	Description	Modèle Programmes Interface utilisateur	Application			Alimentation								Caractéris	stiques et f	ionctions						Inform	ation sur l'	afficheur	Rappels d'entretien	Garantie limitée	Bornes	Accessoires inclus
		Options de programmation Dérogation temporaire Maintien permanent Maintien en période de vacances	Étages	Gaz, mazout ou électricité Thermopompe Millivott	Tension secteur Choix appl. résidentielle ou commerciale	légère	Aide à l'écran Programmation de style entrevue	Rappels d'entretien personnalisables	Port USB pour defechangement de logo et configuration par installateur préréglée Carte SD pour téléchangement de logo et configuration par installateur préréglée	rion og en temps réel (changement automatique a l'heure avancée) Programmation	horaire de l'utilisation Mémoire	Memoire permanente Commutation automatique ou manuelle	Sélectionnable Fonction auto-adaptative Intelligent Recovery ^{MC}	réglages de consigne Verrouillage du	clavier Ventilateur programmable et de circulation	Régulation - humidification Régulation - déshumidification Régulation -	Bi-énergie - thermopompe Localisateur à	Fonctionnement évolué bi-énergie - thermopompe	Choix de trois langues Capteur extérieur sans fil	Capteur extérieur câblé Capteur de température ambiante câblé Capteur de	température ambiante sans fil Logo du détaillant à l'écran	Taille de l'afficheur (Vue)	Rétroéclairage sur demande Rétroéclairage	continu Affichage simultané de la température ambiante et du point de consigne	Rappel de remplacement - Filtre, tampon humidificateur, lampe UV			
8	Prestine® I∆N redessiné	Nouveaut YTHX9421R5101 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 4C/2F – thermopompe Jusqu'à 3C/2F – classique	• •	•	Câblée à 2 fils	•	•	•		•	•	•	•	•		• •*						•	•	•	5 ans	Prestige IAQ – R, C Module d'interface avec l'équipement – R, C, W-0/B, W2/AUX1, W3/AUX2, Y, Y2, G, A-L/A, U1, U1, U2, U2, U3, U3, RH, RC, R, C, S1, S1, S2, S2, S3, S3, S4, S4	Capteur extérieur sans fi 2 capteurs en gaine
	Trooligo Inq rouddollio	Nouveaul YTHX9421R5085 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 4C/2F – thermopompe Jusqu'à 3C/2F – classique	• •	•	Câblée à 2 fils	• •	•	•	•	•	•	•	• •	•	• •	• •*	•	• •	• •	• •	8 po²	•	• •	•	5 ans	Prestige IAQ – R, C Module d'interface avec l'équipement – R, C, W-0/B, W2/AUX1, W3/AUX2, Y, Y2, G, A-L/A, U1, U1, U2, U2, U3, U3, RH, RC, R, C, S1, S1, S2, S2, S3, S3, S4, S4	2 capteurs en gaine
		YTHX9321R5061 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •	•	Câblée	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	• •*	•	• •		•	8 po²	•	•	•	5 ans	C, R, Rc, W-0/B, W2-Aux/E, Y, Y2, G, A-L/A, K, U1, U1, U2, U2	Télécommande de confo portable et capteur extérie sans fil
$\equiv n$:	Prestige® 2.0	YTHX9321R5079 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •	•	Câblée	• •	•	•	•	•	• •	•	• •	•	• •	• •*	•	• •		• •	8 po ²	•	• •	•	5 ans	C, R, Rc, W-0/B, W2-Aux/E, Y, Y2, G, A-L/A, K, U1, U1, U2, U2	Capteur extérieur sans
		THX9321R5030 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •	•	Câblée	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	• •	• •*	•	• •		• •	8 po ²	•	• •	•	5 ans	C, R, Rc, W-0/B, W2-Aux/E, Y, Y2,G, A-L/A, K, U1, U1, U2, U2	
-71 ·	Wi-Fi 9000	TH9320WF5003 7 jours • • Écran tactile	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•	Câblée	•			•	•	•	•	•	•				•			8 po²	•	•	Filtre et tampon humidificateur seulement	5 ans	R, Rc, C, W-0/B, Y, G, W2-Aux/E, Y2, L, K	
	Système de confort EConnect ^{MC} sans fil	YTL9160AR1000 7 jours • • Touches souples	1 chaud		•	Communicant				•		•	•	• •					•			4,53 po ²	•	•		3 ans	L1/L, L2/N et charge, charge	
a	Système de confort pour toute la maison VisionPRO® IAQ	YTH9421C1010 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 4C/2F – thermopompe Jusqu'à 3C/2F – classique	•		Communicant				•		•	•	•	•	• •	•	•		• •		10 po ²	•	•	•	5 ans	1, 2, 3, C, R, Rc, Rh, W1-0/B, W2-AUX, W3-AUX2, Y, Y2, G, L, HUM 1, HUM 2, DHM 1, DHM 2, VNT 1, VNT 2, OUT 1, OUT 2, IN 1, IN 2, DATS 1, DATS 2	Capteur extérieur
No.	Le tout nouveau	Nouveaut TH8110R1008 7 jours ou NP • • Écran tactile	1C/1F***	• • •	• •	Double alimentation (Pile et câblée)	•	•	•	•		• •	•	• •	•	•****	**	•	•	• •	• •	10 po ²	•	•	•	5 ans	Rc, C, W-0/B, Y, G, K, S1, S1	
- X 1	/isionPRO® 8000 à écran tactile programmable	TH8320R1003 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique***	• •	•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	•	•	•		• •	•		•	•***	** • •*	•	•	• •	•	10 po²	•	•	•	5 ans	R, Rc, C, W-0/B, W2-Aux/E, Y, Y2, G, A-L/A, K, S1, S1	
		Nouveaut TH8321R1001 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique***	• •	• •	Double alimentation (Pile et câblée)	• •	•	•	•		• •	•		•	• •	• •*	•	•	• •		10 po²	•	•	•	5 ans	R, Rc, C, W-0/B, W2-Aux/E, Y, Y2, G, A-L/A, K, U1, U1, S1, S1	
		TH8110U1003 7 jours ou NP • • Écran tactile	1C/1F	• •	•	Double alimentation (Pile et câblée)				•		• •	•	• •	•					• •		10 po²	•	•	•	5 ans	R, Rc, W-0/B, Y, G, C, S1, S1	
BUILD	VisionPRO® 8000	TH8320U1008 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3 C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •	•	Double alimentation (Pile et câblée))				•		•	•	• •	•		•			• •		10 po ²	•	•	•	5 ans	R, Rc, C, W-0/B, G, Y, Y2, W2-Aux/E, L, S1, S2	
	à écran tactile programmable	TH8321U1006 avec 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3 C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• • •	•	Double alimentation (Pile et câblée)				•		• •	•	• •	•	•	•			• •		10 po²	•	•	•	5 ans	R, Rc, C, W-0/B, G, Y, Y2, W2-Aux/E, L, S1, S2	
		TH8321U1097 avec déshumidification, humidification ou ventilation ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •	•	Double alimentation (Pile et câblée)				•		•	•	• •	•	•** •** •*	* •	•		• •		10 po ²	•	•	•	5 ans	R, W-0/B, W2-AUX/E, Y, Y2, L, G, C, U1, U1, S1, S2	
12.79	Wi-Fi VisionPRO® 8000	TH8320WF1029 7 jours ou NP • • Écran tactile	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•		Câblée				•		•	•	•	•		•	•		•		10 po ²	•	•	•	5 ans	R, RC, W, W2-Aux/E, Y, Y2, G, C, K, L, S1, S1	
	T F DD0@	YTH6320R1122 5-1-1/5-2 • • Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •		Pile						•	•	•			• •*	•*	•			5,09 po ²	•	•		5 ans	C, R, Rc, Rh, W-0/B, W2-Aux/E, Y, Y2, G, L, RAS, RAS	Passerelle Internet RedLl capteur extérieur sans fil capteur d'air repris
M	Trousse FocusPRO® 6000 sans fil programmable*	YTH6320R1114 5-1-1/5-2 • • Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •		Pile						•	•	•			• •*	•*	•			5,09 po ²	•	•		5 ans	C, R, Rc, Rh, W-0/B, W2-Aux/E, Y, Y2, G, L, RAS, RAS	Passerelle Internet RedLli capteur d'air repris
		YTH6320R1001 5-1-1/5-2 • • Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •		Pile						•	•	•			• •*	•*	•			5,09 po ²	•	•		5 ans	C, R, Rc, Rh, W-0/B, W2-Aux/E, Y, Y2, G, L, RAS, RAS	Capteur d'air repris
T. 100 S	Wi-Fi FocusPRO 6000	TH6320WF1005 7 jours ou NP • Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•		Câblée				•		•	•	•								5,09 po ²	•	•		5 ans	R, RC, W, W2-Aux/E, Y, Y2, G, C, K	
		TH6110D1005 5-1-1/5-2 • • Touches souples	1C/1F	• •	•	Double alimentation (Pile et câblée)						• •	•	•								3,75 po ²	•	•		5 ans	R, Rc, W-0/B, Y, G, C	
		TH6110D1021 5-1-1/5-2 • • Touches souples	1C/1F	• •	•	Double alimentation (Pile et câblée)						• •	•	•								5,09 po ²	•	•		5 ans	R, Rc, W-O/B, Y, G, C	
7 . 9 0,	FocusPRO® 6000 Programmable	TH6220D1002 5-1-1/5-2 • • Touches souples	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• •	•	Double alimentation (Pile et câblée)						• •	•	•								3,75 po ²	•	•		5 ans	R, Rc, C, W-0/B, G, Y, W2-Aux/E, Y2-L	
		TH6220D1028 5-1-1/5-2 • • Touches souples	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	• • •	•	Double alimentation (Pile et câblée)						• •	•	•								5,09 po ²	•	•		5 ans	R, Rc, C, W-O/B, G, Y, W2-Aux/E, Y2-L	
		TH6320U1000 5-1-1/5-2 • • Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique			Double alimentation (Pile et câblée)							•	•								5,09 po ²	•	•		5 ans	R, Rc, W-0/B, W2-AUX/E, Y, Y2, G, L, C	
Wat .0	PRO 4000	TH4110D1007 5-2 • • Curseurs	1C/1F			Double alimentation (Pile et câblée)						Manuelle	e •									1,73 po ²	•	•		5 ans	R, Rc, C, W, O, B, Y, G	
2.08	Programmable Programmable	TH4210D1005 5-2 • • Curseurs	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe	•		Double alimentation (Pile et câblée)						Manuelle	e •									1,73 po ²	•	•		5 ans	R, C, Y, Aux, O, B, E, G, L	
	PRO 2000	TH2110DV1008 - Vertical 5-2 • • Curseurs	1C/1F	• • •	•	Double alimentation (Pile et câblée)						Manuelle	e •									1,73 po ²	•			2 ans	R, Rc, C, W, O, B, Y, G	
		TH2110DH1002 -	1C/1F			Double alimentation (Pile et câblée)						Manuelle	e •									1,73 po ²	•			2 ans	R, Rc, C, W. O, B, Y, G	
E 2	Programmable	TH2210DV1006 - Vertical 5-2 • • Curseurs	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe	•		Double alimentation (Pile et câblée)						Manuelle	e •									1,73 po ²	•			2 ans	R, C, AUX/E, O/B, Y, G	
		TH2210DH1000 - 5-2 • Curseurs	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe	•		Double alimentation (Pile et câblée)						Manuelle	e •									1,73 po²	•			2 ans	R, C, AUX/E, O, B, Y, G	
	TL8230	TL8230A1003 7 jours • • Touches souples	1 chaud		•	208/240V						•	•									2,67 po ²	•			5 ans	4 fils bipol. unidir.	
	TL8100A1008	TL8100A1008 7 jours • • Touches	1 chaud		•	Pile																2,67 po ²				5 ans	R, W unipol., bidir.	

*REM5000R1001 requis ** Commande l'humidification, la déshumidification ou la ventilation *** Jusqu'à 4C/2F – thermopompe. Jusqu'à 3C/2F – classique ****Lorsqu'il est utilisé avec un module d'interface avec l'équipement et un capteur d'air ambiant sans fil.

Thermostats non programmables

Honeywell

	Description	Modèle	Interface utilisateur	Application				Alimentation						Ra	opels d'entre	etien	Garantie	Bornes	Accessoires compris	
				Étages	Gaz, mazout ou électricité	Thermopompe	Millivolt Tension secteur		Mémoire permanente	Commutation automatique ou manuelle sélectionnable	Fonctionnement évolué bi-énergie - thermopompe	Mode confort/ économie	Seuils des réglages de consigne	Plage - Basse température Localisateur à distance	Taille de l'afficheur (Vue)	Rétroéclairage sur demande	Affichage simultané de la température ambiante et du point de consigne			
10 p	FocusPRO® 5000 sans fil non programmable	YTH5320R1116	Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•		Pile	•	•	•**	•	•	•**	5,09 po ²	•	•	5 ans	C, R, Rc, Rh, W-0/B, W2-AUX/E, Y, Y2, G, L, RAS, RAS	Passerelle Internet RedLIN capteur extérieur sans fil et ca d'air repris
		YTH5320R1000	Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•		Pile	•	•	•**	•	•	•**	5,09 po ²	•	•	5 ans	C, R, Rc, Rh, W-O/B, W2-AUX/E, Y, Y2, G, L, RAS, RAS	Capteur extérieur sans fil capteur d'air repris
		TH5110D1006	Touches souples	1C/1F	•		•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	•			•		1,95 po ²	•	•	5 ans	R, Rc, W-0/B, Y, G, C	
		TH5110D1022	Touches souples	1C/1F	•		•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	•			•		2,98 po ²	•	•	5 ans	R, Rc, W-0/B, Y, G, C	
P	FocusPR0® 5000 numérique non programmable	TH5220D1003	Touches souples	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•	•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	•		•	•		3,75 po ²	•	•	5 ans	R, Rc, W-0/B, AUX- W2, Y, Y2-E, L, G, C	
		TH5220D1029	Touches souples	Jusqu'à 2C/1F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•	•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	•		•	•		5,09 po ²	•	•	5 ans	R, Rc, W-0/B, AUX- W2, Y, Y2-E, L, G, C	
		TH5320U1001	Touches souples	Jusqu'à 3C/2F – thermopompe Jusqu'à 2C/2F – classique	•	•	•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	•		•	•		5,09 po ²	•	•	5 ans	R, Rc, W-0/B, W2- AUX/E, Y, Y2, G, L, C	
pr o	PRO 3000	TH3110D1008	Curseurs	1C/1F	•		•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle					1,32 po ²	•	•	5 ans	R, Rc, C, W, O, B, Y, G	
27 0 0 00	non programmable	TH3210D1004	Curseurs	2C/1F Thermopompe				Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle					1,32 po ²	•	•	5 ans	R, C, Y, Aux, O, B, E, G, L	
		TH1110DV1009 Vertical	Curseurs	1C/1F	•	•	•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle					1,0 po ²	•		2 ans	R, Rc, C, W, Y, G, O, B	
		TH1110DH1003 Horizontal	Curseurs	1C/1F	•	•	•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle					1,0 po ²	•		2 ans	R, Rc,C, W, Y, G,0,B	
	PRO 1000	TH1100DV1000 Vertical	Curseurs	1 chaud	•		•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle				•	1,0 po ²	•		2 ans	R,C.W	
	non programmable	TH1100DH1004 Horizontal	Curseurs	1 chaud	•		•	Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle				•	1,0 po ²	•		2 ans	R,C,W	
		TH1210DV1007 Vertical	Curseurs	2C/1F Thermopompe		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle					1,0 po ²	•		2 ans	R, C, AUX/E, O, B, Y, G	
		TH1210DH1001 Horizontal	Curseurs	2C/1F Thermopompe		•		Double alimentation (Pile et câblée)	•	Manuelle					1,0 po ²	•		2 ans	R, C, AUX/E,O,B,Y,G	
	The Digital Round ^{MC}	T8775A1009	Cadran	1 chaud	•			Vol de courant	•						0,75 po ²	•		5 ans	R, W	
	The Digital Round	T8775C1005	Cadran	1C/1F	•			Vol de courant	•	Manuelle					0,75 po ²	•		5 ans	R, Rc, W, O, B, Y, G	
		T87K1007	Cadran	1 chaud	•			Vol de courant assisté par pile					50010944-001		S.O.		•	5 ans	R, W	
	The Round ^{MC}	T87N1000	Cadran	1C/1F	•			Vol de courant assisté par pile		Manuelle			50010944-001		S.O.		•	5 ans	R, Rc, W, Y, G, O, B	
		T87N1026	Easy-To-See ^{MC}	1C/1F	•			Vol de courant assisté par pile		Manuelle			50010944-001		\$.0.		•	5 ans	R, Rc, W, Y, G, O, B	
		T834N1002 Vertical	Curseur de réglage	1C/1F	•			Mécanique		Manuelle			50019661-001		S.O.			5 ans	R, Rc, W, Y, G, O, B	
	1 1 1	T8034N1007 Horizontal	Curseur de réglage	1C/1F	•			Mécanique		Manuelle			50019661-001		S.O.			5 ans	R, Rc, W, Y, G, O, B	
		T822K1000	Curseur de réglage	1 chaud	•			Mécanique		Coupure à Off			50019661-001		S.O.			5 ans	R, W	
1		T822K1018	Curseur de réglage	1 chaud	•			Mécanique					50019661-001		S.O.			5 ans	R, W	
Smile	-	T827K1009	Curseur de réglage	1 chaud	•		•	Mécanique		Coupure à Off			50019661-001		S.O.			5 ans	R, W	
(max)		TL7235A1003	Boutons horizontaux	1 chaud			•	208/240 V							2,67 po ²	•		5 ans	4 fils Bipol. unidir.	
	3 5	TL7230A1004	Cadran	1 chaud			•	208/240 V							S.O.			5 ans	Bipol. unidir.	
ALTER OF		T410/T4398	Cadran	1 chaud			•	120/208/240/277 V							S.O.			1 ans	Unipol. unidir. ou Bipol. unidir.	

*REM5000R1001 requis ** Commande l'humidification, la déshumidification ou la ventilation *** Jusqu'à 4C/2F – thermopompe. Jusqu'à 3C/2F – classique