Wire Signaling

Käyttöohje - Radiolähetin
ohjausjohdon signaalille



Samsvarserklæring (DoC)

Glen Dimplex Nordic AS erklærer hevet at utstyret som er beskrevet i denne anvisningen (Nobo NZB) oppfyller alle vesentlige krav og andre relevante bestemmelser i EU-direktiv 2014/53/EU. Ved behov for kopier av DoC kan forespørsel sendes til: email@glendimplex.no

Declaration of conformity (DoC)

Glen Dimplex Nordic AS declares that the equipment described in this user guide (Nobo NZB), is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of EU Directive 2014/53/EU. If you require a copy of the original signed DoC, please send an E-mail to: email@glendimplex.no

Vaatimustenmukaisuusvakuutus (DoC)

Glen Dimplex Nordic AS vakuuttaa, että tässä käytöoppaassa (Nobo NZB) kuvatut laitteet ovat EU-direktiivin 2014/53 / EU olennaisen vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien säännösten mukaisia. Jos tarvitset kopion alkuperäisestä allekirjoitetusta DoC:stä, lähetä sähköpostia osoitteeseen: mail@glendimplex.no

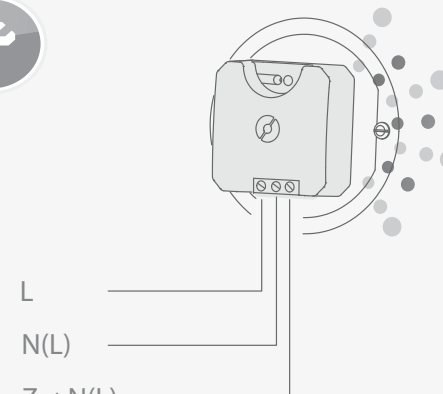
Försäkran om överensstämmelse (DoC)

Glen Dimplex Nordic AS förklarar att utrustningen som beskrivs i dessa instruktioner (Nobo NZB) uppfyller alla väsentliga krav och andra relevanta bestämmelserna enligt EU-direktiv 2014/53 / EU. Om det behövs en kopia av DoC kan begäran skickas till: email@glendimplex.no



GlenDimplex
NORDIC

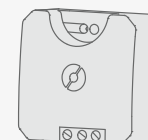
Wessels veg 63, 7502 Stjørdal, NORWAY
www.nobo.no www.glendimplex.no
email@glendimplex.no



Styrtråd Z 230V
Styrtråd Z 230V
Pilot wire Z 230V
Ohjausjohdin Z 230V

- | |
|---|
|
NTB 2R
Eco/Normal:
7-40 °C Adjustable |
|
NCU 2R
Eco/Normal:
7-30 °C Adjustable |
|
NCU 1R
Eco: 16°C Fixed*
Normal: 7-30 °C Adjustable |
|
NCU ER
Eco: 16°C Fixed*
Normal: 22°C Fixed* |

Nobø Energy Control
mottakere / mottagare /
receivers / vastaanottimet



230V~ 50Hz
IP20
868MHz radio