



Owner's Manual

DFN-15

6" CLIP-ON AND DESK FAN



READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS.

Royal Sovereign International, Inc.

Because our products are subject to continuous improvement, Royal Sovereign reserves the right to modify product design and specifications without notice and without incurring any obligation. E&OE

2017.06

Precautions for use

Electrical Specifications and Power Cord

Check to ensure that the electrical service being used is adequate for the model you've chosen. The electrical rating of your new fan is defined on the serial sticker on the unit. Please refer to the rating when checking electrical requirements to ensure they meet the electrical codes of your location.

1. Unplug or disconnect the appliance from the power supply before servicing.
2. **Warning:** To Reduce The Risk Of Fire Or Electric Shock, Do Not Use This Fan With Any Solid-State Speed Control Device.
3. This product employs overload protection (fuse). A blown fuse indicates an overload or short-circuit situation. If the fuse blows, unplug the product from the outlet. Replace the fuse as per the user servicing instructions (follow product marking for proper fuse rating) and check the product. If the replacement fuse blows, a short-circuit may be present and the product should be discarded or returned to an authorized service facility for examination and / or repair.
4. 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.
5. 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.
6. 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.

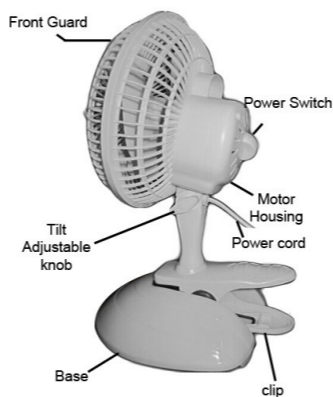
General Use

- Do not block air outlets with any obstacles.
- Do not insert any objects into the fan.
- Do not pour water on the housing or control panel.
- Do not place heavy items or sit on the fan.
- Never pull or damage the power cord in any way.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced mental capabilities, unless they have been given supervision or instruction concerning the use of appliance by a person responsible for their safety.

Cleaning and maintaining

- Always unplug the appliance when cleaning your fan. Wipe the unit with a soft wet cloth. Don't use solvents or abrasives.
- Allow sufficient drying time before operating again.
- To prevent damage, do not attempt to dismantle the fan with a sharp instrument.
- We recommend that the fan be cleaned and packed in its original packaging and stored in a cool, dry place.

Parts and Assembly



1. Place the bottom of the Motor Housing into the top of the clip, aligning the holes in the bottom of the housing with the holes in the clip.
2. Insert the Tilt Adjustment Knob through the holes and tighten the bolt on the end of the Knob.

Operating Instructions

1. Ensure the rotary switch is at "0" position
2. Plug the unit into a standard 120Vac 60Hz electrical outlet.
3. If the Clip is being used, attach the clip to a flat, level, steady and stable surface.
4. Turn the power switch to the desired fan speed setting: "1" or "2" to turn the fan ON
5. Turn the Power Switch to the "0" position to turn the fan OFF
6. To adjust the fan tilt: a. Loosen the Tilt Adjustment Knob.
b. Adjust the fan to the desired angle.
c. Securely tighten the Tilt Adjustment Knob.

*** Unplug the product from the electrical outlet when it is not in use or is left unattended.

User Servicing Instructions

1. Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
2. Select a suitable tool such as a small flat screwdriver or travel scissors.
3. To open the fuse cover. Slide open fuse access cover on top of attachment plug towards blades. (see fig.1)
4. Carefully remove the fuse by prying it out. (see fig.2)
5. Risk of fire can result by using wrong fuse rating. Replace fuse only with 2.5 Amp, 125 Volt rating fuse. (not included)
6. To close the fuse access cover. Slide to close access cover on top of attachment plug. (see fig.3)

Do not replace attachment plug. Contains a safety device (fuse) that should not be removed. Discard product if the attachment plug is damaged.



Fig.1



Fig.2



Fig.3

Specifications

Model	DFN-15
Voltage/Frequency	AC 120V, 60Hz
Input power	15W
Dimension (L) X (W) x (H)	21 × 18.5 × 31.5 cm (8.3" × 7.3" × 12.4")
Weight	0.74kg (1.63lbs)

Warranty

Royal Sovereign warrants each fan to be free from defects in material and workmanship. Our obligation under this warranty is limited to the repair or replacement, free of charge, when delivered to an authorized Royal Sovereign service center, of any defective part(s) thereof, other than parts damaged in transit. This warranty is in effect to the original purchaser, for a period of one year from the date of purchase and is not transferable. This warranty shall apply only if the fan is used in accordance with the factory provided instructions which accompany it.

Exclusions

This warranty excludes and does not cover defects, malfunctions or failures of your Royal Sovereign Fan, caused by repairs by unauthorized persons or service centers, mishandling, improper installation, modification or unreasonable use including incorrect voltage, acts of God, or failure to provide reasonable and necessary maintenance. This warranty is in lieu of any and all expressed warranties. In no event shall Royal Sovereign be liable for consequential or incidental damages. This limitation would not apply if you live in a location that does not permit the exclusion of limitation of incidental or consequential damages.

ROYAL SOVEREIGN INTERNATIONAL, INC.

2 Volvo Drive Rockleigh, NJ 07647 USA
TEL : +1) 800-397-1025
FAX : +1) 201-750-1022

www.royalsovereign.com

RS INTERNATIONAL CANADA INC.

5610 Timberlea Blvd, Mississauga Ontario L4W 4M6 CANADA
TEL : +1) 905-461-1095
TF #: +1) 866-961-6673 FAX : +1) 905-461-1096

www.royalsovereign.ca



Manuel du propriétaire

DFN-15

VENTILATEUR DE BUREAU 2-EN-1 AVEC PINCE



LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS.

Royal Sovereign International, Inc.

Parce que nos produits font constamment l'objet d'améliorations, Royal Sovereign se réserve le droit de modifier le modèle et la fiche technique sans avis ni obligation du fabricant. SAUF ERREUR OU OMISSION

2017.06

Précautions à prendre lors de l'utilisation

Caractéristiques électriques et cordon d'alimentation

Check to ensure that the electrical service being used is adequate for the model you've chosen. The electrical rating of your new fan is defined on the serial sticker on the unit. Please refer to the rating when checking electrical requirements to ensure they meet the electrical codes of your location.

- Débrancher l'appareil de la prise de courant avant d'en faire l'entretien.
- Avertissement :** Pour éviter les risques d'incendie et de choc électrique, ne pas utiliser le ventilateur avec un dispositif de commande de vitesse à solide.
- Ce produit est muni d'un dispositif de sécurité contre les surcharges (fusible). Un fusible sauté indique une surcharge ou un court-circuit. Si le fusible saute, débrancher l'appareil de la prise de courant. Replacer le fusible en suivant les instructions d'entretien de l'utilisateur (suivre le marquage du produit pour choisir le calibre de fusible approprié) et vérifier le produit. Si le fusible de rechange saute, il pourrait y avoir un court-circuit et le produit devrait donc être jeté ou retourné à un centre de service autorisé pour examen ou réparation.
- Ne pas utiliser un ventilateur ayant un cordon ou une fiche endommagés. Jeter le ventilateur ou le retourner à un centre de service autorisé pour examen ou réparation.
- Ne pas placer le cordon sous un tapis. Ne pas couvrir le cordon d'une carpe, d'un jeté ou de tout autre type de tapis. Ne pas placer le cordon sous un meuble ou un appareil électrique. Tenir le cordon éloigné des zones achalandées et le placer de façon à éviter les trébuchements.
- Cet appareil est muni d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Pour réduire les risques d'électrocution, cette fiche ne s'insère dans une prise polarisée que d'une façon. Si la fiche n'entre pas entièrement dans la prise, inverser la fiche. Si elle ne s'insère toujours pas, communiquer avec un électricien compétent. Ne pas tenter d'outrepasser cette mesure de sécurité.

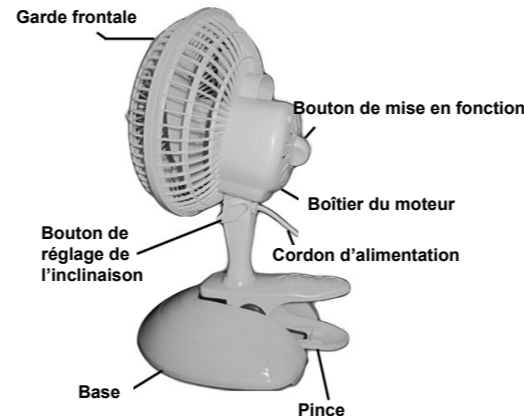
Utilisation générale

- N'obstruez pas les sorties d'air de l'appareil avec un objet.
- N'introduisez aucun objet dans le ventilateur.
- Ne versez pas d'eau sur le boîtier ou sur le panneau de commande.
- Ne déposez pas d'articles lourds sur le ventilateur et ne vous assoyez pas sur celui-ci.
- Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation électrique et ne l'endommagez pas.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) souffrant d'incapacité mentale qui ne bénéficient d'aucune supervision ni de directive de la part d'une personne chargée de leur sécurité.

Nettoyage et entretien

- Débranchez toujours le ventilateur avant de le nettoyer. Essayez l'appareil à l'aide d'un linge doux humecté. N'utilisez ni solvants ni abrasifs.
- Laissez bien sécher l'appareil avant de le remettre en marche.
- Pour éviter d'endommager l'appareil, ne tentez pas de le démonter à l'aide d'un objet pointu.
- Il est recommandé de nettoyer le ventilateur et de l'emballer, puis de le ranger dans un endroit frais et sec.

Nomenclature des pièces



- Placez la partie inférieure du boîtier du moteur sur la partie supérieure de la pince, alignez les trous sous le boîtier avec les trous de la pince.
- Insérez le bouton de réglage de l'inclinaison à travers les trous et serrez le boulon à l'extrémité du bouton.

Instructions De Fonctionnement

- Assurez-vous que le commutateur rotatif se trouve à la position "0".
- Branchez l'appareil dans une prise de courant standard de 120 V CA, 60 Hz.
- Si la pince est utilisée, fixez la pince sur une surface stable plane et de niveau.
- Tournez le commutateur de mise en/hors fonction à la vitesse désirée de "1" ou "2" pour mettre le ventilateur en fonction.
- Tournez le commutateur de mise en/hors fonction à la position "0" pour mettre le ventilateur hors fonction.
- Réglage de l'inclinaison du ventilateur :
 - Dévissez le bouton de réglage de l'inclinaison.
 - Régalez le ventilateur à l'angle désiré.
 - Serrez de manière sécuritaire le bouton d'inclinaison du ventilateur.

*** Débranchez l'appareil de la prise de courant lorsque vous ne l'utilisez pas ou s'il n'est pas utilisé sous supervision.

Instructions d'entretien de l'utilisateur

- Saisissez la fiche et retirez-la de la prise ou de tout autre dispositif d'alimentation. Ne tirez pas le cordon pour effectuer le débranchement.
- Recourez à un outil approprié tel qu'un petit tournevis à pointe plate ou des ciseaux de bricolage.
- Ouverture du couvercle d'accès au fusible. Glissez le couvercle d'accès ouvert sur le dessus de la fiche de branchement en direction des lames. (voir fig. 1)
- Retirez avec précaution le fusible en le relevant. (voir fig. 2)
- L'installation d'un fusible de calibre inapproprié peut créer un risque d'incendie. Ne remplacez le fusible que par un fusible de calibre 2,5 ampères, 125 volts. (non compris)
- Fermeture du couvercle d'accès au fusible. Glissez le couvercle d'accès refermé sur le dessus de la fiche de branchement. (voir fig. 3)

Ne remplacez pas la fiche de branchement. Comporte un dispositif de sécurité (fusible) qui ne doit pas être retiré. Jetez l'appareil si la fiche de branchement est endommagée.



Fig.1



Fig.2



Fig.3

Caractéristiques

Modèle	DFN-15
Tension/Fréquence	AC 120V, 60Hz
Puissance d'entrée	15W
Dimension (L) X (L) x (H)	21 × 18,5 × 31,5 cm (8,3po × 7,3po × 12,4po)
Poids	0,74kg (1,63lbs)

Garantie

Royal Sovereign garantit que chaque ventilateur est exempt de tout défaut de matériau et de fabrication. En vertu de la présente garantie, nous avons l'obligation de réparer ou de remplacer gratuitement toute pièce défectueuse d'un appareil livré à un centre de service autorisé de Royal Sovereign, sauf les pièces endommagées durant le transport. Cette garantie est offerte à l'acheteur d'origine pour une période d'un an à compter de la date d'achat. La garantie n'est pas transférable. Cette garantie est en vigueur uniquement si le ventilateur est utilisé conformément aux directives du fabricant qui sont jointes à l'appareil.

Exclusions

La présente garantie exclut et ne couvre pas les défaillances et les pannes de votre ventilateur Royal Sovereign qui ont été causées par des réparations effectuées par une personne ou un centre de service non autorisés, une mauvaise manipulation de l'appareil, une mauvaise installation, des modifications ou une utilisation abusive, y compris l'utilisation d'une tension d'alimentation inadéquate, des catastrophes naturelles ou le manque d'entretien nécessaire et raisonnable de l'appareil. Cette garantie remplace toute autre garantie expresse. Royal Sovereign n'accepte aucune responsabilité quant aux dommages consécutifs ou indirects. Cette restriction ne s'applique pas si vous résidez dans un endroit qui ne permet pas l'exclusion ou la restriction des dommages consécutifs ou indirects.

ROYAL SOVEREIGN INTERNATIONAL, INC.

2 Volvo Drive Rockleigh, NJ 07647 É.-U.
TÉL. : 1-800-397-1025
TÉLÉC. : 1-201-750-1022

www.royalsovereign.com

RS INTERNATIONAL CANADA INC.

5610 Timberlea Blvd, Mississauga Ontario L4W 4M6 CANADA
TÉL. : 1-800-461-1095
SANS FRAIS : 1-866-961-6673 TÉLÉC. : 1-905-461-1096

www.royalsovereign.ca