

**Optimale werking van het JACOB JENSEN™
Temperatuurstation JJI106, Regenmeter JJI110
en de Deurbel JJI531**

Hieronder treft u enkele tips aan voor een optimaal gebruik van uw draadloze Jacob Jensen apparatuur.

Batterijen

Controleer of de batterijen van zowel de ontvanger als de zender in orde zijn en vervang deze indien nodig voor super alkaline batterijen van goede kwaliteit.

Bij lage temperaturen neemt het batterijverbruik toe. Een andere plek voor de zender kan in een aantal gevallen de ontvangst sterk verbeteren waardoor de batterijen langer meegaan.

Afstand tussen ontvanger en zender

Voor een goede ontvangst is het van belang dat de zender en de ontvanger zo dicht mogelijk bij elkaar staan.

Reset

Na het plaatsen van de (nieuwe) batterijen is het zaak dat zowel de zender als het ontvanger **tegelijktijd** worden gereset (min. 5 sec.).

Invloeden van buitenaf

Bouwkundige elementen zoals beton en staal en de inrichting van de ruimte kunnen het zendbereik nadelig beïnvloeden. Ook recentelijk in gebruik genomen apparatuur in eigen of omringende woningen kunnen storingen veroorzaken.

Test daarom de verschillende posities uit om tot een optimaal resultaat te komen.

Na het in acht nemen van deze richtlijnen zal uw Jacob Jensen Produkt uitstekend functioneren. De producten uit de studio's van Jacob Jensen Design zijn met grote zorg vervaardigd uit duurzame materialen.

Wanneer er geen geldige aankoopbon bijgevoegd is, worden de producten niet omgeruild.