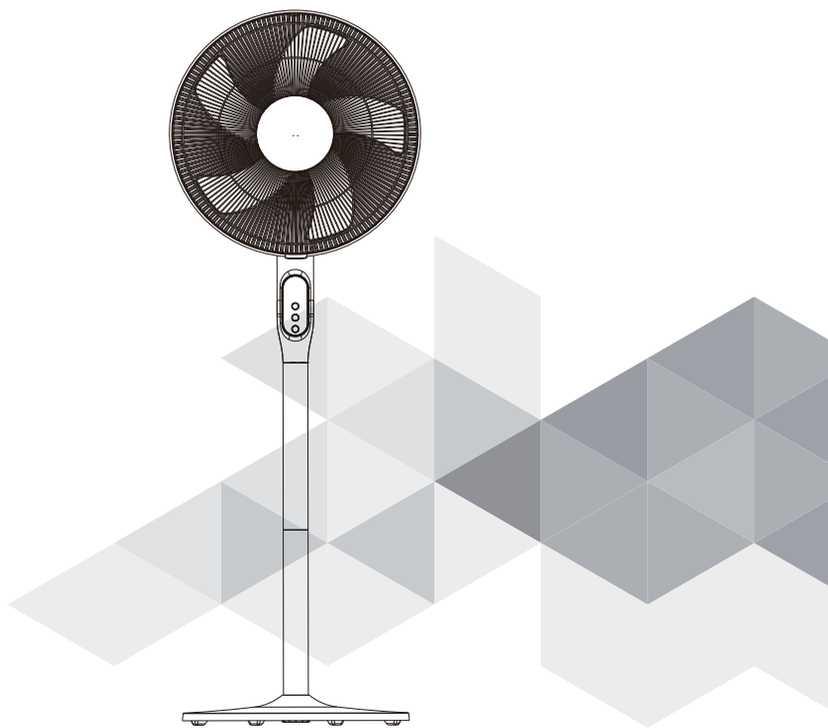


NOMA[®] MD

16" (40.6 cm) Oscillating DC Motor Pedestal Fan

MODEL: 043-7019-4



Toll-free: 1-866-827-4985

IMPORTANT: Please read this manual carefully before running this fan and save it for reference.

Instruction Manual

TABLE OF CONTENTS

Rules for safe operation	2
Parts list	4
Guard and fan blade assembly	5
Instructions for use	6
Maintenance instructions	8
Cleaning	8
Warranty	8

RULES FOR SAFE OPERATION

CAUTION—Read rules for safe operation and instructions carefully.

1. Never insert fingers, pencils, or any other object through the grille when fan is running.
2. Disconnect fan when moving from one location to another.
3. Be sure fan is on a stable surface when operating to avoid overturning.
4. DO NOT use fan in window—rain may create electrical hazard.
5. Household use only.


WARNING:

1. Do not leave the fan running unattended.
2. Keep electrical appliances out of reach of children or infirm persons. Do not let them use the appliances without supervision.
3. This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.
4. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
5. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Young children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

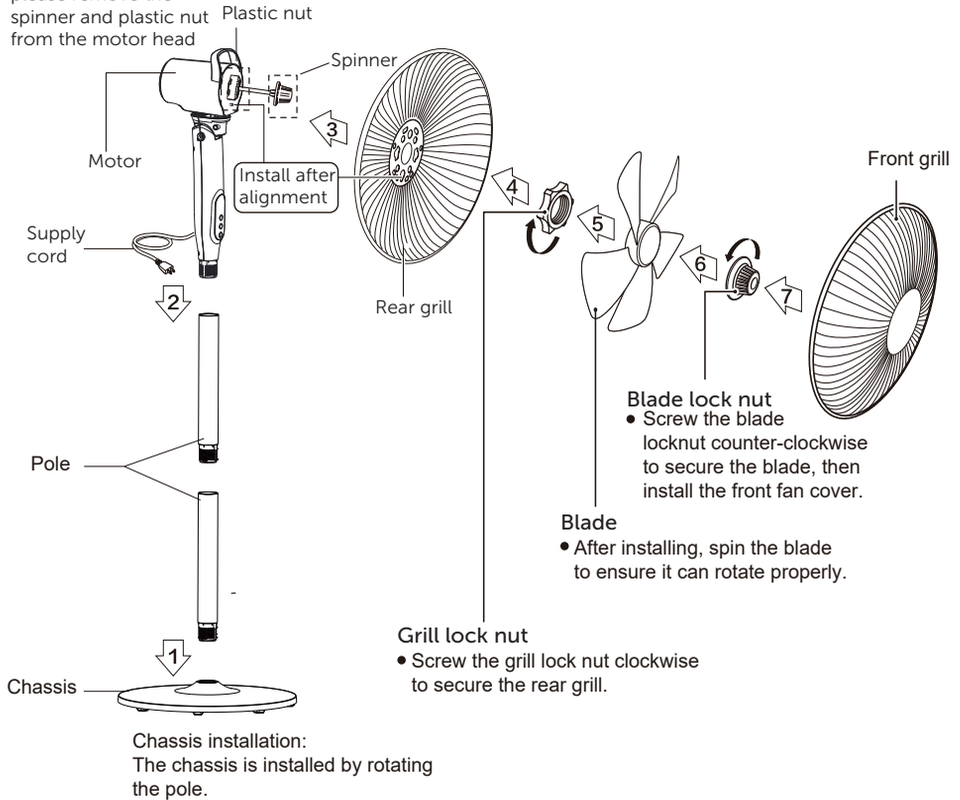
NOMA[®] MD

6. Once the fan is assembled, do not remove the rotor blade guard again. To clean, unplug the fan and wipe the fan enclosure and rotor blade guard with a slightly damp cloth. Do not disassemble the rotor blade guard to clean the rotor blades.
7. **WARNING**—To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this fan with any solid-state speed control device.
8. a) Do not operate any fan with a damaged cord or plug. Discard fan or return to an authorized service facility for examination and/or repair.
b) Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Do not route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.

RULES FOR SAFE OPERATION

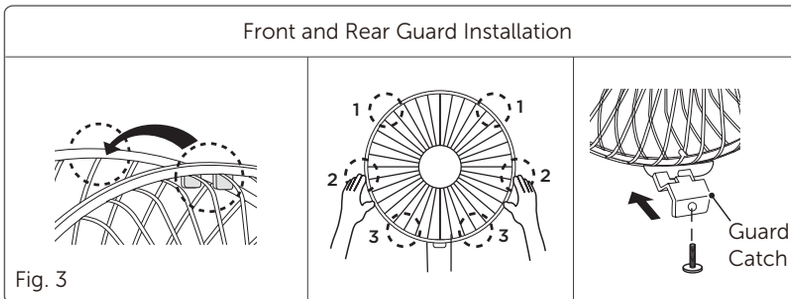
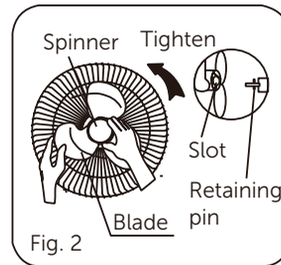
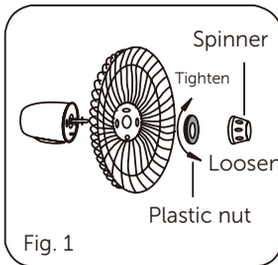


Prior to installation, please remove the spinner and plastic nut from the motor head



Attention: Pictures are for reference only.

1. Take the spinner from the bag. Then remove the plastic nut by turning it counter-clockwise.
2. Place the rear guard onto the head unit and make sure the handle is facing upward.
3. Screw on the plastic nut (clockwise) securing the fan's rear guard onto the head unit (see Fig. 1).
4. Install the fan blade onto the motor shaft. Make sure the fan blade slot fits into the retaining pin of the motor shaft.
5. Attach the spinner to the motor shaft by turning it counter-clockwise to secure the fan blade (see Fig. 2).
6. Align catch of the front guard with the illustrated position of the rear guard. Press guards sequentially with both hands. Install guard catch (see Fig. 3).



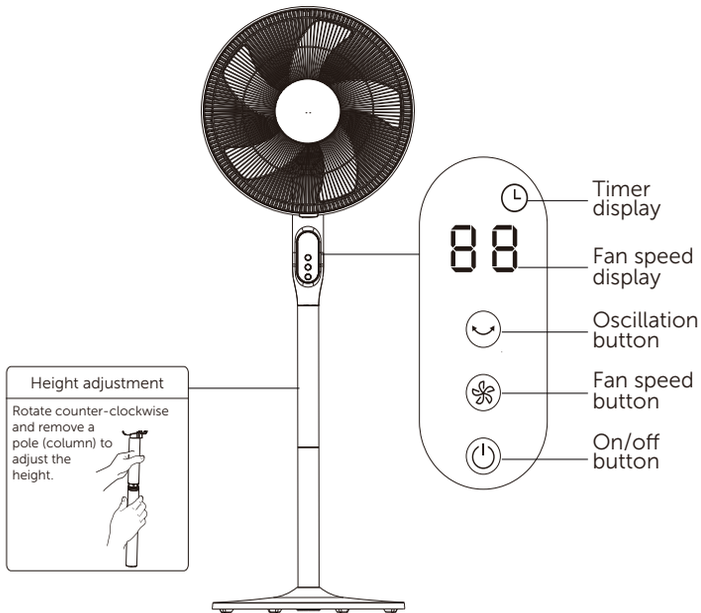


Fig. 4

I. Control Panel (Fig. 4)

 - ON/OFF BUTTON

Turns the fan on or off.

 - WIND SPEED BUTTON

Press the fan speed button repeatedly to change the fan speed from 1-2-3-4-...-12 in succession. Hold down on the fan speed button to progress through fan speed levels quickly.

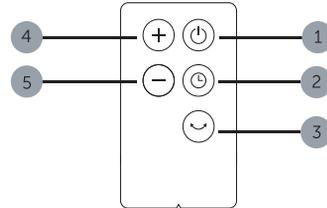
 - OSC BUTTON

Oscillation button: Short press the oscillation button to start or stop the oscillating function. Hold the oscillation button for 2s to enter timer mode, then press the oscillation button repeatedly to set the fan to automatically turn off after a selected number of hours.

II. Remote Control

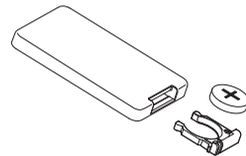
REMOTE CONTROL

1. ON/OFF key
2. Timer key, select the time from "0.5 to 12 hours"
3. Oscillation key
4. "+"key, select the fan speed
5. "-"key, select the fan speed



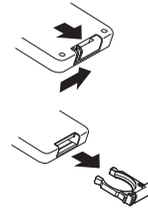
BATTERY INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Press down on the battery compartment cover and slide it out.
2. Use 1 "CR2032" lithium battery (not included)
3. Insert the battery, making sure that the positive terminals are facing the proper way.
4. Replace the cover.



BATTERY WARNING

1. Do not dispose of battery in fire; battery may explode or leak.
2. Non-rechargeable battery should not be recharged.
3. Battery must be inserted with the correct polarity.
4. Exhausted battery must be removed from the product.
5. The battery must be removed from the remote control before it is scrapped and disposed of safely.



CAUTION: Please dispose of or recycle batteries according to municipal or provincial laws.

MODEL: 043-7019-4 | contact us 1-866-827-4985

MAINTENANCE INSTRUCTIONS

The fan requires little maintenance. Do not try to fix it by yourself. Refer it to qualified service personnel if service is needed.

1. Before cleaning and assembling, unplug the power cord from the outlet.
2. To ensure adequate air circulation to the motor, keep vents at the rear of the motor housing free from dust, fluff, etc. Unplug before cleaning vents with a vacuum cleaner. Do not disassemble the fan to remove fluff.
3. Do not allow water or any other liquid into the motor housing or interior parts.

CLEANING

1. Be sure to unplug from the electrical supply source before cleaning.
2. Plastic parts should be cleaned with mild soap and a damp cloth or sponge. Thoroughly to remove soap film with clean water.
3. Be sure not to let water or other liquid enter inside of motor.
4. Do not use any abrasive detergents or solvents to avoid scratching the surface. Do not use gasoline or paint thinner.

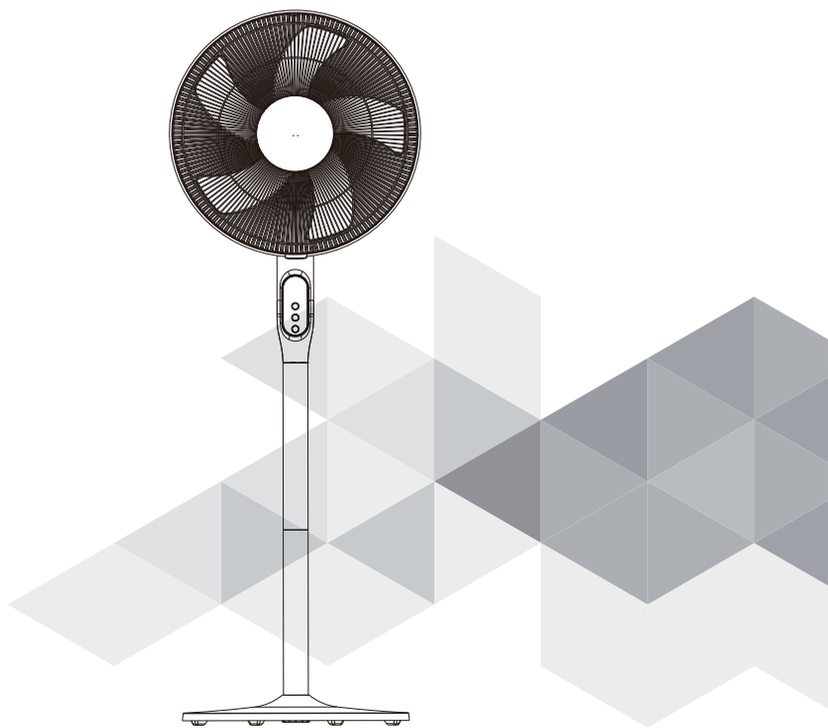
WARRANTY

This product carries a one (1) year warranty against defects in workmanship and materials. NOMA Canada agrees to replace a defective product, within the stated warranty period, when returned to the place of purchase with proof of purchase. This product is not guaranteed against wear or breakage due to misuse and/or abuse.

NOMA[®] MD

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

MODÈLE : 043-7019-4



Numéro sans frais : 1 866 827-4985

IMPORTANT : Veuillez lire attentivement le présent guide avant d'utiliser ce ventilateur et le conserver aux fins de consultation ultérieure.

Guide d'utilisation

Consignes d'utilisation en toute sécurité	2
Liste des pièces	4
Assemblage des grilles de protection et des pales du ventilateur	5
Consignes d'utilisation	6
Consignes d'entretien	8
Nettoyage	8
Garantie	8

ATTENTION – Lisez attentivement les consignes d'utilisation en toute sécurité.

1. Ne mettez jamais vos doigts, des crayons ou tout autre objet à travers la grille lorsque le ventilateur est en marche.
2. Débranchez le ventilateur lorsque vous le déplacez d'un endroit à un autre.
3. Assurez-vous que le ventilateur se trouve sur une surface stable lors de son fonctionnement pour éviter qu'il ne se retourne.
4. N'utilisez PAS le ventilateur dans un cadre de fenêtre – la pluie peut créer un risque électrique.
5. Usage domestique uniquement.


AVERTISSEMENT :

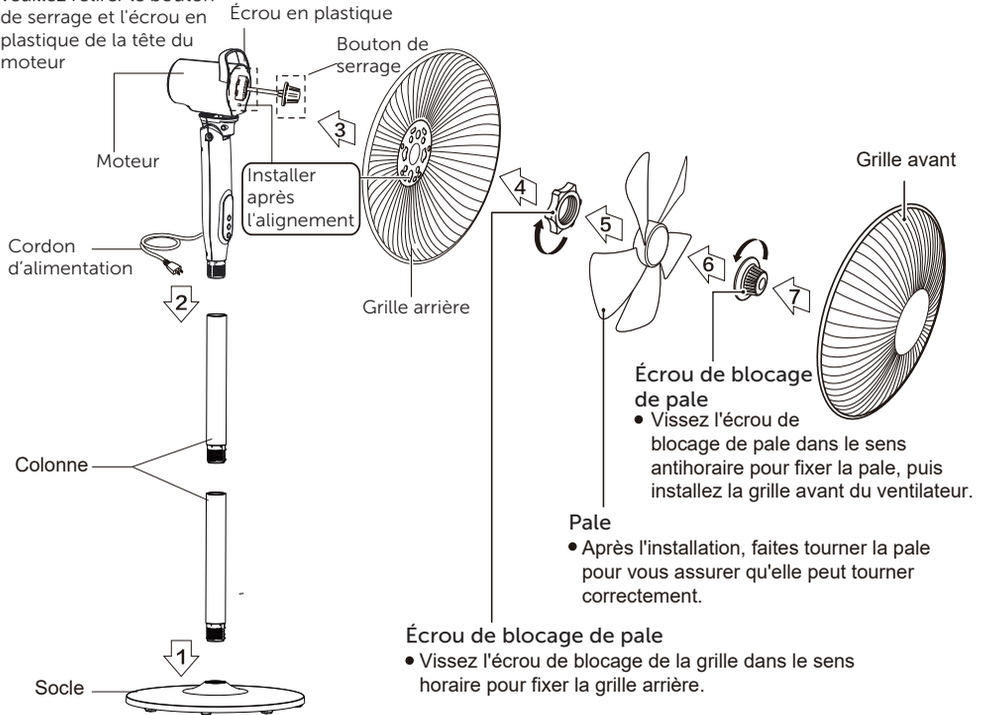
1. Ne laissez pas ce ventilateur fonctionner sans surveillance.
2. Gardez les appareils électriques hors de portée des enfants et des handicapés. Ne les laissez pas utiliser les appareils sans surveillance.
3. Cet appareil est muni d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Afin de réduire les risques de choc électrique, cette fiche est conçue pour s'insérer d'une seule façon dans une prise polarisée. Si vous ne pouvez pas enfoncer complètement la fiche dans la prise, inversez-la. S'il est toujours impossible de l'enfoncer complètement, faites appel à un électricien qualifié. Ne tentez pas d'annuler ce dispositif de sécurité.
4. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un centre de service agréé ou une personne qualifiée afin d'éviter tout risque.
5. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, sauf si elles ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les jeunes enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

6. Une fois le ventilateur assemblé, ne retirez plus la grille de protection des pales. Pour nettoyer, débranchez le ventilateur et essuyez le boîtier du ventilateur et la grille de protection des pales avec un chiffon légèrement humide. Ne démontez pas la grille de protection des pales pour nettoyer les pales du rotor.
7. **AVERTISSEMENT** — Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'utilisez PAS ce ventilateur avec un dispositif de commande de vitesse transistorisée.
8. a) N'utilisez pas le ventilateur si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé. Jetez le ventilateur ou renvoyez-le à un centre de service autorisé pour examen ou réparation.
- b) Ne placez pas le cordon d'alimentation sous un tapis. Ne couvrez pas le cordon d'alimentation avec un tapis ou tout article similaire. Évitez de passer le cordon sous des meubles ou appareils. Disposez le cordon à l'écart des endroits passants où il ne risque pas de provoquer des trébuchements.



Avis : Désassemblez les pièces des composants avant de procéder au montage du ventilateur.
ASSEMBLAGE DU SOCLE ET DE LA COLONNE

Avant l'installation, veuillez retirer le bouton de serrage et l'écrou en plastique de la tête du moteur



Installer après l'alignement

Écrou de blocage de pale

- Vissez l'écrou de blocage de pale dans le sens antihoraire pour fixer la pale, puis installez la grille avant du ventilateur.

Pale

- Après l'installation, faites tourner la pale pour vous assurer qu'elle peut tourner correctement.

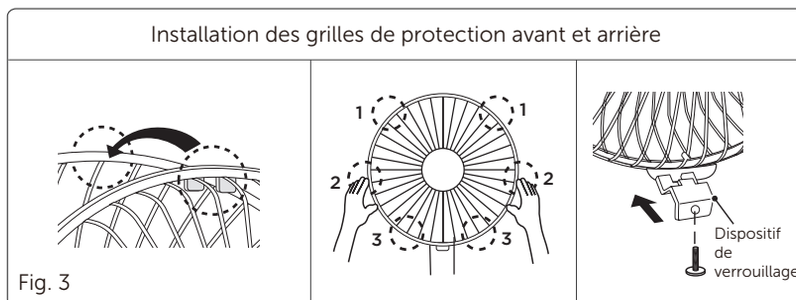
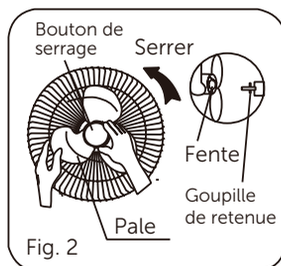
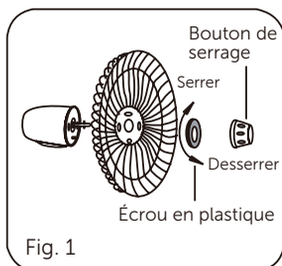
Écrou de blocage de pale

- Vissez l'écrou de blocage de la grille dans le sens horaire pour fixer la grille arrière.

Installation du socle :
Le socle est installé en tournant le poteau.

Attention : Les illustrations dans ce guide sont fournies à titre de référence seulement.

1. Sortez le bouton de serrage du sac. Retirez ensuite l'écrou en plastique en le tournant dans le sens antihoraire.
2. Placez la grille de protection arrière sur la tête du ventilateur et assurez-vous que la poignée est orientée vers le haut.
3. Fixez la grille de protection arrière au moyen de l'écrou en plastique (serrez en sens horaire) sur la tête du ventilateur (voir figure
4. Installez les pales du ventilateur sur l'arbre du moteur. Assurez-vous que la goupille de retenue de l'arbre du moteur est insérée dans la fente des pales du ventilateur.
5. Posez le bouton de fixation sur l'arbre du moteur en le tournant dans le sens antihoraire pour fixer les pales du ventilateur (voir fig. 2).
6. Alignez le dispositif d'accrochage de la grille de protection avant avec la grille de protection arrière à la position indiquée dans l'illustration. Pressez les dispositifs de fixation successivement avec vos deux mains. Installez le dispositif de verrouillage (voir fig. 3).



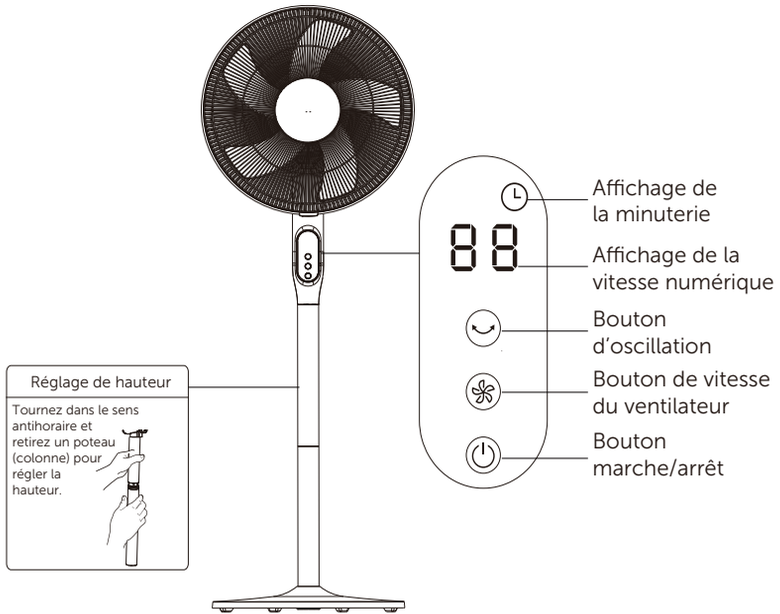


Fig. 4

I. Panneau de commande (fig. 4)

 - BOUTON MARCHE/ARRÊT

Active ou désactive le ventilateur.

 - BOUTON DE VITESSE DU VENTILATEUR

Appuyez sur le bouton de vitesse du ventilateur à plusieurs reprises pour modifier successivement la vitesse du ventilateur de 1-2-3-4 -...- 12 . Maintenez le bouton de vitesse du ventilateur enfoncé pour progresser rapidement dans les niveaux de vitesse du ventilateur.

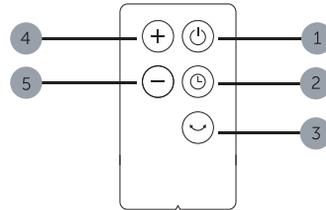
 - BOUTON OSC

Bouton Oscillation : Appuyez brièvement sur le bouton d'oscillation pour démarrer ou arrêter la fonction d'oscillation. Maintenez le bouton d'oscillation pendant 2 secondes pour entrer en mode minuterie, puis appuyez sur le bouton d'oscillation à plusieurs reprises pour que le ventilateur s'éteigne automatiquement après un nombre d'heures sélectionné.

II. Télécommande

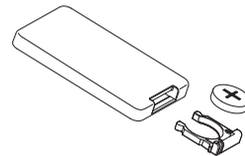
TÉLÉCOMMANDE

1. Touche MARCHÉ/ARRÊT
2. Touche Minuterie
3. Touche Oscillation
4. Touche « + »
5. Touche « - »



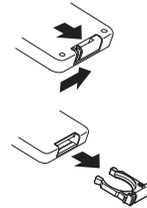
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DE LA PILE

1. Appuyez sur le couvercle du compartiment à batterie et faites-le glisser.
2. Utilisez 1 pile au lithium "CR2032" (non comprise)
3. Insérez la pile en veillant à ce que la borne positive soit dans le bon sens.
4. Replacez le couvercle.



AVERTISSEMENT CONCERNANT LA PILE

1. Ne jetez pas la pile au feu, elle pourrait exploser ou fuir.
2. La pile non rechargeable ne doit pas être rechargée.
3. La pile doit être insérée convenablement.
4. La pile épuisée doit être retirée du produit.
5. La pile doit être retirée de la télécommande avant d'être mise au rebut et éliminée en toute sécurité.



ATTENTION : Éliminez ou recyclez les piles conformément aux lois amunicipales ou provinciales.

MODÈLE : 043-7019-4 | Communiquez avec nous au 1 866 827-4985

CONSIGNES D'ENTRETIEN

Le ventilateur nécessite peu d'entretien. Ne tentez pas de le réparer vous-même. Confiez la réparation à du personnel qualifié, au besoin.

1. Avant d'effectuer le nettoyage et l'assemblage, débranchez le cordon d'alimentation de la prise.
2. Pour assurer une circulation d'air adéquate vers le moteur, maintenez les événements à l'arrière du boîtier du moteur exempts de poussière, de peluche, etc. Débranchez le ventilateur avant de nettoyer les événements à l'aide d'un aspirateur. Ne désassemblez pas le ventilateur pour enlever les peluches.
3. Ne laissez pas pénétrer de l'eau ou tout autre liquide dans le boîtier du moteur ou les pièces internes.

NETTOYAGE

1. Veillez à débrancher le ventilateur de la source d'alimentation avant de le nettoyer.
 2. Les pièces en plastique doivent être nettoyées avec du savon doux et un chiffon humide ou une éponge.
- Enlevez complètement les résidus de savon avec de l'eau propre.
3. Veillez à ne pas laisser de l'eau ou autre liquide pénétrer l'intérieur du moteur.
 4. N'utilisez pas de détergent ou de solvant abrasif afin d'éviter d'égratigner la surface. N'utilisez pas d'essence ou de diluant à peinture pour nettoyer.

GARANTIE

Cet article comprend une garantie de 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.