



Valor® LX1 2100K Installer's Checklist

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

	1. You need to know: <ul style="list-style-type: none"> • thickness and type of wall finish around the appliance • what optional accessories are being used 		10. Install and connect the venting system.
	2. Carefully unpack the appliance and the loose items that come with it as well as the backing plate and trim and recycle the packaging. Keep barrier screens protected.		11. Connect the gas line to the appliance and test for gas leaks.
	3. Remove the front/rear windows and set aside in a safe place to avoid damage.		12. If the appliance needs gas conversion, convert the appliance now with the optional kit listed in the appliance manual. You may need to remove the burner to proceed.
	4. Take out of the firebox any loose items which have been packed inside for transportation.		13. Install the liner panel in the firebox.
	5. Check that you have all the components in hand for the installation. This includes: <ul style="list-style-type: none"> • liner panel (in separate carton) • fuel bed (in separate cartons) • remote battery and wall switch kit (in separate carton) • HeatShift duct kit and accessories (in separate cartons) • gas conversion kit (if required) • venting components and accessories • electrical components for optional accessories 		14. Install the fuel bed in the firebox.
	6. Look up dimensions, clearances, and venting, HeatShift information in the installation manuals supplied with the appliance and accessories to ensure that the installation space is of appropriate dimensions.		15. Refit the windows. Check spring-loaded window return and good seal against silicone gaskets.
	7. Rough in the electrical wiring, wall switch kit connections, and gas supply to the fireplace.		16. Reinstall the Hot Glass Warning plate on the window if it has been removed.
	8. Install Steel Framing Kit, HeatShift Canopy Kit, OR manually frame according to Framing section of Installer's Manual.		17. Install wall switch kit including remote battery holder (required).
	9. Install the appliance in the space.		18. Put batteries in the remote control battery holder and handset.
			19. Perform the initial set-up to match the remote control receiver and handset.
			20. Check lighting and adjust the aeration settings if necessary.
			21. Install the remote control handset wall holder as required.
			22. Install the barrier screens.
			23. INSTRUCT THE CONSUMER ON HOW TO OPERATE AND MAINTAIN THE FIREPLACE. <ul style="list-style-type: none"> • show where the controls AND BATTERIES are (gas valve, receiver, battery holder, accessories) and how to access them • show how to operate the remote control, accessories • show how to turn the fireplace off in case of emergency
			Leave all instruction manuals and documents, including this one, with the consumer.



2100K

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 : <ul style="list-style-type: none"> • quel sera le type and épaisseur de finition autour du foyer • quels accessoires optionnels seront utilisés 		11. Raccordez l'alimentation à l'appareil et vérifiez s'il y a des fuites de gaz.
	2. Déballez soigneusement l'appareil et les articles l'accompagnant de même que les accessoires et recyclez les cartons. Gardez les pare-étincelles dans leur emballage.		12. Si l'appareil requiert la conversion de gaz, convertissez-le maintenant avec la trousse de conversion appropriée.
	3. Enlevez la fenêtre de l'appareil et mettez-la de côté pour éviter de l'endommager.		13. Installez le panneau intérieur.
	4. Enlevez de l'intérieur de l'appareil tout article ayant été mis pour le transport.		14. Installez le lit de combustion.
	5. Assurez-vous d'avoir en main tout le nécessaire à l'installation incluant : <ul style="list-style-type: none"> • panneau intérieur (emballé séparément) • lit de combustion (emballé séparément) • Porte-piles et interrupteur mural RBWSK • accessoires du Système HeatShift • trousse de conversion de gaz si utilisée • accessoires d'évacuation • accessoire électriques pour éclairage 		15. Reinstallez la fenêtre et vérifiez son mécanisme à ressort.
	6. Consultez le guide d'installation du foyer, pour connaître les dimensions, dégagements, exigences relatives au système HeatShift et au système d'évacuation afin de vous assurer que la cavité soit de dimensions requises.		16. Installez le côté français de la plaquette de sécurité vitre chaude dans le cadre extérieur de la fenêtre.
	7. Installez le câblage électrique.		17. Installez l'interrupteur mural (requis).
	8. Construisez ou installez l'encastrement, le HeatShift selon le Guide d'installation.		18. Mettez des piles dans le porte-piles du récepteur et dans la manette de télécommande.
	9. Installez l'appareil dans la cavité.		19. Synchronisez le récepteur à la manette.
	10. Installez et branchez le système d'évacuation.		20. Vérifiez l'allumage et ajustez l'aération si nécessaire.
			21. Installez le support mural de manette.
			22. Installez le pare-étincelles.
			23. MONTREZ AU CONSOMMATEUR COMMENT UTILISER ET ENTREtenIR LE FOYER. <ul style="list-style-type: none"> • montrez où sont les commandes ET LES PILES (soupape à gaz, récepteur, porte-piles, accessoires) et comment y accéder. • montrez comment fonctionne la télécommande et accessoires. • montrez comment éteindre le foyer en cas d'urgence.
			Remettez au consommateur <u>tous</u> les guides d'installation et documents, incluant celui-ci.