



20" High Velocity Air Circulator

RAC-1020B



Page in English

Read and retain these instructions for future reference.

For any Customer Support needs, please choose the Support tab on
www.royalsovereign.ca

RS International Canada Inc.

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 fan 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 fan 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 fan 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 safe.

Cleaning and maintaining

- Always unplug the fan 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.

PRODUCT VIEW



1. 3 SPEED CONTROL BUTTON
2. CARRYING HANDLE
3. TILT ADJUSTABLE FAN HEAD
4. DURABLE MOLDED PLASTIC SAFETY GRILL
5. FAN BASE

FAN ASSEMBLY

1. Ensure that the fan power cord is disconnected from the electrical power supply Install feet before operating the fan.
2. Place the foot over the opening of the base and clip into place over the locking tabs with the arrow marking pointing towards the front of the fan. Repeat with the other foot.

OPERATION

1. Place the fan on a dry and firm level surface.
2. Unwind the power cord and plug the cord into an electrical outlet.
3. Turn the fan ON by pressing the desired speed setting (1 – Low, 2 Medium and 3- High).
4. To adjust the air direction , rotate/ tilt the fan head up/down.
5. To turn fan OFF, set the speed setting to '0'.

WARNING: ALWAYS UNPLUG THE PRODUCT FROM THE ELECTRICAL OUTLET WHEN NOT IN USE.

Maintenance

1. Before cleaning, unplug the fan.
2. Clean the fan with a soft cloth and a mild dishwashing liquid to wipe down the fan.

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT USE THIS FAN WITH ANY SOLID-STATE SPEED CONTROL DEVICE, DO NOT EXPOSE TO WATER OR RAIN.

SPECIFICATIONS

Model	RAC-1020B
Voltage/Frequency	120v/ 60W
Input Power	95W
Tilt	180°
Sound	68-75dB
Dimensions (w x d x h)	24" x 9.7" x 23.5"
Weight	7.0 lbs

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.

RS INTERNATIONAL CANADA INC.

191 Superior Blvd., Mississauga, ON L5T 2L6 CANADA

TEL: (905) 461-1095

e-mail: ca.support@royalsovereign.com

www.royalsovereign.ca

For product support and warranty questions, please visit us at
www.royalsovereign.ca/customer-support.html



Circulateur d'air haute vitesse de 20 po

RAC-1020B



Page en français
Lisez et conservez ces instructions pour toute référence ultérieure.
Pour tout soutien à la clientèle
www.royalsovereign.ca

RS International Canada Inc.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Spécifications électriques et cordon d'alimentation

Vérifiez que le service électrique utilisé est adapté au modèle que vous avez choisi. La puissance électrique de votre nouveau ventilateur est définie sur l'étiquette de série de l'appareil. Veuillez vous y référer lorsque vous vérifiez les exigences électriques pour vous assurer qu'elles sont conformes aux codes électriques de votre région.

1. Débranchez ou déconnectez le ventilateur de l'alimentation électrique avant de procéder à l'entretien.
2. Avertissement : Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, n'utilisez pas ce ventilateur avec un dispositif de contrôle de vitesse à semi-conducteurs.
3. Ce produit utilise une protection contre les surcharges (fusible). Un fusible fondu indique une surcharge ou un court-circuit. Si le fusible est grillé, débranchez l'appareil de la prise de courant. Remplacez le fusible conformément aux instructions d'entretien de l'utilisateur (suivez le marquage du produit pour connaître le calibre approprié du fusible) et vérifiez le produit. Si le fusible de remplacement fond, il se peut qu'il y ait un court-circuit et le produit doit être mis au rebut ou renvoyé à un centre de réparation. Le produit doit être mis au rebut ou renvoyé à un centre de service agréé pour examen et/ou réparation.
4. Ne faites pas fonctionner un ventilateur dont le cordon ou la fiche est endommagé. Jetez le ventilateur ou retournez-le à un centre de service après-vente agréé pour examen et/ou réparation.
5. Ne pas faire passer le cordon sous le tapis. Ne pas recouvrir le cordon d'une carpe, d'un recouvrement de sol ou de tout autre revêtement similaire. Ne pas faire passer le cordon sous les meubles ou les appareils. Placez le cordon à l'écart des zones de circulation et où il ne risque pas de trébucher.
6. Ce ventilateur est doté d'une fiche polarisée (une lame est plus large que l'autre). Pour réduire le risque d'électrocution, cette fiche est conçue pour être insérée dans une prise polarisée dans un seul sens. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, inversez la fiche. Si elle ne s'adapte toujours pas, contactez un électricien qualifié. N'essayez pas de contourner ce dispositif de sécurité.

Utilisation générale

- Ne bloquez pas les sorties d'air avec quelconque obstacle.
- N'insérez pas d'objets dans le ventilateur.
- Ne versez pas d'eau sur le boîtier ou le panneau de commande.
- Ne posez pas d'objets lourds et ne vous asseyez pas sur le ventilateur.
- Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation et ne l'endommagez pas de quelque façon que ce soit.
- Ce ventilateur n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités mentales réduites, à moins qu'elles n'aient été supervisées ou instruites sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité

Nettoyage et entretien

- Débranchez toujours le ventilateur pour le nettoyer. Essayez l'appareil avec un chiffon doux et humide. N'utilisez pas de solvants ou de nettoyants abrasifs.
- Laissez sécher suffisamment longtemps avant de remettre l'appareil en marche.
- Pour éviter tout dommage, n'essayez pas de démonter le ventilateur avec un instrument pointu.
- Nous recommandons de nettoyer le ventilateur, de le ranger dans son emballage d'origine et de le conserver dans un endroit frais, frais et sec.

SURVOL DU PRODUIT



1. BOUTON DE CONTRÔLE À 3 VITESSES
2. POIGNÉE DE TRANSPORT
3. TÊTE DE VENTILATEUR À INCLINAISON RÉGLABLE
4. GRILLE DE SÉCURITÉ DURABLE EN PLASTIQUE MOULÉ
5. BASE DU VENTILATEUR

ASSEMBLAGE DU VENTILATEUR

1. Assurez-vous que le cordon d'alimentation du ventilateur est débranché de l'alimentation électrique et d'installer les pieds avant de faire fonctionner le ventilateur.
2. Placez le pied sur l'ouverture de la base et fixez-le en place sur les languettes de verrouillage, le marquage de la flèche étant dirigé vers l'avant du ventilateur. Répétez l'opération avec l'autre pied.

FONCTIONNEMENT

1. Assurez-vous que le cordon d'alimentation du ventilateur est débranché de l'alimentation électrique et d'installer les pieds avant de faire fonctionner le ventilateur.
2. Placez le ventilateur sur une surface plane, sèche et ferme.
3. Déroulez le cordon d'alimentation et branchez le cordon dans une prise électrique.
4. Mettez le ventilateur en fonction en appuyant sur le réglage de la vitesse désirée (1 - faible, 2 moyenne et 3- élevée).
5. Pour régler la direction de l'air, tournez/ inclinez la tête du ventilateur vers le haut/bas.
6. Pour mettre le ventilateur hors fonction, réglez la vitesse sur '0'.

AVERTISSEMENT : DÉBRANCHEZ TOUJOURS LE PRODUIT DE LA PRISE ÉLECTRIQUE LORSQUE VOUS NE L'UTILISEZ PAS.

Entretien

1. Avant de procéder au nettoyage, débranchez le ventilateur.
2. Nettoyez le ventilateur avec un chiffon doux et un liquide vaisselle doux pour essuyer le ventilateur.

AVERTISSEMENT : POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE OU D'ÉLECTROCUTION, N'UTILISEZ PAS CE VENTILATEUR AVEC UN DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE VITESSE À SEMI-CONDUCTEURS, NE PAS EXPOSER À L'EAU OU À LA PLUIE.

SPÉCIFICATIONS

Modèle	RAC-1020B
Tension/fréquence	120v/ 60 W
Entrée d'alimentation	95 watts
Inclinaison	180°
Son	68-75 dB
Dimensions (L x P x H)	24 po x 9,7 po x 23,5 po
Poids	7,0 lb

GARANTIE

Royal Sovereign garantit que chaque ventilateur est exempt de tout défaut de matériau et de fabrication. Notre obligation en vertu de cette garantie se limite à la réparation ou au remplacement gratuit, lorsque Royal Sovereign, de toute(s) pièce(s) défectueuse(s), à l'exception des pièces endommagées pendant le transport. Cette garantie est en vigueur pour l'acheteur original, pour une période d'un an à compter de la date d'achat et n'est pas transférable. Cette garantie s'applique uniquement si le ventilateur est utilisé conformément aux instructions fournies par l'usine qui l'accompagne.

Exclusions Cette garantie exclut et ne couvre pas les défauts, les dysfonctionnements ou les défaillances de votre ventilateur Royal Sovereign, causés par des réparations effectuées par des personnes ou des centres de service non autorisés, une mauvaise manipulation, une installation inadéquate, une modification ou une utilisation déraisonnable, y compris une tension électrique incorrecte, un cas de force majeure ou le défaut de fournir un entretien raisonnable et nécessaire. Cette garantie remplace toutes les garanties expresses. En aucun cas, Royal Sovereign ne peut être tenue responsable des dommages indirects ou accessoires. Cette limitation ne s'applique pas si vous vivez dans un pays qui ne permet pas l'exclusion ou la limitation des dommages indirects ou consécutifs.

RS INTERNATIONAL CANADA INC.

191 Superior Blvd., Mississauga, ON L5T 2L6 CANADA

TEL: (905) 461-1095

e-mail: ca.support@royalsovereign.com

www.royalsovereign.ca

Pour toute question relative à l'assistance du produit et à la garantie, veuillez nous rendre visite à l'adresse suivante

www.royalsovereign.ca/customer-support.html