

## COOKER GUARD

### Veilig koken op een elektrische kookplaat

In de keuken gebeuren veel ongelukjes en ongelukken. Een veelvoorkomende situatie is onveilig gebruik van de kookplaat.

Aanbranden van eten, rookontwikkeling of brand zijn regelmatig het gevolg van vergeetachtigheid, vallen of in slaap vallen van degene die een heerlijke maaltijd in gedachten had.

Met de Cooker Guard is dit verleden tijd: de kookplaat wordt automatisch uitgeschakeld als de temperatuur te hoog wordt.



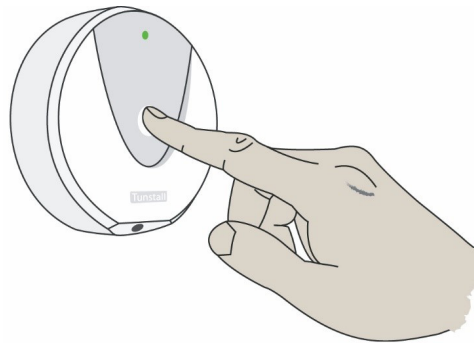
Het gebruik van de kookplaat verandert niet, zodat de bewoner niet aan een nieuwe situatie hoeft te wennen.

De regelenheid wordt tussen de stroomuitgang en de kookplaat gemonteerd. Het schakelt de stroom naar de kookplaat uit als dat nodig is.

De warmtesensor wordt op de muur boven de kookplaat gemonteerd en is draadloos verbonden met de regelenheid. De warmtesensor zorgt ervoor dat de temperatuur in de kookzone tijdens het koken niet te hoog is. Als de temperatuur te hoog is, wordt gedurende een bepaalde periode de stroom uitgeschakeld.

Nadat de Cooker Guard is uitgeschakeld, is het opnieuw maken van de verbinding mogelijk door de knop in te drukken.

Na uitschakelen duurt het 1 minuut voor u het systeem opnieuw kunt activeren.



### Functionaliteiten

- Programmeren met een app
- Communiceren met zorgtelefoons
- LOG gegevens in App  
Hoe vaak de kookplaat is gebruikt, uitgeschakeld, etc.
- IR versie met geïntegreerd IR oog  
De kookplaat wordt uitgeschakeld als geen beweging wordt waargenomen. dat het fornuis uitschakelt

### “Plug and play” App-installatie

De hitesensor wordt geïnstalleerd met behulp van een gebruiksvriendelijke app, waarmee u de hoogte tussen de kachel en de sensor kunt invoeren. Dit is belangrijk bij het berekenen van de warmte. Bovendien kunt u met een IR-oog op de warmtesensor de warmtebronnen in de app zien wanneer de warmtesensor correct is gemonteerd. De app is op een smartphone geïnstalleerd en communiceert via Bluetooth met de warmtesensor.



### Verbinding met centrale alarmcentrale

De TX versie communiceert met een centrale alarmcentrale via een personenalarmtoestel. De Tx4-zender is geïntegreerd en stuurt het alarm via de radio naar een personenalarmtoestel, wanneer de Cooker Guard de stroom heeft uitgeschakeld. Dit geeft thuiszorgmedewerkers en familieleden de kennis dat er een potentieel gevaarlijke situatie is opgetreden.

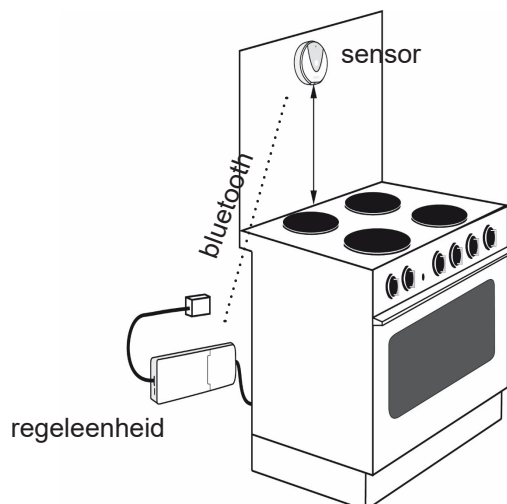
### Kenmerken hitesensor

- Draadloos / batterij
- Programmeren met een app – een veiligheidstoepassing om er zeker van te zijn dat de installateur niet weg kan, zonder te weten of de CookerGuard volledig werkt.
- Activiteitenlog
- Als de sensor wordt verplaatst, zal de kookplaat binnen 20 seconden worden uitgeschakeld. Nieuwe Europese richtlijnen vragen 5 minuten.

### Kenmerken regeleenheid

- Geen scherpe randen
- Waterbestendig volgens IP 54
- Kabel ingebed
- Vuurbestendig
- Dubbel geïsoleerd

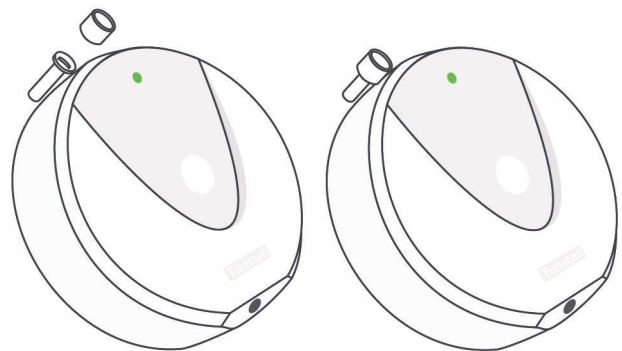
Cooker Guard wordt met een Android App geprogrammeerd. Deze kan worden gedownload vanuit Google Play of de App store.



### Montage

De sensor detecteert als de sensor wordt verplaatst en schakelt de stroom naar de kookplaat uit. Dit is om er zeker van de zijn dat het apparaat correct werkt. In overeenstemming met nieuwe normen, is het niet toegestaan om de sensor te demonteren zonder een schroevendraaier of vergelijkbaar – daarom moet het met een schroef worden bevestigd volgens onderstaande afbeelding.

De batterij dient jaarlijks te worden vervangen.



### Artikelnummer

<b>JEN-COOKERS</b>	Cooker Guard 3 fasen, incl. sensor
<b>JEN-COOKER-TX4</b>	Cooker Guard Tristan incl. Tx4