



LT2

2700K Installer's Checklist

Installation Steps—Use this checklist AND the engine and accessories installation manuals.

1. You need to know:	10. Install and connect venting system.
• which mandatory HeatShift kit will be used	11. Install HeatShift components.
• what finishing trim will be used	12. Connect AC receptacle and V-module.
• required cavity size—see installation manual	13. Install wall switch kit including remote battery holder (required).
• thickness and type of wall finish around fireplace	14. Perform initial set-up to match remote control receiver and handset.
• what optional accessories are being used	15. Install wifi module, if used.
• what venting configuration is used - top / rear / co-axial / co-linear	16. Test electric lighting.
2. Carefully unpack appliance and loose items that come with it, trim and accessories; recycle packaging. Keep barrier screen protected.	17. If appliance needs gas conversion, convert now using optional kit listed in appliance manual. You may need to remove burner to proceed.
3. Remove window and set aside to avoid damage.	18. Connect gas supply to appliance and test for gas leaks.
4. Take out of firebox any loose items which have been packed inside for transportation.	19. Install liner panels in firebox.
5. Check that you have all the components in hand for installation, including:	20. Install fuel bed in firebox.
• included vent elbow (inside fireplace)	21. Refit window, check spring-loaded window return and seal.
• liner panels (in separate carton)	22. Reinstall Hot Glass Warning plate on window if it has been removed.
• fuel bed (in separate cartons)	23. Check flame lighting and adjust the aeration settings if necessary.
• remote battery and wall switch kit	24. Apply cement board and wall finish. If using 2730CIK, install trim frame first.
• HeatShift components (in separate cartons)	25. Install remote control handset wall holder.
• Trim (in separate carton)	26. Install trim and barrier screen.
• gas conversion kit (if required)	27. INSTRUCT THE CONSUMER ON HOW TO OPERATE AND MAINTAIN THE FIREPLACE.
• venting components and accessories	• show where the controls AND BATTERIES are (gas valve, receiver, battery holder, accessories) and how to access them
6. Look up dimensions, clearances, and venting, HeatShift information in installation manuals supplied with appliance and accessories to ensure that installation space is of appropriate dimensions.	• show how to operate the remote control, accessories
7. Install standoffs on appliance.	• show how to turn the fireplace off in case of emergency
8. Convert appliance for venting if needed.	Leave <u>all</u> instruction manuals and documents, including this one, with the consumer.
9. Install appliance in framing cavity.	



LT2

2700K

Aide-mémoire de l'installateur

Étapes d'installation—Utilisez cette liste ET les guides d'installation du foyer et des accessoires

1. Obtenez l'information suivante :	12. Raccordez l'alimentation électrique.
• HeatShift exigé: quel plénum sera utilisé	13. Installez le porte-piles et interrupteur mural (requis).
• quelle bordure sera utilisée	14. Jumelez le récepteur à la manette.
• dimensions de cavité, voir guides d'installation	15. Installez le module wifi, si utilisé.
• épaisseur et type de finition autour du foyer	16. Vérifiez l'éclairage d'ambiance.
• quels accessoires optionnels sont utilisés	17. Si l'appareil requiert la conversion de gaz, convertissez-le maintenant avec la trousse de conversion appropriée. Il est possible que vous ayez à enlever la plaque du brûleur.
• quelle sera la configuration d'évacuation évent dessus / arrière / coaxial / colinéaire	18. Raccordez le gaz à l'appareil et vérifiez s'il y a des fuites.
2. Déballiez soigneusement l'appareil et ses pièces, les accessoires; recyclez les cartons. Protégez le pare-étincelles pour éviter les dommages.	19. Installez les panneaux intérieurs.
3. Enlevez la fenêtre et protégez-la.	20. Installez le lit de combustion.
4. Enlevez de dans l'appareil les pièces qui y ont été rangées pour le transport.	21. Reinstallez la fenêtre et vérifiez son mécanisme à ressort.
5. Assurez-vous d'avoir en main tout le nécessaire pour l'installation, incluant :	22. Installez le côté français de la plaquette de sécurité vitre chaude dans le cadre extérieur de la fenêtre.
• coude d'évent (dans le foyer)	23. Vérifiez l'allumage et ajustez l'aération si nécessaire.
• panneaux intérieurs (emballés séparément)	24. Posez le panneau de béton et la finition du mur. Si le 2730CIK est utilisé, installez le cadre d'abord.
• lit de combustion (emballé séparément)	25. Installez le support mural de manette.
• porte-piles et interrupteur mural	26. Installez la bordure et le pare-étincelles.
• articles HeatShift (emballés séparément)	27. MONTREZ AU CONSOMMATEUR COMMENT UTILISER ET ENTREtenir LE FOYER.
• Bordure (emballée séparément)	• montrez où sont les commandes ET LES PILES (soupape à gaz, récepteur, porte-piles, accessoires) et comment y accéder.
• trousse de conversion de gaz, si nécessaire	• montrez comment fonctionne la télécommande et accessoires.
• accessoires d'évacuation	• montrez comment éteindre le foyer en cas d'urgence.
6. Voir l'information sur les dimensions, dégagements, évacuation, HeatShift dans le guide d'installation fournis avec le foyer et accessoires pour vous assurer que l'espace est approprié.	Remettez au consommateur <u>tous</u> les guides d'installation et documents, incluant celui-ci.
7. Installez les écarteurs sur l'appareil.	
8. Convertissez la buse d'évent si nécessaire.	
9. Installez l'appareil dans la cavité.	
10. Installez et raccordez le système d'évacuation.	
11. Installez le système HeatShift.	