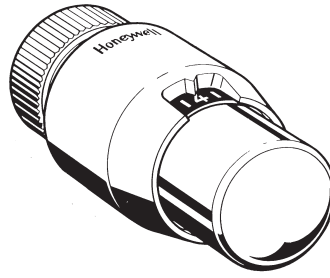


MONTAGE- EN BEDIENINGSVOORSCHRIFT UltraLine Radiatorthermostaat Decor

T200M1262



KENMERKEN / TECHNISCHE GEGEVENS

Radiatorthermostaat met vloeistofgevuld element, speciaal voor toepassing bij decor-radiatoren.

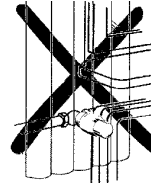
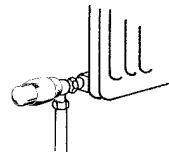
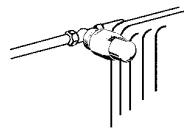
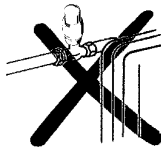
Materialen:
Thermostaathuis van hoogwaardig kunststof, kleur wit (RAL 9010).
Vernikkelde messing bevestigingsmoer.
Aansluitmaat bevestigingsmoer:

M30 x 1,5.
Instelgebied: 7...27 °C.
Hysteresis: ≤ 0,25 K
Invloed verwarmingsmedium op temperatuurinstelling: 0,77 K/30K.

Invloed drukverschil op temperatuurinstelling: ≤ 0,31 K (afhankelijk van type radiatorafsluiter).
Sluittijd: 20 min.

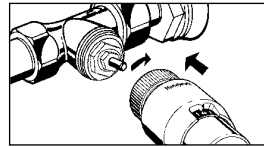
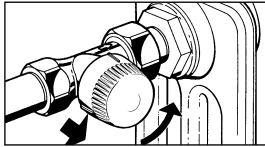
1. PLAATSING

Monteer de radiatorthermostaat op een plaats waar een goede luchtcirculatie gewaarborgd is. Vermijd zoveel mogelijk directe warmte-Invloed van de radiator. Thermostaat uitsluitend in horizontale stand toepassen.



2. MONTAGE OP DE RADIATORAFSLUITER

1. Verwijder de afdekplaat van de radiatorafsluiter.
2. Zet de thermostaat op knopstand 6.
3. Plaats de thermostaat op de afsluiter.



4. Draai de gekartelde moer handvast aan. Eventueel met een tang vastzetten (voorkom beschadiging).

3. TEMPERAATUURINSTELLING

Schaalverdeling en knopstanden

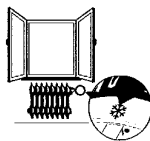
Temperatuur Model °C	7	11	14	17	20	24	27
T100M2081	* • • • • •	1 • • • • •	2 • • • • •	3 • • • • •	4 • • • • •	5 • • • • •	6

* = Vorstbeveiligingsstand

NB: De instelknop geeft bij iedere knopstand een voelbare klik. De instelling kan dus eenvoudig gewijzigd worden zelfs wanneer de radiatorthermostaat slecht zichtbaar is.

4. AANBEVELINGEN EN ENERGIEBESPARINGSTIPS

Zet bij het luchten van het vertrek de thermostaat op * (7 °C). U verspilt dan niet onnodig energie, maar beveiligd wel tegen bevriezingsgevaar.



UltraLine

Technische wijzigingen voorbehouden. Voor meer toepassingsgegevens zie de technische catalogus of het technisch informatieblad.
Alle Honeywell productnamen zijn geregistreerde handelsmerken.



Honeywell

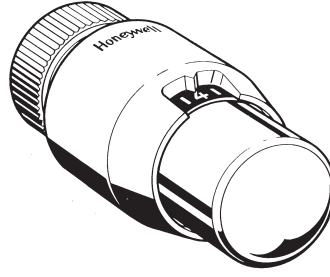
Honeywell... this in comfort!

R10300

MU0525

INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET D'UTILISATION Thermostat de radiateur Ultraline Decor

T200M1262



CARACTERISTIQUES / DONNEES TECHNIQUES

Thermostat de radiateur à élément liquide, spécial pour radiateurs décoratifs.

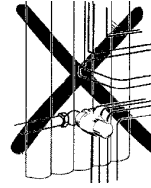
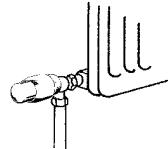
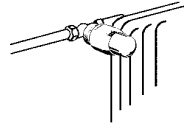
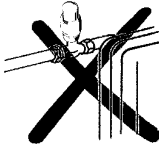
Matière: corps en matière synthétique de haute qualité, couleur blanc (RAL 9010).
Bague de vissage en laiton nickelé.

Bague de vissage M 30 x 1,5.
Gamme de réglage: 7 ... 27 °C.
Hystérésis: ≤ 0,25 K
Influence du fluide chauffant sur la consigne: 0,77 K / 31 K.

Influence de la pression différentielle sur le réglage du point de consigne: ≤ 31 K. (dépend du type de corps de robinet).
Temps de fermeture: 20 min.

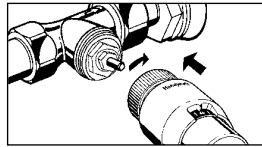
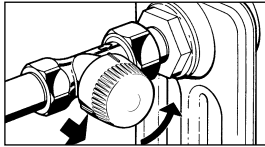
1. PLACEMENT

Monter le thermostat de radiateur à un endroit où la circulation d'air est assurée. Eviter autant que possible l'influence directe de la chaleur dégagée par le radiateur. Le thermostat ne peut être monté qu'en position horizontale.



2. MONTAGE SUR LE CORPS DE VANNE

1. Enlever la coiffe de protection du corps de vanne.
2. Régler le thermostat sur position 6.
3. Placer le thermostat sur le corps.



4. Visser et serrer la bague, serrer à la pince en évitant tout dommage.

3. REGLAGE DES TEMPERATURES

Echelle et positions de la poignée

Températures Modèle °C	7	11	14	17	20	24	27
T100M2081	*	•	•	•	•	•	•
		•	•	•	•	•	•
			•	•	•	•	•
				•	•	•	•
					•	•	•
						•	•
							•

* = position antigel

NB: La poignée de réglage émet un click sensible qui permet la modification de la consigne sans vue directe sur la tête.

4. RECOMMANDATIONS ET CONSEILS POUR ECONOMIE D'ENERGIE

Si les fenêtres sont ouvertes, régler le thermostat sur * (7 °C). ce qui évitera le gaspillage tout en assurant une protection gel.

