

BRUKERHÅNDBOK

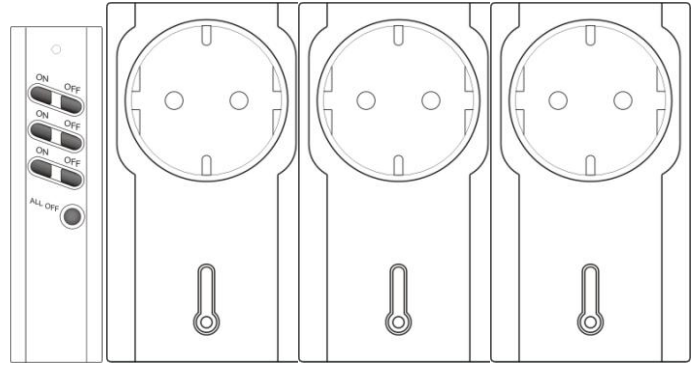
Modell: PE3-1500 / PE3-3000

Transmitter: PET-910

Mottaker: PER-1500/PER-3500
PER-3000 (med britisk støpsel)

FUNKSJONER

- Ingen kabling, enkel drift, bare koble til og begynn å bruke.
- 67 millioner koder, selvprogrammering.
- Hver mottaker har 3 minneinnstillinger, aldri permanent minnetap.
- Indikatorlampe forstrøm på og programmeringsinnstilling.
- Selvprogrammerende mottaker kompatibel med alle Nexa-transmittere.
- Selvprogrammerende transmitter som er kompatibel med alle Nexa-selvprogrammerende mottakere .



STILLE INN KODEN: lærefunksjon

- * Før normal drift må du programmere transmitteren for mottakeren.
- * Tilkoblingslampe for mottaker (Fig. 1), kontakt i vegguttak (Fig. 2)
- * Indikatorlampe på mottakeren blinker sakte i 5 sekunder.
- * Innen 5 sekunder etter at lampen i mottakeren blinker, føres transmitteren nær mottakeren. Trykk på PÅ-knappen på den spesifikke kanalen (kanal 1, 2, 3) én gang (Fig. 3).
- * Mottakerlampen slutter å blinke. Lampen blinker to ganger for å bekrefte at den har lært koden.

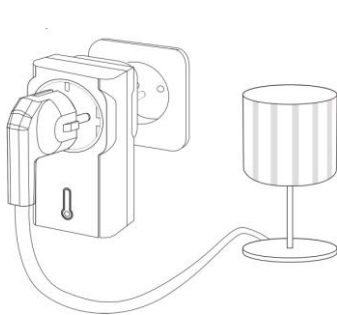


Fig.1

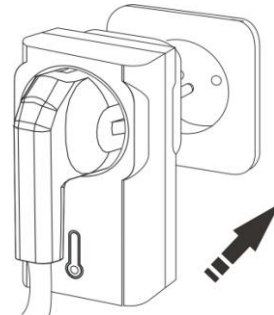


Fig.2

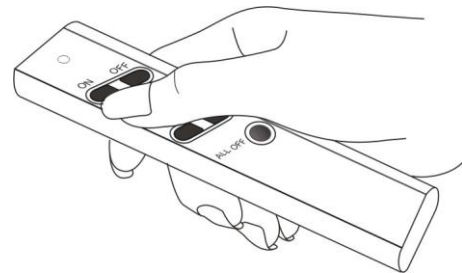


Fig.3

ENDRE ELLER SLETTE KODE : INDIVIDUELL SLETNING -

- * Trekk mottakeren ut av vegguttaket (Fig. 4) og koble den til vegguttaket igjen etter 5 sekunder (Fig. 5).
- * Indikatorlampe på mottakeren blinker sakte i 5 sekunder.
- * Innen 5 sekunder etter at lampen i mottakeren blinker, føres transmitteren nær mottakeren. Trykk på AV -knappen på den spesifikke kanalen som er programmert (kanal 1, 2, 3) (Fig. 6).
- * Mottakerlampen slutter å blinke. Lampen blinker to ganger for å bekrefte at koden er slettet.

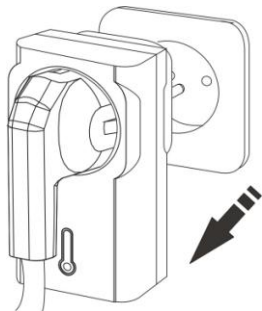


Fig.4

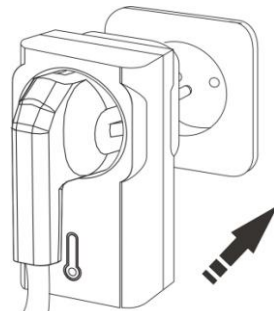


Fig.5

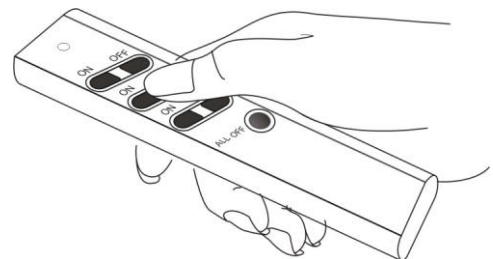


Fig.6

SLETTE - HELE MINNET

- * Trekk mottakeren ut av vegguttaket (Fig. 7) og koble den til vegguttaket igjen etter 5 sekunder (Fig. 8).
- * Indikatorlampe på mottakeren blinker sakte i 5 sekunder.
- * Innen 5 sekunder etter at indikatorlampen i mottakeren blinker, fører du transmitteren nær mottakeren. Trykk på knappen "ALL OFF" (helt av) (Fig. 9).
- * Lampen i mottakeren slutter å blinke. Lampen blinker to ganger for å bekrefte at alle memorerte koder (3 sett) er slettet fra mottakeren.

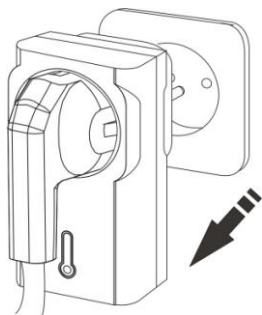


Fig.7

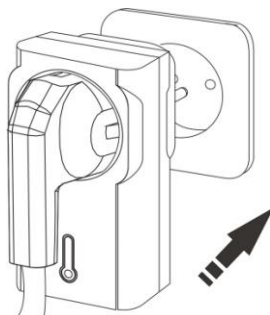


Fig.8

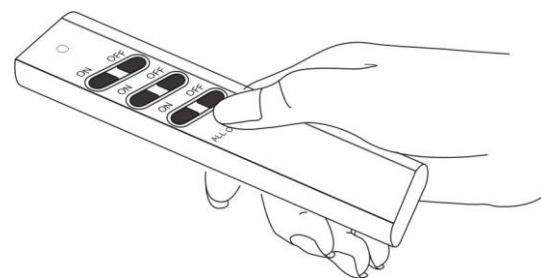


Fig.9

DRIFT :**TRANSMITTER, SLÅ PÅ/AV MOTTAKEREN**

Transmitterens **PÅ**-knapp – slå programmert mottaker PÅ (Fig. 10)

Transmitterens **AV**-knapp – slår programmert mottaker AV (Fig. 11)

Transmitterknappen **ALL OFF** (helt av) – slå programmert mottakers helt av (Fig. 12) samtidig

(Så lenge mottakeren er programmert med PET-910-knappekanal 1, 2 og 3, er disse mottakerne automatisk programmert med knappen ALL OFF (helt av). Når du trykker på knappen ALL OFF (helt av), slås disse mottakerne av samtidig.)

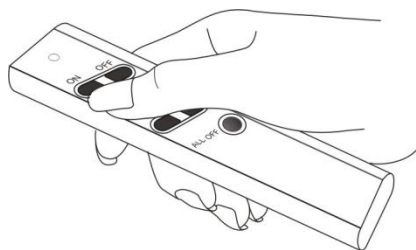


Fig.10

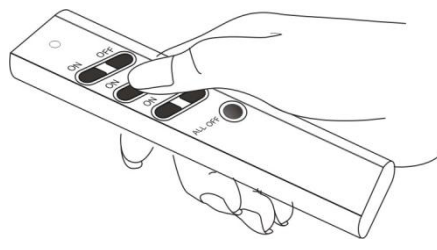


Fig.11

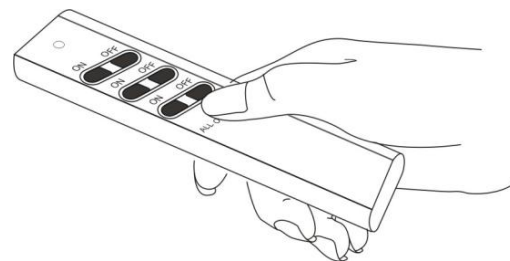


Fig.12

MOTTAKEREN HAR 3 MINNEINNSTILLINGER

- * Egenprogrammeringsfunksjon, MOTTAKEREN har 3 minneinnstillinger.
- * Den kan programmeres etter dine ønskede situasjonsinnstillinger. Den kan programmeres til å slå PÅ én gang individuelt eller programmeres med forskjellige kombinasjonsvekslinger.
- * Det vil si at én mottaker kan programmeres til maks. 3 forskjellige kombinasjoner.

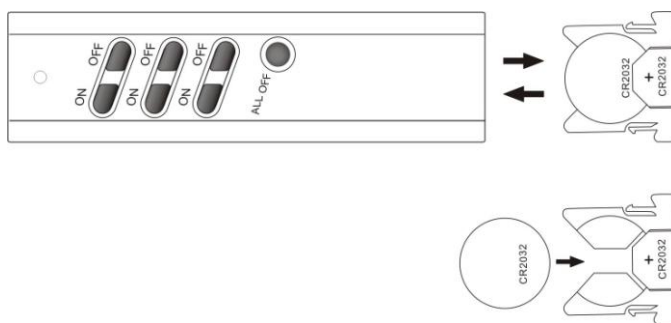
Eksempel: hvis det er 3 mottakere, [mottaker 1 = vegglampe, mottaker 2 = nattelys, mottaker 3 = stålampe]

Mottaker 1,2,3 kan kontrollstyres (lære kode) individuelt med knappkanalen 1,2,3 til samme transmitter PET-910

Mottakeren programmeres 1,2,3 automatisk til gruppefunksjon. Kan være eksternt helt av samtidig hvis du trykker på knappen "ALL OFF" (helt av)

Hvis mottaker 1, vegglampe, også fjernkontrolleres av en annen Nexa-transmitter enn PET-910, styres denne mottakeren av 2 minner (ett fra PET-910 og ett fra den andre transmitteren) osv. En PER -mottaker kan ha opptil 3 sett.

BYTTE BATTERI I TRANSMITTEREN



1. Trekk ut batteriholderen.
2. Fjern det gamle batteriet og bytt ut med et nytt.
3. Sett batteriholderen i transmitteren

SPESIFIKASJON

TRANSMITTER- PET-910

Frekvens: 433,92 MHz

3V CR2032 BATTERI er inkludert

Overføringsavstand: 30 m åpent område

Europe – EU Declaration of Conformity

This device complies with the essential requirements of the R&TTE Directive 1999/5/EC. The following test methods have been applied in order to prove presumption of conformity with the essential requirements of the R&TTE Directive 1999/5/EC:

EN 60950-1:2006+A11:2009

EN 300 220-1 V2.1.1: (2006-04)

EN 300 220-2 V2.1.2: (2007-06)

EN 301 489-1 V1.8.1: (2008-04)

EN 301 489-3 V1.4.1: (2002-08)

MOTTAKER

Frekvens: 433,92 MHz

Spenning: 220V-240V~ /50Hz

PER-1500: maks. 1500 watt Resistiv belastning

PER-3000: maks. 3000 watt Resistiv belastning (med britisk støpsel)

PER-3500: maks. 3500 watt Resistiv belastning

FEILSØKING

Ingen aktivering : Sjekk batteriets polaritet eller om batteriet kan være flatt

Sjekk at kodeforbindelse er vellykket.

Sjekk om minneinnstillingen er full med 3 sett (ingen nye koder kan læres)

FORSIKTIG :

Ikke sett to mottakere nær hverandre. Avstanden bør være over 1 meter.

- Ikke overbelast.

- Må ikke kobles til eller brukes på fuktige steder som terrasser, kjellere, i nærheten av brennbare væsker, løsemidler, maling osv.

Må ikke brukes med tradisjonell omformer eller elektronisk omformer.

Nexa Trading, Göteborg

www.nexa.se