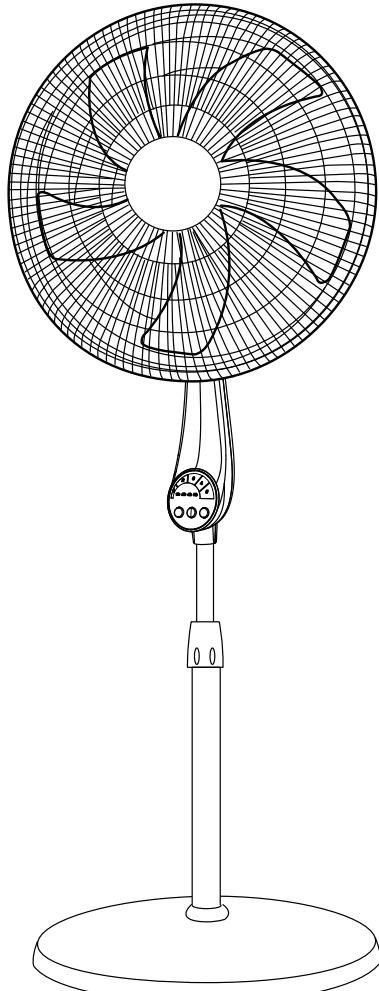




Ventilateur à colonne numérique oscillant de 16 po (40,6 cm)

N° DE MODÈLE 143-0039-0



GUIDE D'UTILISATION

— Veuillez lire et conserver ces instructions. —

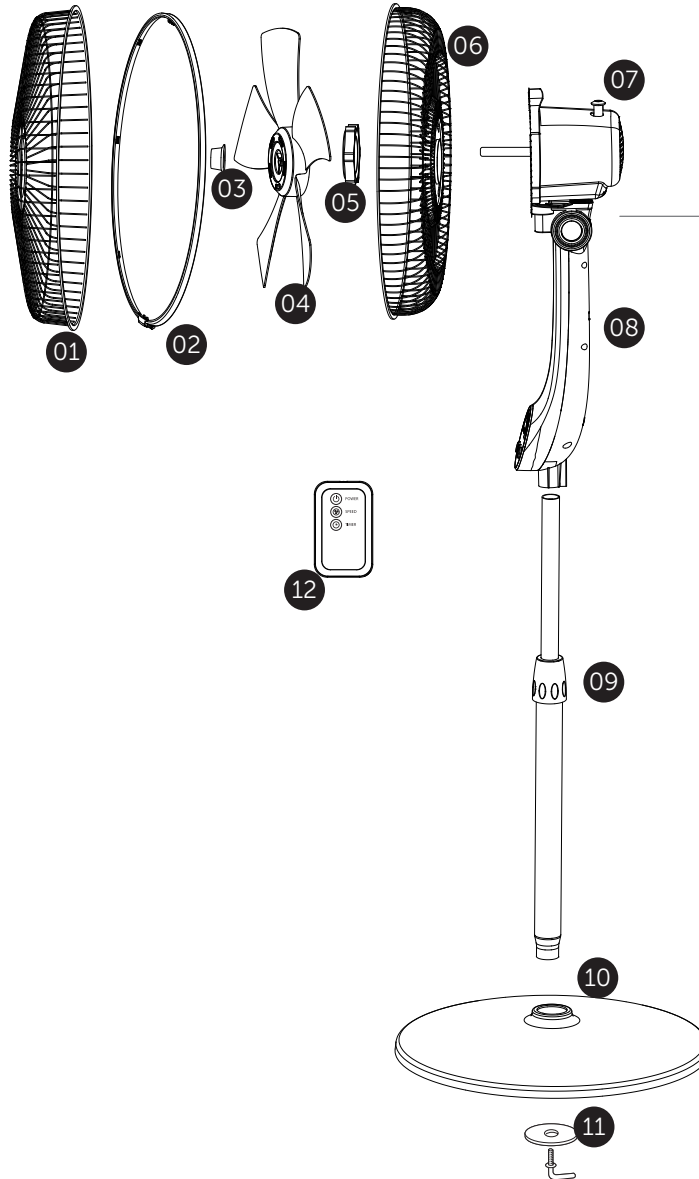
TABLE DES MATIÈRES

01. PRÉSENTATION DE VOTRE VENTILATEUR À COLONNE	3
02. ASSEMBLAGE	5
03. INSTRUCTIONS D'UTILISATION	6
04. TÉLÉCOMMANDÉ	7
05. INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE	8
06. FICHE TECHNIQUE	9
07. DÉPANNAGE	10
08. SÉCURITÉ / MISES EN GARDE	11
09. GARANTIE ET MISE AU REBUT	13

01

PRÉSENTATION DE VOTRE VENTILATEUR À COLONNE CARACTÉRISTIQUES

01. GRILLE FRONTALE
02. BAGUE DE PROTECTION DE LA GRILLE
03. CAPUCHON DE L'HÉLICE
04. HÉLICE
05. ÉCROU DE LA GRILLE ARRIÈRE
06. GRILLE ARRIÈRE
07. BOUTON D'OSCILLATION
08. PANNEAU DE COMMANDE
09. RÉGLAGE DE LA HAUTEUR
10. BASE
11. MÉCANISME DE VERROUILLAGE DE LA BASE
12. TÉLÉCOMMANDÉ

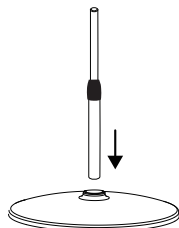


02

ASSEMBLAGE INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

ASSEMBLAGE

- Placez la base sur une surface plane. Retirez le mécanisme de verrouillage du pied et insérez le pied dans la base.
- Retournez la base avec le pied inséré et fixez-le solidement en tournant le mécanisme de verrouillage dans le sens horaire.
- Placez le moteur et le panneau de commande sur le pied télescopique et fixez-le en tournant le bouton d'assemblage dans le sens horaire.
- Retirez l'écrou de la grille arrière en le tournant dans le sens antihoraire.
- Placez la grille arrière sur le moteur en alignant les 3 boutons surélevés situés sur le boîtier du moteur avec les 3 trous situés sur la grille.
- Serrez l'écrou de la grille arrière dans le sens horaire.
- Alignez l'hélice sur l'arbre et fixez-la en serrant le capuchon d'hélice dans le sens antihoraire.
- Fixez la grille avant et la grille arrière avec le circlip et fixez l'anneau autour de la grille. Vous entendrez un clic.
- Utilisez le clip de fixation pour maintenir la grille du ventilateur.
- Pour plus de sécurité, serrez la vis à l'aide d'un tournevis.



03

CONSIGNES D'UTILISATION COMMANDES ET RÉGLAGES

1. Assurez-vous que le ventilateur est sur une surface dure et plane.
2. Assurez-vous que la commande de vitesse est en position Arrêt.
3. Branchez le cordon d'alimentation dans une prise.

Marche/Arrêt : 

Pour mettre en marche le ventilateur, appuyez sur le bouton d'alimentation.

Contrôle du niveau sonore et de la vitesse : 

Appuyez sur le bouton Ventilateur à plusieurs reprises pour changer d'intensité. Ce ventilateur offre 5 vitesses.

Arrêt automatique programmé : 

Ce paramètre vous permet d'éteindre automatiquement votre ventilateur au bout de 1, 2, 4 ou 8 heures d'utilisation.

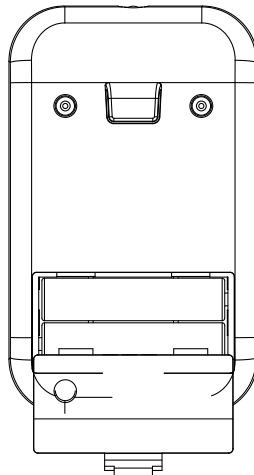
1 heure : 1 appui, 2 heures, 2 appuis, 4 heures, 3 appuis, 8 heures,
4 appuis. Arrêt de la minuterie : 5 appuis ou 1 appui sur le bouton d'alimentation

4. Vous pouvez activer l'oscillation en poussant le bouton d'oscillation vers le bas. Le ventilateur peut également fonctionner en position stationnaire en tirant délicatement le bouton vers le haut.

04

INSTRUCTIONS D'UTILISATION TÉLÉCOMMANDE

1. Installez les piles (non fournies) comme indiqué. Utilisez des piles « AAA ».
2. Toutes les fonctions disponibles sur le panneau de commande peuvent également être exécutées à l'aide de la télécommande.
3. Ne mélangez pas des piles neuves avec des piles usagées.
Ne mélangez pas des piles alcalines avec des piles standard (carbone-zinc) ou rechargeables (nickel-cadmium).
4. NE JETEZ PAS LES PILES DANS LE FEU, CAR ELLES POURRAIENT EXPLOSER OU COULER.



05

INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. Assurez-vous que votre ventilateur est en position Arrêt.
2. Débranchez le ventilateur avant de le nettoyer.
3. Pour nettoyer les ouvertures, utilisez un aspirateur.
4. N'utilisez pas d'eau pour nettoyer ces parties du ventilateur.
5. Ne démontez pas l'article pour le nettoyer.
6. Ne plongez pas le ventilateur dans l'eau et ne laissez jamais de l'eau pénétrer dans le boîtier du moteur.
7. N'utilisez pas d'essence, de diluant ou d'autres produits chimiques pour nettoyer le ventilateur.

06

FICHE TECHNIQUE APERÇU GÉNÉRAL

Nom de l'article	Ventilateur à colonne numérique oscillant de 16 po (40,6 cm)
Nº de modèle	143-0039-0
Puissance	60 W
Nombre de vitesses du ventilateur	5
Poids net	12 lb 4 oz (5,8 kg)
Dimensions (L. x larg. x H.)	17 x 16 x 45–53 po (43,5 x 40 x 113,5–135 cm)
Homologué cETL	Oui
Tension d'entrée	120 V CA 60 Hz

07

DÉPANNAGE PROBLÈMES COMMUNS

PROBLÈME	SOLUTIONS
L'appareil ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que l'appareil est branché à une prise qui fonctionne.Vérifiez que le bouton Marche/Arrêt  est allumé.
L'appareil ne produit pas le débit d'air souhaité.	<ul style="list-style-type: none">Vérifiez que rien ne bloque la grille.

SÉCURITÉ / MISES EN GARDE

MISES EN GARDE

Lisez et conservez ces consignes de sécurité importantes avant d'utiliser ce ventilateur. Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il faut toujours observer certaines précautions élémentaires de sécurité, y compris les suivantes :

AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'utilisez pas cet article avec un dispositif de réglage de la vitesse à semi-conducteurs. Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique et de blessures, ne l'utilisez pas dans une fenêtre.

- Utilisez ce ventilateur uniquement comme indiqué dans ce guide. D'autres utilisations non recommandées peuvent provoquer un incendie ou un choc électrique.
- Cet article est destiné à un **USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT**, et non à un usage commercial, industriel ou en extérieur. Pour prévenir les chocs électriques, ne placez pas le ventilateur sur une fenêtre, n'immergez pas l'unité, la fiche ou le cordon d'alimentation dans l'eau ou ne le vaporisez pas de liquide.
- Débranchez le ventilateur lorsque vous ne l'utilisez pas, lorsque vous le déplacez et avant de le nettoyer.
- N'utilisez pas le ventilateur en présence d'émanations explosives ou inflammables.
- Ne placez pas le ventilateur ou toute autre pièce près d'un appareil à flamme nue, de cuisson ou de chauffage.

08

- Évitez tout contact avec les parties mobiles du ventilateur.
- Pour débrancher le ventilateur, saisissez la fiche et retirez-la de la prise murale. Ne tirez jamais le cordon.
- L'ajout d'accessoires n'est pas recommandé et peut s'avérer dangereux.
- Utilisez toujours l'article sur une surface sèche et plane.
- N'utilisez pas le ventilateur si le boîtier est retiré ou endommagé.
- Ne faites pas fonctionner un ventilateur avec un cordon ou une fiche endommagé.
- Si le cordon ou la fiche est endommagé, mettez le ventilateur au rebut ou apportez-le à un centre de réparation autorisé pour qu'il soit examiné ou réparé.
- Ne placez pas le cordon d'alimentation sous un tapis. Ne couvrez pas le cordon d'alimentation avec un tapis ou tout article similaire. Ne faites pas passer le cordon sous des meubles ou des appareils.
- Placez le cordon d'alimentation de sorte qu'il n'entrave pas la circulation et que personne ne risque de trébucher dessus.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites. Il ne doit pas non plus être utilisé par des enfants ou des personnes qui ne savent pas s'en servir ou qui sont laissés sans surveillance.
- Une surveillance étroite est nécessaire lorsque des enfants utilisent ou sont à proximité d'un appareil électrique. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil s'ils ne sont pas surveillés.

09

GARANTIE ET MISE AU REBUT ÉCORESPONSABILITÉ

GARANTIE LIMITÉE D'UN (1) AN

Cet article NOMA comprend une garantie de 1 an contre les défauts de fabrication et de matériau(x). À sa discrétion, Noma Canada consent à remplacer sans frais toute pièce défectueuse 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. Ce produit n'est pas garanti contre l'usure ou le bris causés par un usage abusif ou inapproprié.



Vous pouvez aider à protéger l'environnement!

N'oubliez pas de respecter les réglementations locales. Éliminez l'appareil électrique hors d'usage dans un centre de traitement des déchets approprié.



Imported by/Importé par
Noma Canada, Toronto, Canada M4S 2B8
Made in China / Fabriqué en Chine
1 866 827-4985