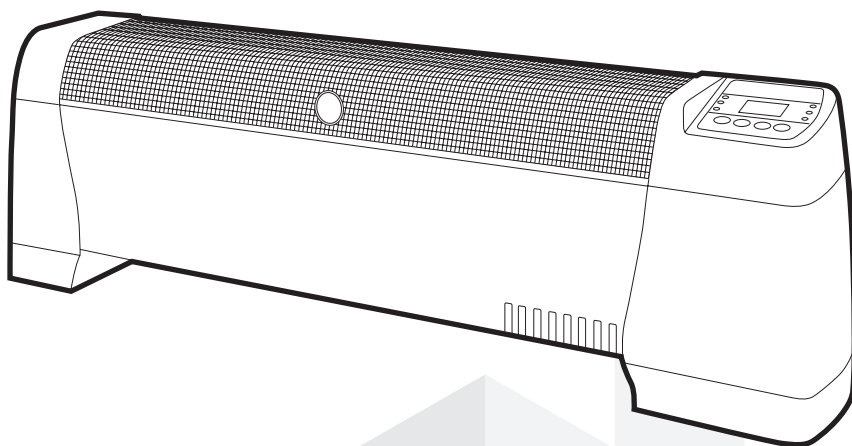


NOMA[®] MD

PLINTHE CHAUFFANTE NUMÉRIQUE

N° de modèle : 043-5116-4



Numéro sans frais : 1 866 827-4985

IMPORTANT : Veuillez lire le présent guide attentivement avant d'utiliser le radiateur et le conserver pour référence ultérieure.

Guide d'utilisation

Caractéristiques	2
Fiche technique	3
Connaissez votre plinthe chauffante	3
Fonctionnement	4
Nettoyage et entretien	8
Caractéristiques de sécurité	8
Mesures de sécurité importantes	9
Garantie	11

1. Thermostat numérique et minuterie
2. Deux réglages : haut, bas
3. Panneau de commande monté sur le dessus de l'appareil
4. Voyant d'alimentation
5. Voyant de mise en garde
6. Protection de sécurité contre la surchauffe
7. Interrupteur en cas de renversement
8. Fonctionnement silencieux
9. Panneaux d'extrémité à l'épreuve des déformations

Modèle	043-5116-4
Tension	120 V CA / 12,5 A
Fréquence	60 Hz
Watts	Haut - 1 500 W (5 120 BTU), Bas - 750 W (2 560 BTU)

Ce produit est destiné à un usage résidentiel ou au bureau seulement et n'est pas conçu pour un usage industriel ou d'autres applications commerciales. Utilisez cet appareil uniquement avec un câblage électrique qui fonctionne correctement et qui répond aux exigences des réglementations et ordonnances applicables. Le radiateur doit être branché sur un circuit de 120 V CA, 15 A (ou plus puissant). Ne branchez rien d'autre sur le même circuit. Adressez-vous à un électricien qualifié si vous avez des questions sur l'adéquation de votre câblage. Risque d'incendie, de surchauffe, de défaillance, de dommage à la propriété, de blessure ou même de mort si les instructions ne sont pas suivies.

Utilisez uniquement le radiateur à proximité d'un détecteur de fumée.

Lorsque vous utilisez le radiateur, vous devez suivre les INSTRUCTIONS IMPORTANTES ci-dessous. Dans le cadre de ces instructions, nous avons utilisé le mot « AVERTISSEMENT » pour indiquer le niveau de danger : AVERTISSEMENT indique un risque qui, si n'est pas évité, pourrait entraîner des blessures ou la mort.

APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE PLINTHE CHAUFFANTE

Avant d'utiliser cet article, familiarisez-vous avec toutes les caractéristiques de fonctionnement et les règles de sécurité.

FONCTIONNEMENT DE LA PLINTHE CHAUFFANTE

Utilisez uniquement la plinthe chauffante en position verticale, en respectant toutes les instructions et recommandations figurant dans ce guide.

EMPLACEMENT DE LA PLINTHE CHAUFFANTE : Placez la plinthe chauffante dans l'endroit le plus froid de la pièce. Ne la placez pas près d'un mur ou derrière des rideaux ou des meubles.

RACCORDEMENT DE LA PLINTHE CHAUFFANTE : Branchez la plinthe chauffante directement à une prise murale de 120 V CA, 60 Hz. Assurez-vous que la fiche entre bien dans la prise. Une mauvaise connexion peut entraîner la surchauffe ou endommager le cordon ou la plinthe chauffante.

REMARQUE : Pour éviter de surcharger un circuit, ne branchez pas l'appareil sur un circuit qui sert à d'autres appareils électriques.

ALLUMER LA PLINTHE CHAUFFANTE :

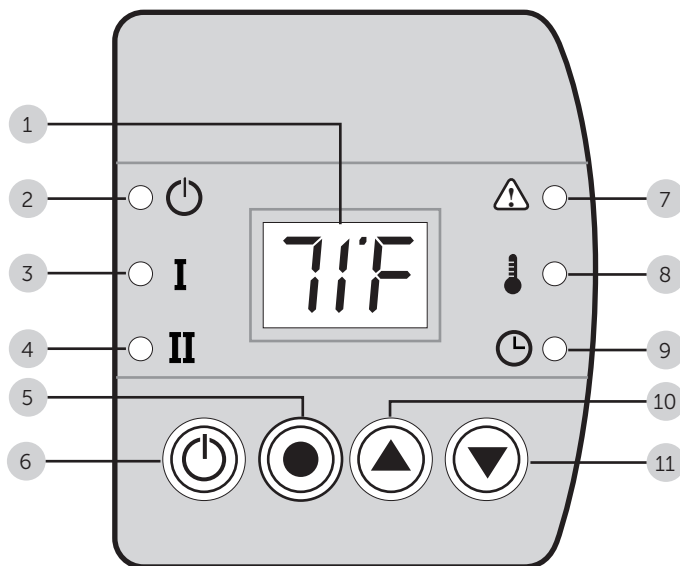
Branchez le cordon d'alimentation à une prise murale (120 V CA, 60 Hz). Ne branchez la plinthe chauffante qu'à une prise mise à la terre. Le voyant d'alimentation s'allume et (- -) s'affiche à l'écran du panneau de commande.



ATTENTION : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE — Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé à proximité d'éviers, de machines à laver, de piscines ou d'autres sources d'eau. Ne l'utilisez pas dans des environnements humides comme les sous-sols inondés.



ATTENTION : RISQUE D'INCENDIE — N'utilisez pas cet appareil près de substances inflammables ou des gaz inflammables ou des sources de chaleur. Ne placez pas l'appareil à proximité d'un lit parce que des objets tels que des oreillers et couvertures peuvent tomber du lit et risquent de s'enflammer par la plinthe chauffante.



1. Afficheur numérique
2. Voyant d'alimentation
3. Voyant de chaleur basse
4. Voyant de chaleur élevée
5. Bouton mode
6. Bouton MARCHE/ARRÊT

7. Voyant de mise en garde
8. Voyant de température
9. Voyant de la minuterie
10. Bouton d'augmentation de la température / minuterie
11. Bouton de diminution de la température / minuterie



ATTENTION : SURFACES CHAUDES Ne touchez pas le boîtier de la plinthe chauffante lorsque celle-ci est en cours d'utilisation.

N° de modèle : 043-5116-4 | Communiquez avec nous au 1 866 827-4985

METTRE LE RADIATEUR SUR MARCHÉ/ ARRÊT

Lorsque vous branchez le radiateur, le voyant d'alimentation sera allumé et l'appareil sera en mode de veille. Dans cet état, « - - » apparaîtra à l'écran et ceci indique que l'appareil est en marche, mais qu'il n'est pas en mode chauffage.



Appuyer sur le bouton MARCHÉ/ARRÊT sélectionnera le réglage de chaleur basse (750 W) qui est indiqué par le voyant de chaleur basse allumé.

Appuyer sur le bouton MARCHÉ/ARRÊT une seconde fois sélectionnera le réglage de chaleur élevée (1 500 W) qui est indiqué par le voyant de chaleur élevée allumé.

Appuyer sur le bouton MARCHÉ/ARRÊT une troisième fois renverra le radiateur en mode de veille. Assurez-vous que le radiateur est en mode de veille avant de le débrancher. Le radiateur doit être débranché lorsque vous ne l'utilisez pas.

REMARQUE : Lors de la première utilisation du radiateur, celui-ci peut dégager une légère odeur et un peu de fumée. Cette odeur et cette fumée sont le résultat de la combustion du lubrifiant de l'élément chauffant. Ceci est normal et entrera dans l'ordre après quelques minutes d'utilisation.

REMARQUE : Le radiateur fonctionnera au réglage de température élevée ou basse indépendamment du thermostat lorsque celui-ci est réglé à « 00C » ou « 00F ».

REMARQUE : La valeur de la température affichée dans les deux réglages de température est la température ambiante actuelle.

UNITÉS DE TEMPÉRATURE



Pour basculer entre les unités en Celsius et en Fahrenheit, appuyez sur le bouton MODE une fois. L'écran numérique clignotera 3 fois, puis basculera automatiquement. La température reviendra au paramètre par défaut lorsque les unités sont modifiées.

RÉGLER LE THERMOSTAT

Lorsque le radiateur est en mode chauffage (haut ou bas), appuyez une fois sur le bouton HAUT/BAS pour sélectionner l'option du thermostat. Ceci est indiqué par l'illumination du voyant de température et par « 00C » qui clignote sur l'écran (ou « 00F » selon les unités sélectionnées). À ce moment, appuyez sur les boutons HAUT/BAS pour augmenter ou abaisser la température.



Lorsque la température désirée est atteinte, appuyez sur le bouton MODE une fois pour sélectionner l'option minuterie ou deux fois pour quitter les deux options, ceci retournera l'écran à la température ambiante. L'unité peut également enregistrer automatiquement et quitter après 15 secondes d'inactivité, retournant l'écran à la température ambiante. Après avoir quitté, le

voyant indiquant la température demeurera allumé pour montrer que l'option du thermostat est active.

REMARQUE : Le radiateur fonctionnera automatiquement tant que la température ambiante n'atteint pas celle que vous avez configurée sur le thermostat. Si la température de l'air ambiante est supérieure à celle du thermostat, le radiateur s'éteindra; dans cet état, les voyants de l'alimentation et de la température demeureront allumés et la température ambiante sera affichée.

RÉGLER LA MINUTERIE

Lorsque le radiateur est en mode chauffage (soit élevée ou basse), appuyez sur le bouton MODE deux fois pour sélectionner l'option de la minuterie. Ceci est indiqué par l'illumination du voyant de minuterie et par « 00H » qui clignote sur l'écran. Appuyez ensuite sur les boutons HAUT/BAS pour configurer la durée de fonctionnement du radiateur. La plage d'ajustement de la minuterie se situe entre 1 et 12 heures.

Lorsque la durée désirée atteinte, appuyez sur le bouton MODE une fois pour quitter, ceci retournera l'écran à la température ambiante. L'unité peut également enregistrer automatiquement et quitter après 15 secondes d'inactivité, retournant l'écran à la température ambiante. Après avoir quitté, le voyant indiquant la minuterie demeurera allumé pour montrer que l'option de minuterie est active.

Pour éteindre la minuterie, sélectionnez l'option de minuterie en utilisant le bouton MODE et ajustez la durée affichée à « 00H ».

REMARQUE : Lorsque la minuterie est écoulee, le voyant de la minuterie s'éteindra et le radiateur s'éteindra automatiquement pour retourner au mode de veille.

UTILISER LE THERMOSTAT ET LA MINUTERIE SIMULTANÉMENT

Il est possible de faire fonctionner le thermostat et la minuterie simultanément. Pour ce faire, suivez les instructions sous « Régler le thermostat ». Lorsque la température désirée atteinte, appuyez sur le bouton MODE une fois pour sélectionner l'option de minuterie et suivez les instructions sous « Régler la minuterie ».

REMARQUE : Lorsque les options de thermostat et de minuterie sont actives, le radiateur demeure en fonction jusqu'à la fin de la minuterie. Lorsque la minuterie est écoulee, le radiateur s'éteindra automatiquement pour retourner au mode de veille.

VOYANT DE MISE EN GARDE

En cas de surchauffe, le voyant de mise en garde s'allumera et le radiateur arrêtera immédiatement de fonctionner. Reportez-vous à la section « Caractéristiques de sécurité » (page 8) pour obtenir les instructions de réinitialisation du radiateur.

REMARQUE : Si le cordon d'alimentation est débranché, vous devrez configurer la température et le temps à nouveau lors du prochain démarrage de l'appareil.

NETTOYAGE

ATTENTION - Avant de nettoyer la plinthe chauffante, débranchez le cordon d'alimentation et laissez-le refroidir complètement. Nettoyez la surface extérieure avec un chiffon propre et humide. N'utilisez pas de nettoyeurs chimiques agressifs ou abrasifs. N'IMMERGEZ PAS LA PLINTHE CHAUFFANTE DANS L'EAU. Laissez la plinthe chauffante sécher complètement avant de l'utiliser.

RÉPARATION

N'UTILISEZ PAS LA PLINTHE CHAUFFANTE SANS LA GRILLE. N'UTILISEZ PAS LA PLINTHE CHAUFFANTE SI ELLE EST DÉFECTUEUSE OU ENDOMMAGÉS.

RANGEMENT

Gardez le carton d'origine pour ranger l'appareil. Enroulez et attachez le cordon d'alimentation pour éviter de l'endommager lors du rangement.

Le voyant d'alimentation, situé près du panneau de commande, s'allume lorsque l'appareil est branché. L'appareil est équipé d'un circuit de protection thermique situé à l'intérieur du corps de l'appareil. Si la grille de l'appareil est obstruée ou si l'appareil est trop chaud pour une raison quelconque, le circuit de protection thermique éteint l'appareil. Pour réinitialiser la plinthe chauffante, il suffit de mettre l'appareil hors tension et le débrancher pendant 10 minutes jusqu'à ce qu'il refroidisse. Ensuite, vous pouvez brancher et redémarrer l'appareil. Assurez-vous que l'appareil est sur une surface lisse et plane, sans aucune obstruction. La plinthe chauffante est également équipée d'un circuit de protection en cas de basculement. Ce système éteint l'appareil lorsqu'il est renversé. Il sera réinitialisé lorsque l'appareil est placé à la verticale.

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, les précautions de base doivent toujours être suivies pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique et de blessures, y compris ce qui suit :

1. Lisez toutes les instructions avant d'utiliser ce radiateur.
2. Ce radiateur devient chaud lorsqu'il fonctionne. Pour éviter les brûlures, ne laissez pas la peau entrer en contact avec des surfaces chaudes. Le cas échéant, utilisez les poignées pour le déplacer. Tenez les matériaux inflammables, tels que meubles, oreillers, literie, papiers, vêtements, et rideaux à au moins 0,9 m (3 pi) du devant de l'appareil de chauffage et gardez-les loin des deux côtés et de l'arrière de l'appareil.
3. Une extrême prudence est nécessaire lorsqu'un radiateur est utilisé par ou près des enfants ou des personnes handicapées et chaque fois qu'il est laissé sans surveillance.
4. Débranchez toujours le radiateur lorsqu'il n'est pas utilisé.
5. N'utilisez pas l'appareil si le cordon ou la prise sont endommagés, si l'appareil est défectueux ou s'il est tombé ou a été endommagé. Jetez l'appareil ou apportez-le à un centre de service agréé pour vérification ou réparation.
6. N'utilisez pas le radiateur à l'extérieur.
7. Cet appareil n'est pas conçu pour une utilisation dans les salles de bains, les salles de lavage et autres emplacements similaires. Ne placez jamais l'appareil là où il pourrait tomber dans une baignoire ou un autre contenant d'eau.
8. Ne faites pas passer le cordon sous un tapis. Ne couvrez pas le cordon de carpettes, chemins de passage, etc. Ne faites pas passer le cordon sous les meubles ou appareils ménagers. Éloignez le cordon des endroits avec du passage.
9. Pour débrancher l'appareil, réglez les commandes à la position ARRÊT, puis retirez la fiche de la prise.
10. N'introduisez pas de corps étrangers dans les sorties de ventilation, car cela peut provoquer un choc électrique ou un incendie, ou endommager l'appareil.
11. Pour éviter les incendies, ne bloquez pas les entrées et sorties d'air. N'utilisez pas l'appareil sur une surface molle, comme un lit, où les ouvertures pourraient être bloquées.
12. La plinthe chauffante contient des pièces chaudes et des pièces qui peuvent produire ou des arcs électriques. Ne l'utilisez pas près des endroits où de l'essence, de la peinture ou des liquides inflammables sont utilisés ou rangés.
13. Utilisez cet appareil uniquement comme décrit dans ce guide. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut provoquer un incendie, un choc électrique ou des blessures.
14. Branchez toujours l'appareil directement à une prise murale. N'utilisez jamais une rallonge ou une barre multiprise.

15. NOTE AUX PROPRIÉTAIRES D'ANIMAUX : Certains oiseaux et petits animaux de compagnie sont extrêmement sensibles aux vapeurs dégagées lors de la première utilisation de nombreux appareils. Bien que ces vapeurs ne sont pas nocives pour les humains, il est recommandé que ce radiateur ne soit pas utilisé à proximité des oiseaux et des petits animaux au cours de sa première utilisation jusqu'à ce que les revêtements anticorrosion soient complètement brûlés.
16. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.



ATTENTION : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE — N'utilisez pas l'appareil si le cordon ou la fiche sont endommagés. Utilisez-le avec un système électrique adéquat.

Le cordon d'alimentation est muni d'une fiche polarisée. Par mesure de sécurité, cette fiche peut entrer dans une prise polarisée uniquement dans un seul sens. Pour éviter les chocs électriques, introduisez la broche large de la fiche dans la fente large et insérez-la à fond. Si la fiche n'entre pas dans la prise, communiquez avec un électricien agréé. N'utilisez jamais une rallonge. NE tentez PAS de contourner ce dispositif de sécurité.

N'utilisez pas l'appareil si un élément ou le cône en céramique sont cassés, ou en présence de toute imperfection constatée à l'oeil.

Pour les réparations couvertes par la garantie, consultez la déclaration de garantie. N'utilisez pas une rallonge car celle-ci peut surchauffer et causer un risque d'incendie.

N'utilisez pas l'appareil si les événements sont obstrués.

GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

Cet article comprend **une garantie d'un (1) an** contre les défauts de fabrication et de matériau(x). Noma Canada consent à remplacer l'article défectueux sans frais au cours de la période de garantie convenue s'il est retourné au magasin où vous l'avez acheté accompagné de la **preuve d'achat**. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

Importé par Noma Canada, Toronto, Canada M4S 2B8
Fabriqué en Chine

