



GUIDE DE MONTAGE ET D'UTILISATION

FR



CHEMINÉE ÉLECTRIQUE

Model: NDY-19CL-E/NDY-19EL-E

Ce produit ne convient que pour des espaces bien isolés ou pour une utilisation occasionnelle

Veillez lire attentivement ce guide instruction et le conserver pour un besoin futur



Consignes de sécurité importantes

- Veuillez lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser ce produit.
- Assurez-vous que l'étiquette de tension indiquée sur la plaque signalétique correspond à la tension principale. Si ce n'est pas le cas, consultez votre revendeur et ne connectez pas l'appareil.
- N'utilisez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est utilisé.
- Si vous devez partir même brièvement, arrêtez l'appareil.
- Gardez hors de la portée des enfants et ne leur permettez pas d'utiliser cet appareil
- N'utilisez l'appareil qu'à des fins domestiques et de la manière indiquée dans ces instructions.
- Vérifiez de temps en temps que le cordon n'est pas endommagé. N'utilisez jamais l'appareil si le cordon ou toute autre partie de l'appareil présente des signes de dommages.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Assurez-vous que le cordon de connexion ne touche aucune surface chaude.



• **AVERTISSEMENT:** Afin d'éviter toute surchauffe, ne pas couvrir le radiateur.

- Gardez l'appareil à au moins 15 cm (6 pouces) des murs et de toute autre chose, pour permettre une bonne circulation de l'air.
- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur
- Ne pas utiliser si vous avez les mains mouillées.
- N'utilisez jamais l'appareil sur ou à proximité de surfaces chaudes.
- Ne déplacez jamais l'appareil en tirant sur le cordon.
- Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous qu'il est débranché et qu'il est complètement refroidi.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des produits chimiques abrasifs.
- N'utilisez jamais d'accessoires non recommandés ou fournis par le fabricant. Cela pourrait représenter un danger pour l'utilisateur ou endommager l'appareil
- Ne faites jamais passer le câble d'alimentation sous le tapis.
- N'utilisez jamais le radiateur pour sécher des vêtements ou tout autre objet similaire.
- L'appareil de chauffage ne doit pas être situé immédiatement sous une prise de courant.
- Ce chauffage ne doit pas être utilisé avec une rallonge.
- Utilisez ce radiateur avec un programmateur, une minuterie ou tout autre appareil qui allume automatiquement le radiateur, car il existe un risque d'incendie si le radiateur est couvert ou mal positionné.
- N'utilisez pas cet appareil de chauffage dans les environs immédiats d'un bain, d'une douche ou d'une piscine.
- **MISE EN GARDE:** Afin d'éviter tout danger dû à une réinitialisation accidentelle de la protection thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de commutation externe, tel qu'une minuterie, ou connecté à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint par le service public.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou par un manque d'expérience et de connaissance s'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité. dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les enfants de moins de 3 ans devraient être tenus à l'écart à moins d'être surveillés en permanence.
- Les enfants âgés de 3 ans et moins de 8 ans ne doivent allumer / éteindre l'appareil que s'il a été placé ou installé dans sa position normale de fonctionnement prévue et qu'ils ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprendre les dangers impliqués. Les enfants âgés de 3 ans et moins de 8 ans ne doivent pas brancher, régler et nettoyer l'appareil ni effectuer l'entretien par l'utilisateur.
- **ATTENTION** - Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Une attention

particulière doit être accordée aux endroits où les enfants et les personnes vulnérables sont présents.

• **AVERTISSEMENT:** Cet appareil de chauffage n'est pas équipé d'un dispositif pour contrôler la température de la pièce. N'utilisez pas cet appareil de chauffage dans des pièces de petite taille lorsqu'elles sont occupées par des personnes qui ne sont pas capables de quitter la pièce par elles-mêmes, sauf si une surveillance constante est assurée.

• En ce qui concerne les instructions pour remplacer l'ampoule, merci de vous référer au paragraphe ci-dessous du manuel.

Exigences d'installation

- L'appareil de chauffage électrique est fourni avec environ 1,7 mètre de câble d'alimentation flexible (1mm²). L'appareil et l'entourage doivent être situés à proximité d'une prise secteur appropriée et DOIVENT être facilement accessibles pour permettre une connexion correcte.
- Cet appareil ne doit pas être installé directement sur un tapis ou un matériau similaire. Nous recommandons de l'installer sur un foyer ou un matériau incombustible similaire.
- Cet appareil de chauffage DOIT être mis à la terre. En cas de doute, consultez le fabricant, son centre de service ou une personne qualifiée.

Déballage de l'appareil

- Le radiateur électrique est fourni dans un carton d'emballage unique.
- Toutes les instructions doivent être lues avant le déballage ou l'installation de l'appareil.
- Assurez-vous que toutes les pièces, y compris les pièces détachées, ont été retirées avant de jeter l'emballage.

Liste de vérification

1 pièce: Chauffage électrique

1 pièce: Clôture avant (Seulement pour NDY-19CL)

1 pièce: paquet de charbon pour NDY-19CL

Pack de cailloux pour NDY-19EL

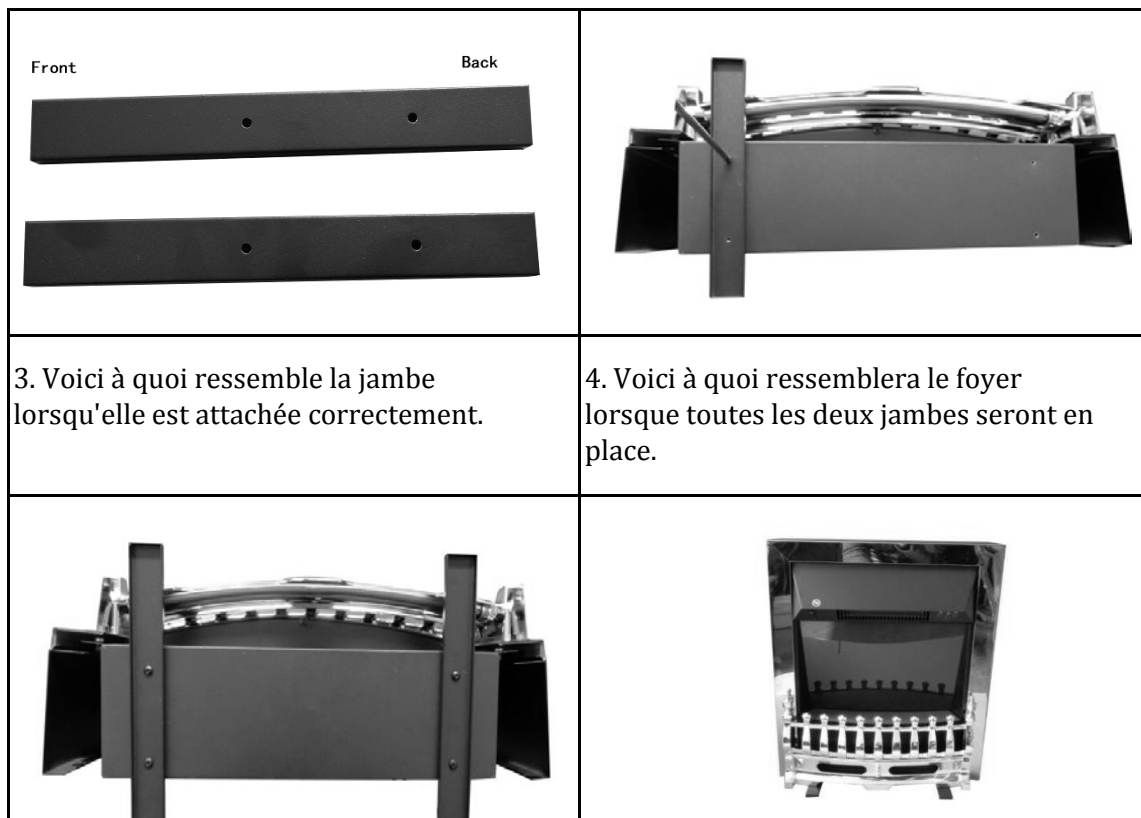
1 pièce: Manuel d'instructions

2 pièces: Pieds

Installation

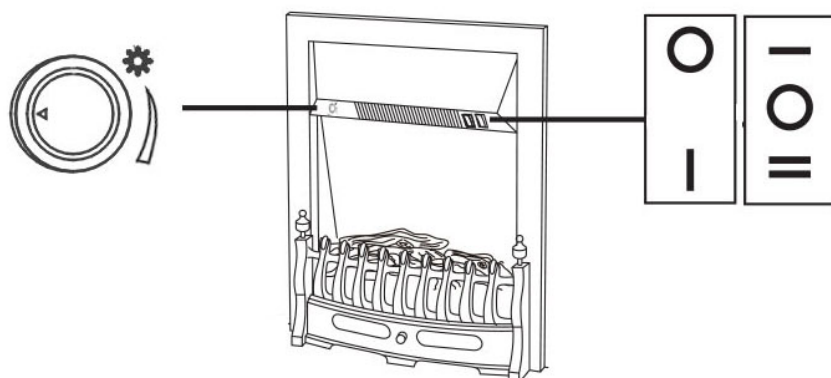
Cet appareil de chauffage de cheminée est fourni avec les pieds enlevés. Pour ajuster les pieds, veuillez suivre ces instructions.



1. Retirez la jambe du sac et repérez et alignez les trous dans la jambe, avec des trous dans la partie inférieure du corps du foyer. Répétez ce qui précède pour l'autre jambe.	2. Avec l'utilisation d'un tournevis, fixez la jambe avec les deux vis fournies (la vis est avec le manuel). Répétez ce qui précède pour une autre jambe.
--	---





Fonctionnement du chauffage

Le chauffage est actionné par l'utilisation de trois commutateurs, les deux commutateurs sont sur le côté droit de la canopée, sur le côté gauche de la canopée est le thermostat. S'il vous plaît veuillez vérifier l'instruction de détail ci-dessous:



	<p>○ Appareil éteint</p>
	<p>┃ Appareil allumé avec effet de flamme</p>
	<p>— Radiateur 1000W avec effet de flamme</p>

	○ Chauffage désactivé / effet de flamme
	= Radiateur 2000W avec effet de flamme
	<p>Pour ajuster la température permanente:</p> <p>1) Tournez le thermostat dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au plus gros point. 2) Lorsque la température de la pièce monte pour être confortable, tournez l'interrupteur dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'au point de rupture et maintenez la position du bouton.</p> <p>3) La fonction peut maintenir la température ambiante nécessaire et également économiser de l'énergie.</p>

Entretien

- Avertissement: Avant tout entretien et / ou nettoyage de l'extérieur du foyer, débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et laissez-le refroidir.
- Ce produit n'utilise pas d'ampoule standard pour son effet de flamme. L'appareil utilise un système de LED à commande électronique pour créer l'effet de flamme, donc aucune pièce ne doit être remplacée. Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur sur cet appareil. L'appareil ne doit en aucun cas être entretenu par un électricien qualifié..

Découpe de sécurité

Cet appareil est équipé d'un coupe-circuit de sécurité qui fonctionne avec le feu surchauffé (par exemple en raison de bouches d'aération obstruées). Pour les raisons de sécurité, le feu ne sera pas réinitialisé automatiquement.

Pour réinitialiser l'appareil, débranchez l'appareil de l'alimentation secteur pendant au moins 15 minutes. Rebranchez l'alimentation au secteur et allumez l'appareil.

Entretien et nettoyage

- Débranchez toujours l'appareil de l'alimentation secteur et laissez refroidir avant toute opération de nettoyage.
- Les pièces de garniture peuvent être nettoyées avec un chiffon propre et humide. N'utilisez jamais de nettoyeurs abrasifs et d'agents chimiques, car ils pourraient endommager la finition.

Spécifications techniques

Approvisionnement: 220-240 V ~ 50Hz

Puissance évaluée: 1800- 2000W

Éclairage: LED



Signification de poubelle à roues barrée:

Ne jetez pas les appareils électriques avec les déchets municipaux non triés, utilisez des installations de collecte séparées.

Contactez le gouvernement local pour obtenir des informations sur les systèmes de collecte disponibles.

Si des appareils électriques sont jetés dans des décharges ou des décharges, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et entrer dans la chaîne alimentaire, endommageant ainsi votre santé et votre bien-être.

Lors du remplacement d'appareils usagés par des neufs, le détaillant est légalement obligé de reprendre son ancien appareil pour des cessions au moins gratuites.

Exigences d'information pour les appareils de chauffage décentralisés électriques

Identifiant du/des modèle (s): NDY-19CL-E/NDY-19EL-E					
Article	Symbol e	Valeur	Unit e	Article	Unité
Production de chaleur			Type d'entrée de chaleur, uniquement pour les radiateurs locaux à accumulation électrique (sélectionnez-en un)		
Puissance calorifique nominale	P_{nom}	1.9	kW	contrôle manuel de la charge thermique, avec thermostat intégré	N'est pas applicable
Puissance thermique minimale (indicative)	P_{min}	0.95	kW	contrôle manuel de la charge de chaleur avec retour de la température ambiante et / ou extérieure	N'est pas applicable
Production de chaleur continue maximale	$P_{max,c}$	1.9	kW	contrôle électronique de la charge thermique avec rétroaction de la température ambiante et / ou extérieure	N'est pas applicable
Consommation d'électricité auxiliaire				sortie de chaleur assistée par ventilateur	N'est pas applicable
À la puissance calorifique nominale	el_{max}	0.014(m	kW	Type de sortie de chaleur / contrôle de la température ambiante (sélectionnez-en un)	
		oteur de ventilateur)			
À la sortie de chaleur minimale	el_{min}	0.014(m	kW	sortie de chaleur à un seul étage et pas de contrôle de la température ambiante	[non]
		oteur de			

		ventilateur)			
En mode veille	<i>el_{SB}</i>	0.0	W	Deux étapes manuelles ou plus, pas de contrôle de la température ambiante	[non]
				avec thermostat mécanique de la température ambiante	[oui]
				avec contrôle électronique de la température ambiante	[non]
				contrôle électronique de la température ambiante et minuterie	[non]
				contrôle électronique de la température de la pièce et temporisateur hebdomadaire	[non]
				Autres options de contrôle (plusieurs sélections possibles)	
				contrôle de la température ambiante, avec détection de présence	[non]
				contrôle de la température ambiante, avec détection de fenêtre ouverte	[non]
				avec option de contrôle de distance	[non]
				avec contrôle de démarrage adaptatif	[non]
				avec limitation du temps de travail	[non]
				avec capteur d'ampoule noire	[non]
Coordonnées de contact	MH FRANCE 12 Avenue Raspail 94250 Gentilly France				