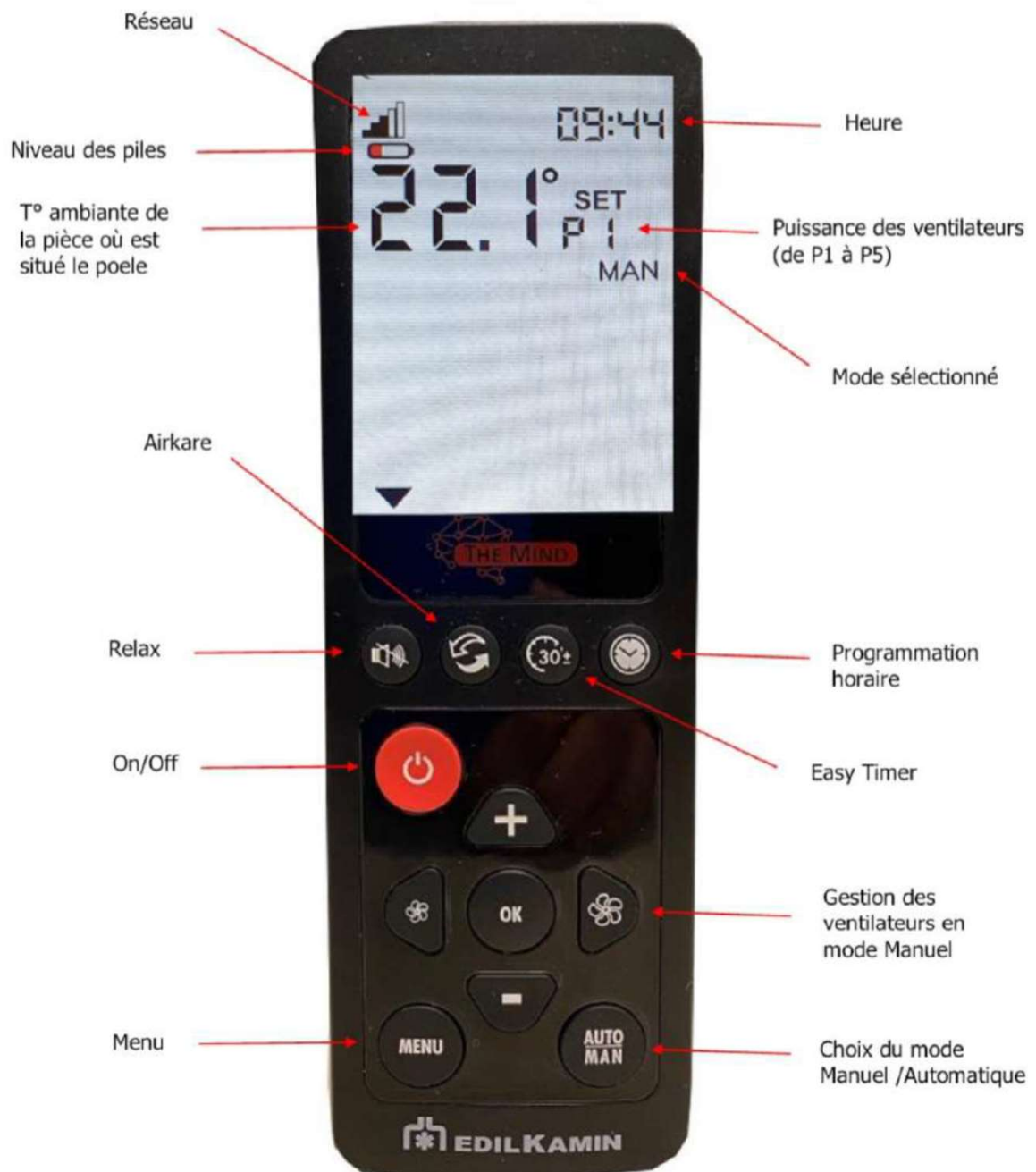


Comment bien utiliser la radiocommande et adapter la meilleure fonction de chauffage selon votre quotidien.

FONCTIONS PRINCIPALES

Toutes les captures d'écrans ont été prises à partir de la mise à jour 4.0



STANDBY

Le Standby permettra de mettre en veille l'appareil une fois la température ambiante atteinte avec un delta de T° et rallumera celui-ci une fois que la température ambiante descend en-dessous de celle demandée.



Sur l'écran principale de votre radiocommande, appuyer sur la touche « Menu » pour ensuite voir « Stand-By » et appuyer sur la touche « OK ».



Appuyer de nouveau sur la touche « OK » pour activer le stand-by. Voir ci-contre.



Choisissez le temps souhaité entre la T° ambiante atteinte ou dépassée et la veille ou le rallumage du poêle grâce aux touches  

Pour utiliser cette option, il faut que votre poêle marche en *Auto*.

STANDBY activé



STANDBY non activé



EASY TIMER

Cette fonction permet l'extinction/allumage du poêle selon votre convenance (sans créer de programme).

Elle est représentée par cette touche




Pour l'activer il suffit d'appuyer sur la touche et de sélectionner l'heure d'extinction (toutes les 30min). Possible aussi de programmer l'allumage une fois que le poêle est éteint.

RELAX

Ce mode permet de faire fonctionner le poêle en convection naturelle. Cela coupera la ventilation mais fonctionnera en puissance P1 soit au minimum.



Pour activer ce mode, appuyer sur la touche  puis attendez quelques minutes le temps que les ventilateurs se coupent.

Il faut voir le symbole ci-contre quand le « RELAX » est activé.

Attention ceci n'est pas un mode de chauffage et ne doit pas être enclenché en permanence.

AIRKARE

Le système Airkare est une fonction activable poêle allumé comme poêle éteint. Elle va contribuer à améliorer la qualité de l'air domestique au quotidien, avec une double action combinée. (Plus d'infos sur www.edilkamin.com)

Pour l'activer, appuyer sur la touche



AIRKARE activé



PROGRAMMATION HORAIRE



La première étape à la programmation horaire est de sélectionner si vous préférez programmer en Manuel (Ventilateur) ou Automatique (Température) dès la page d'accueil.



Cette sélection se retrouvera sur votre écran à droite *AUTO/MAN*



Ensuite cliquer sur la touche  puis faites défiler grâce à la touche  jusqu'à arriver au menu « TEMP T1 – T2 » comme indiqué ci-contre puis cliquer sur la touche « OK ».



Choisissez la Température T1 qui équivaut à votre température ambiante souhaitée puis cliquez sur « OK » pour passer à l'étape suivante.



Choisissez la Température T2 qui équivaut à votre température forte pour chauffer rapidement puis cliquez sur « OK » puis sur la touche « Menu ».

NB : Pour augmenter ou diminuer la température appuyer sur les touches





Une fois revenu dans le menu, naviguer à l'aide des touches pour aller dans « Prog Chrono » affiché ci-contre puis appuyer sur la touche « OK »



Sur la première page vous aurez le 1^{er} jour de la programmation (lundi) avec le curseur sur l'heure 0 Appuyer sur la touche « OK » pour commencer la programmation.

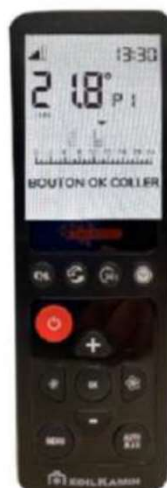


- ← L'heure de la programmation. Toutes les 30min
- ← La puissance du ventilateur car ici prog en Manuel
- ← La barre représentant P1. Si P5 barre plus grosse

Après avoir appuyé sur la touche « OK » pour démarrer la programmation, déplacer vous de demi-heure en demi-heure à l'aide des touches

Une fois l'horaire souhaité, appuyer sur les touches ou pour définir

la puissance ou température voulue. (P1-P5-OFF ou T1-T2-OFF). Une fois votre programmation terminée pour le lundi appuyer sur la touche « OK » pour sauvegarder et sur la touche ventilateur pour commencer la programmation des jours suivants. Si même programmation pour tous les jours alors il suffira de Copier celle de lundi et coller sur tous les jours grâce à la touche « OK » sinon recommencer l'opération pour chaque jour.



Programmation en Auto avec T°

Pour activer votre programmation il faut que le curseur ci-contre soit présent sur votre écran de radiocommande. Pour cela il vous suffira une fois votre programmation terminée d'appuyer sur

la touche



AUTOMATIQUE/MANUEL

Fonction activable en appuyant sur la touche



(voir page précédente l'affichage à l'écran).

En sélectionnant *MANUEL* vous contrôlerez la puissance de l'appareil. C'est-à-dire la taille de la flamme 

En sélectionnant *AUTOMATIQUE* vous contrôlerez la température ambiante (la puissance de l'appareil se gèrera automatiquement en fonction de la température demandée.)

Pour modifier la consigne, appuyer sur les touches



Ventilation

La ventilation va de P1 à P5 puis Auto. Elle se gère grâce au bouton



La ventilation sert à atteindre une pièce éloignée plus facilement mais aussi chauffer plus fort à l'endroit du poêle.

NB : Si votre poêle est équipé d'une canalisation (2^{ème} ventilateur) il faut appuyer sur la touche « OK » pour voir apparaître F2 (Qui représentera le 2^{ème} ventilateur).

Easy Timer : Cette option fonctionne de demi-heure à demi-heure pour allumage ou extinction de programme.

Nous allons donc voir les étapes de la programmation

1^{ère} étape : Je sélectionne mon set de T° sur le choix de la couleur.

Rouge signifie T° Max

Orange signifie T° Min

Blanc signifie T° Off

Une fois la couleur sélectionnée je clique sur le – ou + pour régler ma T° min et max.

2^{ème} étape : Je clique sur le jour de la semaine souhaité.

3^{ème} étape : Je sélectionne AM ou PM selon la programmation souhaitée. Si AM sélectionné alors je vais pouvoir faire ma programmation de 1H à 12H.

Pour cela il suffit de sélectionner le set de T° voulu et de colorier les cases correspondantes à votre programmation.

EX : De 8h à 10h T° Max et de 11h à 12h T° Min.

Je coloris donc en rouge les ronds de 8h à 10h et en orange de 11h à 12h.

En cas d'erreur je sélectionne le rond blanc pour repasser en Off.

4^{ème} étape : je recommence la même opération sur les jours suivants car il n'existe pas de bouton copier/collé.

5^{ème} étape : Je clique sur le On/Off pour activer la programmation

Est-ce que vous êtes sûr de sauvegarder la programmation horaire hebdomadaire?

ANNULEZ OK

En appuyant sur sauvegarder, un Pop-Up apparaîtra. Si vous ne le faites pas alors les données ne seront pas enregistrées sur la carte.

ALARME A01: Creuset sale / Obstruction fumee

- vérifier si porte bien fermée, joint de porte non abimés
- Vérifier que le passage des fumées n'est pas bouché (nettoyer le poêle, creuset et sous le creuset)
- Vérifier que le tuyau prise d'air n'est pas bouché (feuille collée à l'arrivée d'air, saleté, grille obstruée etc)

ALARME A02: Panne encodeur ou extracteur

- Eteindre l'appareil et changer de prise
- Enlever toute rallonge ou multiprise

ALARME A03: Réservoir vide

- Remplir le réservoir
- Faire un charge pellet comme expliqué ci-dessous



Sur votre Radiocommande appuyer sur la touche "MENU"



Faite défiler grâce aux touches "ventilation" pour trouver "Charge pellet" et appuyer sur "OK"



Pour passer en "On" appuyer sur la touche "+" et puis "OK". La vis va ainsi se remplir de granulé et refaire un allumage correct

ALARME A04: Allumage raté

- vérifier le granulé dans le réservoir
- Nettoyer le canon de la bougie, le creuset et sous le creuset (possibilité présence machefer)
- Si alarme A03 avant, faire étape page précédente avec le charge pellet.

ALARME A05: Panne vacuomètre / Léo

- contacter directement votre revendeur

ALARME A06: Panne sonde fumée

- Contacter directement votre revendeur

ALARME A07: Surtempérature fumée

- Nettoyer le poêle complètement (poêle sale)
- Vérifier le tampon des fumées (peut être bouché voir non vidé)
- Ne pas utiliser le poêle en Puissance max et faible ventilation.

ALARME A08: Surtempérature fumée

- Vérifier que rien n'est posé contre le poêle
- Vérifier qu'il y a une bonne circulation d'air autour et derrière le poêle
- Vérifier que l'appareil fonctionne bien en pleine puissance et ventilation minimale.

ALARME A09: Panne motoréducteur

- vérifier que la trappe de réservoir est bien fermée
- Trappe réservoir ouverte trop longtemps (30 à 40 seconde puis des bip previennent)
- La qualité du granulé (poussiéreux, trop long...). Passer la vis sans fin en intermittent comme ci-dessous. (Donnera plus de puissance, force au motoreducteur pour casser le granulé...



Sur votre Radiocommande appuyer sur la touche "MENU"



Faite defiler grâce aux touches "ventilation" pour trouver "vis sans fin" et appuyer sur OK



Pour passer en "Intermit" appuyer sur la touche "-" et puis "OK". Laisser pendant 2 jours et revenir sur "continu" en appuyant sur "+"

ALARME A10: Surtemperature carte

- Nettoyer le poêle complètement (poêle sale)
- Vérifier le tampon des fumées (peut être bouché voir non vidé)
- Ne pas utiliser le poêle en Puissance max et faible ventilation tout le temps.

ALARME A11: Alarme pressostat

- Vérifier que la porte est bien fermée, le joint de porte n'est pas abimé
- Vérifier que le passage des fumées n'est pas bouché (nettoyer le poêle, le creuset et sous le creuset)
- Vérifier le contacteur de porte (uniquement poêle étanche)

ALARME A12: Panne sonde ambiante poêle

- vérifier que la sonde n'est pas cassée ou arraché derrière le poêle



ALARME A13: Panne sonde amb2/chaudière

- vérifier que la sonde de canalisation n'est pas cassée ou arraché

ALARME A14: Panne sonde amb3/ballon

- vérifier que la sonde de canalisation n'est pas cassée ou arraché

ALARME A20: Problème Triac motoréducteur

- Acquitter l'alarme, éteindre le poêle, le débrancher puis le relancer

ALARME A21: Black out coupure courant

- Vérifier l'interrupteur derrière le poêle
- Vérifier que votre tableau n'a pas disjoncté
- Vérifier la connection de la fiche électrique derrière le poêle

ALARME A22: Porte ouverte

- vérifier que la porte est bien fermée
- Vérifier si la patte de porte touche bien le capteur

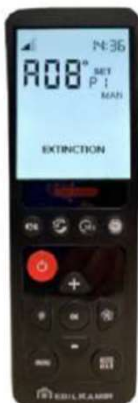
ALARME A24: Panne fusible carte

- Contacter directement votre revendeur

ACQUITTER UNE ALARME



En cas d'alarme comme ci-contre (A08) le poele va se mettre en extinction.



Laisser le poele s'éteindre complètement. Une fois éteint appuyer sur la touche  pendant 5 à 10 secondes afin que l'alarme disparaisse.



Quand vous rallumerez le poele l'alarme ne sera plus présente et le poele fonctionnera de nouveau.