

Belangrijk: Voordat u verder gaat met het inlezen van de *volgende* thermostaat, dient u de reeds ingelezen thermostaat uit te schakelen om een verstoring van het inlezen van de volgende thermostaat te voorkomen.

Dit doet u als volgt;

Basis thermostaat met de schakelaar.

Basis LCD met de OK knop verspringen naar het aan/uit symbool.

Programmeerbare thermostaat Milux met de pijltjestoets naar het aan/uit symbool .

Reset van de ontvanger naar fabrieksinstellingen:

Zet met de pijltjestoets het verspringende kadertje om het zonnetje op de display van de ontvanger.

Houd de OK toets ingedrukt en druk op de pijltoets naar links.

Als het goed is verschijnt nu de aanduiding FO en bevindt u zich in het programmeer menu.

Ga met de rechter pijl toets naar Clr All.

Houdt de OK knop ingedrukt totdat alle symbolen op het display verlicht zijn.

Alle fabrieksinstellingen (onderstreept in de handleiding bij het product) zijn nu weer ingesteld.

Houd OK ingedrukt totdat het scherm weer in het hoofdmenu komt.
Ga met de pijltjes toets naar zonnetje en zet de thermostaat op 30°C.
Het lampje op de Master aansluitdoos moet nu rood worden als teken van warmtevraag.

Het inlezen van de thermostaat is klaar.

Bij de **Basis LCD thermostaat** drukt u op OK om de thermostaat aan te zetten.
Druk nogmaals op OK zodat het vierkantje om het zonnetje of maantje staat (anders schakelt hij vanzelf weer uit)

Houdt nu OK ca 8 tellen ingedrukt.

Op de display van de thermostaat ziet u rF en bewegende streepjes als indicatie van het *zenden* van een RF signaal.

Onderin de display van de ontvanger "lopen" nu blokjes als teken van een *ontvangen* RF signaal.

Houd OK op de ontvanger ingedrukt totdat het scherm weer in het hoofdmenu komt.

Ga met de pijltjes toets naar zonnetje op de ontvanger.

Druk op OK van de thermostaat om bij het zonnetje terug te komen.

Zet met de + toets de temperatuur op 30°C en controleer of de geselecteerde zone op de master rood wordt ten teken van een correct ontvangen signaal.
Het inlezen van de thermostaat is klaar.

Bij de **programmeerbare thermostaat Milux** drukt u op een willekeurige toets om hem aan te zetten en daarna op een pijltjestoets om hem niet weer uit te laten schakelen.

Houdt u de OK knop ca 7 tellen ingedrukt om in het rF Init menu te komen.

U ziet in de display van de thermostaat blokjes "lopen" ten teken van een *verzonden* RF signaal.

Onderin de display van de ontvanger "lopen" nu blokjes als teken van een *ontvangen* RF signaal.

Houd OK op de ontvanger ingedrukt totdat het scherm weer in het hoofdmenu komt.

Ga met de pijltjes toets naar zonnetje op de ontvanger.

Druk op OK van de thermostaat om uit het rF Init menu te gaan.

Ga met de pijltjes toets naar het zonnetje van de thermostaat.

Zet met de + toets de temperatuur op 30°C en controleer of de geselecteerde zone op de master rood wordt ten teken van een correct ontvangen signaal.
Het inlezen van de thermostaat is klaar.

Verkorte weergave van het inlezen van de thermostaat op de ontvanger.

Voordat u hiermee begint, dient u de antenne op de ontvanger te hebben aangesloten.

Stap 1

Zet met de pijltjestoets het verspringende kadertje om het zonnetje op de display van de *ontvanger*.

Stap 2

Houd de OK toets ingedrukt en druk op de pijltoets naar links
Als het goed is, verschijnt nu de aanduiding FO en bevindt u zich in het programmeer menu.

Wanneer u nu te lang wacht, gaat de ontvanger terug naar het hoofdmenu.
U moet dan weer opnieuw de voorgaande stappen doorlopen.

Stap 3

Druk op de rechter pijl toets totdat rF Init verschijnt.

Druk op de OK toets.

Dit is het menu waar de thermostaat aan de door u gewenste zone(s) toegekend kan worden.

Zone 1 op de Master zal gaan knipperen en kan door OK in te toetsen toegekend worden aan een thermostaat..

Wanneer u *meerdere* zones aan *dezelfde* thermostaat wilt toekennen, kunt u met de +toets naar de volgende zone springen en pas *daarna* OK indrukken.

De eerder geselecteerde zone(s) moet(en) dan wel blijven branden.

Wanneer u OK heeft ingedrukt zullen de LEDS van de geselecteerde zones groen branden, waarbij de laatst geselecteerde knippert.

Wilt u een zone uitschakelen, dan gaat u op de betreffende zone staan en drukt u op de – toets.

Met de pijltjes toetsen kunt u tussen de zones verspringen om naar keuze in of uit te schakelen met de +/- toetsen.

Stap 4

U schakelt de thermostaat voor de betreffende zone(s) aan.

Afhankelijk van het soort thermostaat kiest u hieronder de beschrijving.

De **basis thermostaat (draaiknop)** heeft hiervoor een schakelaar aan de zijkant.

Onderin de display van de ontvanger "lopen" nu blokjes als teken van een ontvangen RF signaal.