

Manuel Swipe Luna Diamond Plus

Belgique/France 09/2016

PASSION FOR FIRE

Démarrage

Au premier fonctionnement, apparaît l'écran avec la version du logiciel (écran 1). Ensuite, à chaque utilisation, le Swipe démarre avec l'écran Logo et l'écran principal



Ecran 1

Important: Vous ne devez pas appuyer sur l'écran avec force, un «éffleuremant» sur les flèches de fonctionnement est suffisant



Si le "Swipe" n'est pas utilisé pendant quelques miniutes, le Swipe rentre en mode veille. Touchez avec votre doigt l'une des flèches de contrôle . Le logo M -Design apparaîtra pour une courte durée sur l'écran principal.









Il est seulement possible d'acceder au réglage depuis l'écran principal

Vous pouvez identifier l'écran principal grâce aux symboles suivant : flèche bleue pointant vers le haut :



et dans la barre supérieure , le symbole de la flamme du milieu (la plus grande) doit être mis en évidence :



Si la flamme du milieu n'est pas marquée, vous avez seulement besoin de glisser votre doigt sur les flèches de contrôle pour déplacer les flammes.

Déplacez votre doigt vers le haut sur les flèches de contrôle à la gauche de l'écran : l'écran "Status" apparaîtra (





Ecran "Status" Seulement depuis de cet écran, vous pouvez aller dans les "Settings" (Paramètres) Déplacez votre doigt vers la droite pour obtenir l'écran "Settings" (Paramètres)



Déplacer le doigt vers la gauche pour afficher l'ecran" "Smart Link" (Connection avec ipad , android,)



Le Swipe donne un code . Tappez le code dans votre smartphone ou tablette avec lequel vous pouvez utiliser votre foyer de la même façon que le "Swipe" et avec les mêmes menus comme indiqué dans ce manuel.

Ecran "Settings" (Paramètres)



Glisser votre doigt sur

les flèches blanches

pour choissir le

paramètres voulu

Settings Fan Option: Enabled Led Option: Enabled Temp offset: -10 Time: 00:00 Display wood in: Wood Boost gap: CM Glass Power: Firegard Power: Auto Draft Ref: 20 Pa Auto Sport: Disabled Auto Period: 1 Min Auto Boost End: 160 °C Sport gap: 0,3 Cm

0 O O

Option Fan : Un ventilateur est une option. Si votre foyer est équipé d'un ventilateur mettre ce paramètre sur Actif (Enabled = actif , Desabled = inactif)

Option Led: Une bande de lumière LED est une option. Si votre foyer est équipé de celle-ci, mettre ce paramètre sur Actif (Enabled = actif , Desabled = inactif)

Réglage HEURE-MINUTES





Temp offset : de -10 à +10 : Celui-ci commande la différence de température par rapport à une référence thermostat existante dans la pièce où l'appareil fonctionne. Si le Swipe est par exemple à 18 ° C et que le thermostat de la pièce est à 20 ° C, il faut compensée par +2 le Temp offset



Display wood in : "Wood" ou "Pascal"

Vous pouvez choisir le réglage du foyer selon le type de bois: SOFT - MEDIUM - HARD ou selon le tirage du foyer : 10-12 ou 14 Pa.

A l'utilisation du foyer, l'un des deux écrans apparaîtra en fonction de votre choix. Voir la comparaison ci-dessous, en fonction du bois utilisé.





Boost gap : sert à donner de l'oxygène supplémentaire lors du démarrage du foyer (effet turbo) et aussi quand vous ajoutez du nouveau bois. Au démarrage ils est important de prévoir une petite ouverture de la fenêtre, le "Boost gap", qui est réglable de 0 à 9 cm (selon le tirage de la cheminée). Si vous avez un bon tirage de cheminée, réduire cette valeur à 2 cm. Le "Boost gap" détermine ainsi l'ouverture de la fenêtre dans un cycle automatique. En cycle automatique, après avoir allumé le feu, la fenêtre se positionne automatiquement à l'ouverture souhaitée (de 0 à 9 cm). Lorsque la température programmée est atteinte (voir Auto Boost End), la fenêtre se ferme automatiquement.



Glass Power : de 1 à 5 : Avec ce réglage, la force sur le moteur peut être déterminée lors de l'ouverture et la fermeture de la fenêtre (réglage standard : 3). Si la fenêtre ne se ferme pas facilement et s'arrête pendant le mouvement vers le haut et vers le bas, vous pouvez augmenter cette valeur pour donner plus de puissance au moteur. (Idem pour Firegard Power).



Firegard Power : de 1 à 5 : Avec ce réglage, la force sur le moteur peut être déterminée lors de l'ouverture et la fermeture du Parre-feu (réglage standard : 1)



Auto Draft Ref : 10 - 15 - 20 of 25 : Laisser Standard sur 20Pa (Ceci est le tirage moyen d'une cheminée).



Auto Sport : Enabled (activé) - Desabled (désactivé).



Auto Period : 1 tot 5 min (standaard 1 min). Après la période «boost» et pendant le cycle automatique, toutes les 1 minutes est effectué une mesure du tirage . Avec cette mesure, le clapet pour l'air primaire et secondaire est réglé automatiquement (voir l'explication avec exemple en dernière page).



Auto Boost End: 120 - 140 - 160 - 180 of 200°C : Ceci est la température qui est configuré pour déterminer le moment auquel la fenêtre se ferme automatiquement après le démarrage du feu dans un cycle automatique. Avec le mode automatique, la fenêtre est entre-ouverte pendant une durée fixe et prédéterminée de 5 min avec le préréglage Boost Gap. Si, au bout de 5 min. cette température n'est pas encore atteint, la fenêtre se ferme complètement. (Standard = 160°C)



Sport gap (combustion sportive) : de 0,1 à 2cm par pas de 0,1 cm. A tout moment vous pouvez raviver le feu. Ceci se fait en ouvrant la vitre légèrement. Cela permet au feu de recevoir un apport supplémentaire en oxygène. La distance de l'ouverture peut être détarminée avec Sport gap.

Utilisation en mode manuel :

Depuis l'écran principal, déplacez votre doigt vers la droite ou vers la gauche pour obtenir les écrans de commandes. Sélectionnez Manuel ou Auto. En choissisant le mode "Auto", le feu se régule automatiquement en fonction des valeurs définies dans "Paramètres" (réglages). Voir: AutoPeriod - Auto BoostEnd - Boost Gap..

IMPORTANT: si l'appareil est en mode automatique, l'unité viendra en mode manuel aprés chaque sélection manuelle . Pour revenir en mode automatique, repassez sur l'écran principal et choissisez <Auto>.



Ouverture de la vitre



Glisser votre doigt vers le haut. Aprés relachement de votre doigt, la vitre continue de monter.

Pour l'arrêter, touchez à nouveau les flêches de commandes.

Fermeture de la vitre





Glisser votre doigt vers en bas en tenez votre doigt en contact avec le swipe jusqu'en position (a) et ceci jusqu'a ce que vous obtenez la position voulue de la vitre. Après relachement du doigt, la vitre s'arrête. Répétez ce mouvement jusqu'a la position voulue.

Remarque : la vitre ne descends pas en un mouvement continue et cedi pour des raison de sécurité

Ouverture du Pare-feu

Important : La pare-feu se lève automatiquement quand vous fermez la vitre. Ceci se fait pour des raisons de sécurité et éviter une surchauffe du Pare-feu.





Fermeture du Pare-feu

Important : Quand vous descendez le Pare-feu, la vitre se lève automatiquement. Ceci se fait pour des raisons de sécurité et éviter une surchauffe du Pare-feu





Réglage de la hauteur des flammes



Le Diamond Plus dispose d'un clapet motorisé d'admission d'air primaire et secondaire. Avec un mouvement du doigt vers le haut ou le bas sur les flêches de commandes, vous pouvez régler cette admission d'air.

Réglage du ventilateur



Réglage automatique :

Le ventilateur dispose d'un thermostat. A 50°C le ventilateur se mettra en marche et à 30°C le ventilateur s'arrêtera.





Réglage manuelle :

Vous pouvez régler la vitesse du ventilateur manuellement de 0 à 5. Cette position sera maintenue quand le ventilateur se mettera en marche thermostatique.

Choix du bois



Selon le bois que vous utilisez, choissiez la position SOFT - MEDIUM ou HARD

SOFT : Bois tendre : Bouleau Aulne Peuplier

MEDIUM : Bois Moyen : Châtaigner Merisier Fruitiers

HARD : Bois dur : Charme Hêtre Chêne Frêne

- Combustion rapide = pour l'allumage
- Combustion lente
- Combustion très lente

Attention : Si vous vous trouver en mode automatique et que vous faite un changement dans le "Choix du bois", vous devez retourner à l'écran principal pour remettre le foyer en mode automatique.

Sport Mode



lci est enclenché le mode "sportif" .

Vous obtiendrez une flamme plus "épaisse" et plus "tournante". Ceci engendre une plus grosse consomation de bois. Utilisez ce réglage si le tirage de la cheminée semble faible.

Attention : Si vous vous trouver en mode automatique et que vous faite un changement dans le "Sport Mode", vous devez retourner à l'écran principal pour remettre le foyer en mode automatique.



Déplacer le curseur orange en dessous du bandeau que vous souhaitez régler. Le bandeau blanc à gauche sert à régler l'intensité. En "jouant" avec le rouge-vert et bleu vous obtiendrez la couleur souhaité.

Information supplémentaire :

Sonde de mesure de la température

L'appareil dispose d'une sonde de mesure de la température. Le foyer ne fonc-

tionnera pas correctement si la sonde est défectueuse ou mal branchée.

Si vous rencontrez un problème, allez vers l'écran "STATUS" en contrôler la valeur Tc.

Si Tc indique 600°C, la sonde n'est peut-être pas correctement branchée, ou qu'elle est défectueuse.



Cycle Mode Automatique (Auto Draft en Auto Draft Period)

Un cycle automatique complet dure T1+T2+T3+T4 minutes

- T1 = période durant laquelle la vitre se trouve en position Boost Gap (standard 4 cm) et durant laquelle le clapet d'admission d'air primaire et secondaire est totalement ouvert (100%).
- T2 = période durant laquelle le clapet d'admission d'air primaire et secondaire est totalement ouvert (100%).
- T3 = période durant laquelle il se passe un interaction entre le tirage de la cheminée et le réglage du clapet d'admission d'air primaire et secondaire. C'est pendant cette periode que le régalge <u>Auto Period</u> (standard 1 min.) et <u>Auto Draf Ref</u> (standaard 20Pa) prends son importance et ceci ensemble avec le choix du bois <u>SOFT-MEDIUM ou HARD</u>
- T4 = période durant laquelle le clapet d'admission d'air primaire et secondaire est totalement ouvert (100%)

Pas	Input				Action					Période (minutes)						
		mesure tirage				ure admiss	sion air	Vitro	Remarque	Bois "Soft"		Bois "Medium"		Bois "Hard"		
	m					Medium	Hard	vitre		à froid	à chaud	à froid	à chaud	à froid	à chaud	
Pas 0						100% (Prim. + Sec.)			temp. cheminée >160°C (réglable avec <u>Auto</u> Boost End) -> voir pas 1	5 min	5 min	5 min	5 min	5 min	5 min	T1
Pas 1										6 min	3 min	8 min	6 min	10 min	8 min	T2
Pas 2a	30	35	40	45	0%	0%	0%									
Pas2b	25	30	35	40	0%	0%	17%									
Pas 2c	20	25	30	35	0%	17%	33%									
Pas 2d	15	20	25	30	17%	33%	50%		toutes les 1 minutes (réglable avec Auto Draft							
Auto Draft Ref	10	15	20	25	33%	50%	67%		Period) il y un saut entre le pas 2a&2i , selon la	30 min	26 min	34 min	30 min	38 min	34 min	Т3
Pas2f	5	10	15	20	50%	67%	83%	Fermée	mesure du tirage dans la cheminée							
Pas 2g	0	5	10	15	67%	83%	100%									
Pas 2h		0	5	10	83%	100%	100%									
Pas 2i			0	5	100%	100%	100%									
Pas 3		0				100%	100%			6 min 8 min			10 min		T4	
Pas 4					0%				fin du cycle automatique		0 min					
	K1	K2	К3	К4												-

Exemple:

Prenons un réglage Auto Draf Ref sur 15 Pa et Auto Period sur 1 minute et un choix de bois SOFT. Le cycle automatique se passe selon la colonne K2

Toute les minutes l'unité centrale éffectue une mesure du tirage. Si un tirage de 10 Pa est mesuré, la clapet d'admission d'air s'ouvre à 50%. La minute suivante, une nouvelle mesure est prise et l'unité mesure par exemple 20 Pa. Le clapet d'admission d'air s'ouvre à 17%.

Ce cycle se répète pendant 30 minutes avec un démarrage à froid en utilisation de bois "SOFT" (tendre).

Remarque :

Nous parlons de démarrage à froid, quand vous voulez allumer le foyer et qu'il se trouve à température ambiante.

Un démarrage à chaud est applicable après avoir mis le foyer un mode automatique et après que le feu se soit éteint et que vous voulez le raviver.