

Radiateur à inertie

TT601W, TT901W, TT1201W, TT1501W, TT2001W.

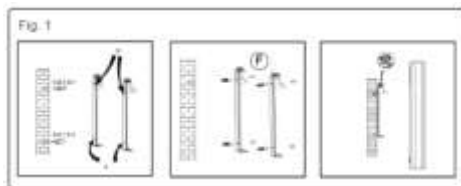
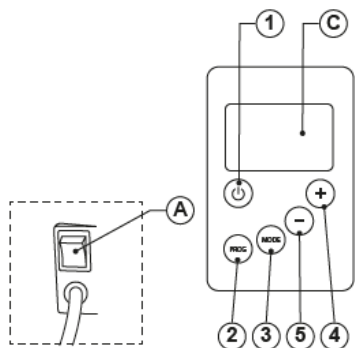
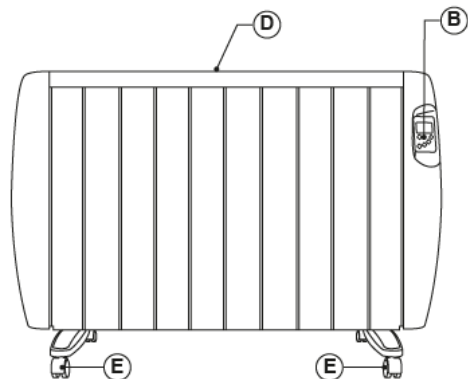


Fig.1

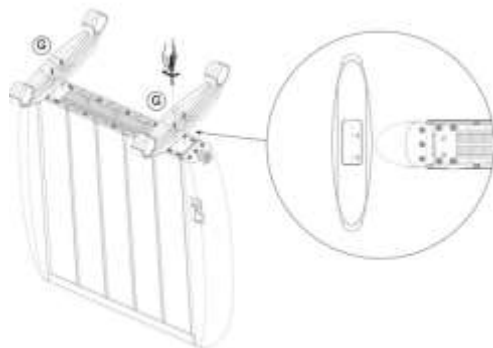
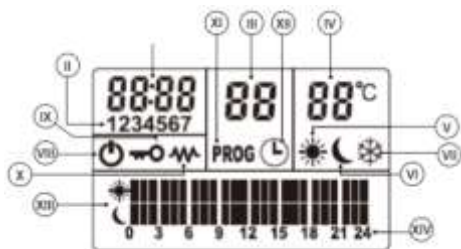


Fig.2



DESCRIPTION

A	Interrupteur de mise en marche
B	Panneau de commande
C	Écran LED
D	Sortie de chaleur
E	Roues
F	Support mural
G	Vis

PANNEAU DE COMMANDE

1	Bouton On/Off
2	Bouton de programmation / Confirmer / Wifi
3	Sélecteur de mode / Horloge
4	Bouton +
5	Bouton -

ÉCRAN LCD

I	Horloge
II	Jour
III	Programme / Mode
IV	Température ciblée
V	Représentation mode confort
VI	Représentation mode économique
VII	Antigel
VIII	Mode veille
IX	Blocage du clavier
X	Programme sélectionné
XI	WiFi
XII	Minuterie
XIII	Mode
XIV	Plage horaire

Si votre modèle ne dispose pas des accessoires précédemment décrits, ceux-ci peuvent être achetés séparément auprès des services d'assistance technique.

UTILISATION ET ENTRETIEN :

Avant chaque utilisation, dérouler complètement le câble électrique de l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil si son dispositif de mise en marche/arrêt ne fonctionne pas.

Ne pas utiliser l'appareil en position inclinée, ni le retourner.

Ne pas retourner l'appareil quand il est en cours d'utilisation ou branché au secteur.

Si vous utilisez l'appareil dans une salle de bain ou endroit similaire, débranchez l'appareil du secteur une fois que vous aurez terminé, même si ce n'est qu'un moment, car la proximité de l'eau implique un risque, même si l'appareil est éteint.

Débrancher l'appareil du secteur quand il n'est pas utilisé et avant de procéder à toute opération de nettoyage.

Conserver cet appareil hors de portée des enfants ou des personnes avec capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou présentant un manque d'expérience et de connaissances

Ne pas ranger l'appareil en position verticale.

Ne pas ranger l'appareil s'il est encore chaud.

Garder et ranger l'appareil en lieu sec, à l'abri de la poussière et loin des rayons solaires.

Toujours utiliser l'appareil sous surveillance.

Ne jamais laisser l'appareil branché sans surveillance. Vous réduirez par la même occasion la consommation d'énergie et prolongerez la durée de vie de l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil pour sécher des vêtements.

INSTALLATION

S'assurer d'avoir retiré tout le matériel d'emballage du produit.

Ne pas retirer les pieds ou les roulettes de l'appareil.

Veiller à bien niveler l'appareil par rapport au sol.

Veiller à tenir l'appareil éloigné de tout matériel combustible, tels que carton, papier, matières textiles...

Installer l'appareil à 50 cm minimum de tout matériel combustible, tels que rideaux, meubles...

Afin d'éviter tout risque d'incendie, ne pas boucher totalement ou partiellement l'entrée et la sortie d'air de l'appareil, par des meubles, rideaux, vêtements, etc.

Dans le cas où l'appareil serait fixé au mur d'une salle de bain, assurez-vous de placer la prise de courant, le câble d'alimentation, les interrupteurs ou autres commandes hors de portée d'une

personne qui se trouverait dans le bain, la douche ou près d'un lavabo.

L'appareil requiert une ventilation adéquate pour fonctionner correctement. Laisser un espace de 30cm avec les murs ou autres obstacles et 10cm au-dessus du sol.

Ne pas couvrir ni obstruer aucune ouverture de l'appareil.

La fiche doit être d'accès facile afin de pouvoir la débrancher en cas d'urgence.

Pour une meilleure efficacité de l'appareil, il est conseillé de le placer dans un endroit où la température ambiante se trouve entre 12° et 32°C.

Pour une meilleure efficacité et dans la mesure du possible, installer l'appareil sur un mur froid (qui sépare de l'extérieur) et sous une fenêtre. Mais jamais à endroit qui pourrait gêner ou obstruer une zone de ventilation.

- L'appareil doit fonctionner avec le support mural ajusté ou avec ses roues accouplées.

Le dispositif dispose d'une base de chargement (F) à fixer au mur.

Vérifier que l'appareil est correctement fixé/vissé dans sa position de travail et de façon sûre. Pour éviter tout dommage à l'appareil, nous recommandons d'utiliser exclusivement les trous prévus par le fabricant.

MONTAGE DU SUPPORT MURAL :

L'appareil dispose d'un support mural (F) sur lequel peut être appuyé le produit.

Fixer le support mural à votre préférence : avec des chevilles, des vis, des adhésifs...

En prenant en compte les distances de séparation de l'appareil signalées antérieurement, placer le support mural dans la position désirée et marquer sur le mur les points à percer (Fig. 1)

Percer sur les marques et introduire les chevilles.

Placer le support en faisant coïncider les trous avec les chevilles et visser.

S'assurer que le support est bien fixé et qu'il est capable de soutenir au moins le double du poids de l'appareil.

Emboîter l'appareil dans son support mural.

MONTAGE DES ROUES :

Pour fixer les roues, retourner l'appareil.

Fixer les roues sur le corps de l'appareil avec les vis (G) fournies avec l'appareil.

Retourner à nouveau l'appareil et vérifier que les roues fonctionnent correctement.

MODE D'EMPLOI

REMARQUES AVANT UTILISATION :

S'assurer d'avoir retiré tout le matériel d'emballage du produit.

Certaines parties de l'appareil ayant été légèrement graissées, il est possible que l'appareil dégage un peu de fumée lors de la première utilisation. La fumée disparaîtra rapidement.

Pour éliminer l'odeur de neuf au premier fonctionnement, on recommande de le faire marcher à la puissance maximale pendant 2 heures dans une pièce bien ventilée.

Préparer l'appareil conformément à la fonction désirée.

CONNEXION WIFI ET TÉLÉCHARGEMENT D'APPLICATION :

Pour pouvoir utiliser le radiateur Malbork Connect où que vous soyez, vous devez télécharger l'application Taurus.

CONFIGURATION :

Téléchargez l'application Taurus Connect sur App Store ou Google Play.

Inscrivez-vous en utilisant votre e-mail et un mot de passe.

Confirmez l'inscription en insérant le code de vérification que vous recevrez dans votre boîte e-mail.

Créez votre habitation, nommez-la, déterminez l'emplacement géographique et sélectionnez la pièce dans laquelle vous souhaitez placer le dispositif intelligent.

Ajoutez Malbork Connect en suivant la procédure figurant dans LE GUIDE RAPIDE.

IMPORTANT

Le dispositif supporte uniquement un réseau Wi-Fi de 2,4 GHz.

Si la connexion échoue, vérifier que :

Le Malbork Connect se trouve à portée du routeur.

Le mot de passe Wi-Fi soit incorrect.

Le réseau Wi-Fi soit de 2,4 GHz

UTILISATION :

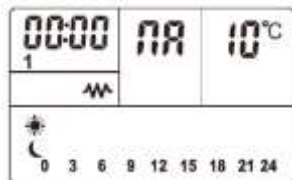
Dérouler complètement le câble avant de le brancher.

Brancher l'appareil au réseau électrique.

Mettre l'appareil en marche en actionnant l'interrupteur d'allumage.(A).

Mettre l'appareil en marche en actionnant le bouton on/off (1) .

Lors de la première utilisation, l'écran s'affichera de la manière suivante :



REGLAGE DE LA DATE ET DE L'HEURE

Si l'appareil est connecté à l'App, l'horloge se configurera automatiquement.

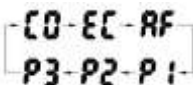
Pour la configuration manuelle, l'heure commencera à clignoter. Utiliser les boutons « + » et « - » pour régler l'heure (0-23h). Appuyer ensuite sur le bouton de confirmation (2), puis régler les minutes (0-59). Appuyer de nouveau sur le bouton de confirmation (2) pour configurer la date de 1 à 7. Appuyer sur le bouton de confirmation (2) une fois de plus pour terminer la configuration.

1	Lundi
2	Mardi
3	Mercredi
4	Judi
5	Vendredi
6	Samedi
7	Dimanche

Pour modifier l'horloge après la première configuration, tenir enfoncé le bouton de l'horloge (3), et suivre les instructions précédentes.

FONCTIONS

Appuyer sur le bouton de modes (3) pour sélectionner le mode ou le programme :



Mode confort : CO ☀

Mode ECO : EC 🌙

Mode antigel: RF ❄

Appuyez sur les boutons « + » et « - » pour régler la température souhaitée

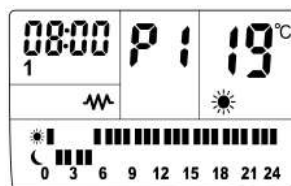
Mode confort : La température peut être programmée entre 5 °C et 35 °C.

Mode ECO : La température peut être programmée entre 1 °C et 30 °C.

Mode antigel : Fonctionnement à une configuration standard de 7°C, sans possibilité d'être ajuster.

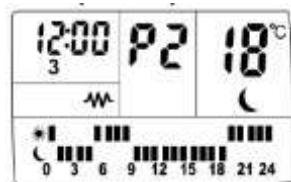
PROGRAMMATION

P1 – PROGRAMME PRÉ-CONFIGURÉ 1 : Ce programme fonctionne durant les mêmes horaires et aux mêmes modes pré-configurés du lundi au dimanche :

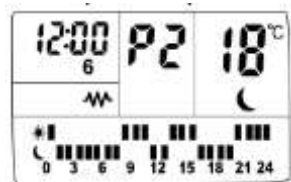


P2 – PROGRAMME PRÉ-CONFIGURÉ 2 : Ce programme fonctionne durant les mêmes horaires et aux mêmes modes pré-configurés du lundi au vendredi, et mêmes horaires et modes pré-configurés de samedi à dimanche.

Lundi - Vendredi





Samedi - Dimanche







P3 – PROGRAMME PRÉ-CONFIGURÉ 3 : Ce programme vous permet de configurer les horaires et modes individuellement pour chaque jour de la semaine.

PROGRAMMER – P3

Une fois sur P3, appuyer sur le bouton de programmation (2) jusqu'à ce que  et la barre de la première heure et mode  commencent à clignoter.

Appuyer sur le bouton de modes (3) pour sélectionner le mode :

 La barre supérieure signifie  Mode confort

 La barre inférieure signifie  Mode ECO

 Sans barre signifie  Mode antigel

Lorsque le mode est sélectionné, appuyer sur le bouton « + » pour passer à l'heure suivante, ou sur le bouton « - » pour réduire d'une heure.

Répéter l'opération pour chacune des 24h de chacun des 7 jours. Une fois la programmation du dimanche terminée, appuyer sur le bouton de programmation (2), pour compléter la programmation du P3.




MINUTERIE


Tenir enfoncé le bouton de l'horloge (3) jusqu'à ce que l'écran affiche « 00h » et que le voyant de la minuterie s'affiche.

Utiliser les boutons « + » ou « - » pour sélectionner une durée entre 1 et 24 heures.

FONCTION FENÊTRE OUVERTE :

Lorsque le radiateur est en fonctionnement, appuyer sur le bouton de programmation (2) et sur le bouton des modes (3) en même temps.

L'écran affichera , appuyer sur « + » ou « - » pour activer  ou désactiver  la fonction de fenêtre ouverte.

Lorsque la fonction de fenêtre ouverte est activée, elle détecte automatiquement les changements brusques de température. Si la température chute de 2 degrés en 2 minutes, le radiateur cessera de fonctionner et l'icône  commencera à clignoter.

ÉCRAN RÉTROÉCLAIRÉ :

L'appareil dispose d'un écran LCD pour une utilisation plus agréable.

BLOCAGE DU PANNEAU DE COMMANDE :

Après une minute sans toucher aucun bouton, le panneau de commande se bloquera.

L'icône  s'affichera sur l'écran.

Appuyer sur les boutons « + » et « - » pour le débloquent.

APRÈS UTILISATION DE L'APPAREIL :

Arrêter l'appareil en appuyant sur l'interrupteur de marche/arrêt.

Laisser refroidir l'appareil.

Débrancher l'appareil de la prise secteur.

Nettoyer l'appareil.

Sécurité thermique :

L'appareil dispose d'un dispositif thermique de sûreté qui protège l'appareil de toute surchauffe.

Lorsque l'appareil s'allume et s'éteint alternativement et que ce n'est pas dû à l'action du thermostat ambiant, vérifier qu'aucun obstacle n'empêche ou ne gêne l'entrée ou la sortie normale de l'air.

Si l'appareil se déconnecte tout seul et que vous ne parvenez pas à le reconnecter, débranchez-le et attendez environ 15 minutes avant de le rebrancher. S'il ne fonctionne toujours pas, faites appel à l'un des services d'assistance technique agréés.

NETTOYAGE

Débrancher l'appareil du secteur et attendre son refroidissement complet avant de le nettoyer.

Nettoyer l'appareil avec un chiffon humide imprégné de quelques gouttes de détergent et le laisser sécher.

Ne pas utiliser de solvants ni de produits au pH acide ou basique tels qu'eau de Javel, ni de produits abrasifs pour nettoyer l'appareil.

Ne pas laisser pénétrer d'eau ni aucun autre liquide dans les orifices d'aération afin d'éviter d'endommager les parties internes de l'appareil.

Ne pas immerger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide, ni le passer sous un robinet.

Si l'appareil n'est pas maintenu dans un bon état de propreté, sa surface peut se dégrader et affecter de façon inexorable la durée de vie de l'appareil et le rendre dangereux.