

Ecran Tactile

Logiciel du poêle V2.28.504.01
Logiciel de l'écran V2.28.479.03



Notice d'utilisation



SOMMAIRE

1. PREAMBULE	3
2. PREMIÈRE ÉTAPE	3
Aperçu des interfaces	3
Accessoire externe	3
Port série.....	3
Port USB	3
3. MENUS	4
Navigation.....	4
Fonctions standard.....	4
Fonction nettoyage.....	4
Fonction ouverture de porte.....	5
Fonction ECO.....	5
Barre des modules activés.....	5
4. MODES DE FONCTIONNEMENT	6
Mode manuel.....	6
Mode automatique.....	6
Mode confort.....	6
Mode de cuisson.....	6
Chauffer sans allumage électrique	7
5. REGLAGES / SETUP	7
Plages horaires	7
Vent. de MULTIAIR.....	8
Protection hors-gel.....	8
Thermostat d'ambiance.....	8
Demande externe.....	8
FIRENET	8
GSM.....	8
Écran de veille.....	8
Sécurité enfants.....	8
Mode d'hôtel.....	8
Date / heure	8
Langue.....	8
Resets	8
Enregistrement.....	8
Service	8
6. INFO	9
Entrées.....	9
Sorties.....	9
Paramètres.....	9
7. MODES DE FONCTIONNEMENT ELARGIS - PELLETS / BOIS	10
Chauffe	10
Fonctionnement bois automatique	10
Fonctionnement ECO	10
Fonctionnement en mode mixte.....	11
Fonction de rechargement.....	11
Fonctionnement en mode bois en cas de panne de courant.....	11
8. INDICATIONS ET AVERTISSEMENTS	12
Indications.....	12
AVERTISSEMENTS.....	13
9. MESSAGES D'ERREUR	14
Ventilateur de fumées	16
Moteur horizontal	16
Moteur diagonal	17
Sonde de température de flamme.....	17
Sonde de température du four.....	17
Dérangement de la communication.....	18
Capteur de pression	19
Limiteur	19

1. PREAMBULE

Nous vous remercions d'avoir choisi la qualité RIKA pour votre achat.

Afin de vous garantir un fonctionnement sans problèmes, nous vous recommandons de lire consciencieusement cette notice, et d'en respecter scrupuleusement les recommandations.

Un entretien régulier et une maintenance professionnelle vous assureront un fonctionnement fiable durant de nombreuses années.

RIKA met tout en oeuvre pour vous procurer constamment un service de qualité. Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir et de chaleur avec votre poêle RIKA.

RIKA Innovative Ofentechnik GmbH

2. PREMIÈRE ÉTAPE

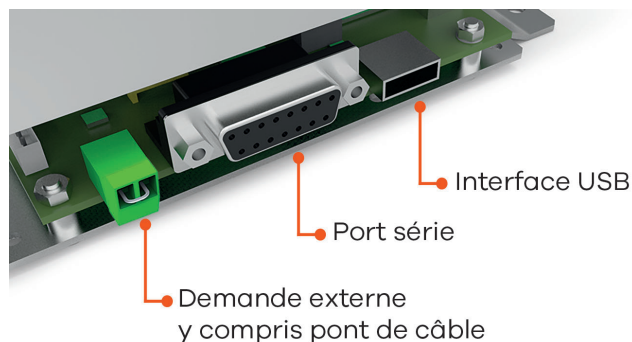
Attention

Les manipulations des composants électroniques doivent être uniquement effectuées par des professionnels formés. Toute manipulation inappropriée mènerait à la perte de la garantie.

Attention

La mise en fonctionnement de l'appareil ne doit avoir lieu que lorsqu'il est complètement installé et raccordé !

Aperçu des interfaces



Accessoire externe

- Contrôleur de dépression* pour une utilisation multiple (par ex. BROKO - par défaut sur ON, voir les paramètres)
- Thermostat d'ambiance externe*, Contrôleur rotatif* (en combinaison avec MULTIAIR)
- Interrupteur à contact sec (par ex. domotique...)*

* Retirer le cavalier et brancher un câble monophasé de section 0,5-0,75mm².

Si votre poêle fonctionne avec un accessoire externe, cela peut prendre environ 1 minutes pour qu'il s'éteigne.

Attention

Si ni le cavalier, ni un accessoire externe n'est branché (par ex : thermostat d'ambiance externe), **le fonctionnement est impossible**. L'accessoire externe prime avant tout sur le mode de fonctionnement (MANUEL/AUTOMATIQUE/CONFORT).

Port série

- Thermostat filaire RIKA/ Thermostat radio RIKA (disponible en option)
- RIKA GSM Control (disponible en option)

Port USB

- FIRENET (disponible en option)

3. MENUS

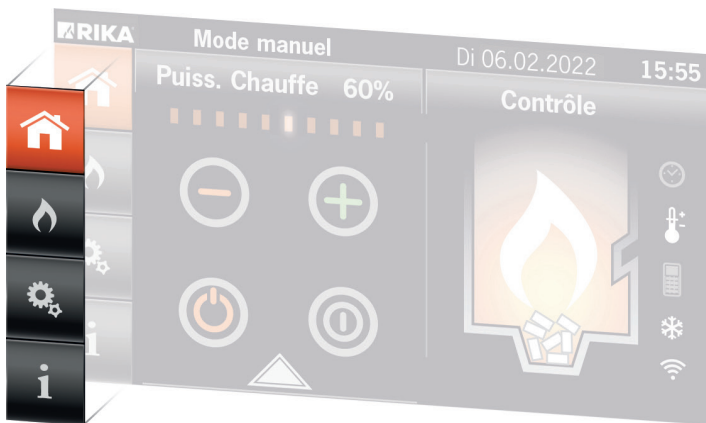
Votre nouveau poêle est équipé d'un système de commande moderne. Vous pouvez piloter toutes ses fonctionnalités grâce à l'écran tactile. La surface de l'écran réagit aussi bien au contact des doigts qu'avec un stylet pour écran tactile.

Attention

N'utilisez pas d'objets pointus, afin de ne pas altérer la surface de l'écran.

Navigation

Le pilotage complet de votre poêle est réparti en 4 menus principaux:



HOME

Commandes : Démarrage/arrêt de l'appareil, réglage de la puissance de chauffe / température ambiante, affichage du statut actuel du poêle, barre des modules activé



MODES DE FONCTIONNEMENT

Choix : Mode manuel, mode automatique, mode confort ou mode de cuisson (seulement pour poêles avec four)



REGLAGES / SETUP

Réglages : Heures de chauffe, Vent. de MULTIAIR, hors-gel, Thermostat,...

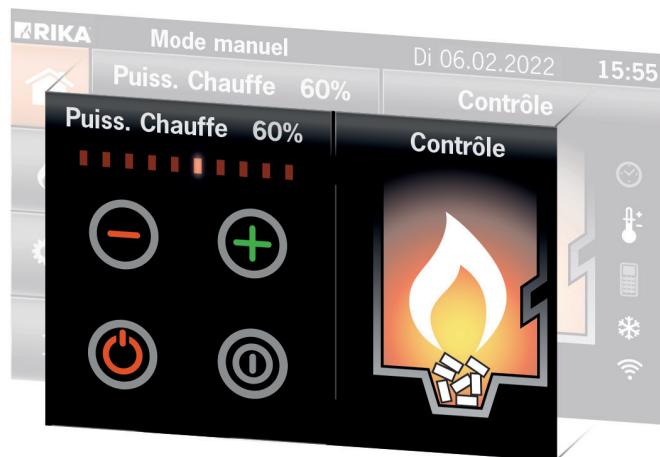


INFO

Affichage : Température de flamme, total heures de fonctionnement, total allumages, version du logiciel,...

Fonctions standard

Chaque modèle de poêle dispose des fonctions standard suivantes:



Diminution de puissance de chauffage



Augmentation de puissance de chauffage



OFF



ON / Stand-by

Attention

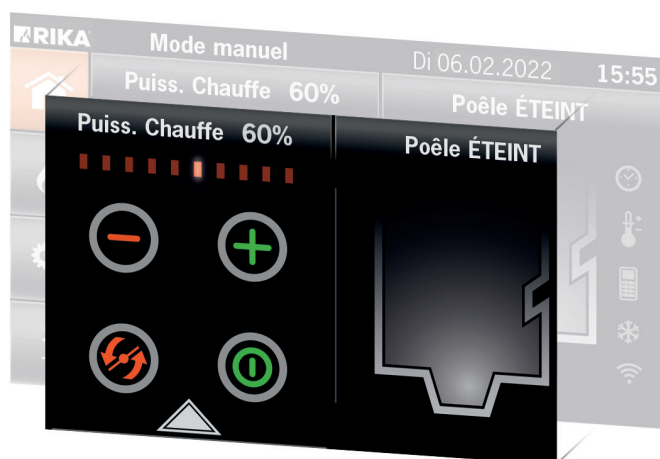
Afin d'éviter un démarrage ou une extinction accidentels, les touches respectives doivent être maintenues pendant 2 secondes.

Attention

Si votre poêle est éteint durant les phases de **DÉMARRAGE** ou **D'ALLUMAGE**, l'affichage bascule durant quelques minutes sur **FIN DE COMBUSTION**.

Fonction nettoyage

En plus des fonctions standard, les modèles équipés d'une grille basculante automatique disposent d'une fonction nettoyage additionnelle.



Basculement de la grille en position nettoyage



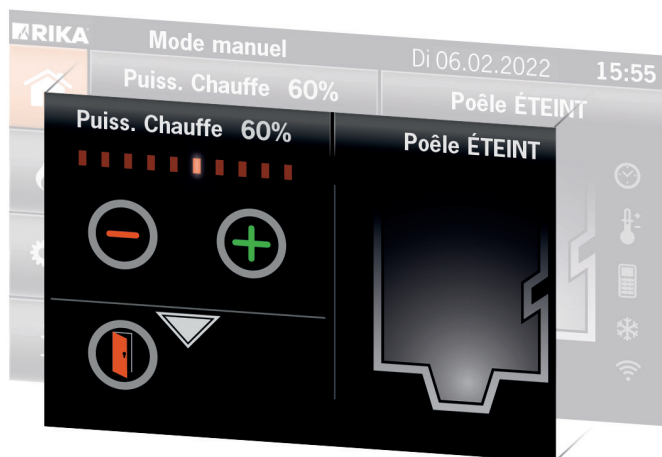
Afficher fonctions supplémentaires

Attention

Le basculement de la grille en position de nettoyage n'est possible qu'en état **Poêle ÉTEINT** et avec une température du foyer inférieure à 80 °C!

Fonction ouverture de porte

En plus des fonctions standard certains modèles disposent d'une fonction ouverture de porte.



Afficher fonctions supplémentaires



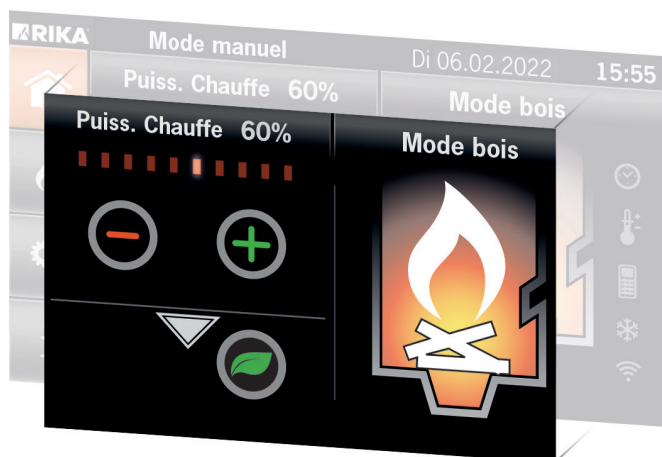
Masquer fonctions supplémentaires



Ouvrir porte vitrée décorative

Fonction ECO

En plus des fonctions standard, les modèles mixtes disposent d'une fonction supplémentaire ECO.



Afficher fonctions supplémentaires



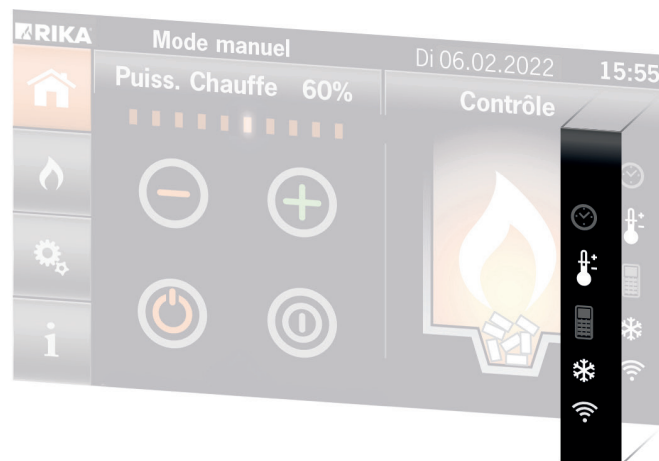
Masquer fonctions supplémentaires



Basculer en mode ECO

Barre des modules activés

Si un module a été activé, son icône apparaît alors en surbrillance dans la barre.



PLAGES HORAIRES
fonction standard



Thermostat / Capteur de température ambiante
uniquement avec le capteur de température filaire/
radio RIKA



GSM
uniquement avec le module GSM RIKA
(dépendant du modèle)



HORS-GEL
uniquement avec le capteur de température filaire/
radio RIKA



FIRENET
uniquement avec le FIRENET RIKA

Attention

Pour de plus amples informations sur chacune de ces options, merci de vous référer à leur notice respective.

4. MODES DE FONCTIONNEMENT

Dans le menu principal MODES DE FONCTIONNEMENT, vous avez le choix entre modes de fonctionnement différents : Manuel, Automatique, Confort ou Cuisson (seulement les fours).



Mode manuel

Votre poêle fonctionnera à la puissance sélectionnée par vos soins sur l'écran d'accueil.

La puissance recommandée se situe dans une plage allant de 50 à 100 %. Si vous souhaitez sélectionner une puissance inférieure, appuyez au moins 2 secondes sur la touche MOINS. Vous pouvez ainsi sélectionner la puissance dans une plage allant de 30 à 50 %.

Astuce

Un fonctionnement à la puissance recommandée de 50 à 100 % permet un encrassement moindre du foyer et de la vitre.

Mode automatique

Votre poêle fonctionnera à la puissance sélectionnée au préalable par vos soins, durant les plages horaires programmées. En dehors de ces plages horaires, votre poêle sera à l'état **STAND-BY**.

Astuce

Si vous choisissez le mode automatique, alors qu'aucune plage horaire n'est programmée, le symbole « plages horaires » clignotera sur l'écran d'accueil. Le poêle restera en veille.

Attention

Le démarrage du poêle n'est possible qu'en statut **STAND-BY**. En statut **Poêle ÉTEINT**, le démarrage est impossible.

Mode confort

Attention

Le mode confort ne peut être choisi, que si un thermostat d'ambiance RIKKA est connecté.

Dans ce mode, votre poêle chauffe en fonction de la température nominale définie sur l'écran d'accueil.

Vous pouvez aussi choisir d'activer en plus les plages horaires. Votre poêle fonctionnera alors en fonction de la température souhaitée durant les plages programmées.

En dehors des plages horaires de chauffe, une température de maintien peut être définie. Dès que la température ambiante passe en-dessous de cette température, le poêle démarre, indépendamment des plages horaires.

Attention

Le démarrage du poêle n'est possible qu'en statut **STAND-BY**. En statut **POÊLE ÉTEINT**, le démarrage est impossible.

Mode de cuisson

(seulement pour poêles avec four)

Votre poêle chauffera jusqu'à une température de four pré-réglée.

En mode de cuisson les plages d'horaires de chauffage sont accessibles. Le four ne chauffe que le temps choisi et s'arrêtera automatiquement.

Dès que vous changez au mode de cuisson, un avertissement sera affiché. Il montre le temps restant avant le début du nettoyage automatique.



Poussez le bouton **CUIRE - BAKE**, si le temps montré suffit.

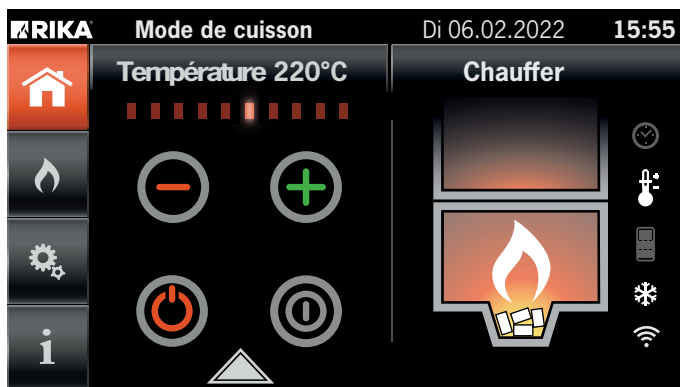
Choisissez **NETTOYER MAINTENANT - CLEAN BEFORE**, si le temps montré ne suffit pas. Votre poêle bascule en statut **FIN DE COMBUSTION** et le grille basculant déverse la cendre. Le poêle démarre de nouveau. Vous avez encore six heures à disposition.

Quand le temps restant avant le début du nettoyage est moins que 2 heures, vous pouvez prolonger le temps de cuisson restant de 2 heures supplémentaires. Pressez le bouton **CUIRE + 2 h - BAKE + 2 h**.



Réglage de la température

Choisissez la température du four entre 130° et 340 °C avec les touches PLUS et MOINS.



Conseil

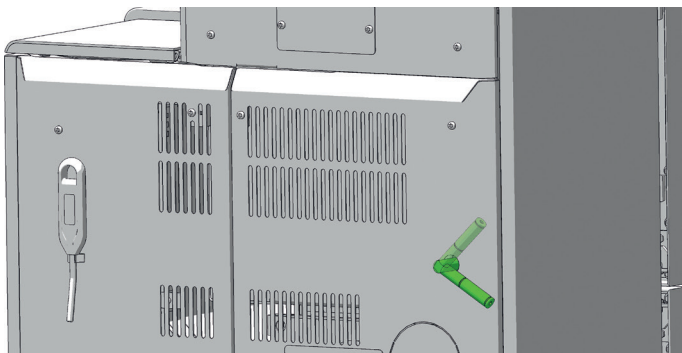
Le poêle préchauffe le four à 180 °C pendant environ 30 minutes après l'allumage. (Affichage : HEAT UP)

Alerte de sécurité

Utilisez le gant de protection thermique quand vous enfournez quelque chose. **Risque de brûlure !**

Cuisson basse température

Appuyez sur le levier du clapet d'échappement pour l'ouvrir. Le touche MOINS doit être maintenue pendant 2 secondes pour régler une température moins de 150 °C.



Après avoir fini le mode de cuisson, repositionnez le levier du clapet d'échappement vers le haut.

Éclairage en four

L'éclairage en four est allumé tout le temps de mode cuisson activé. Après avoir fini de cuire changez à un mode de chauffage, tel que manuel, automatique ou confort.

Conseil

Nous recommandons de faire changer l'éclairage défectueux par un professionnel agréé.

Alerte de sécurité

Attention, tension électrique - avant de travailler sur l'appareil, débranchez le cordon d'alimentation!

Utilisez uniquement une ampoule 230 V de la gamme de pièces de rechange d'origine RIKA. (1x inclus).

Lors de l'utilisation d'ampoule 12 V / 24 V, il y a un risque d'explosion d'ampoule !

Ne pas utiliser sans verre de protection !
Remplacez un verre brisé immédiatement !

Chauffer sans allumage électrique

En cas de défaillance de la bougie d'allumage, un « fonctionnement d'urgence » peut être enclenché avec un cube d'allume-feu. Commencez par allumer votre poêle comme d'habitude. Attendez la fin du cycle de nettoyage et de la rotation de la grille basculante. Ensuite, déposez une poignée de granulés avec un cube d'allume-feu dans le bol de combustion nettoyé. Enflammez le cube et fermez la porte du foyer.

Attention

N'utilisez surtout pas d'allume-feu liquide pour allumer le poêle!

5. REGLAGES / SETUP

Dans le menu REGLAGES, vous pouvez régler, par exemple, les plages horaires, les souffleries Multi Air, le mode hors-gel etc.

Plages horaires

La programmation des plages horaires permet à votre poêle de fonctionner à certaines heures. Lorsque les plages horaires sont activées (ON), la température de maintien (uniquement avec thermostat d'ambiance RIKA) et les plages horaires peuvent être sélectionnées.



Dans les plages horaires, un ou plusieurs jours de la semaine peuvent être sélectionnés (sur fond ORANGE).

En choisissant respectivement la plage horaire I et II, les heures d'allumage et d'extinction pour les jours sélectionnés peuvent être entrés.

Les jours déjà programmés s'affichent sur fond VERT.



Astuce

En sélectionnant un jour de la semaine, les heures enregistrées s'affichent.

Si plusieurs jours sont sélectionnés en même temps, seuls les plages identiques sont affichées. En cas de programmations horaires différentes, des symboles dièse (##:##) seront affichés.

Astuce

Si votre poêle ne démarre pas malgré l'enregistrement de plages horaires, contrôlez si les heures sont activées (ON), et si votre poêle est prêt à fonctionner, et se trouve en statut **STAND-BY**.

Vent. de MULTIAIR

Lorsque la soufflerie MULTIAIR est activée (ON) le niveau de la soufflerie et l'ajustement du niveau d'air de convection sont accessibles.

Degré

Le débit d'air de convection souhaité est réglable soit en mode AUTO (adaptation automatique en fonction de la puissance de chauffe) ou bien du niveau 1 (min) au niveau 5 (max).

Étendue

Le débit d'air de convection du niveau choisi (AUTO, Niveau 1 – Niveau 5) peut aussi être ajusté de +/-30 %.

Protection hors-gel

Attention

Seulement possible avec capteur d'ambiance connecté.



Si la fonction est activée (ON) et que la température de la pièce chute en-dessous de la valeur choisie (4 °C - 10 °C), votre poêle démarre.

Cela est valable aussi en dehors des plages horaires et avec le statut **Poêle ÉTEINT**.

Thermostat d'ambiance

Ce sous-menu permet le calibrage du thermostat d'ambiance radio ou filaire. Vous trouverez les informations relatives dans la notice de l'option.

Lorsque le thermostat d'ambiance RIKA est installé l'ajustage température et le niveau de puissance sont accessibles.

Température ambiante

Affichage de la température ambiante actuelle en degrés Celsius.

Ajustage température

La température affichée dans le menu info peut être **ajusté** ici.

Protection anti-surchauffe

Le poêle passe en fin de combustion lorsque la température ambiante dépasse 30 °C.

Niveau de puissance

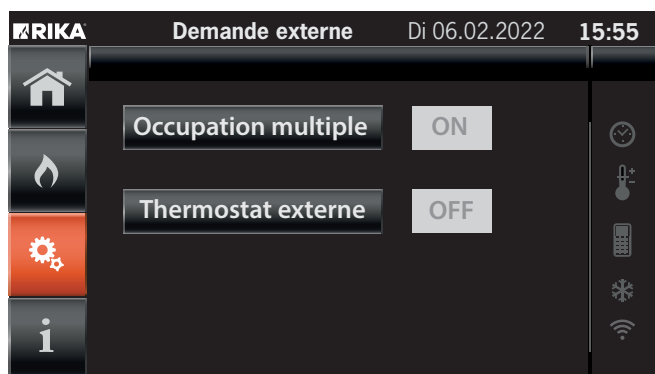
(réglage usine : 3) La puissance de chauffage est réglable du niveau 1 (chambre petite) au niveau 4 (chambre grande).

Modulation

Lorsque la modulation est activée, il est possible de régler l'hystérèse de 0,5 - 1 °C.

Demande externe

L'affectation multiple est activée par défaut. Pour activer un thermostat externe, sélectionnez le bouton „Thermostat ext. L'affectation multiple est alors automatiquement désactivée.



FIRENET

Vous trouverez les informations relatives à cette option dans la notice FIRENET RIKA.

Reset

Réinitialise tous les paramètres WLAN aux valeurs par défaut.

GSM

Vous trouverez les informations relatives à cette option dans la notice Module GSM RIKA.

Écran de veille

Lorsque l'écran de veille est activé (ON), il est possible de choisir entre les modes **Classique**, **Info** et **Foncé**.

- **Classique** : écran de veille RIKA sur le thème de la durabilité
- **Info** : température réelle et de consigne ou puissance calorifique (selon le mode, seulement possible avec thermostat d'ambiance RIKA connecté)
- **Foncé** : un écran obscurci

Dans le menu **Réglages avancés**, il est possible de régler la temporisation de l'écran de veille en minutes (1-60 min) et la luminosité. Le réglage de la luminosité pour le mode Foncé n'est pas disponible.

Sécurité enfants

Attention

Seulement possible avec écran de veille activé.



Lorsque la fonction est activée (ON) vous pouvez saisir un code à 4 chiffres. Commander le poêle ne peut plus s'effectuer qu'avec le code enregistré.

Mode d'hôtel

Attention

Seulement possible avec écran de veille activé.



Activez la fonction >Sécurité enfants< et saisissez un code à 4 chiffres. Activez le mode d'hôtel. Attendez l'économiseur d'écran.

Il est seulement possible d'appuyer les touches **ON / OFF / PLUS / MOINS**. L'activation des autres fonctions n'est possible qu'avec le code.

Date / heure

Entrez la date et l'heure.

Attention: le passage à l'heure d'été/hiver ne se fait pas seul.

Langue

Choisissez la langue souhaitée.

Astuce

Le choix de la langue, ainsi que la date et l'heure ne doivent être entrés que lors de la première utilisation.

Resets

Attention

L'exécution d'un reset n'est possible qu'à une température du poêle inférieure à 80 °C!



Consom.avt.ent.

Réinitialisez la consommation après avoir effectué l'entretien.

Réglages usine

Réinitialisez tous les réglages du poêle en remettant le réglage usine par défaut.

Réglages WLAN

Réinitialise tous les paramètres WLAN aux valeurs par défaut.

Enregistrement

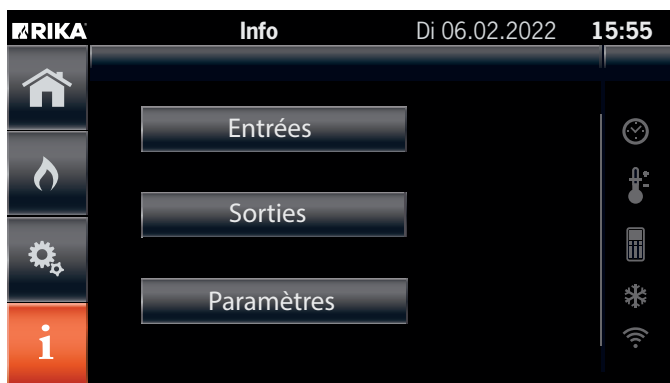
Réservé au Service Technique.

Service

Réservé au Service Technique.

6. INFO

Dans le menu principal INFO, vous pouvez interroger les paramètres actuels les plus importants.



Entrées

Sonde flamme [°C]	Température actuelle de la chambre de combustion
Temp. ambiante [°C]	Température ambiante actuelle de la pièce seulement avec capteur ambiant connecté
Temp. du four [°C]	Temp. du four actuelle
Pressostat	Dépression dans le foyer suffisante pour le fonctionnement (ON) ou trop faible (OFF)
Contact grille bascul.	Grille basculante en position de chauffe (ON) ou basculée (OFF)
Capteur de pression	Pression différentielle dans l'arrivée d'air (système DAR = régulation d'arrivée d'air dynamique)
Demande externe	Accessoire externe actif (ON) ou inactif (OFF)

Sorties

Moteur diagonal [%]	Régime de rotation actuel (0 - 1000)
Mot. dia. Courant	Absorption du courant actuelle (0 - 120)
Vent de combust. [1/s]	Régime de rotation actuel (0 - 2500)
Moteur horizontal [%]	Régime de rotation actuel (0 - 1000)
Mot. hor. Courant	Absorption du courant actuelle (0 - 120)
Volets d'aération [%]	Position actuelle (0 - 1000)
Mot. grille basculante	En marche (ON) ou à l'arrêt (OFF)
Ventilateur MultiAir 1	En marche (ON) ou à l'arrêt (OFF)
Ventilateur MultiAir 2	En marche (ON) ou à l'arrêt (OFF)
Allumage	En marche (ON) ou à l'arrêt (OFF)
Ampoule de four	En marche (ON) ou à l'arrêt (OFF)

Paramètres

Heures utilis. pellets	Nombre total d'heures de fonctionnement en pellets (0 - 99999)
Pellets consomm. [kg]	Quantité totale de pellets consommés (0 - 99999)
Consom. avt entr. [kg]	Quantité de pellets restant à consommer avant le prochain nettoyage (1500 - 0)
Heures utilis. bois	Nombre total d'heures de fonctionnement en bois (0 - 99999)
Nb d'allumages	Nombre de processus d'allumage réalisés (0 - 99999)
Cycles ON/OFF	Nombre de coupures ou micro-coupures de courant
Main State	Etat de fonctionnement de la régulation principale
Sub State	Etat de fonctionnement de la régulation secondaire
Modèle	Nom de l'appareil
Logiciel poêle	Version du logiciel de commande
Logiciel écran	Version du logiciel de l'écran tactile
Version GFX	Version graphique écran tactile

Astuce

Les précisions de la version du logiciel s'inscrivent au premier écran. Séparez le poêle du réseau électrique pour un moment. Sur l'écran orange avec le logo RIKA s'affiche le nom du poêle à la gauche. Appuyez sur le nom et les précisions de la version du logiciel actuellement installé s'affichent.

7. MODES DE FONCTIONNEMENT ELARGIS - PELLETS / BOIS

(seulement les poêles mixtes)

Votre poêle mixte dispose d'une reconnaissance automatique du combustible et d'une régulation de la combustion. Un basculement entre le fonctionnement avec pellets et le fonctionnement avec bois est possible à tout moment.

Attention

N'utilisez que la quantité de combustible préconisée pour chaque poêle et figurant dans la notice d'utilisation.

Attention

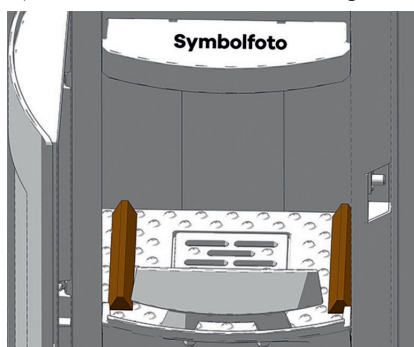
Pendant toute la durée du fonctionnement avec des bûches, les fonctions plages horaires, température ambiante et hors-gel, ainsi que les accessoires externes, sont désactivés. Les fonctions énumérées ci-dessus ne pourront être réactivées qu'après le fonctionnement en mode bois.

Chauffe

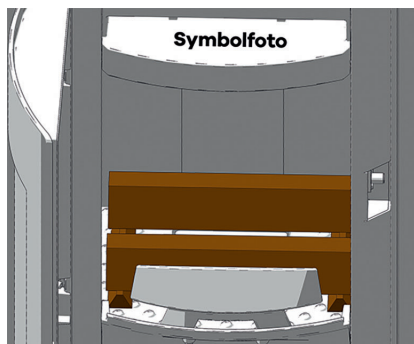
Attention

N'utilisez en aucun cas d'allume-feu liquide!

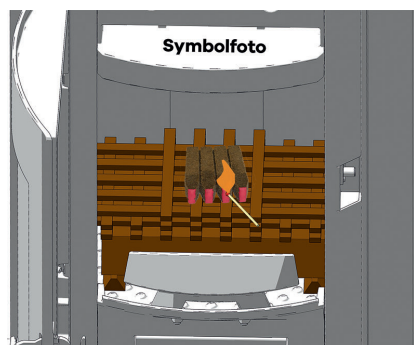
Ouvrez la porte du foyer et disposez sur le fond, à gauche et à droite, 2 morceaux de petit bois dans le sens de la longueur.



Disposez ensuite en transversale 2 à 3 bûches sur ces morceaux de petit bois.



Mettez sur les bûches des couches de petit bois disposées en croix, et placez ensuite 2 à 4 barrettes d'ECO Allume-feu RIKA. Eventuellement, en dépannage, un peu de papier non-pelliculé peut être placé sous le petit bois.



Enflammez maintenant les ECO Allume-feu RIKA et fermez la porte du foyer.

Attention

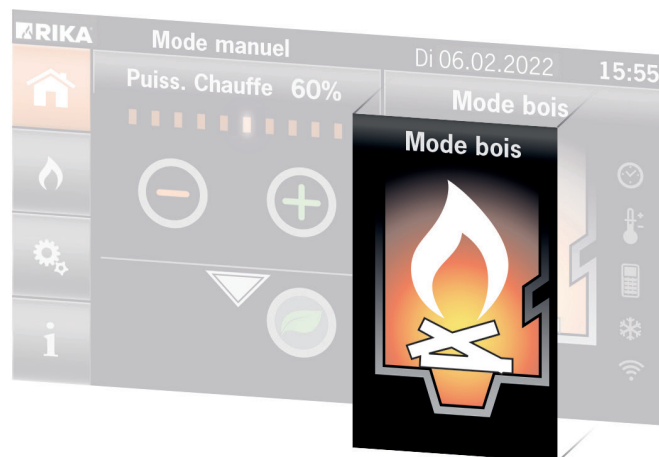
Vérifiez que le bol de combustion est vide, car lors de la fermeture de la porte, la grille basculante effectue une rotation.

Astuce

Vous pouvez vous procurer les allume-feu sous la référence E15834 chez votre revendeur agréé RIKA.

Fonctionnement bois automatique

La régulation automatique de la combustion se divise en différentes phases de fonctionnement comme suit:



CONTR. PRÉSENCE BOIS

Votre poêle vérifie si des bûches ont été chargées.

MODE BOIS / MODE ECO

Votre poêle veille à une combustion optimale du bois.

RÉALIMENTER EN BÛCHES

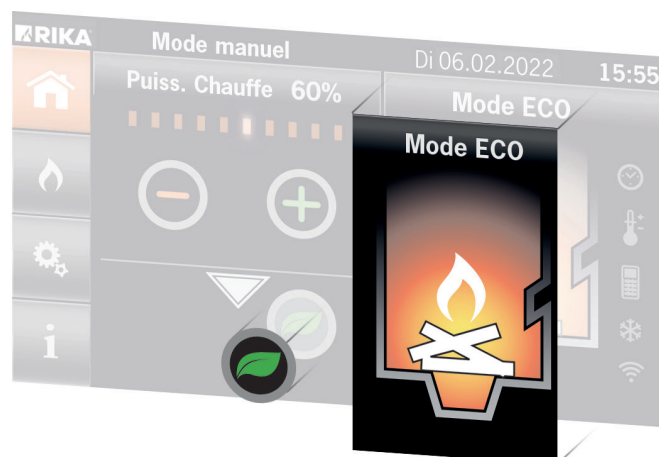
Votre poêle vous signale le moment optimal pour recharger.

NE PAS RÉALIMENTER

Votre poêle vous informe que l'embranchement du bois réalimenté ne peut être encore garanti.

Fonctionnement ECO

Utilisez le mode de fonctionnement ECO en cas de chargement en bois faible (charge partielle). Après la fermeture de la porte, vous pouvez basculer dans la fonction élargie fonctionnement ECO. Le statut **CONTR. PRÉSENCE BOIS** bascule en **MODE ECO**.



Attention

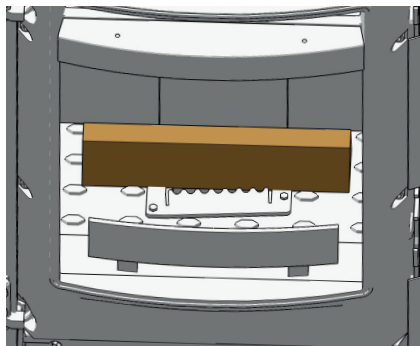
Le **MODE ECO** n'est possible qu'après la première combustion !

Fonctionnement en mode mixte

Allumage automatique des bûches au démarrage du poêle, ou reconnaissance automatique du bois pendant le fonctionnement

Allumage automatique des bûches au démarrage du poêle

Lors du premier chargement, disposez 2 bûches dans le foyer. Pour faciliter l'allumage, assurez-vous qu'au moins 1 des 2 bûches soit disposée sur le bol de combustion. Fermez la porte du foyer



Démarrez le poêle. Le statut ALLUMAGE bascule sur le statut CONTR. PRÉSENCE BOIS à l'issue du processus réussi d'allumage, puis sur MODE BOIS dès que le contrôle de la présence de bûches a été réalisé avec succès.

Attention

Comme votre poêle est toujours allumé, s'il n'y a plus de nouveau rechargement en bois, le mode PELLETS démarre automatiquement.

Reconnaissance automatique du bois durant le fonctionnement

Ouvrez la porte du foyer et disposez 2 bûches dans la chambre de combustion. Pour faciliter l'allumage, assurez-vous qu'au moins 1 des 2 bûches soit disposée sur le bol de combustion.

Refermez la porte du foyer. Le statut bascule de **CONTRÔLE** à **CONTR. PRÉSENCE BOIS**, puis sur **MODE BOIS** dès que le contrôle de la présence de bûches a été réalisé avec succès

Attention

Comme votre poêle est toujours allumé, s'il n'y a plus de nouveau rechargement en bois, le mode PELLETS démarre automatiquement.

Si vous éteignez votre poêle pendant son fonctionnement en mode bois, le statut basculera à la fin de la combustion des bûches sur **POÊLE ÉTEINT**.

Fonction de rechargement

Pour la réduction d'échappement des fumées pendant le rechargement, le poêle combiné est équipé d'origine avec une fonction de rechargement.



Fondu des fonctions additionnelles



Fondu des fonctions additionnelles



Ouvrir le clapet des fumées

Attendez 3 secondes environ avant d'ouvrir la porte du foyer pour le rechargement.

Après la fermeture de la porte du foyer, tournez la poignée du clapet dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le clapet soit fermé.

Conseil

Si le clapet des fumées est ouvert, un avertissement va s'afficher à l'écran. Il disparaîtra quand vous fermerez le clapet.

Attention

Quand le clapet des fumées est ouvert, le fonctionnement en mode pellets n'est pas possible.

Fonctionnement en mode bois en cas de panne de courant

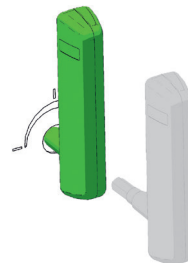
Attention

Pour un fonctionnement sans courant, vous devez débrancher votre poêle de la prise!

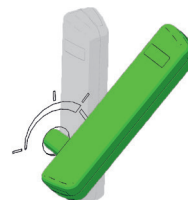
Attention

Toute procédure autre que celle présentée ci-dessous risquerait d'endommager les composants et annulerait irrémédiablement toute prise en charge au titre de la garantie.

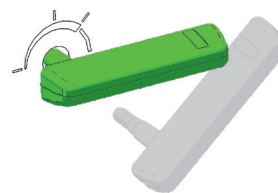
Insérez la clef fournie dans l'emplacement prévu à cet effet.



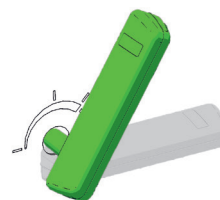
Tournez la clef dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la butée.



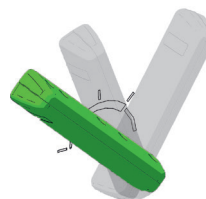
Retirez la clef de son emplacement, et replacez-la dedans en position horizontale.



Tournez la clef dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce qu'elle soit alignée avec la marque présente sur l'habillage latéral (env. 45°). Vous êtes maintenant en position de chauffe.



Après la réussite de la phase d'allumage, tournez la clef progressivement dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, pour réduire manuellement l'apport d'air et réguler ainsi la combustion.



Lors de chaque rechargement en bois, la clef doit être remise à chaque fois en position de chauffe. La régulation de l'apport d'air de combustion s'obtient en reproduisant la manipulation décrite ci-dessus.


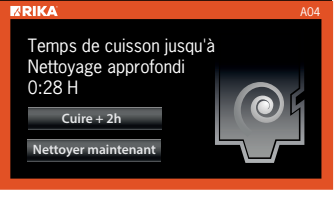

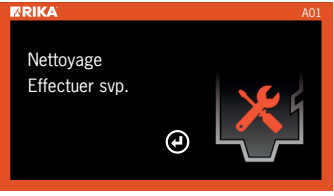
Attention

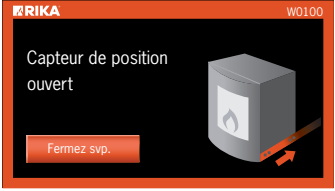


Faites désormais attention à ce que le poêle bénéficie de suffisamment d'air pour la combustion. Nettoyez le foyer manuellement.




8. INDICATIONS ET AVERTISSEMENTS

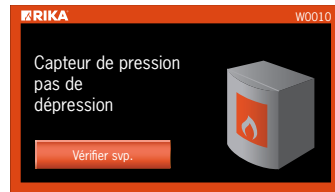
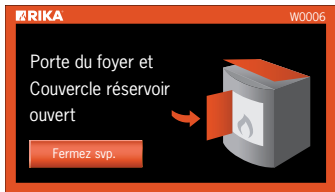
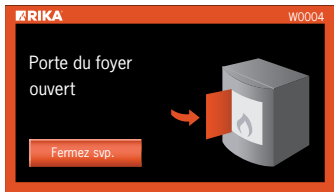
Afin de garantir un usage sans danger, votre poêle dispose de nombreux dispositifs de sécurité.

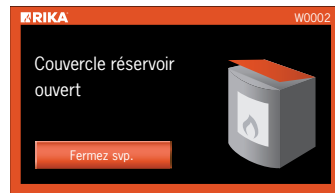
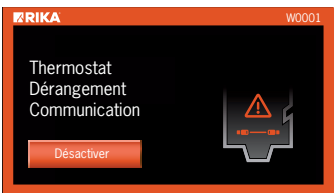
Indications

Indication		
Signification	<p>Dès que vous changez au mode de cuisson, un avertissement sera affiché. Il montre le temps restant avant le début du nettoyage automatique.</p>	<p>Dès que vous changez au mode de cuisson, un avertissement sera affiché. Il montre le temps restant avant le début du nettoyage automatique.</p>
Mesures à exécuter	<p>Poussez le bouton CUIRE - BAKE, si le temps montré suffit. Choisissez NETTOYER MAINTENANT - CLEAN BEFORE, si le temps montré ne suffit pas.</p>	<p>Choisissez BAKE + 2H pour prolonger le temps jusqu'au nettoyage automatique. Choisissez NETTOYER MAINTENANT - CLEAN BEFORE, si le temps montré ne suffit pas.</p>
Indication		
Signification	<p>La batterie de la carte-mère est vide ou défectueuse. Merci contacter votre service client.</p>	<p>Un entretien de l'appareil est nécessaire.</p>
Mesures à exécuter	<p>Valider la remarque - le chauffage peut être temporairement poursuivi. Si cela n'est pas possible, contactez le service après-vente. La date et l'heure ne sont toutefois plus enregistrées. Veuillez contacter le service après-vente.</p>	<p>Procédez à un entretien de l'appareil selon la notice d'utilisation. Finalement choisissez dans le menu Setup / Réglages le sous-menu Resets. Réinitialisez la consommation avant entretiens</p>

Indication			
Signification	Le poêle n'est pas en position de fonctionnement.	Le clapet anti-retour de flammes et le clapet de fumées ne sont pas en position de chauffe.	Le clapet anti-retour de flammes et le clapet de fumées ne sont pas en position de chauffe.
Mesures à exécuter	Poussez le poêle dans la bonne position et sécurisez le poêle.	Acquittez le message d'erreur et activez les clapets anti-retour de flammes et de fumées.	Activez le clapet anti-retour de flammes et le clapet de fumées.

Indication			
Signification	Le clapet de fumées n'est pas en position de chauffage.	Le clapet anti-retour de flammes et le clapet de fumées ne sont pas en position de chauffe.	La différence de pression nécessaire ne se situe pas dans la plage prédéfinie.
Mesures à exécuter	Fermez le clapet de fumées.	Acquittez le message d'erreur et activez les clapets anti-retour de flammes et de fumées.	Acquittez le message et vérifiez l'étanchéité du poêle (porte du foyer, trappe de nettoyage), les influences néfastes dans la pièce d'installation (hotte aspirante, etc) ainsi que le tirage du conduit.

Indication			
Signification	La différence de pression entre la pièce d'installation et le foyer n'est pas suffisante pour un nouveau fonctionnement.	La porte du foyer et/ou le couvercle du réservoir sont ouverts.	La porte de la chambre de combustion est ouverte.
Mesures à exécuter	Acquittez le message et vérifiez l'étanchéité du poêle (porte du foyer, trappe de nettoyage), les influences néfastes dans la pièce d'installation (hotte aspirante, etc) ainsi que le tirage du conduit.	Fermez la porte du foyer et/ou le couvercle du réservoir le cas échéant.	Fermez la porte de la chambre de combustion.

Indication		
Signification	Le couvercle du réservoir de pellets est ouvert.	La connexion de la carte mère avec le thermostat d'ambiance (radio) est interrompue.
Mesures à exécuter	Fermez le couvercle du réservoir de pellets.	Vérifiez si le thermostat d'ambiance (radio) est bien connecté. Vérifiez les diodes de contrôle du récepteur, et remplacer si nécessaire les piles de l'émetteur. En désactivant le thermostat d'ambiance, vous vous trouverez en mode manuel.

9. MESSAGES D'ERREUR

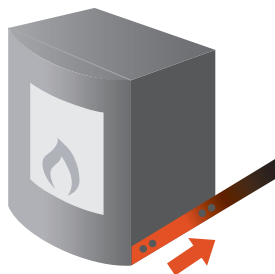
En cas d'apparition d'une erreur, votre poêle bascule en statut **FIN DE COMBUSTION**. Après exécution des mesures adéquates acquitez le message. Votre poêle sera de nouveau prêt à fonctionner.

Attention

En cas de messages d'erreur récurrents, le service client doit être prévenu rapidement.



Erreurs



Indication	Signification
	Mesure
Capteur de position ouvert	L'insert de chauffage n'est pas en position de fonctionnement.
	Contrôlez la position de l'insert de chauffage et sécurisez le poêle.
Pressostat pas de dépression	La différence de pression entre la pièce d'installation et le foyer n'est pas suffisante pour continuer le fonctionnement.
	Acquittez le message et vérifiez l'étanchéité du poêle (porte du foyer, trappe de nettoyage), les influences néfastes dans la pièce d'installation (hotte aspirante, etc) ainsi que le tirage du conduit.
Grille basculante Dépassem. temps	La grille de décendrage ne peut pas basculer pendant le temps prescrit.
	Contrôlez l'absence de blocage de la grille dans la zone du bol de combustion et acquitez le message.
Allumage Poêle ne s'est pas allumé	Le processus d'allumage a échoué.
	Acquittez le message. Videz/nettoyez le bol de combustion et aspirez le bougie d'allumage.
	Vérifiez le siège du foyer de combustion. Est-ce qu'il y a des pellets dans le réservoir ? Brûlez exclusivement des granulés contrôlés selon la norme ENplus - A1. Vérifier l'arrivée d'air frais - Aspirez dès que nécessaire, les conduits d'arrivée d'air.
Demande externe Fonctionnement bloqué	Le fonctionnement a été interrompu par la demande externe.
	Éliminez l'erreur qui a provoqué l'arrêt de l'appareil.
	Si vous utilisez un contrôleur de dépression (par ex. : BROKO), vous devez le réinitialiser selon le mode d'emploi. Vous pouvez maintenant redémarrer le four.

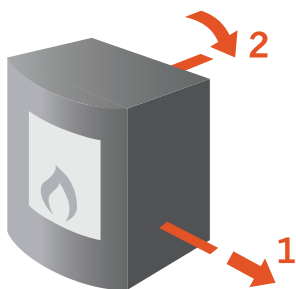


Réservoir pellets vide

Il n'y a plus suffisamment de pellets dans le réservoir.

Remplir de pellets et acquitez le message.

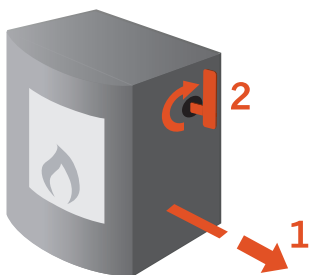
Le processus d'allumage suivant durera plus longtemps, car la vis d'alimentation doit d'abord être rechargée



Clapet de sécurité et clapet de fumées ouvert

Le clapet anti-retour de flammes et le clapet de fumées ne sont pas en position de chauffe.

Acquittez le message d'erreur et activez les clapets anti-retour de flammes et de fumées.



Clapet de sécurité ou clapet de fumées ouvert

Le clapet anti-retour de flammes ou le clapet de fumées ne sont pas en position de chauffe.

Acquittez le message d'erreur et activez les clapets anti-retour de flammes et de fumées.



Clapet de fumées ouvert

Le clapet de fumées n'est pas en position de chauffe.

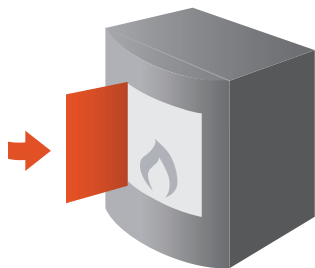
Fermez le clapet de fumées et acquitez le message.



Couvercle du réservoir ouvert

Le couvercle du réservoir de pellets n'est pas fermé.

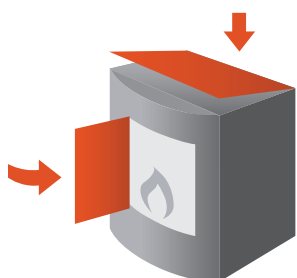
Fermez le couvercle du réservoir et acquitez le message.



Porte du foyer ouvert

La porte du foyer n'est pas fermée.

Fermez la porte du foyer et acquitter le message.



Porte du foyer et/ou Couvercle du réservoir ouvert

La porte du foyer et/ou le couvercle du réservoir ne sont pas fermés.

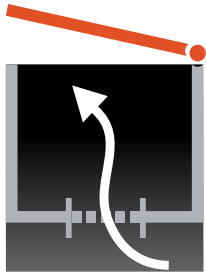
Fermez la porte du foyer et/ou le couvercle du réservoir. Acquittez le message.



Ecran tactile bloqué

L'écran tactile est bloqué. Aucune entrée n'est possible.

Merci de contacter votre service client.



**Volets d'aération
Panne moteur**

Les volets d'aération ne sont pas dans la bonne position.

Acquittez le message d'erreur.



**Thermostat d'ambiance
Pièce surchauffée**

La température ambiante a dépassé 30 °C.

Laissez la pièce refroidir.

L'erreur ne peut être acquittée qu'à une température ambiante inférieure à 30 °C.

Ventilateur de fumées



Ventilat. de fumées
Dérangement

Ventilateur

La vitesse de rotation fixée du ventilateur de fumées n'est pas atteinte.

Acquittez le message d'erreur.

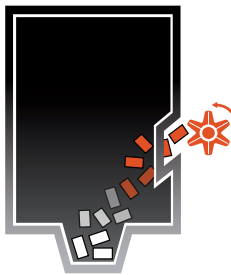
Ventilat. de fumées
Dérangement

Compte-tours

Le compte-tours est hors service.

Acquittez le message d'erreur.

Moteur horizontal



Moteur horizontal
bloqué

Le moteur horizontal est bloqué.

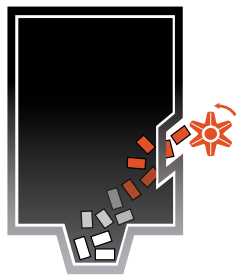
Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter votre service client.

Moteur horizontal
Panne moteur

Le réglage du moteur horizontal est défectueux.

Acquittez le message d'erreur. En cas de nouvelle apparition de l'erreur, veuillez contacter le service après-vente.

Moteur diagonal



Moteur diagonal bloqué	Le moteur diagonal est bloqué.. Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter votre service client.
Moteur diagonal Panne moteur	Le réglage du moteur diagonal est défectueux. Acquittez le message d'erreur. En cas de nouvelle apparition de l'erreur, veuillez contacter le service après-vente.

FR

Sonde de température de flamme



Sonde flamme Pas de connexion ou rupture de câble	La connexion avec la sonde de température de flamme a été interrompue. Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter le service après-vente.
Sonde flamme Court-circuit	Un court-circuit est survenu au niveau de la sonde de température de flamme. Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter le service après-vente.
Sonde flamme Pas calibré	La valeur du capteur de flamme n'est pas valable. Laisser la chambre de combustion refroidir à température ambiante et recalibrer le capteur de flamme.

Sonde de température du four



Sonde de température du four Pas de connexion ou rupture de câble	La connexion avec la sonde de température du four a été interrompue. Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter le service après-vente.
Sonde de température du four Court-circuit	Un court-circuit est survenu au niveau de la sonde de température du four. Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter le service après-vente.

Dérangement de la communication

Mesures

- Laissez le poêle refroidir.
- Interrompez l'alimentation électrique pendant au moins 10 secondes.
- Rétablissez l'alimentation électrique.
- En cas de nouvelle apparition de l'erreur, veuillez contacter le service après-vente.



Moteur horiz. Dérangement Communication	Le moteur horizontal ne peut pas être correctement commandé.
Moteur diag. Dérangement Communication	Le moteur diagonal ne peut pas être correctement commandé.
Volets d'aération Dérangement Communication	Les volets d'aération ne peuvent pas être correctement commandés.
Carte-mère Dérangement Communication	La connexion de la carte mère avec l'écran tactile est interrompue.
Thermostat Dérangement Communication	La connexion de la carte mère avec le thermostat d'ambiance (radio) est interrompue. Le poêle passe en fin de combustion au bout d'une heure.
	Vérifiez si le thermostat d'ambiance (radio) est bien connecté. Vérifiez les diodes de contrôle du récepteur, et remplacez si nécessaire les piles de l'émetteur. Rétablissez ainsi la connexion et acquittez le message d'erreur. Le poêle continue de chauffer avec les mêmes réglages.



<p>Capteur de pression</p> <p>Écart trop important</p>	<p>La différence de pression nécessaire ne se situe pas dans la plage prescrite.</p> <p>Vérifiez l'étanchéité du poêle (porte du foyer, couvercle de crépi) ainsi que du capteur de pression, les influences perturbatrices dans la pièce où se trouve le poêle (hotte aspirante en fonctionnement, fenêtres fermées,...) ou le tirage de la cheminée.</p> <p>Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter le service après-vente.</p>
<p>Capteur de pression</p> <p>Pas de connexion ou rupture de câble</p>	<p>La connexion avec le capteur de pression a été interrompue.</p> <p>Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter le service après-vente.</p>
<p>Capteur de pression</p> <p>Court-circuit</p>	<p>Un court-circuit est survenu au niveau du capteur de pression.</p> <p>Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter le service après-vente.</p>
<p>Capteur de pression</p> <p>Pas calibré</p>	<p>La valeur du capteur de pression n'est pas valable.</p> <p>Suivez les instructions à l'écran pour récupérer la valeur calibrée.</p>

Limiteur



<p>Limiteur Cavalier</p> <p>Pas de connexion ou rupture de câble</p>	<p>La connexion du cavalier est interrompue.</p> <p>Le fonctionnement n'est plus possible, veuillez contacter le service après-vente.</p>
<p>Limiteur</p> <p>Poêle surchauffé</p>	<p>Accumulation excessive de chaleur à l'intérieur de l'appareil, due à une convection insuffisante.</p> <p>Laissez refroidir le poêle et débranchez la prise de courant.</p> <p>Vérifiez que toutes les ouvertures de convection et d'air sont libres.</p> <p>selon modèle :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ contrôlez le fonctionnement de la soufflerie de convection en statut CONTRÔLE. ■ déverrouillez / appuyez le STB à l'arrière du poêle.



RIKA Innovative Ofentechnik GmbH

Müllerviertel 20

4563 Micheldorf / AUSTRIA

Tel.: +43 (0)7582/686 - 41, Fax: -43

verkauf@rika.at

www.rika.at

En cas de doute, comme en cas de traduction manquante ou erronée, seule la version allemande est valable. Sous réserve de modifications techniques et visuelles et d'erreurs de composition et d'impression.

© 2022 | RIKA Innovative Ofentechnik GmbH