



**32" Oscillating tower fan /
32" Ventilateur vertical oscillant**
Instruction Manual / Manuel d'instructions

WSFTBGY32



CONTENT

SAFETY INFORMATION

IMPORTANT SAFEGUARDS.....	4
POLARIZED PLUG.....	7
POWER SUPPLY.....	7

HOW TO USE

DESCRIPTION OF PARTS.....	9
BEFORE FIRST USE.....	10
OPERATING INSTRUCTIONS.....	11

CLEANING AND CARE

STORAGE.....	13
--------------	----

DISPOSAL.....	14
---------------	----

INFORMATION AND SERVICE.....	14
------------------------------	----

SAFETY INFORMATION

DANGER

DANGER - Immediate hazards which **WILL** result in severe personal injury or death

WARNING

WARNING - Hazards or unsafe practices which **COULD** result in severe personal injury or death

CAUTION


CAUTION - Hazards or unsafe practices which **COULD** result in minor personal injury

WARNING

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including the following

IMPORTANT SAFEGUARDS

Read this instruction manual carefully before using the appliance. It contains important information for your safety as well as for the use and maintenance of the appliance. Keep these instructions for future reference and pass them on to possible new owners of the appliance.

1.  **WARNING!** Use the appliance only for its intended purpose and as described in this manual. Improper use may result in an electric shock, fire or serious injury and may void the warranty. In the event of improper use or incorrect operation, we do not accept any liability for resulting damages.
2. This appliance is intended for indoor use only and not for commercial, industrial or outdoor use.
3. This appliance is intended to be used in households and similar applications such as:
 - staff kitchen areas in shops, offices and other working environments;
 - farmhouses;
 - by clients in hotels, motels, and other residential type environments;
 - bed and breakfast type environments.
4. This appliance is not intended for use by persons (including children under the age of 8) 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. Cleaning, plugging in the appliance and maintenance should not be carried out by children unless they are older than 8 years old and supervised.

SAFETY INFORMATION

5. **⚠ WARNING!** Always supervise children when they are near the appliance and keep it out of their reach. The appliance is not a toy.
6. Never leave the appliance unattended while it is in operation.
7. Never touch the appliance or plug with wet hands or when standing in water, or if any part of the appliance is wet.
8. **⚠ WARNING!** To reduce the risk of electric shock, do not use the appliance near a body of water such as a swimming pool, bathtub, vase or pond, or in humid environments such as a damp basement. Always keep the appliance at least 6.6 feet away from water. Do not place the appliance next to a window or expose it to dripping or splashing water. Do not immerse the appliance in water or any other liquid or place it under running water (see CLEANING AND CARE).
9. Do not operate the appliance with a damaged cord or plug, after a malfunction, or if dropped or damaged in any manner. If the appliance, cord or plug are damaged in any way, do not use the appliance and contact the retail outlet, the manufacturer, or an authorized service center.
10. Do not use the appliance with an electrical extension cord or multi-plug as they increase the risk of a fire / electric shock.
11. Always unplug the appliance from the mains outlet when it is unattended, not in use, when moving the appliance and before cleaning.
12. Place the appliance on a flat, dry and stable floor surface. Do not place on a carpet, uneven surfaces, tables or shelves. The appliance could cause serious injury if it tips over. Make sure that the appliance is placed in a location where it cannot be easily knocked over.
13. Before first use, make sure the power voltage matches the information on the appliance rating label.
14. Do not under any circumstances attempt to dismantle or repair the appliance. For servicing and repairs, contact the retail outlet, the manufacturer, or an authorized service center.
15. Do not operate the appliance in the presence of explosive and/or flammable fumes.

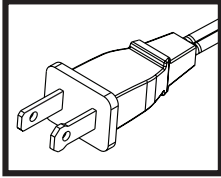
SAFETY INFORMATION

16. Do not operate the appliance or any parts near open flames, explosive and/or flammable fumes/materials (such as curtains, textiles or walls), or next to cooking or other heating appliances
17. Do not let the cord hang over the edge of a table or counter.
18. Do not place the cord under soft furnishings such as carpets, rugs, throws or runners, furniture or appliances. Arrange the cord in a location where it cannot be easily caught on or tripped over.
19. Make sure the power socket is easily accessible at all times.
20. To disconnect the appliance from the mains, grip the plug and pull it out from the wall outlet. Do not pull the cord.
21. Do not operate the appliance if the fan housing is not properly fixed in place, has been removed or is damaged.
22. The use of accessories or fittings other than the original parts supplied is not recommended as it may result in an injury, fire or damages and will void the warranty.
23. After cleaning, ensure the appliance and parts are completely dry before using it again.
24. **▲ RISK OF SUFFOCATION! KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN** - Keep all packaging materials out of the reach of babies and children.
25. Do not operate the appliance outside of the ambient temperature range 32°F to 104°F (0°C to 40°C).
26. This appliance is classified as Class II. The appliance has reinforced insulation and is not required to be electrically earthed.

▲ WARNING! To reduce the risk of a fire or electrical shock DO NOT USE the appliance with any SOLID STATE SPEED CONTROL DEVICE.

SAFETY INFORMATION

POLARIZED PLUG



The 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 into a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully into the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician.

DO NOT ATTEMPT TO MODIFY THIS PLUG OR ATTEMPT TO DEFEAT ITS SAFETY FEATURE IN ANY WAY.

POWER SUPPLY

⚠ WARNING:

1. Keep new and used batteries out of children's reach.
2. Do not leave batteries lying around; there is a risk that they could be swallowed by children or pets. If swallowed, consult a doctor immediately.
3. Leaking or damaged batteries can burn skin. Use a cloth or protective gloves to remove the batteries. If you do get battery acid on your skin, wash with soap and water immediately. Neutralize with lemon juice, vinegar, or other mild acid.
4. If battery acid gets into your eyes, consult a doctor immediately.
5. **RISK OF EXPLOSION:** Batteries cannot not be reactivated, disassembled, burned, buried, or short-circuited. Do not recharge normal, non-rechargeable batteries. Only charge rechargeable batteries that are intended for this purpose; use suitable rechargeable battery chargers.
6. The batteries must be replaced correctly using an identical or equivalent battery.

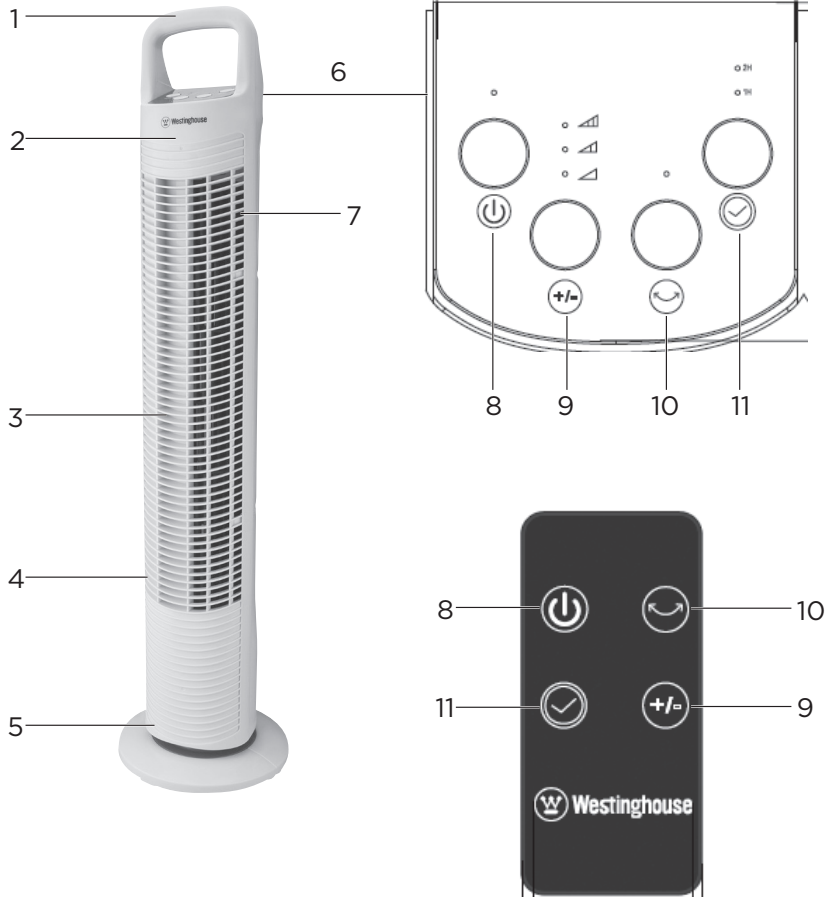
SAFETY INFORMATION

7. Do not expose batteries to heat sources such as sunlight or naked flames. Keep at room temperature.
8. If the battery compartment does not close correctly, stop using the appliance and keep it out of children's reach.
9. Remove the batteries when you are not using the appliance for a long time.
10. Dispose of batteries in accordance with local regulations.

**RETAIN THESE INSTRUCTIONS
FOR HOUSEHOLD USE ONLY**

HOW TO USE

DESCRIPTION OF PARTS



HOW TO USE

1. Handle
2. Infrared sensor
3. Air outlet
4. Plug storage (on the back)
5. Base
6. Control panel
7. Air inlet (on the back)
8. **POWER** button and indicator light
9. **SPEED** button and indicator lights
10. **OSCILLATION** button and indicator light
11. **TIMER** button and indicator lights

NOTE: All images shown are for illustrative purposes only and may not be an exact representation of the product model.

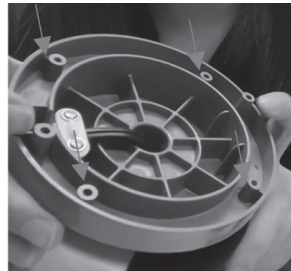
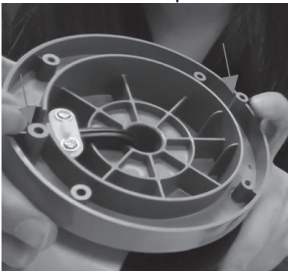
BEFORE FIRST USE

- Unpack and remove all packaging materials from the appliance.
- Check for damage that may have occurred during transport. If any parts are damaged or missing, do not use the appliance and return it to your retail outlet immediately.

ASSEMBLING THE BASE

WARNING! Always unplug the appliance before assembly or disassembly.

1. Slot the two halves of the base together.
2. Turn the fan upside down. Put the base onto the fan making sure the two protruding circular parts on the bottom of the fan slot into the two larger holes on the base. Fix into place using the 4 screws provided.



3. Turn the fan upright.

HOW TO USE

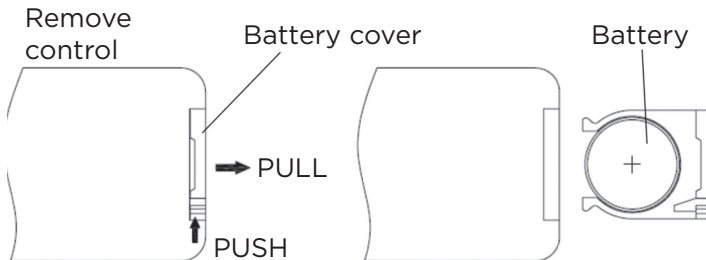
SETTING UP THE REMOTE CONTROL

Pull the plastic film from the battery compartment.

Operating the remote control: Point the remote control at the infrared sensor making sure there are no obstacles. The remote control range is 5 meters (16.40 feet).

CHANGING THE BATTERY

1. Push the release button inwards and pull the battery casing out. Remove the old battery.



2. Insert 1 x CR2025 3V battery ensuring you follow the polarity (+ and -) marked on the casing.
3. Slide the battery casing back into the remote control until you hear it click into place.

WARNING: Do not expose the infrared sensor to direct sunlight or other strong light, such as a florescent light.

OPERATING INSTRUCTIONS

NOTE: The remote control buttons are the same as the control panel buttons.

1. Place the fan on a dry, level and stable surface.
2. Insert the plug into a 120 V AC / 60 Hz outlet. The power indicator light will turn on.
3. Press the **POWER** button to turn on the fan. For a few seconds the fan will be at medium speed and then it will change to low speed.

HOW TO USE

4. Press the **SPEED** button repeatedly to select the fan speed. The speed level indicator lights will illuminate next to the selected option.

Indicator light icon	Speed level
L	Low
M	Medium
H	High

5. The timer can be set to turn off the fan in 1 to 3 hours time. Press the **TIMER** button repeatedly to select the time. The indicator lights show the selected time as follows:

Indicator light icon	Time
1H	1 hour
2H	2 hours
1H / 2H	3 hours

6. Press the **OSCILLATION** button to swing the fan through 70 degrees. The oscillation indicator light will turn on. Press it again to stop the fan oscillating. The oscillation indicator light will turn off.
7. When you are not using the fan, press the **POWER** button (the power indicator light will turn off), and unplug the appliance to disconnect it completely from the power supply.

CLEANING AND CARE

- **⚠ WARNING!** Before cleaning, always unplug the appliance from the wall socket. Never immerse any part of the appliance in liquid or spray water on it. Make sure liquids never get into the electrical parts of the appliance.
 - Do not use solvents, chemical or abrasive cleaning agents, wire brushes, sharp objects or scouring pads to clean the appliance.
1. Clean the fan regularly to ensure product longevity.
 2. Wipe the exterior with a slightly damp, soft cloth.
 3. Dry thoroughly.

STORAGE

Store the appliance upright in its original packaging or in a dust-free, dry environment.

DISPOSAL

Proper disposal of this product.



This symbol indicates that this appliance may not be treated as household waste. Instead, it should be taken to the appropriate collection point for recycling electrical and electronic equipment.

Please use the return or collections services available in your community or contact the retailer where you purchased this product.

INFORMATION AND SERVICE

If you have questions or concerns about your product, please visit our website: www.westinghousehomeware.com, or contact our overseas offices/agents.

In line with our policy of continuous product development, we reserve the right to change the product, packaging and documentation specifications without prior notice.

Model: WSFTBGY32
Voltage: 120V~/60Hz
Power: 50W

TABLE DES MATIÈRES

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ	16
PRISE POLARISÉE	19
SOURCE D'ALIMENTATION.....	19

UTILISATION

DESCRIPTION DES PIÈCES.....	21
AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION	22
INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT	24

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

RANGEMENT	25
MISE AU REBUT	26
INFORMATIONS ET SERVICE APRÈS-VENTE.....	26

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

DANGER

DANGER - Danger immédiat qui **CAUSERA** des blessures graves ou la mort.

AVERTISSEMENT

AVERTISSEMENT - Dangers ou pratiques dangereuses **POUVANT** provoquer des blessures graves, voire mortelles.

MISE EN GARDE


MISE EN GARDE - Dangers ou pratiques peu sécuritaires **POUVANT** causer des blessures légères.

AVERTISSEMENT

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de sécurité de base doivent toujours être suivies, y compris les suivantes :

CONSIGNES IMPORTANTES DE SÉCURITÉ

Lisez attentivement ce manuel d'instructions avant d'utiliser l'appareil. Il contient des informations importantes pour votre sécurité ainsi que pour l'utilisation et l'entretien de l'appareil. Conservez ces instructions pour toute référence ultérieure et transmettez-les à d'éventuels nouveaux propriétaires de l'appareil.

1.  **AVERTISSEMENT** ! Utilisez l'appareil uniquement pour l'usage auquel il est destiné et tel que décrit dans ce manuel. Une utilisation incorrecte peut entraîner un choc électrique, un incendie ou des blessures graves et peut annuler la garantie. En cas d'utilisation non conforme ou de fonctionnement incorrect, nous déclinons toute responsabilité pour les dommages en résultant.
2. Cet appareil est destiné à un usage intérieur uniquement et non à un usage commercial, industriel ou extérieur.
3. Cet appareil est destiné à une utilisation domestique et aux applications similaires telles que :
 - dans les cuisines de personnel des boutiques, des bureaux et autres lieux de travail ;
 - Dans les fermes ;
 - par les clients des hôtels, des motels et autres environnements de type résidentiel.
 - par les clients de logements de type chambres d'hôtes.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

4. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants de moins de 8 ans) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient été supervisées ou n'aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Le nettoyage, le branchement de l'appareil et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et s'ils sont surveillés.
5. **⚠ AVERTISSEMENT !** Surveillez toujours les enfants lorsqu'ils sont près de l'appareil et gardez-le hors de leur portée. L'appareil n'est pas un jouet.
6. Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en marche.
7. Ne touchez jamais l'appareil ou la fiche avec des mains mouillées ou lorsque vous êtes dans l'eau, ou si une partie de l'appareil est mouillée.
8. **⚠ AVERTISSEMENT !** Pour réduire le risque de choc électrique, n'utilisez pas l'appareil à proximité d'un plan d'eau tel qu'une piscine, une baignoire, un vase ou un étang, ou dans un environnement humide tel qu'un sous-sol humide. Gardez toujours l'appareil à une distance d'au moins 6,6 pieds de l'eau. Ne placez pas l'appareil à côté d'une fenêtre et ne l'exposez pas à un égouttement ou à des éclaboussures d'eau. N'immergez pas l'appareil dans l'eau ou dans tout autre liquide et ne le placez pas sous l'eau courante (voir NETTOYAGE ET ENTRETIEN).
9. Ne faites pas fonctionner l'appareil avec un cordon ou une fiche endommagés, après un dysfonctionnement, ou s'il est tombé ou endommagé de quelque manière que ce soit. Si l'appareil surchauffe ou est endommagé de quelque manière que ce soit, ne l'utilisez pas et contactez le point de vente, le fabricant ou un centre de réparation agréé.
10. N'utilisez pas l'appareil avec une rallonge électrique ou une prise multiprise car ils augmentent le risque d'incendie ou de choc électrique.
11. Débranchez toujours l'appareil de la prise de courant lorsqu'il est sans surveillance, lorsqu'il n'est pas utilisé, lorsqu'il est déplacé et avant de le nettoyer.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

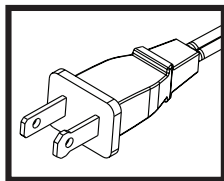
12. Placez l'appareil sur une surface plane, sèche et stable. Ne le placez pas sur un tapis, des surfaces inégales, des tables ou des étagères. L'appareil pourrait causer des blessures graves s'il bascule. Assurez-vous que l'appareil est placé dans un endroit où il ne peut pas être facilement renversé.
13. Avant la première utilisation, assurez-vous que la tension d'alimentation correspond aux informations indiquées sur l'étiquette signalétique de cet appareil.
14. Ne tentez en aucun cas de démonter ou de réparer l'appareil. Pour tout entretien ou réparation, contactez le point de vente, le fabricant ou un centre de service agréé.
15. N'utilisez pas l'appareil en présence de vapeurs explosives et / ou inflammables.
16. Ne faites pas fonctionner l'appareil ou l'une de ses parties à proximité de flammes nues, de fumées ou de matériaux explosifs et/ou inflammables (tels que des rideaux, des textiles ou des murs), ou à côté d'appareils de cuisson ou de chauffage.
17. Ne laissez pas le cordon d'alimentation pendre du bord d'un comptoir ou d'une table.
18. Ne placez pas le cordon sous des tissus d'ameublement tels que des tapis, une moquette, des carpettes ou un chemin de table, sous des meubles ou des appareils électroménagers. Disposez le câble d'alimentation dans un endroit où personne ne s'y prendra les pieds et ne risque de trébucher dessus.
19. Assurez-vous que la prise de courant est facilement accessible à tout moment.
20. Pour débrancher l'appareil du secteur, saisissez la fiche et retirez-la de la prise murale. Ne tirez pas sur le câble d'alimentation.
21. Ne faites pas fonctionner le ventilateur si le boîtier du ventilateur n'est pas correctement fixé en place, a été enlevé ou est endommagé.
22. L'utilisation d'accessoires ou de composants autres que les pièces originales fournies avec cet appareil peuvent provoquer des blessures, un incendie ou des dommages et annulera la garantie.
23. Après le nettoyage, assurez-vous que l'appareil et les pièces sont complètement secs avant de les utiliser à nouveau.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

24. **▲ RISQUE DE SUFFOCATION ! GARDEZ CE PRODUIT HORS DE PORTÉE DES ENFANTS** - Gardez tous les matériaux d'emballage hors de portée des bébés et des enfants.
25. Ne faites pas fonctionner l'appareil en dehors de la plage de température ambiante de 32 °F à 104 °F (0 °C à 40 °C).
26. Cet appareil est classé dans la classe II. L'appareil a une isolation renforcée et il n'est pas nécessaire de le brancher à la terre.

▲ AVERTISSEMENT ! Pour réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, N'UTILISEZ PAS le ventilateur avec UN DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE LA VITESSE À SEMI-CONDUCTEURS.

PRISE POLARISÉE



Cet appareil est doté d'une fiche polarisée (une des lames est plus large que l'autre). Pour réduire le risque de choc électrique, cette fiche est conçue pour être insérée dans une prise polarisée dans un sens. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez-la. Si elle ne s'adapte toujours pas, contactez un électricien qualifié.

NE TENTEZ PAS DE MODIFIER CETTE PRISE NI DE NEUTRALISER SA FONCTION DE SÉCURITÉ DE QUELQUE MANIÈRE QUE CE SOIT.

SOURCE D'ALIMENTATION

▲ AVERTISSEMENT :

1. Gardez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants.
2. Ne laissez pas traîner les piles ; cela pourrait causer le risque qu'elles soient avalés par des enfants ou des animaux domestiques. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

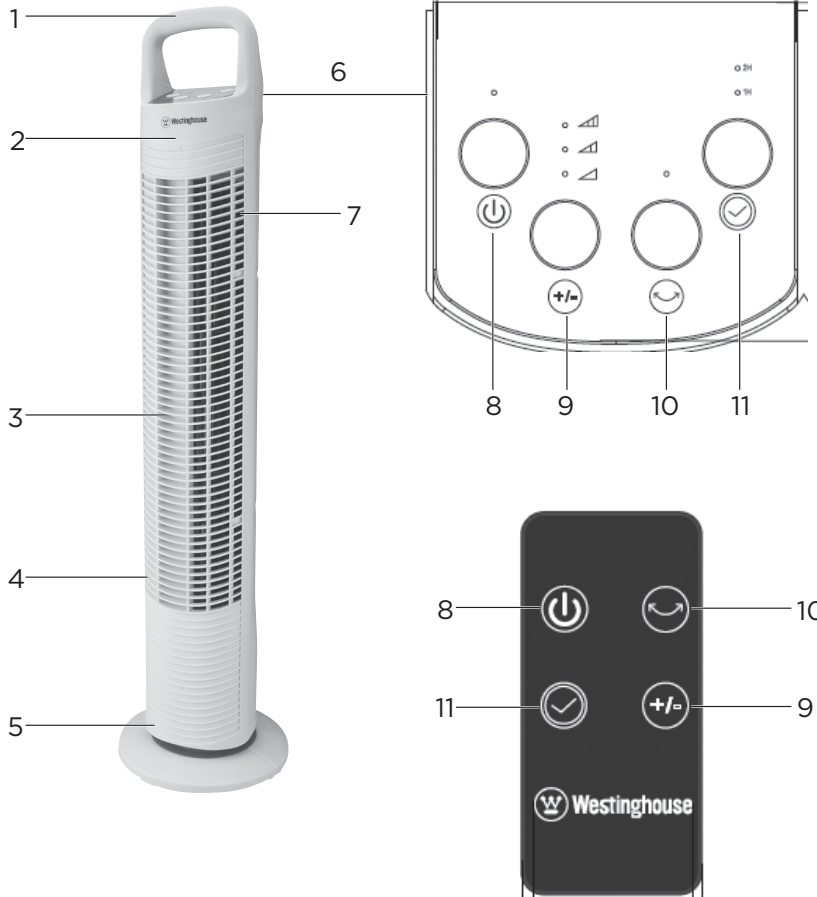
3. Des piles qui fuient ou qui sont endommagées peuvent brûler la peau. Utilisez un chiffon ou des gants de protection pour retirer les piles. Si vous avez de l'acide de piles sur votre peau, lavez-vous immédiatement avec du savon et de l'eau. Neutralisez l'acide avec du jus de citron, du vinaigre ou un autre acide doux.
4. Si de l'acide des piles pénètre dans vos yeux, consultez immédiatement un médecin.
5. **RISQUE D'EXPLOSION:** Les piles ne doivent pas être réactivées, démontées, brûlées, enterrées ou mises en court-circuit. Ne rechargez pas des piles normales non rechargeables. Ne chargez que des piles rechargeables prévues à cet effet ; utilisez des chargeurs de piles rechargeables appropriés.
6. Les piles doivent être remplacées correctement par des piles identiques ou de type équivalent.
7. N'exposez pas la batterie à des sources de chaleur telles que la lumière du soleil ou des flammes nues. Conservez-les à température ambiante.
8. Si le compartiment à piles ne ferme pas correctement, cessez d'utiliser l'appareil et gardez-le hors de portée des enfants.
9. Retirez les piles lorsque vous n'utilisez pas l'appareil pendant une période prolongée.
10. Vous devez éliminer l'appareil et l'huile conformément aux réglementations locales.

**CONSERVEZ CES
INSTRUCTIONS
POUR UN USAGE DOMESTIQUE
SEULEMENT**

FR

UTILISATION

DESCRIPTION DES PIÈCES



UTILISATION

1. Poignée
2. Capteur infrarouge
3. Sortie d'air
4. Rangement de la fiche (à l'arrière)
5. Base
6. Panneau de contrôle
7. Entrée d'air (à l'arrière)
8. Bouton **POWER (ALIMENTATION)** et indicateur lumineux
9. Bouton **SPEED (VITESSE)** et indicateurs lumineux
10. Bouton **OSCILLATION** et indicateur lumineux
11. Bouton **TIMER (MINUTEUR)**, et indicateurs lumineux

REMARQUE : Toutes les images présentées sont à titre indicatif uniquement et peuvent ne pas être une représentation exacte du modèle du produit.

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

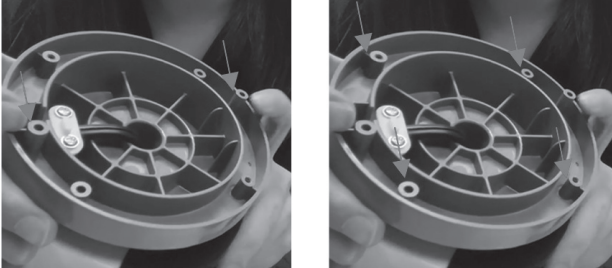
- Déballez et retirez tous les matériaux d'emballage de l'appareil et de ses accessoires.
- Recherchez les éventuels dommages survenus pendant le transport. Si des pièces sont endommagées ou manquantes, n'utilisez pas l'appareil et renvoyez-le immédiatement à votre revendeur.

ASSEMBLAGE DE LA BASE

AVERTISSEMENT ! Débranchez toujours l'appareil avant de l'assembler ou de le démonter.

1. Emboîtez les deux moitiés de la base.
2. Tournez le ventilateur à l'envers. Placez la base sur le ventilateur en vous assurant que les deux parties circulaires en saillie au bas du ventilateur s'insèrent dans les deux grands trous de la base. Fixez-les en place à l'aide des 4 vis fournies.

UTILISATION



3. Remettez le ventilateur à l'endroit.

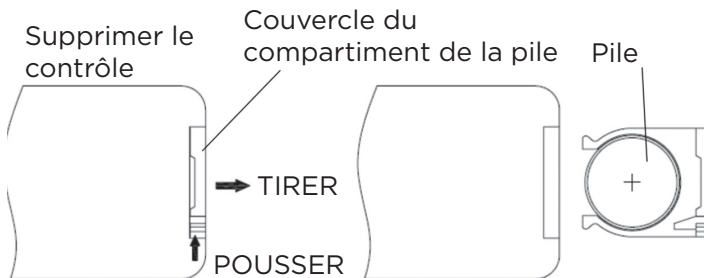
INSTALLATION DE LA TÉLÉCOMMANDE.

Retirez le film plastique du compartiment des piles.

Fonctionnement de la télécommande: Pointez la télécommande vers le capteur infrarouge en vous assurant qu'il n'y a aucun obstacle. La portée de la télécommande est de 5 mètres (16,40 pieds).

REMPACEMENT DE LA PILE

1. Poussez le bouton de déverrouillage vers l'intérieur et retirez le boîtier de la pile. Retirez la pile utilisée.



2. Insérez 1 pile CR2025 3V en respectant le sens des polarités (+ et -) indiqué sur le boîtier.
3. Faites glisser le boîtier de la pile dans la télécommande jusqu'à ce qu'il s'enclenche fermement en place.

UTILISATION

AVERTISSEMENT : N'exposez pas le capteur infrarouge à la lumière directe du soleil ou à une autre lumière forte, telle qu'une lampe fluorescente.

INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT

REMARQUE : Les boutons de la télécommande sont les mêmes que ceux du panneau de commande.

1. Placez le ventilateur sur une surface sèche, plane et stable.
2. Insérez la fiche dans une prise de 120 V CA / 60 Hz. L'indicateur lumineux d'alimentation s'allumera.
3. Appuyez sur le bouton **POWER** pour mettre le ventilateur en marche. Pendant quelques secondes, le ventilateur sera à vitesse moyenne, puis il passera à vitesse lente.
4. Appuyez sur le bouton **SPEED** à plusieurs reprises pour sélectionner la vitesse du ventilateur. Les indicateurs lumineux du niveau de vitesse s'allument à côté de l'option sélectionnée.

Icône de l'indicateur lumineux	Niveau de vitesse
L	Faible
M	Moyenne
H	Forte

5. Le minuteur peut être réglé pour éteindre le ventilateur dans un délai de 1 à 3 heures. Appuyez sur le bouton **TIMER** à plusieurs reprises pour sélectionner l'heure. Les indicateurs lumineux indiquent l'heure sélectionnée comme suit :

Icône de l'indicateur lumineux	Heure
1 h	1 heure
2 h	2 heures
1 h / 2 h	3 heures

UTILISATION

6. Appuyez sur le bouton **OSCILLATION** pour faire osciller le ventilateur sur 70 degrés. L'indicateur lumineux du mode oscillation s'allumera. Appuyez à nouveau sur ce bouton pour arrêter l'oscillation du ventilateur. L'indicateur lumineux du mode oscillation s'éteindra.
7. Lorsque vous n'utilisez pas le ventilateur, appuyez sur le bouton **POWER** (l'indicateur d'alimentation s'éteint) et débranchez l'appareil pour le déconnecter complètement de l'alimentation électrique.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- **⚠ AVERTISSEMENT !** Débranchez toujours l'appareil de la prise murale avant de le nettoyer. N'immergez jamais une partie de l'appareil dans un liquide ou pulvériser de l'eau dessus. Assurez-vous que les liquides ne pénètrent jamais dans les parties électriques de l'appareil.
 - N'utilisez jamais de solvants, de produits de nettoyage chimiques ou abrasifs, de brosses métalliques ou de tampons à récurer pour nettoyer le produit.
1. Nettoyez le ventilateur régulièrement pour assurer la longévité du produit.
 2. Essuyez l'extérieur avec un chiffon doux et légèrement humide.
 3. Séchez soigneusement.

RANGEMENT

Rangez l'appareil en position verticale dans son emballage d'origine ou dans un environnement sec et sans poussière.

MISE AU REBUT

Mise au rebut appropriée de ce produit.



Ce symbole indique que cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Au lieu de cela, il doit être amené dans un point de collecte approprié pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

Veuillez utiliser les services de retour ou de collecte disponibles dans votre commune ou contactez le revendeur auprès duquel vous avez acheté ce produit.

INFORMATIONS ET SERVICE APRÈS-VENTE

Si vous avez des questions ou des préoccupations concernant votre produit, veuillez visiter notre site Web www.westinghousehomeware.com, ou contactez nos bureaux / agents à l'étranger.

Conformément à notre politique de développement continu des produits, nous nous réservons le droit de modifier les spécifications du produit, de l'emballage et de la documentation sans préavis.

Modèle : WSFTBGY32
Tension : 120 V~ / 60 Hz
Puissance : 50 W





® and Westinghouse are trademarks of Westinghouse Electric Corporation, a USA company. Used under license by Westinghouse Homeware (HK) Co. All Rights Reserved.

WSFTBGY32 • 21/12