


















# Thermostats non connectés

|  | Description               | Modèle                              | Programmation              | Interface utilisateur    | Application  |                           |             |          |   | Méthode d'alimentation               |                                  |   |               | Capteurs                                 |                           |                           | Renseignements sur l'affichage                   |                                    | Garantie limitée     | Bornes de raccordement | Accessoires inclus   |  |
|--|---------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--------------------------|--|---------------------------|-------------|----------|---|--------------------------------------|----------------------------------|---|---------------|--|---------------------------|---------------------------|--|------------------------------------|----------------------|------------------------|--|--|
|  |                           |                                     |                            |                          | Étages   | Gaz, mazout ou électrique | Thermopompe | Milivolt | Tension composée  |                                      | Mémoire non volatile             | Commutation automatique/manuel sélectionnable | Bicombustible | Capteur extérieur câblé                  | Capteur intérieur filaire | Capteur de plancher/dalle | Limites des points de consigne de la température | Taille d'affichage (réel)          |                      |                        |  | Retroéclairage à la demande  |
|    | T6 Pro                    | TH6320U2008                         | 7-jours, 5-1-1, 5-2, ou NP | Touches programmables    | Jusqu'à 3 chauffage/2 refroidissement, thermopompe. Jusqu'à 2 chauffage/2 refroidissement, classique | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | •   | •             | Verrouillages seulement, aucun affichage | •                         |                           | •  | 35,10 cm² (5,44 po²)               | •                    | 5 ans                  | R, RC, C, W, W2-AUX, Y, Y2, G, L, K, S et S, O/B, et E et S      | Système de fixation UWP, plaque de recouvrement décorative, matériel de fixation et piles                      |
|  |                           | TH6220U2000                         | 7-jours, 5-1-1, 5-2, ou NP | Touches programmables    | Jusqu'à 2 chauffage/1 refroidissement, thermopompe. Jusqu'à 2 chauffage/2 refroidissement, classique | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | •   | •             | Verrouillages seulement, aucun affichage | •                         |                           | •  | 35,10 cm² (5,44 po²)               | •                    | 5 ans                  | R, RC, C, W, W2-AUX, Y, Y2, G, L, K, S and S, O/B, et E et S     | Système de fixation UWP, plaque de recouvrement décorative, matériel de fixation et piles                      |
|  |                           | TH6210U2001                         | 7-jours, 5-1-1, 5-2, ou NP | Touches programmables    | Jusqu'à 2 chauffage/1 refroidissement, thermopompe. Jusqu'à 1 chauffage/1 refroidissement, classique | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | •   |               |  |                           |                           |  | •                                  | 35,10 cm² (5,44 po²) | •                      | 5 ans  | R, RC, C, W, W2-AUX, Y, G, L, O/B, E et K  |
|    | T6 Pro Hydronic           | TH6100AF2004                        | 7-jours, 5-1-1, 5-2, ou NP | Touches programmables    | Chauffage à eau chaude à 1 étage uniquement - sans ventilateur                                       |                           |             |          |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                |   |               |  | •                         |                           | •  | 35,10 cm² (5,44 po²)               | •                    | 5 ans                  | R, RC, C, W, S, et S   | Capteur de plancher, système de fixation UWP, plaque de recouvrement décorative, matériel de fixation et piles |
|    | T4 Pro                    | TH4210U2002                         | 7-jours, 5-1-1, 5-2, ou NP | Touches programmables    | Jusqu'à 2 chauffage/1 refroidissement, thermopompe. Jusqu'à 1 chauffage/1 refroidissement, classique | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | •   |               |  |                           |                           | •  | 25,35 cm² (3,93 po²)               | •                    | 5 ans                  | R, RC, C, W, W2-AUX, Y, G, L, O/B, E et K                        | Système de fixation UWP, plaque de recouvrement décorative, matériel de fixation et piles                      |
|  |                           | TH4110U2005                         | 7-jours, 5-1-1, 5-2, ou NP | Touches programmables    | Jusqu'à 1 chauffage/1 refroidissement, thermopompe. Jusqu'à 1 chauffage/1 refroidissement, classique | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | •   |               |  |                           |                           |  | •                                  | 25,35 cm² (3,93 po²) | •                      | 5 ans  | R, RC, W, O/B, Y, G, C, L, et K  |
|    | TL8100 Hydronic           | TL8100A1008                         | 7-jours                    | Touches programmables    | Commandez une vanne ou une pompe de tension de secteur (120/240 VCA) ou une vanne de 24 volts.       | Gaz ou mazout             |             |          | •   | Alimenté par pile                    | •                                |   |               |  |                           |                           |  | 17,23 cm² (2,67 po²)               | •                    | 5 ans                  | 1, 2, 3  | Matériel de fixation et piles  |
|    | T3 Pro non programmable   | TH3210U2004                         | NP                         | Touches programmables    | Jusqu'à 2 chauffage/1 refroidissement, thermopompe - 1 chauffage/1 refroidissement, classique        | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | •   |               |  |                           |                           | •  | 21,42 cm² (3,32 po²)               | •                    | 5 ans                  | R, RC, C, W, O/B, Y, G, AUX, et E                                | Système de fixation UWP, plaque de recouvrement décorative, matériel de fixation et piles                      |
|  |                           | TH3110U2008                         | NP                         | Touches programmables    | Jusqu'à 1 chauffage/1 refroidissement, thermopompe - 1 chauffage/1 refroidissement, classique        | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | •   |               |  |                           |                           |  | •                                  | 21,42 cm² (3,32 po²) | •                      | 5 ans  | R, RC, C, W, O/B, Y, et G  |
|    | Pro 3000 non programmable | TH3210D1004                         | NP                         | Touches programmables    | Jusqu'à 2 chauffage/1 refroidissement, thermopompe   |                           | •           |          |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | Manuel  |               |  |                           |                           |  | 8,52 cm² (1,32 po²)                | •                    | 5 ans                  | R, C, O, B, Y, G, L, AUX, et E                                   | Matériel de fixation et piles  |
|  |                           | TH3110D1008                         | NP                         | Touches programmables    | Jusqu'à 1 chauffage/1 refroidissement, thermopompe - 1 chauffage/1 refroidissement, classique        | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | Manuel  |               |  |                           |                           |  | •                                  | 8,52 cm² (1,32 po²)  | •                      | 5 ans  | R, RC, C, O, B, Y, W, et G   |
|    | T1 Pro non programmable   | TH1110D2009                         | NP                         | Touches programmables    | Jusqu'à 1 chauffage/1 refroidissement, thermopompe - 1 chauffage/1 refroidissement, classique        | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | Manuel  |               |  |                           |                           | •  | 15,29 cm² (2,37 po²)               | •                    | 5 ans                  | C, R, RC, W, O/B, Y, G   | Système de fixation UWP, plaque de recouvrement décorative, matériel de fixation et piles                      |
|  |                           | TH1010D2000                         | NP                         | Touches programmables    | 1 chauffage/1 refroidissement  | •                         |             | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | Manuel  |               |  |                           |                           |  | •                                  | 15,29 cm² (2,37 po²) | •                      | 5 ans  | C, R, RC, W, Y, G  |
|    | E1 PRO non programmable   | TH1110E1000                         | NP                         | Touches programmables    | Jusqu'à 1 chauffage/1 refroidissement, thermopompe - 1 chauffage/1 refroidissement, classique        | •                         | •           | •        |   | Alimentation double (piles et câble) | •                                | Manuel  |               |  |                           |                           |  | 21,42 cm² (3,32 po²)               | •                    | 2 ans                  | R, RC, C, W, Y, G, O, et B                                       | Plaque murale, matériel de fixations et piles  |
|  | The Digital Round™        | T8775A1009                          | NP                         | Cadran                   | 1 chauffage  | •                         |             |          |   | Alimentation de secours              | •                                |   |               |  |                           |                           |  | 4,84 cm² (0,75 po²)                | •                    | 5 ans                  | R, W   | Matériel de fixation   |
|  |                           | T8775C1005                          | NP                         | Cadran                   | 1 chauffage/1 refroidissement  | •                         |             |          |   | Alimentation de secours              | •                                | Manuel  |               |  |                           |                           |  |                                    | 4,84 cm² (0,75 po²)  | •                      | 5 ans  | R, RC, W, O, B, Y, G   |
|  | The Round™                | T87K1007                            | NP                         | Cadran                   | 1 chauffage/1 refroidissement  | •                         |             |          |   | Alimentation de secours              |                                  |   |               |  |                           |                           |  | 50010944-001                       | S.O.                 | 5 ans                  | R, W, Y  | Matériel de fixation   |
|  |                           | T87N1000                            | NP                         | Cadran                   | 1 chauffage/1 refroidissement  | •                         |             |          |   | Alimentation de secours              |                                  | Manuel  |               |  |                           |                           |  | 50010944-001                       | S.O.                 | 5 ans                  | R, RC, W, Y, G, O, B   | Matériel de fixation   |
|  |                           | T87N1026                            | NP                         | Easy-To-See™             | 1 chauffage/1 refroidissement  | •                         |             |          |   | Alimentation de secours              |                                  | Manuel  |               |  |                           |                           |  | 50010944-001                       | S.O.                 | 5 ans                  | R, RC, W, Y, G, O, B   | Matériel de fixation   |
|  |                           | T834N1002 Vertical                  | NP                         | Courseurs et levier      | 1 chauffage/1 refroidissement  | •                         |             |          |   | Mécanique                            |                                  | Manuel  |               |  |                           |                           |  | 50019661-001                       | S.O.                 | 5 ans                  | R, RC, W, Y, G, O, B   | Matériel de fixation   |
|  |                           | T8034N1007 Horizontal               | NP                         | Courseurs et levier      | 1 chauffage/1 refroidissement  | •                         |             |          |   | Mécanique                            |                                  | Manuel  |               |  |                           |                           |  | 50019661-001                       | S.O.                 | 5 ans                  | R, RC, W, Y, G, O, B   | Matériel de fixation   |
|  |                           | T822K1000                           | NP                         | Courseurs et levier      | 1 chauffage  | •                         |             |          |   | Mécanique                            |                                  | Réglage de désactivation positif              |               |  |                           |                           |  | 50019661-001                       | S.O.                 | 5 ans                  | R, W   | Matériel de fixation   |
|  |                           | T822K1018                           | NP                         | Courseurs et levier      | 1 chauffage  | •                         |             |          |   | Mécanique                            |                                  | Réglage de désactivation positif              |               |  |                           |                           |  | 50019661-001                       | S.O.                 | 5 ans                  | R, W   | Matériel de fixation   |
|  |                           | T827K1009                           | NP                         | Courseurs et levier      | 1 chauffage  | •                         |             | •        |   | Mécanique                            |                                  | Réglage de désactivation positif              |               |  |                           |                           |  | 50019661-001                       | S.O.                 | 5 ans                  | R, W   | Matériel de fixation   |
|  | TL8230                    | TL8230A1003                         | 7-jours                    | Touches programmables    | 1 chauffage  |                           |             | •        | 3328 watts @ 208 V c.a. Max 3840 watts @ 240 V c.a. Max | •                                    | Réglage de désactivation positif |   |               |  |                           |                           |  | 17,23 cm² (2,67 po²)               | •                    | 5 ans                  | 4 fils, bipol. unidir.   | Matériel de fixation   |
|  |                           | TL7235A1003                         | NP                         | Disposée à l'horizontale | 1 chauffage  |                           |             | •        | 3600 watts @ 240 V c.a. Max 3120 watts @ 208 V c.a. Max | •                                    | Réglage de désactivation positif |   |               |  |                           |                           |  | 17,23 cm² (2,67 po²)               | •                    | 3 ans                  | 4 fils, bipol. unidir.   | Matériel de fixation   |
|  |                           | T410A1013<br>T410A1021<br>T410B1004 | NP                         | Cadran                   | 1 chauffage  |                           |             | •        | 22A à 120/208/240 V c.a. Max, 19A à 277 V c.a. Max      |                                      | T410B a positif désactivé        |   |               |  |                           |                           |  | 272804A butée d'arrêt et couvercle | S.O.                 | 3 ans                  | T410A - 2 fils, unipol., unidir. T410B - 4 fils, bipol., unidir. | Matériel de fixation   |
|  |                           | TH105PLUS                           | 5-2                        | Boutons                  | 1 chauffage  |                           |             | •        | 3500 watts @ 240 V c.a. Max 1700 watts @ 120 V c.a. Max | •                                    |                                  |   |               |  |                           |                           |  |                                    | •                    | 3 ans                  | 2 fils, unipol., unidir.   | Matériel de fixation   |