

MANUEL UTILISATEUR
PARAMETRAGE
MANUEL D'INSTALLATION



Telewarm G1

- Prise commandée par téléphone
- Sortie 230 V ~, 50 Hz

Telewarm G1

- Télécommande par téléphone
- Sortie libre de potentiel

Telewarm G1 et G1-D



Nous vous remercions de votre confiance pour l'achat de votre produit Seltron.

Nous mettons tout en œuvre pour renforcer votre confiance en améliorant de façon continue la qualité de nos produits, de notre information et notre service.

Si vous souhaitez profiter pleinement des capacités de votre produit, nous vous conseillons de lire attentivement cette notice. Gardez ce manuel à portée de main pour le futur.

Table des matières

Préface	4
MANUEL UTILISATEUR	5
Telewarm G1	5
Telewarm G1-D.....	5
Etablir une connexion téléphonique	6
Entrer le code d'identification.....	6
Activation de l'appareil.....	6
Désactivation de l'appareil	7
Activation pour un temps donné.....	7
Activation avec retard	7
Déconnexion de la ligne téléphonique.....	7
Indication lumineuse de fonctionnement.....	7
Activation et désactivation manuelle	8
Signal sonore	8
Code d'identification	9
Nombre de sonnerie.....	9
PARAMETRAGE	10
Modifier le code et le nbre de sonnerie	10
Remise à zéro.....	10
MANUEL D'INSTALLATION	11
Installation du Telewarm G1	11
Installation du Telewarm G1-D.....	12
Données techniques	13
Garantie	13
Traitement des déchets.....	14
Notes.....	15

Préface

Le Telewarm G1 / G1-D est un interrupteur commandé par téléphone pour l'activation et la désactivation à distance d'appareil électrique. L'appareil électrique peut être activé ou désactivé de n'importe où dans le monde avec un téléphone à fréquence vocale (signal DTMF). Le téléphone d'appel peut être fixe ou mobile. Le Telewarm peut être seulement utilisé par les personnes qui connaissent le numéro de téléphone du Telewarm et le code d'activation.



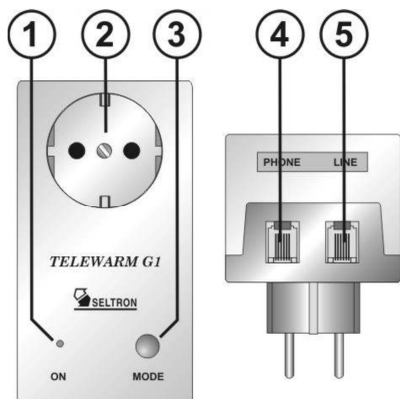
Le Telewarm G1 peut être utilisé pour le contrôle à distance d'appareils électriques. Il faut donc s'assurer que toutes les exigences en termes de sécurités soient respectées pour un fonctionnement sans supervision.



Si ce n'est pas mentionné explicitement, l'ensemble de ces instructions valent pour les deux types de Telewarm.

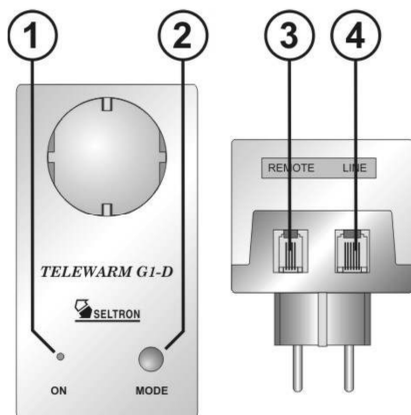
MANUEL UTILISATEUR

Telewarm G1



- 1- Indicateur de mode
- 2- Prise pour l'appareil contrôlé
- 3- Touche MODE
- 4- Prise pour téléphone (PHONE)
- 5- Prise pour la ligne (LINE)

Telewarm G1-D



- 1- Indicateur de mode
- 2- Touche MODE
- 3- Prise pour téléphone (PHONE)
- 4- Prise pour la ligne (LINE)

Etablir une connexion téléphonique

Appeler le numéro de téléphone de la ligne sur laquelle le Telewarm est connecté. Après un certain nombre de sonnerie, défini par l'utilisateur (voir le chapitre Changer le nombre de sonnerie), le Telewarm est activé et informe l'utilisateur par 3 bips.



Si on appelle le Telewarm à partir d'un téléphone central à impulsion. Celui-ci doit passer en fréquence vocale une fois la ligne établie. Pour ce faire presser la touche *****.

Entrer le code d'identification

Après l'établissement de la ligne sur lequel est branché le Telewarm, vous avez 30 secondes pour entrer le code d'identification. Si le code n'est pas saisi dans ce laps de temps, le Telewarm est déconnecté automatiquement de la ligne. Après avoir saisi le code d'identification, vous entendez un signal sonore qui donne l'état du Telewarm (voir chapitre Signal sonore).



Si vous n'entendez pas de signal sonore après la saisie du code d'identification, le code doit être ressaisi. Si après trois saisies, le code n'est toujours pas correct alors le Telewarm se déconnecte et reste hors ligne 30 minutes.

Activation de l'appareil

Le Telewarm activera l'appareil asservi quand l'utilisateur presse la touche *****. L'activation est réalisée si vous entendez un signal sonore rapide (voir chapitre Signal sonore).

Désactivation de l'appareil

Le Telewarm désactive l'appareil asservi quand l'utilisateur presse la touche **#**. La désactivation est réalisée si vous entendez un signal sonore lent (voir chapitre Signal sonore).

Activation pour un temps donné

Le Telewarm active l'appareil asservi quand l'utilisateur saisit **Onn#** et désactive automatiquement l'appareil après que les **nn** minutes programmées soient expirées. L'activation est réalisée si vous entendez un double signal rapide (voir chapitre Signal sonore).

Activation avec retard

Le Telewarm commence à compter le temps défini quand l'utilisateur saisit **Onn*** et active automatiquement l'appareil asservi après que les **nn** minutes paramétrées soient expirées. L'activation est réalisée si vous entendez un double signal lent (voir chapitre Signal sonore).

Déconnexion de la ligne téléphonique

Après avoir utilisé le Telewarm, il faut le déconnecter

- soit en raccrochant (déconnexion sous 30 secondes)
- soit en tapant **000** (immédiat).

Indication lumineuse de fonctionnement

Le signal lumineux indique l'état du port de sortie du Telewarm.

Led allumée : - l'appareil asservi au Telewarm G1 est activé,

-le port de sortie du Telewarm G1-D est en court-circuit,

Led éteinte : - l'appareil asservi au Telewarm G1 est désactivé,

-le port de sortie du Telewarm G1-D est ouvert ,

Activation et désactivation manuelle

Le Telewarm peut être activé ou désactivé manuellement en maintenant appuyé le bouton MODE pendant 3 secondes.

Signal sonore

Pour faciliter son usage le Telewarm utilise un signal sonore pour indiquer ses fonctions :



Saisie d'un code



Erreur de saisie



Activation de la sortie



Activation avec durée limitée



Désactivation de la sortie



Activation avec retard de la sortie

Code d'identification

Le code d'identification est un code à quatre digits compris entre **0000** et **9999** qui évite l'utilisation du Telewarm par une personne non autorisée. Par défaut (et après remise à zéro) le code est **1234**.

Nombre de sonnerie

Le Telewarm peut être connecté en parallèle avec un téléphone. Si le Telewarm s'active dès la première sonnerie, l'utilisation du téléphone ou du fax est impossible. C'est pourquoi nous avons défini un nombre de sonnerie pour l'activation du Telewarm. Ce nombre de sonnerie peut être paramétré entre 0 et 9, ou 0 signifie 10. Par défaut (et après remise à zéro) ce nombre de sonnerie est défini à 8.

PARAMETRAGE

Modifier le code et le nbre de sonnerie

Le Telewarm se programme au travers du téléphone. Pour programmer le Telewarm il faut utiliser un téléphone à fréquence vocale

- décrocher le téléphone sur lequel est branché le Telewarm et s'assurer que la ligne est libre.
- Appeler un numéro et demander à la personne appelée de rester en ligne.
- Presser la touche MODE 10 fois. On doit entendre trois bips rapides.
- Saisir le nouveau code (4 chiffres) et le nombre de sonnerie (de 0 à 9 ou 0 signifie 10 sonneries) qui permettent au Telewarm d'être activé et de prendre la ligne.

Exemple : 54027 (code d'identification 5402, nbre de sonnerie 7)

29130 (code d'identification 2913, nbre de sonnerie 10)

- Après la saisie du nouveau code vous devez entendre un signal sonore lent qui indique que le Telewarm est désactivé.
- Maintenant vous pouvez utiliser le Telewarm

Remise à zéro

Pour remettre à zéro ou restaurer les paramètres usine du Telewarm procéder comme ceci :

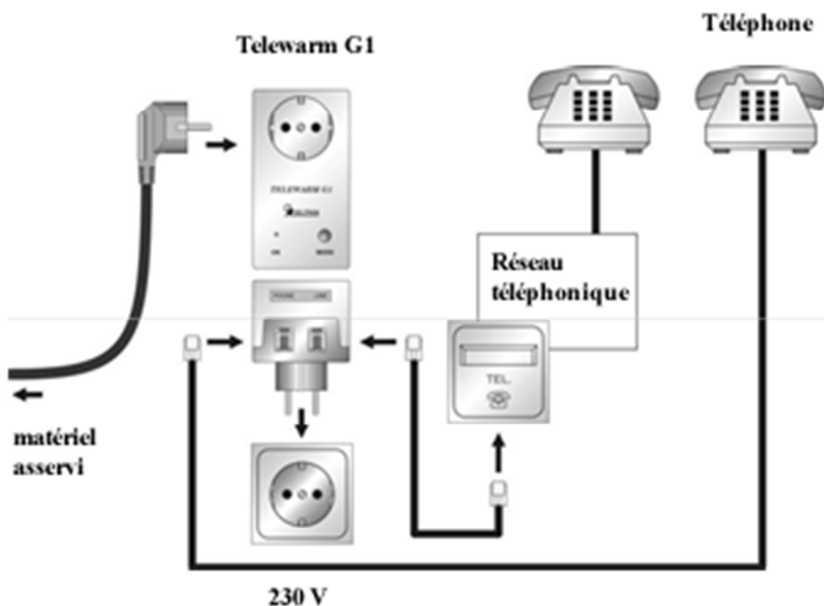
Appuyer 10 fois sur le bouton MODE et ne presser aucune touche pendant au moins 30 secondes.

Les paramètres usine sont **1234** pour le code d'activation et **8** pour le nombre de sonnerie.

MANUEL D'INSTALLATION

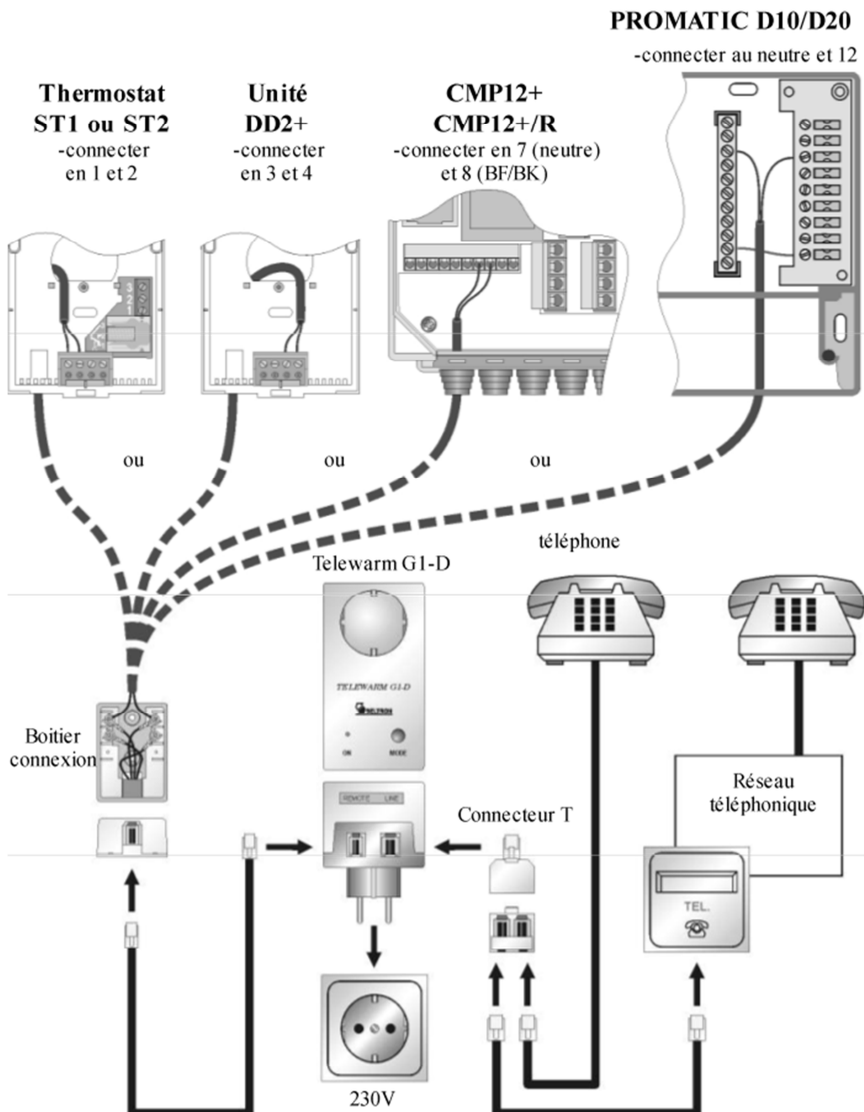
Installation du Telewarm G1

Brancher le Telewarm G1 sur une prise électrique et connecter la ligne téléphonique et le téléphone.



Installation du Telewarm G1-D

Le Telewarm peut être connecté à différents produits Seltron



Données techniques

Caractéristiques techniques

Alimentation	230V~, 50Hz
Consommation électrique	Max 1VA
Puissance max (Telewarm G1)	6A~, 230V~
Puissance max (Telewarm G1-D)	2A~, 230V~
Degré de protection	IP 31 selon EN60529
Classe de protection	1 selon EN60730-1
Protection surtension	20kV (8/20 µs) 2 niveaux
Boitier	ABS
Dimensions (L*I*p)	120 * 65 *73 mm
Température de fonctionnement	5 °C to +40 °C
Température de stockage	-20°C to + 65 °C

Garantie

Ce produit est conforme à toutes les réglementations citées. Il est garanti deux ans à partir de la date d'achat. Nous conservons le droit de réparer ou de remplacer celui-ci en cas de défaut.

Cette garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une mauvaise utilisation, l'usure ou les défauts d'aspect n'ayant pas d'effet sur le fonctionnement. Cette garantie devient caduque si des réparations sont effectuées par des personnes non autorisées.

Pour faire jouer la garantie, retourner le produit avec la preuve d'achat au revendeur agréé. Cette garantie est valable dans tous les pays où ce produit a été livré par Seltron ou son distributeur agréé.

Traitement des déchets

Traitement des déchets d'équipements électriques et électroniques (Applicable dans les pays de l'Union européenne disposant de systèmes de collecte sélective)



Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Il doit plutôt être remis au point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En s'assurant que ce produit est éliminé correctement, vous contribuez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé, qui pourraient être dues à la manipulation inappropriée des déchets de ce produit. Le recyclage des matériaux aidera à préserver les ressources naturelles. Pour des informations plus détaillées sur le recyclage de ce produit, veuillez contacter votre mairie, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.



SELTRON d.o.o.
Ruška cesta 96
2345 Bistrica ob Dravi
Slovenija
tel: +386 (0)2 671 96 00
fax: +386 (0)2 671 96 66
<http://www.seltron.si>
Email: info@seltron.si

Traduit par Eneove
www.eneove.com
