

# Guide de compatibilité pour Têtes Thermostatiques Intelligentes

Découvrez si la Tête Thermostatique Intelligente fonctionne avec votre vanne thermostatique.

## Vannes de radiateur

### Vannes non-thermostatiques de radiateur

Une vanne non thermostatique ou manuelle est une simple vanne marche/arrêt qui fonctionne comme un robinet. Elle régule le débit d'eau chaude vers le radiateur et ne modifie la température de la pièce que lorsqu'elle est manuellement ouverte ou fermée.

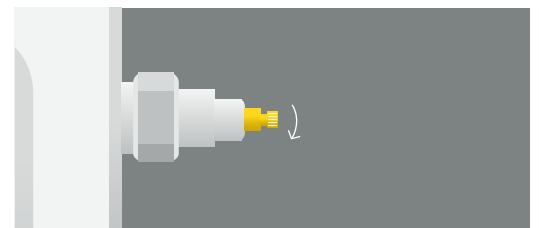
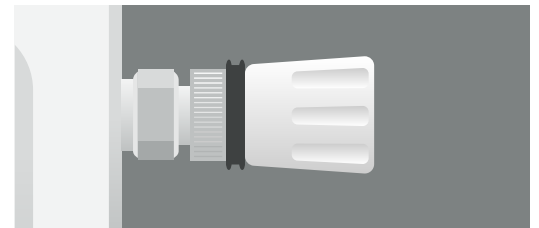
Si vous démontez la tête d'une vanne manuelle, vous observerez qu'il n'existe aucune tige qui puisse être plus ou moins enfoncée.

Les Têtes Thermostatiques Intelligentes tado° ne sont pas compatibles avec les vannes

non thermostatiques de radiateur. Pour pouvoir utiliser tado° sur votre radiateur, vous pouvez envisager de faire remplacer votre vanne par une vanne de radiateur thermostatique M30 x 1,5 mm.

[Comment savoir si ma vanne de radiateur est thermostatique ou manuelle ?](#)

Les images ci-contre montrent un exemple de vanne non thermostatique de radiateur commune.



### Vannes thermostatiques de radiateur

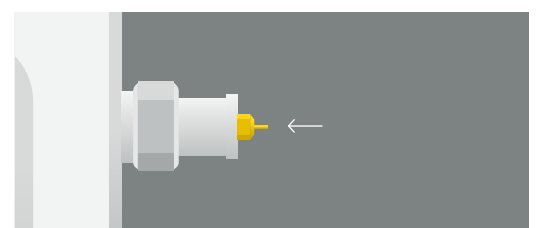
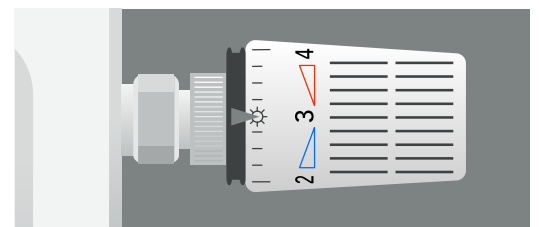
Une vanne thermostatique de radiateur détecte la température de la pièce et ajuste automatiquement le débit d'eau chaude vers le radiateur pour maintenir une température constante dans la pièce.

La Tête Thermostatique Intelligente tado° fonctionne seulement avec les vannes thermostatiques de radiateur et remplace la tête de votre vanne thermostatique.


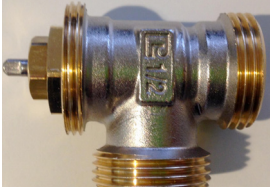














À noter : tado° n'est pas compatible avec les vannes RTL (limiteur de température de retour), qui sont les plus utilisées pour les chauffages

au sol. Ceci est dû au fait que tado°, combiné à une vanne RTL, ne sera pas en mesure de limiter la température de retour de l'eau chaude du chauffage au sol.




































Veillez consulter la liste ci-dessous pour découvrir si votre vanne thermostatique de radiateur est compatible avec tado°, si un adaptateur est nécessaire à l'installation, et si nous fournissons cet adaptateur.



# Vannes thermostatiques de radiateur

Marque	Modèle de thermostat de radiateur	Type de connexion (Filetage ou bien pas de vis/Clips)	tado° est-il compatible ?		Un adaptateur est-il fourni ?		Photo
			Oui/Non	Connexion	Oui/Non	Nom de l'adaptateur	
Altecnic 	Ecocal	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
Braukmann 		Filetage ou bien pas de vis: M40 x 1.5 mm	✗	Pas d'adaptateur disponible	✗	✗	
BRV 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✗	Pas d'adaptateur disponible	✗	✗	
Boss 	Supreme	Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm	✓	Avec adaptateur	✓	M28 x 1.5-00	
Caleffi 		Clips: 23 mm	✓	Avec adaptateur	✓	CAL-00	
Caleffi 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
Carlo Poletti 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
Comap / SAR 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	























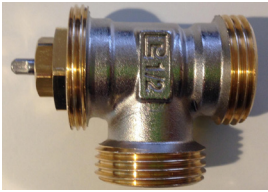




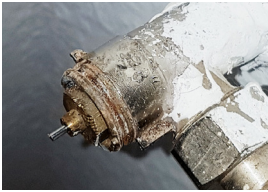









# Vannes thermostatiques de radiateur

Marque	Modèle de thermostat de radiateur	Type de connexion (Filetage ou bien pas de vis/Clips)	tado° est-il compatible ?		Un adaptateur est-il fourni ?		Photo
			Oui/Non	Connexion	Oui/Non	Nom de l'adaptateur	
Comap / SAR 	Senso TRV, S2P, Western 5 TRV	Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm		Avec adaptateur		M28 x 1.5-00	
Danfoss 	RAS CK	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm		Aucun adaptateur nécessaire			
Danfoss/Honeywell 	RA-A, B, C T2000/ T6000/ T3000/ RAS C2	Clips: 23mm avec encoches		Avec adaptateur		RA-02	
Danfoss 	RAV	Clips: 34 mm avec 4 encoches		Avec adaptateur		RAV-02	
Danfoss 	RAVL	Clips: 25.5 mm avec 4 encoches		Avec adaptateur		RAVL-02	
Danfoss 	FJVR	Clips: 32 mm avec 2 encoches		Vanne RTL			
Danfoss 	RTD	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm		Avec adaptateur		RE-DRTD EAN: 8594012221666	
Drayton 	RT212 / RT313 / RT414 / TRV4	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm		Aucun adaptateur nécessaire			














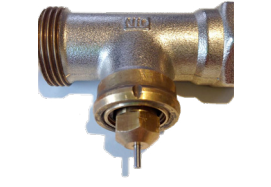




# Vannes thermostatiques de radiateur

Marque	Modèle de thermostat de radiateur	Type de connexion (Filetage ou bien pas de vis/Clips)	tado° est-il compatible ?		Un adaptateur est-il fourni ?		Photo
			Oui/Non	Connexion	Oui/Non	Nom de l'adaptateur	
Drayton <b>Drayton</b>	TRV3/2/4C	Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.0 mm	✗	Pas d'adaptateur disponible	✗	✗	
Emmeti <b>EMMETI</b>		Clips: 23 mm	✓	Avec adaptateur	✓	CAL-00	
FAR <b>FAR</b>		Filetage ou bien pas de vis: M23 x 1.5 mm	✓	Avec adaptateur	✗	Far 1941 or EcoDHome 01333-3012-00	
Fratelli - Pettinaroli 		Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm	✗	Pas d'adaptateur disponible	✗	✗	
Gampper <b>Gampper</b> ARMATUREN		Clips: Filetage intérieur ou bien pas de vis M20	✓	Avec adaptateur	✗	M20 EAN: 4260012710786 (<10 mm) EAN: 4260012710793 (>10 mm)	
Gampper <b>Gampper</b> ARMATUREN		Clips: Filetage intérieur ou bien pas de vis M22	✓	Avec adaptateur	✗	M22 EAN: 4260012710809	
Gampper <b>Gampper</b> ARMATUREN		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
Giacomini 		Clips: 22,6 mm	✓	Avec adaptateur	✓	GIA-00	

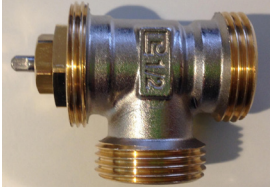



# Vannes thermostatiques de radiateur

Marque	Modèle de thermostat de radiateur	Type de connexion (Filetage ou bien pas de vis/Clips)	tado° est-il compatible ?		Un adaptateur est-il fourni ?		Photo
			Oui/Non	Connexion	Oui/Non	Nom de l'adaptateur	
Heimeier 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm		Aucun adaptateur nécessaire			
Herz, Honeywell 	7230 / 7235 / 7260 / 7262 / Thera 3	Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm		Avec adaptateur		M28 x 1.5-00	
Honeywell 	Thera T1000, T2000, T3000, T4000, T6000 Series. VT117E / VT200E / VT15	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm		Aucun adaptateur nécessaire			
Ista 		Filetage ou bien pas de vis: M32 x 1.0 mm		Avec adaptateur		9700-36.700 EAN: 4024052562411	
Junkers 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm		Aucun adaptateur nécessaire			
Landis & Gyr 		Clips: 24 mm		Pas d'adaptateur disponible			
MMA Markaryd 	Evosense Sprint & Public / MTW-AD / DTW / VR10			Avec adaptateur		M28 x 1.5-00	
MNG 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm		Aucun adaptateur nécessaire			









# Vannes thermostatiques de radiateur

Marque	Modèle de thermostat de radiateur	Type de connexion (Filetage ou bien pas de vis/Clips)	tado° est-il compatible ?		Un adaptateur est-il fourni ?		Photo
			Oui/Non	Connexion	Oui/Non	Nom de l'adaptateur	
Myson 		Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm		Avec adaptateur		M28 x 1.5-00	
Myson 	TRV 2 Way Petite	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm		Aucun adaptateur nécessaire			
Orkli 	Harmony, Eroso, Victory, Electrónica, Viking	Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.0 mm		Avec adaptateur		6296/3 EAN: 4011395232583	
Oventrop 	Uni LV Vail-lant	Clips: 30.5 mm		Avec adaptateur		700 100 001 EAN: 4260012710533	
Oventrop 	UniLDVL	Clips: 25.5 mm avec 4 encoches		Avec adaptateur		RAVL-02	
Oventrop 	UniLDV	Clips: 34 mm avec 4 encoches		Avec adaptateur		RAV-02	
Oventrop / Buderus 	UniXD	Clips: 23mm avec des encoches		Avec adaptateur		RA-02	
Oventrop / Herz 	Uni LA	Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm		Avec adaptateur		M28 x 1.5-00	

# Vannes thermostatiques de radiateur










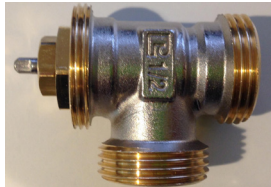
Marque	Modèle de thermostat de radiateur	Type de connexion (Filetage ou bien pas de vis/Clips)	tado° est-il compatible ?		Un adaptateur est-il fourni ?		Photo
			Oui/Non	Connexion	Oui/Non	Nom de l'adaptateur	
Oventrop <b>OV</b>	Vindo TH / Uni series / Pinox H	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
Oventrop <b>OV</b>	Uni DH, Uni L	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.0 mm	✓	Avec adaptateur	✗	1011445 EAN: 4026755228717	
Oventrop / Ista <b>OV</b>	Uni LI ISTA	Filetage ou bien pas de vis: M32 x 1.0 mm	✓	Avec adaptateur	✗	9700-36.700 EAN: 4024052562411	
Oventrop <b>OV</b>		Filetage ou bien pas de vis: M40 x 1.5 mm	✗	Pas d'adaptateur disponible	✗	✗	
Pegler Yorkshire <b>PEGLER</b> 	Yorkshire, Terrier (I) (II) (III) / Mistral (I) (II) / Belmont	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm (large surface de contact)	✗	Pas d'adaptateur disponible	✗	✗	
Pegler Yorkshire <b>PEGLER</b> 	Conic / Bulldog	Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm	✓	Avec adaptateur	✓	M28 x 1.5-00	
Pintossi <b>pintossi+c</b>		Filetage ou bien pas de vis: M26 x 1.5 mm	✓	Avec adaptateur	✗	01333-3005-00 EAN: 8051084820932	
R.B.M. 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	

# Vannes thermostatiques de radiateur

Marque	Modèle de thermostat de radiateur	Type de connexion (Filetage ou bien pas de vis/Clips)	tado° est-il compatible ?		Un adaptateur est-il fourni ?		Photo
			Oui/Non	Connexion	Oui/Non	Nom de l'adaptateur	
Roca <b>ROCA</b> BAXI GROUP		Clips: 22.6 mm	✓	Avec adaptateur	✓	GIA-00	
SALUS <b>SALUS</b> CONTROLS		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
SALUS, SAM (Slovarm) <b>SALUS</b> CONTROLS		Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm	✓	Avec adaptateur	✓	M28 x 1.5-00	
Schlösser <b>SH</b>		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
Siemens <b>SIEMENS</b>	RTN51, SSA911. 01TH	Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
Siemens <b>SIEMENS</b>		Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm	✓	Avec adaptateur	✓	M28 x 1.5-00	
Siemens <b>SIEMENS</b>		Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.0 mm	✓	Avec adaptateur	✗	6296/3 EAN: 4011395232583	
Simplex <b>Simplex</b>		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	



# Vannes thermostatiques de radiateur

Marque	Modèle de thermostat de radiateur	Type de connexion (Filetage ou bien pas de vis/Clips)	tado° est-il compatible ?		Un adaptateur est-il fourni ?		Photo
			Oui/Non	Connexion	Oui/Non	Nom de l'adaptateur	
Sunvic 	TRV 510	Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm	✓	Avec adaptateur	✓	M28 x 1.5-00	
TA 		Filetage ou bien pas de vis: M28 x 1.5 mm	✓	Avec adaptateur	✓	M28 x 1.5-00	
Vaillant, TA Heimeier 		Clips: 30.5 mm	✓	Avec adaptateur	✗	700 100 001 EAN: 4260012710533	
Valf Sanayli 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	
Watts Industries 		Filetage ou bien pas de vis: M30 x 1.5 mm	✓	Aucun adaptateur nécessaire	✗	✗	

Si votre vanne ne figure pas dans cette liste, ou si aucun des adaptateurs cités ne convient à votre vanne, vous pouvez envisager de faire remplacer votre vanne par une **vanne de radiateur thermostatique M30 x 1,5 mm**.

Si vous avez besoin d'aide pour déterminer le type de vanne de radiateur que vous avez, veuillez prendre des photos de votre vanne et nous contacter. [Comment puis-je prendre des photos utiles pour que tado° puisse déterminer le type de vanne de radiateur que j'ai ?](#)

A noter : Bien que tado° fonctionne avec une large gamme de vannes thermostatiques de radiateur, il se peut que certaines ne soient pas actuellement prises en charge par tado°. Dans certains cas, la compatibilité dépend de votre système de chauffage dans son ensemble. Veuillez donc garder à l'esprit que toutes les informations de ce guide sont indicatives, et en aucun cas exhaustives.