

Handleiding Timer RF

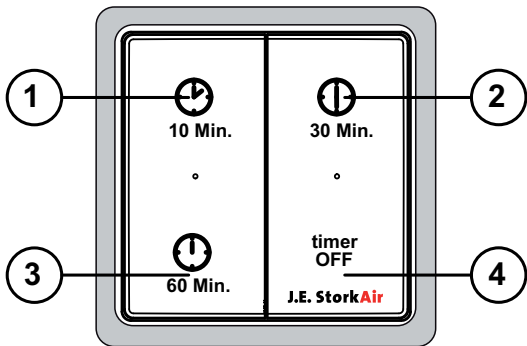


fig. 1

INHOUD LEVERING

- Timer RF
- Montageplaat (gemonteerd op achterzijde Timer RF)
- Batterij type CR 2032
- Tape 14 x 33 mm (2x)
- Bevestigingsschroef (2x)
- Muurplug (2x)
- Handleiding (1x)

INTRODUCTIE

De Timer RF kan worden toegepast in combinatie met RF-systemen van J.E. StorkAir. De functie van het apparaat is het tijdelijk activeren van de hoogste ventilatiestand. De Timer RF werkt op een batterij en kan eenvoudig aan de wand worden geplakt of geschroefd in badkamer, keuken of toilet. Vervolgens moet een draadloze verbinding worden gemaakt met de RF ventilatie-unit.

Batterij

De Timer RF werkt op een lithiumbatterij type CR 2032. Een nieuwe batterij heeft een levensduur van ongeveer vijf jaar bij maximaal tien schakelacties per dag. De levensduur wordt korter naar mate de schakelaar vaker wordt gebruikt.

Batterij plaatsen

Verwijder indien nodig de montageplaat aan de achterzijde van de Timer RF. Houd de Timer RF omgekeerd in de handpalm, met het logo naar beneden. Duw vervolgens de montageplaat naar onder totdat deze los klikt. Neem nu de montageplaat los van de Timer RF.

De batterij moet aan de achterzijde van de schakelaar worden geplaatst. Plaats de batterij met de gegraveerde (+) blijvend zichtbaar eerst aan de (+) zijde in de houder. Daarna wordt de batterij aan de (-) zijde vastgeklikt.

Let op: De Timer RF werkt niet als de batterij verkeerd om is geplaatst. Een verkeerd geplaatste batterij kan bovendien de elektronica beschadigen.

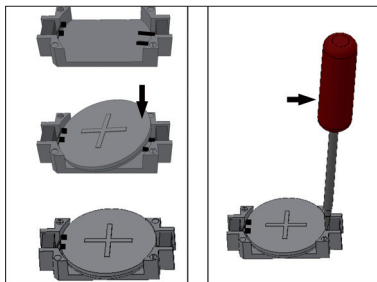


fig. 2

Batterij verwijderen

Haal de batterij met een schroevendraaier (fig. 2) aan de (-) zijde uit de houder. Volg de instructies voor het plaatsen van de batterij.

Montage

1. Neem de montageplaat los van de Timer RF. De montageplaat kan worden gemonteerd op:
 - a. een inbouwdoos met bijgeleverde schroeven;
 - b. de muur met bijgeleverde schroeven en pluggen (fig. 3);
 - c. een glad oppervlak (geen metaal!) met bijgeleverde plakstrip (fig. 4).
2. Indien nodig: Plaats de schakelaar C in het frame B (fig. 5) en duw op de schakelaar totdat deze vast klikt.
3. Plaats de Timer RF op de montageplaat en duw deze voorzichtig circa 5mm naar beneden, totdat de Timer RF vast klikt (fig. 6).

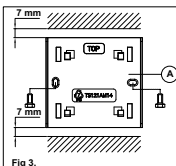


Fig. 3.

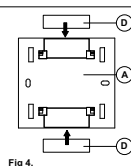


Fig. 4.

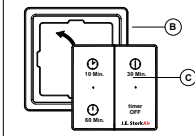


Fig. 5.

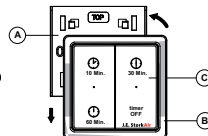


Fig. 6.

VERBINDEN MET HET VENTILATIE-SYSTEEM

Aansturen van meerdere ventilatie-units met 1 Timer RF.

Wanneer meerdere ventilatie-units moeten worden bediend met 1 Timer RF, dienen deze ventilatie-units van hetzelfde RF adres te worden voorzien. Plaats hiertoe ALLE ventilatie-units in de programmeerstand. Houd de drukknoppen "30 min." en "timer OFF" tegelijkertijd ingedrukt gedurende circa 6 seconden, totdat de beide indicatoren eerst rood en daarna groen oplichten. De ventilatie-units hebben nu allemaal hetzelfde RF adres.

1. Zet de RF ventilatie-unit in de programmeerstand, door de stekker uit het stopcontact te trekken en deze na 5 seconden terug te plaatsen. Er is nu 10 minuten tijd om verbinding te maken.
2. Houd de drukknoppen "10 min." en "timer OFF" tegelijkertijd ingedrukt, totdat de beide indicatoren eerst rood en daarna groen oplichten. De Timer RF is nu verbonden met het ventilatiesysteem.

DEMONTAGE

Volg onderstaande instructies om beschadiging van de Timer RF en de montageplaat te voorkomen. Zie figuur 7.

1. Duw de Timer RF circa 5 mm naar boven, totdat deze losklikt uit de montageplaat.
2. Trek de Timer RF voorzichtig los van de montageplaat.

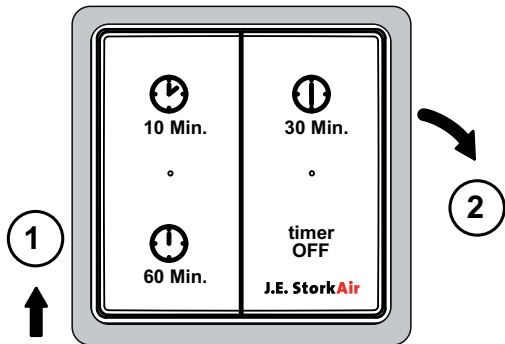


fig. 7

BEDIENING

De Timer RF is voorzien van 4 knoppen:

Knop	Opdruk	Functie
1	10 min.	Ventileer gedurende 10 minuten in de hoogste stand
2	30 min.	Ventileer gedurende 30 minuten in de hoogste stand
3	60 min.	Ventileer gedurende 60 minuten in de hoogste stand
4	timer OFF	Beëindig de tijdelijke ventilatie in de hoogste stand. De ventilatie-unit zal terugkeren naar de laatst gekozen ventilatiestand op de overige bedieningsapparaten. Wanneer de Timer RF wordt gebruikt in combinatie met de afstandsbediening RFZ, zal de ventilatie-unit op stand 1 (laag) gaan ventileren.

De LED in de knop zal kortstondig groen oplichten, ter bevestiging van ontvangst van het commando door de ventilatie-unit.

FOUTMELDINGEN

De LED-indicatoren in de knoppen dienen tevens als storingsindicatie.

- De beide LED indicatoren lichten gedurende 1 seconde rood op. Er is geen verbinding tussen de Timer RF en de ventilatie-unit. Wanneer het probleem aanhoudt, dient de batterij te worden vervangen.
- De LED indicatoren lichten afwisselend rood op. De poging om een draadloze verbinding te maken met de ventilatie-unit is mislukt. De ventilatie-unit staat niet in programmeerstand, of de afstand tussen de ventilatie-unit en de Timer RF is te groot. Herhaal stap 1 en 2 om opnieuw verbinding tot stand te brengen. Wanneer de storing zich herhaald voordoet, dient een andere plaats voor de Timer RF te worden gekozen.