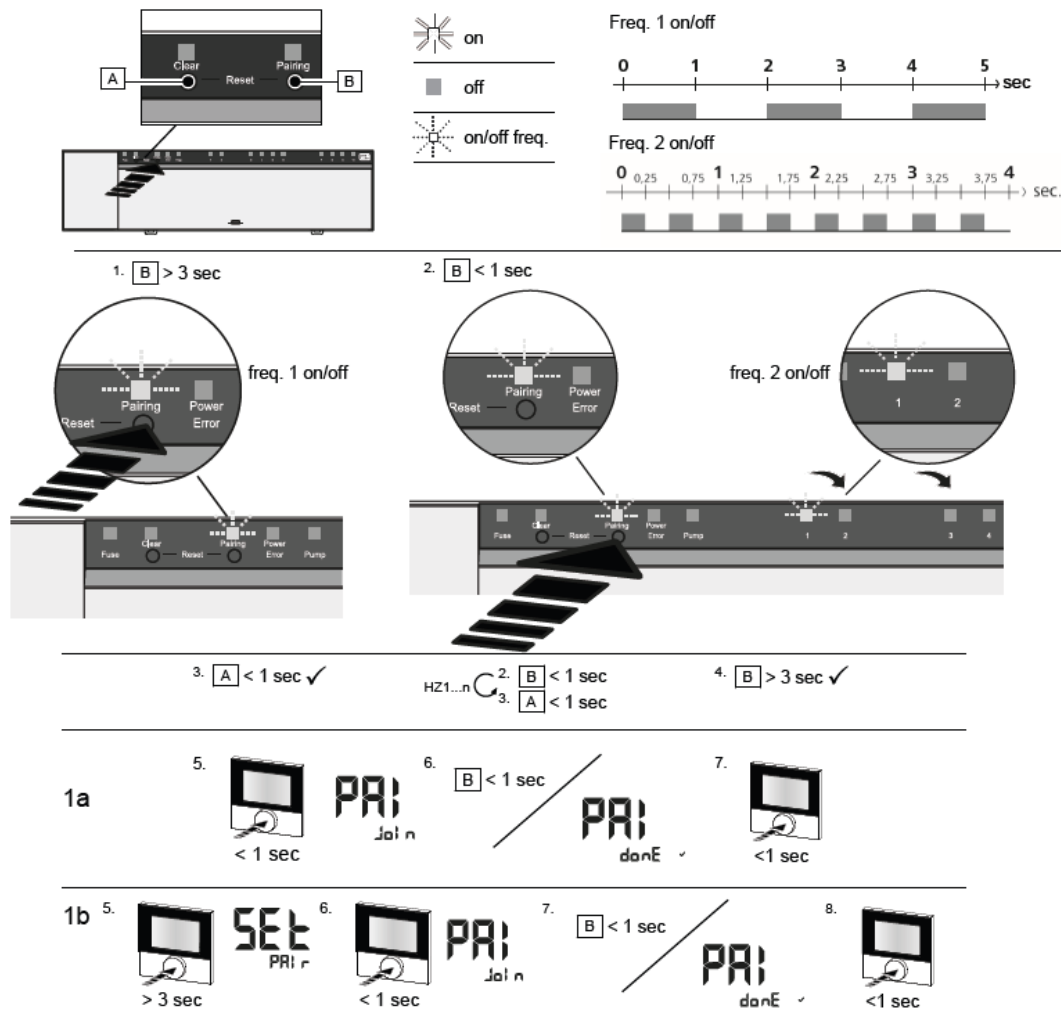


HØIAX SMART CONTROL – PARRING ROMTERMOSTATER QUICK GUIDE



Langt trykk betyr å holde knappen nede i >3 sek. / kort trykk, knappen nede i <1 sek.

1a Parring av en romtermostat til en varmesone:

1. Trykk et langt trykk på tasten Pairing [B] for at aktivere parring-tilstanden:

- LED'en Pairing blinker langsomt
- Hvis LED'en Error blinker rødt i stedet for, er alle varmesoner allerede opptatt.
- LED'ene i alle allerede pærede varmesoner lyser konstant
- LED'ene for alle varmesoner, som er tilgjengelige for parring, blinker langsomt
- For at avslutte Pairing - tilstanden utføres et langt trykk på tasten Clear [A]

2. Trykk på tasten Pairing [B] gjentagende ganger, inntil den ønskede varmesone er valgt.
 - LED'en for den valgte varmesone blinker hurtig.
3. Trykk kort på tasten Clear [A] for at bekrefte pairing-prosessen for den tidligere valgte varmesone: LED'en for den valgte varmesone lyser konstant.
 - Tilkobling av flere varmesoner: Gjenta trinn 2 og 3.
4. Utfør et langt trykk på tasten Pairing [B] for at starte pairing-prosessen for de tidligere valgte varmesoner: LED'en Pairing blinker hurtig
5. Trykk kort på romtermostatens trykk-dreieknapp: PAI Join vises på romtermostatens display
6. Trykk kort på tasten Pairing [B] på masteren for at avslutte prosessen: PAI done vises på romtermostatens display
7. Trykk kort på romtermostatens trykk-dreieknapp for å fullføre pairing-prosessen

1b Parring av en romtermostat til flere varmesoner:

Utfør følgende trinn for å parre en allerede parret romtermostat med flere varmesoner.

1. Trykk et langt trykk på tasten Pairing [B] for at aktivere parring-tilstanden og velg den ønskede/ de ønskede varmesoner, se trinn 1 til 4.
2. Trykk lenge på trykk-dreieknappen på den ønskede romtermostat:
 - Set PAIr vises på displayet
3. Trykk kort på romtermostatens tryk-dreieknapp:
 - PAI Join vises på displayet.
4. Trykk kort på tasten Pairing [B] på Masteren for at avslutte prosessen:
 - Pai done vises på displayet.
5. Trykk kort på romtermostatens tryk-dreieknapp for å fullføre pairing-prosessen