

GlammFire

Senses 3D

Electric

Matériaux//

Senses I 3D // Cuir
OP//“Mississipi vermelho”
//“Montana branco”
//“Montana preto”

Senses II 3D // Acier laqué
OP //blanche, noir, rouge,
crème

Senses III 3D // Acier corten
«effet» rouillé

Senses III 3D // Inox brossé



Une nouvelle façon de sentir le feu.

Equipé de la technologie 3D éco-amical la plus avancée et innovante, les cheminées électriques Senses 3D vous garantissent une utilisation simple et sécurisée compte tenu du fonctionnement efficace du système pour libérer la vapeur d'eau.

Le fonctionnement du système 3D combine l'utilisation de l'une des dernières technologies, les LEDS, intégrée dans les bûches décoratives et un générateur de vapeur d'eau qui simule la fumée. Allié à un ensemble de lampes halogènes, de faible consommation, le système permet le réglage de l'intensité des lumières pour l'émission de vapeur d'eau, offrant un une flamme virtuelle avec une incroyable expression réaliste, un véritable cadre d'un foyer à bois.

Dimensions// 700 h x 900 l x 170 p mm | 27,6" h x 35,4" l x 6,7" p

Poids// 40 kg | 88,2 lbs

Accessoires//Télécommande

Capacité du réservoir//1,1 litre (eau filtrée)

Autonomie// 8 heures

Tension// 220/240 V

Fréquence// 50 Hz

Cordon d'alimentation électrique// Schuko CEE (pág. 7)

Effet de flamme// réglable

Chauffage// 2000 W

Ampoules// 4x 50W Amber Xenon

Dimension de l'emballage// 210 h x 230 l x 410 p mm;

Poids brut// 52 kg

GlammFire

Glammfire, Lda.
Zona Industrial da Lagoa, Lote G1
4950-850 CORTES - MONÇÃO
PORTUGAL

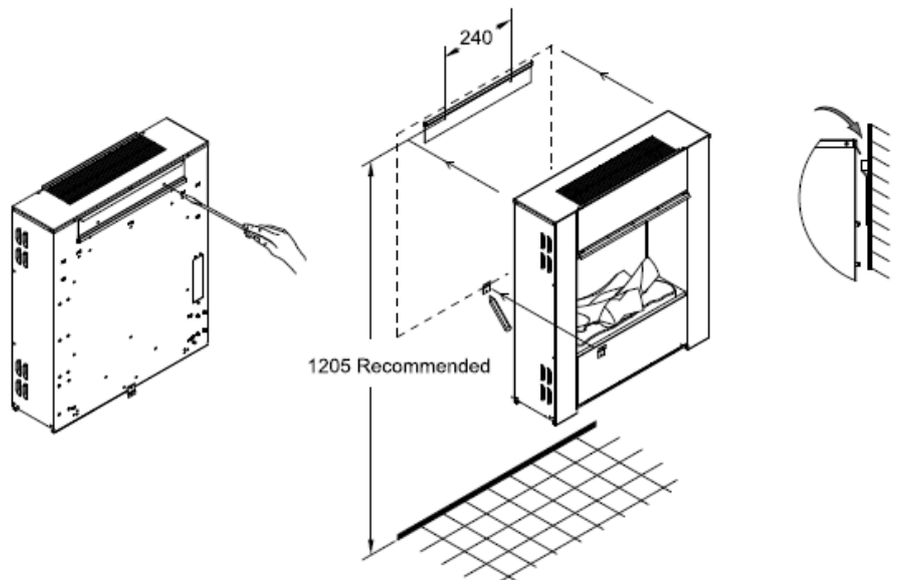
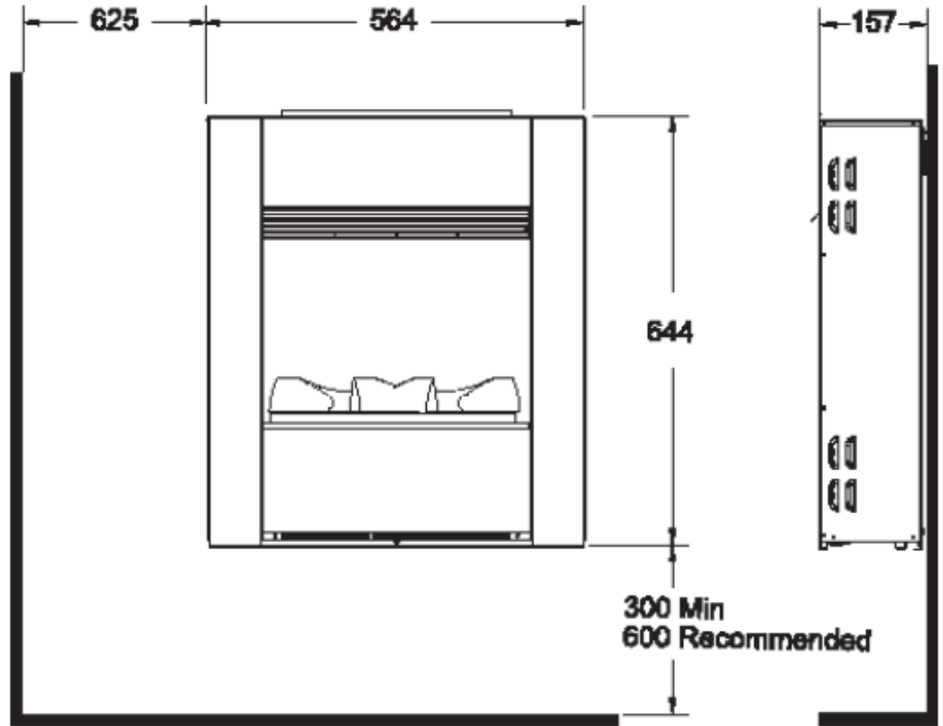
Tel(+351) 251 654 800
Fax(+351) 251 654 801
info@glammfire.com
www.glammfire.com

glamm[®]
fire

GlammFire

Senses 3D

Dimensions/Schéma d'installation



GlammFire

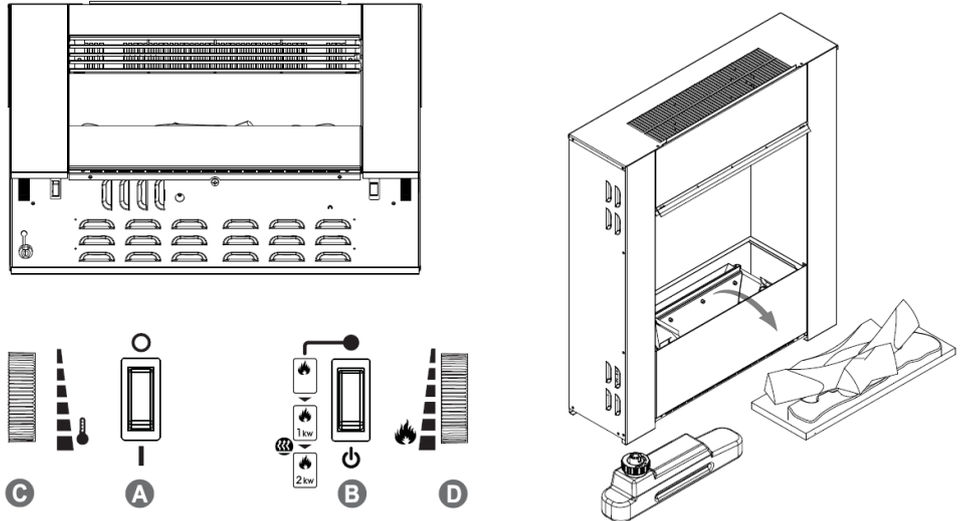
Glammfire, Lda.
Zona Industrial da Lagoa, Lote G1
4950-850 CORTES - MONÇÃO
PORTUGAL

Tel(+351) 251 654 800
Fax(+351) 251 654 801
info@glammfire.com
www.glammfire.com

glamm
fire

Senses 3D

Modo de Funcionamento



Controlo manual

Avant d'utiliser les commandes manuelles, remplissez tout d'abord le réservoir d'eau (voir « Entretien », « Remplissage du réservoir d'eau »).

Bouton "A": commande l'alimentation électrique de l'insert.

Note : L'interrupteur doit être sur la position « ON » (I) pour que l'insert fonctionne avec ou sans chaleur lorsqu'il est active.

Bouton "B": appuyez  une fois sur pour allumer l'effet flamme.

Il vous sera signalé par un « bip » sonore. Bien que les ampoules principales fonctionnent immédiatement, 30 secondes supplémentaires sont nécessaires pour que l'effet flamme démarre.

Appuyez  de nouveau sur pour obtenir l'effet flamme et un chauffage moyen. Il vous sera indiqué par deux « bips ».

Appuyez  de nouveau sur pour obtenir l'effet flamme et un chauffage complet. Il vous sera indiqué par trois « bips ».

Appuyez  de nouveau sur pour revenir à l'effet flamme seul. Il vous sera indiqué par un seul « bip ».

Appuyez  sur la touche pour mettre l'insert en mode veille. Il vous sera indiqué par un seul « bip ».

GlammFire

Glammfire, Lda.
Zona Industrial da Lagoa, Lote G1
4950-850 CORTES - MONÇÃO
PORTUGAL

Tel(+351) 251 654 800
Fax(+351) 251 654 801
info@glammfire.com
www.glammfire.com

Bouton "C": commande le réglage du thermostat.

Tourner la manette vers vous diminuera le réglage de la température, la tourner dans l'autre sens augmentera le réglage de la température.

Senses 3D

Bouton "D": contrôle l'intensité de l'effet flamme et fumée lorsque le chauffage a été allumé.

Tourner la manette vers vous diminuera l'intensité de l'effet flamme et fumée. La tourner dans l'autre sens augmentera l'effet flamme et fumée.

Lorsque le réservoir d'eau est vide, les ampoules principales s'éteignent. Voir les instructions des chapitres « Entretien », « Remplissage du réservoir ». Une fois cette opération effectuée, les ampoules principales s'allument mais 30 secondes sont nécessaires pour que les flammes réapparaissent.

Réglage du Thermostat

Branchez et allumez l'insert puis réglez-le sur pleine chaleur. Tournez la manette « C » vers l'avant (réglage de température max.) pour chauffer rapidement la pièce. Lorsque la pièce a atteint la température désirée, tournez le bouton du thermostat dans l'autre sens jusqu'à ce que le thermostat émette un dé clic. La température de la pièce va alors être maintenue.

Remarque : Si l'appareil ne se déclenche pas lorsque le thermostat est réglé pour une température peu élevée, cela peut signifier que la température de la pièce est plus élevée que celle du thermostat.

Disjoncteur Thermique de Sécurité

Un disjoncteur thermique est intégré au ventilateur pour prévenir les risques dus à une surchauffe. En effet, des dommages sont susceptibles de se produire si la sortie du poêle est obstruée de quelque manière que ce soit. Si le disjoncteur se déclenche, débranchez l'appareil de la prise électrique et attendez environ 10 minutes avant de le rebrancher. Avant de rallumer l'appareil, éliminez toute obstruction susceptible de restreindre la sortie de chaleur, puis reprenez le fonctionnement normal.

Attention : Pour éviter les risques liés à la réinitialisation accidentelle du coupe-circuit, cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de connexion externe, tel qu'une minuterie, ou branché à un interrupteur régulièrement mis hors et sous tension.

Obtention de L'effet Flamme Souhaité

1. Le bouton de réglage des flammes « D » (Fig. 10) peut être utilisé pour donner un effet plus ou moins réaliste aux flammes.
2. En général, les flammes semblent plus réelles lorsque ce bouton est réglé sur une position basse.
3. Laissez au générateur de flammes le temps de réagir aux changements.
4. L'insert consommera moins d'eau si l'effet flamme est réglé sur un niveau bas.

GlamFire

Glamfire, Lda.
Zona Industrial da Lagoa, Lote G1
4950-850 CORTES - MONÇÃO
PORTUGAL

Tel(+351) 251 654 800
Fax(+351) 251 654 801
info@glamfire.com
www.glamfire.com

GlamFire

Senses 3D

5. N'inclinez ou ne déplacez pas l'insert tant qu'il y a de l'eau dans le réservoir ou le bac.
6. Veillez à ce que l'insert soit placé sur un sol plat et de niveau.

Conseils d'utilisation de l'appareil

1. En réglant les flammes et la fumée au minimum plutôt qu'au maximum, l'appareil utilise environ 40 ml d'eau par heure et a une durée de vie 3 fois plus longue.
2. N'inclinez ou ne déplacez pas l'insert tant qu'il y a de l'eau dans le réservoir ou le bac.
3. Assurez-vous que l'insert est bien fixé à niveau sur le mur.
4. La manette « D » de réglage des flammes (voir Fig. 2) peut être utilisée pour donner un effet plus réaliste.
5. Les flammes peuvent sembler plus réelles lorsque cette manette est réglée sur une position basse.
6. Donnez au générateur de flammes le temps de réagir aux changements de réglage.

GlamFire

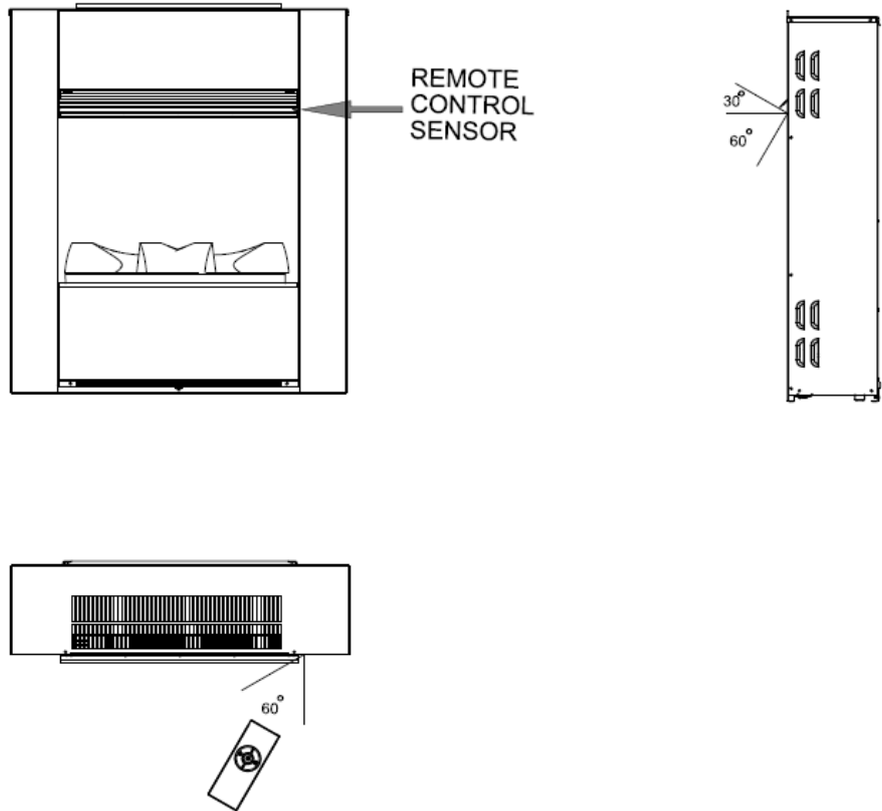
Glamfire, Lda.
Zona Industrial da Lagoa, Lote G1
4950-850 CORTES - MONÇÃO
PORTUGAL

Tel(+351) 251 654 800
Fax(+351) 251 654 801
info@glamfire.com
www.glamfire.com

glamm[®]
fire

Senses 3D

Fonctionnement a distance:



Sur le bandeau de commande, l'interrupteur A (voir Fig. 2) doit être sur la position « ON » (I) pour que la commande a distance fonctionne.

La télécommande comporte 3 boutons (voir Fig. 7). Pour fonctionner correctement, la télécommande doit être orientée vers l'insert (voir Fig. 12). Les fonctions de la télécommande sont les suivantes :



Appuyez une fois pour n'allumer que l'effet flamme.
Un bip sonore retentit.



Appuyez une fois pour allumer le chauffage moyen et l'effet flamme.
Deux bips sonores retentissent.

Appuyez de nouveau pour allumer le chauffage complet et l'effet flamme.
Trois bips sonores retentissent.

GlammFire

Glammfire, Lda.
Zona Industrial da Lagoa, Lote G1
4950-850 CORTES - MONÇÃO
PORTUGAL

Tel(+351) 251 654 800
Fax(+351) 251 654 801
info@glammfire.com
www.glammfire.com



Veille
Un bip sonore retentit.

GlamFire

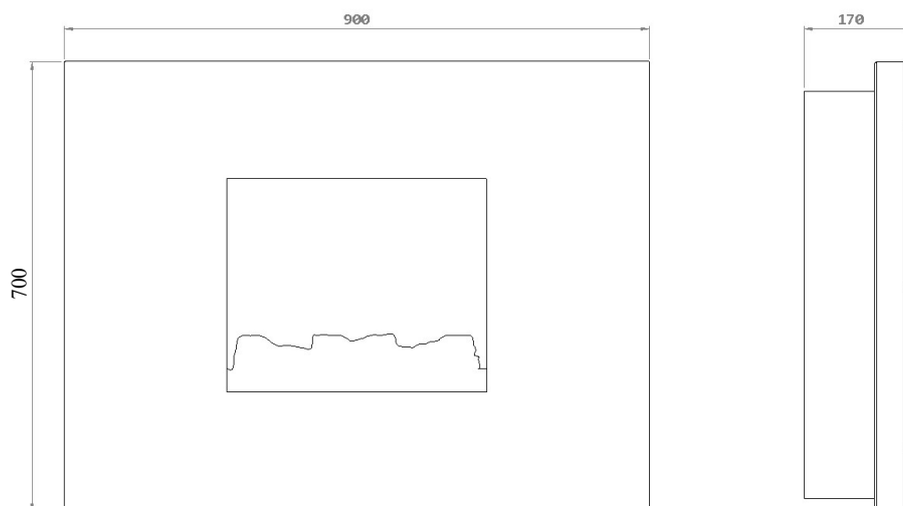
Senses 3D

Comme elle n'utilise que des éléments simples tels que la lumière et de l'eau, le 3D est, non seulement, sécurisé pour ceux qui l'entourent, mais aussi pour l'environnement. Avec un réservoir caché capable de stocker jusqu'à 1,1 litre d'eau filtrée, le 3D a une autonomie de 8 heures avec une consommation minimale d'énergie.

Les cheminés électriques 3D peuvent être intégrées dans n'importe quel environnement (salon, chambre, cuisine, salle de bains, etc) ou directement dans les différents types de structures (par exemple: meubles ou maçonnerie). Comme le système est complètement sûr pour les utilisateurs, ces cheminés sont de plus en plus incluses dans les projets menés par les architectes, décorateurs et architectes d'intérieur.

Solutions idéales pour les espaces publics, ces cheminés dévoilent un avantage en se présentant comme des produits écologiques qui ne contribuent pas au gaspillage d'énergie, ou de nuire à l'environnement.

Dimensions

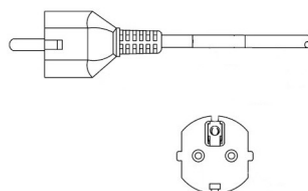


Cordon d'alimentation électrique// Schuko CEE

GlamFire

Glamfire, Lda.
Zona Industrial da Lagoa, Lote G1
4950-850 CORTES - MONÇÃO
PORTUGAL

Tel(+351) 251 654 800
Fax(+351) 251 654 801
info@glamfire.com
www.glamfire.com



PT04469-D

glamm
fire