



À BAIN D'HUILE ÉLECTRIQUE RADIATEUR

Pour commencer

Ce court guide n'est pas prévu pour expliquer toutes les fonctions de l'appareil. Veuillez lire l'intégralité de la notice d'instructions avant l'utilisation.



INSTALLATION



Brancher l'appareil dans une prise.



Les chiffres des heures clignotent.



Réglage de l'horloge: Tournez le cadran pour régler l'heure actuelle au format militaire (par ex: 13 correspond à 1 pm; 22 correspond à 10pm).



Appuyez sur le cadran pour confirmer les heures.



Les chiffres des minutes clignotent.



Tournez le cadran pour régler les minutes actuelles.



Appuyez sur le cadran pour confirmer les minutes. Un bip sonore long sera émis.

MODE DE FONCTIONNEMENT MANUEL (NIVEAUX DE TEMPÉRATURE/PUISSANCE)



Appuyez sur le bouton de veille/alimentation \bigcirc pour mettre l'appareil en marche.



Tournez le cadran pour sélectionner la température désirée. La nouvelle température est maintenant réglée.*



Si vous voulez modifier le niveau de puissance, appuyez deux fois sur le cadran et suivez les étapes 4 et 5.



Tournez le cadran sur le niveau de puissance désiré. (voir schéma ci-dessous)





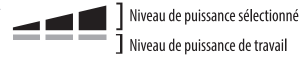
Appuyez sur le cadran pour confirmer la sélection du niveau de puissance.

* Remarque: Il n'est pas possible de passer de Fahrenheit à Celsius.

NIVEAUX DE PUISSANCE DE TRAVAIL ET SÉLECTIONNÉS

L'appareil bascule automatiquement entre les niveaux de puissance de travail en fonction de la différence entre la température sélectionnée et la température ambiante réelle.

Remarque: Si aucune barres de niveau de puissance de travail n'est allumée, l'appareil ne consomme pas d'électricité.



MODE DE FONCTIONNEMENT MINUTERIE

Explication de T1 et T2

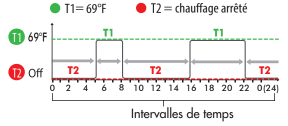


REMARQUE: Les voyants rouge et vert différencient les deux réglages de minuterie. Ils ne signifie PAS « marche » et « arrêt ».

Dans l'exemple ci-dessus, 11 indique la plage de température MIN (10 °C) et MAX (28 °C) de la minuterie 1 ainsi que le réglage de température par défaut de l'appareil (21 °C). 12 indique votre choix de minuterie 2 réglé sur la valeur par défaut de l'appareil (OFF), sur la température de fonction antigel (5 °C) ou entre la température MIN (10 °C) et toute autre température inférieure au réglage MAX de la minuterie 1 (vert).

Programme de minuterie quotidienne préréglé

Le programme de minuterie quotidienne préréglé par défaut est le suivant :



Remarque: ce graphique montre les réglages de la minuterie comme suit:

T2 de minuit à 5am,

T1 de 5am à 8am,

T2 de 8am à 4pm,

T1 de 4pm à 10pm,

T2 de 10pm à minuit.

Réglage des températures de minuterie T1 et T2



Allumez l'appareil (l'afficheur doit indiquer la température et le niveau de puissance).



Appuyez une fois sur le cadran, puis le niveau de puissance clignotera.



Appuyez sur le cadran jusqu'à ce que l'horloge Clignote.



Appuyez sur le cadran pour confirmer (voyant vert avec clignotement).



Pour modifier le rouge (T2), tournez le cadran jusqu'à ce que le voyant rouge clignote. Appuyez sur le cadran pour confirmer. Ou, pour modifier le vert (T1 déjà clignotant), appuyez sur le cadran pour confirmer.



L'afficheur indiquera le réglage actuel pour la température verte ou rouge.



Tournez le cadran sur la température désirée. Appuyez sur le cadran pour confirmer.



Appuyez sur le cadran pour confirmer. Répétez les étapes 2 à 8 pour la température pas encore réglée (T1 ou T2).

RÉGLAGE DES PÉRIODES DE MINUTERIE POUR T1 ET T2

Changement du programme de temporisation quotidienne 24 heures



Arrêtez l'appareil en mode VEILLE (l'afficheur indique minuterie enfonl'heure).



Maintenez le bouton de la cé pendant 5 secondes.



L'afficheur indiquera 00:00 (minuit). La LED verte (T1) clignotera.



Tournez le cadran sur sélection verte (T1) ou rouge (T2). Appuyez sur le cadran pour confirmer.



00:00 clignotera et la LED verte (T1) ou rouge (T2) s'allumera.



Tournez cadran sélectionner l'heure de fin pour le premier programme ou le programme précédent sélectionné. Appuyez sur le cadran pour confirmer.



L'heure de fin apparaîtra et le voyant vert (T1) ou rouge (T2) clignotera.



Tournez le cadran pour sélectionner le voyant verte (T1) ou rouge (T2). Appuyez sur le cadran pour confirmer.



Le dernier réglage de l'heure clignotera. Tournez le cadran dans le sens des aiguilles d'une montre pour le réglage de l'heure suivante. Appuyez sur le cadran pourconfirmer. Répétez les étapes 8 et 9 pour les réglages supplémentaires afin de couvrir TOUTES les 24 heures. Le réglage de la dernière heure doit être 00:00 (minuit). Si la minuterie est réglée correctement, un bip sonore long le confirmera.

ACTIVATION ET AFFICHAGE DES RÉGLAGES DE LA MINUTERIE

Activez les réglages de la minuterie (suivez les étapes 1-2)



Appuyez sur le bouton de VEILLE/ ALIMENTATION Dour mettre l'appareil en marche.



Appuyer sur le bouton de la minuterie pour activer le programme de minuterie.

Remarque générale: Si vous ne souhaitez pas effectuer vos propres réglage de la minuterie, vous pouvez utiliser les réglages prédéfinis (voir page 4).

Remarque pour l'étape 4: Un basculement de rouge à vert ou de vert à rouge indique lorsque les réglages de la minuterie programmée sont planifiés pour changer.

Afficher les réglages de la minuterie (suivez les étapes 1-5)



Maintenez le bouton de la minuterie (L) enfoncé pendant 5 secondes.



L'afficheur indique les réglages de température (vert T1 ou rouge T2) qui ont été programmés à partir de minuit (00:00).



Tournez le cadran dans le sens des aiguilles d'une montre pour faire défiler les réglages de minuterie programmés de 00:00 (minuit) à 23:45 (11:45pm).



www.delonghi.com

f aimez-nous : DeLonghi North America — 🕒 suivez-nous @DeLonghiNA