



# LX2 2200 Installer's Checklist

**Installation Steps—Use both the 2200J engine and accessories installation manuals.**

1. You need to know:
• height of the appliance and hearth, if used
• thickness and type of wall finish around the appliance
• what accessories will be installed with this fireplace (shelves, underbed lighting kit)
• venting configuration - 4" x 6-5/8" or 5" x 8"
2. Carefully unpack the appliance and recycle the packaging.
3. Remove the base plate and front window and set them aside in a safe place to avoid damage.
4. Take out of the firebox any items which have been packed inside for transportation.
<b>5. Check that you have all the components in hand for the installation. This includes:</b>
• liner panels (in separate cartons)
• fuel bed (in separate cartons)
• remote battery and wall switch kit RBWSK (required)
• LDK HeatShift Duct Kit - MANDATORY INSTALLATION
• gas conversion kit if required
• venting components and accessories
• electrical components overhead decorative lighting and optional underbed lighting
6. If the appliance needs <b>gas conversion</b> , convert the appliance now with the optional kit listed in the appliance manual. You will need to remove the burner to proceed.
<b>7. Look up framing dimensions, clearances to projections requirements, HeatShift and venting information in the installation manuals supplied with the appliance and accessories to ensure that the cavity is of appropriate dimensions.</b>
8. Finish the <b>framing</b> .
9. Install the <b>standoffs</b> on the appliance as indicated in the installation manual.
10. Install the <b>4" x 6-5/8" vent outlet adapter</b> if necessary.
11. Install the <b>LDK HeatShift Duct Kit's outlet collars</b> .
12. Install the <b>2200ULK—Underbed Lighting Kit</b> if used.
13. Prepare the appliance for <b>electrical connections</b> —overhead lighting and optional underbed lighting if used.

14. Prepare the appliance for <b>RBWSK—Remote Battery and Wall Switch Kit (required)</b> .
15. Roughly fit the appliance into the <b>framing cavity, keeping the left side back of case still accessible</b> .
16. Connect and test the <b>electrical wiring</b> to the fireplace.
<b>17. Connect and test gas supply.</b>
18. Install and test <b>RBWSK—Remote Battery and Wall Switch Kit (required)</b> .
19. Fit the appliance in <b>final position into framing</b> .
20. Install the <b>LDK HeatShift Duct Kit (required)</b> .
21. Install and connect the <b>venting system</b> according to chosen configuration and <b>seal the vent pipes joints</b> .
22. Position the <b>restrictors</b> .
23. Install the <b>liner panels</b> in the firebox.
24. Install the <b>fuel bed</b> in the firebox.
25. Refit the <b>window, check spring-loaded window return</b> .
26. Check lighting and adjust the <b>aeration settings</b> if necessary.
<b>27. INSTRUCT THE CONSUMER ON HOW TO OPERATE AND MAINTAIN THE FIREPLACE.</b>
• show where the controls are (gas valve, gas shut-off valve, wall switch, accessories) and how to access them
• show how to operate the remote control and the wall switch
• show how to turn the fireplace off in case of emergency
28. Reinstall the <b>Hot Glass Warning plate</b> on the bottom edge of the window if it has been removed.
29. Install the <b>black base plate</b> in front of the window.
30. Install the <b>barrier screen</b> to the fireplace.
31. Install the remote control <b>handset wall holder</b> as required.
<b>32. Finish the wall</b> around the fireplace.
<b>33. Leave all the instruction manuals and documents, including this one, with the consumer.</b>

Étapes d'installation—Utilisez conjointement les guides d'installation fournis avec le foyer 2200J et les accessoires.

1. Vous devez savoir :	13. Préparez l'appareil pour la connexion <b>électrique</b> —éclairage d'ambiance du haut (inclus) et celui du fond (optionnel) si utilisé.
• hauteur de l'appareil et de la dalle s'il y a lieu	14. Préparez l'appareil pour le <b>Porte-piles et interrupteur mural RBWSK (exigé)</b> .
• épaisseur et le type de finition du mur autour de l'appareil	15. Mettez l'appareil partiellement dans la <b>cavité d'encastrement tout en laissant un accès pour le côté gauche à l'arrière</b> .
• quels accessoires seront utilisés avec le foyer (tablettes, éclairage sous le lit d'alimentation)	16. Raccordez et vérifiez l' <b>alimentation électrique</b> .
• configuration d'évacuation - 4" x 6-5/8" ou 5" x 8"	17. Raccordez et vérifiez l' <b>alimentation de gaz</b> .
2. Déballez soigneusement l'appareil et recyclez l'emballage.	18. Installez et vérifiez le <b>Porte-piles et interrupteur mural RBWSK (exigé)</b> .
3. Enlevez la base noire et la vitre avant et mettez-les de côté dans un endroit sûr pour éviter les dommages.	19. Placez l'appareil en <b>position finale</b> .
4. Enlevez de l'intérieur du foyer tous les articles qui y ont été mis pour le transport.	20. Installez le <b>Système de canalisation LDK HeatShift (exigé)</b> .
5. <b>Assurez-vous d'avoir en main tous les articles requis pour l'installation, incluant :</b>	21. Installez et raccordez le <b>système d'évacuation</b> selon la configuration choisie et <b>scellez les joints conduits d'évacuation</b> .
• panneaux intérieurs (emballés séparément)	22. Positionnez les <b>restricteurs</b> .
• lit d'alimentation (emballé séparément)	23. Installez les <b>panneaux intérieurs</b> dans le foyer.
• porte-piles et interrupteur mural RBWSK (exigé)	24. Installez le <b>lit d'alimentation</b> dans le foyer.
• <b>Système de canalisation LDK HeatShift - INSTALLATION OBLIGATOIRE</b>	25. Réinstallez la <b>fenêtre</b> et <b>vérifiez</b> son mécanisme à ressort.
• trousse de conversion de gaz si nécessaire	26. Vérifiez l'allumage et ajustez les <b>réglages d'aération</b> si nécessaire.
• accessoires de système d'évacuation	27. <b>MONTREZ AU CONSOMMATEUR COMMENT UTILISER ET ENTRETENIR LE FOYER.</b>
• accessoires électriques pour l'éclairage d'ambiance du dessus et éclairage sous le lit d'alimentation (optionnel)	• montrez où sont les <b>boutons commandes (soupape, robinet d'arrêt, interrupteur mural, accessoires)</b> et comment y accéder
6. Si le foyer requiert la <b>conversion de gaz</b> , convertissez l'appareil maintenant à l'aide de la trousse appropriée. Vous devrez enlever le brûleur.	• montrez comment faire fonctionner la <b>télécommande</b> et l' <b>interrupteur mural</b>
7. <b>Consultez les guides d'installation du foyer et des accessoires pour vérifier les dimensions d'encastrement, les dégagements aux combustibles, le système HeatShift et d'évacuation afin de vous assurer que la cavité sera de dimensions appropriées.</b>	• montrez comment éteindre le foyer en cas d' <b>urgence</b>
8. Finissez la structure <b>d'encastrement</b> .	28. Installez le côté français de la <b>plaquette de sécurité</b> dans le <b>cadre extérieur de la fenêtre</b> .
9. Installez les <b>écarteurs</b> sur l'appareil tel qu'indiqué dans le guide d'installation.	29. Installez la <b>base noire</b> devant la fenêtre.
10. Installez l' <b>adaptateur d'évent 4" x 6-5/8"</b> si nécessaire.	30. <b>Installez le pare-étincelles</b> .
11. Installez les <b>buses du système HeatShift</b> sur l'appareil (exigé).	31. Installez le <b>support mural de manette</b> .
12. Installez l' <b>Éclairage sous le lit d'alimentation 2200ULK</b> si utilisé.	32. <b>Finissez le mur</b> autour du foyer.
	33. <b>Remettez au consommateur tous les guides d'installation et documents, incluant celui-ci.</b>