



## OPERATOR'S MANUAL MANUEL D'UTILISATION MANUAL DEL OPERADOR

### SPEED CONTROL FAN ACCESSORY FOR RYOBI GARAGE DOOR OPENER

ACCESSOIRE DE VENTILATION À VITESSE RÉGLABLE  
POUR OUVRE-PORTE DE GARAGE RYOBI

ACCESORIO DE VENTILADOR DE CONTROL DE  
VELOCIDAD PARA EL SISTEMA DE APERTURA PARA  
PORTÓN DE GARAJE RYOBI

GDM421

### SAFETY RULES FOR FAN ACCESSORY

#### ⚠ WARNING:

To reduce the risk of injury, do not attempt to use this product until you have read thoroughly and understand completely this operator's manual and the operator's manual for the RYOBI garage door opener. Ensure compatibility and fit before using this accessory. Do not use this accessory if a part is damaged or missing.

- Do not allow children to operate this product. It is not a toy.
- Do not operate fans in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases, or dust. Fans can create sparks which may ignite the dust or fumes.
- Do not overreach. Keep proper footing and balance at all times. Proper footing and balance enable better control of the fan in unexpected situations.
- Dress properly. Do not wear loose clothing or jewelry. Contain long hair. Keep your hair, clothing, and gloves away from moving parts. Loose clothes, jewelry, or long hair can be caught in moving parts.
- Do not use fan if the indoor keypad or smartphone app does not turn it on or off. A fan that cannot be controlled with the keypad or app is dangerous and must be repaired.
- Deactivate accessory ports and ensure the fan blades have stopped moving before making adjustments, cleaning, or changing accessories. Such preventive safety measures reduce the risk of starting the fan accidentally.
- Keep the fan and its handle dry, clean and free from oil and grease. Always use a clean cloth when cleaning.

Never use brake fluids, gasoline, petroleum-based products, or any strong solvents to clean your fan. Following this rule will reduce the risk of loss of control and deterioration of the enclosure plastic.

- Clean only with dry cloth.
- Do not operate near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- For general ventilating use only. Do not use to exhaust hazardous or explosive materials and vapors.
- Save these instructions. Refer to them frequently and use them to instruct others who may use this tool. If you loan someone this tool, loan them these instructions also to prevent misuse of the product and possible injury.

### ASSEMBLY

#### PACKING LIST

Fan Accessory, Icon Label, and Operator's Manual.

#### ⚠ WARNING:

Ensure accessories are properly and securely connected to their port on the garage door opener. Failure to properly secure the accessory can cause it to fall and could result in serious personal injury or property damage.

#### ⚠ WARNING:

Use extreme care if you need to stand on a ladder to install or adjust this accessory. Ensure someone is holding the ladder on the ground to keep it stable. Failure to safely use a ladder can cause a fall and result in death or serious personal injury.

#### INSTALLING/REMOVING FAN ACCESSORY

See Figure 1.

- Assemble and mount the garage door opener as described in the garage door opener manual.
- Connect the garage door opener to an AC power supply.
- Select one of the DC accessory ports to power your fan accessory.

#### NOTICE:

To prevent interference with the rail assembly and trolley, the fan accessory should never be installed in accessory port #7.

- Hook the accessory to the top of the garage door opener and insert it into the accessory port. Ensure the bottom latch on the accessory is secured to the port on the garage door opener.

**NOTE:** DC accessories will not receive power unless the accessory port has been activated. See **Activating/Deactivating DC Accessory Ports** later in this manual.

- Depress latches to release and remove the accessory.

#### ADJUSTING THE HEAD

See Figure 2.

#### ⚠ CAUTION:

Be careful not to pinch your hand or fingers when adjusting fan position.

The fan mount can be rotated 170 degrees. To switch mount positions, adjust mount to desired position. The fan housing can also rotate as desired.

### SYMBOLS

The following signal words and meanings are intended to explain the levels of risk associated with this product.

SYMBOL	SIGNAL	MEANING
⚠	<b>DANGER:</b>	Indicates a hazardous situation, which, if not avoided, will result in death or serious injury.
⚠	<b>WARNING:</b>	Indicates a hazardous situation, which, if not avoided, could result in death or serious injury.
⚠	<b>CAUTION:</b>	Indicates a hazardous situation, that, if not avoided, may result in minor or moderate injury.
	<b>NOTICE:</b>	(Without Safety Alert Symbol) Indicates information considered important, but not related to a potential injury (e.g. messages relating to property damage).

Some of the following symbols may be used on this product. Please study them and learn their meaning. Proper interpretation of these symbols will allow you to operate the product better and safer.

SYMBOL	NAME	DESIGNATION/EXPLANATION
⚠	Safety Alert	Indicates a potential personal injury hazard.
📖	Read Operator's Manual	To reduce the risk of injury, user must read and understand operator's manual before using this product.
⚡	Electrocution/ Electric Shock	Do not touch electrical connections, do not install with wet hands, and keep accessory away from water to reduce the risk of electrocution or electric shock.
👱	Long Hair	Failure to keep long hair away from air inlet could result in personal injury.
🌀	Fan Blades	Contact with moving fan blades can cause serious personal injury.

### OPERATION

#### ⚠ WARNING:

Always deactivate accessory ports and ensure the fan blades have stopped moving when you are assembling parts, making adjustments, cleaning, or when not in use. Deactivating accessory ports will prevent accidental starting that could cause serious personal injury.

#### ACTIVATING/DEACTIVATING DC ACCESSORY PORTS

See Figure 3.

- To activate a DC accessory port, press the number on the indoor keypad (not included) corresponding with the desired port. For example, to activate accessory port #2 press **NUMBER 2** on your keypad.
- NOTE:** Multiple ports can be activated at once.
- To deactivate a DC accessory port, press the number on the indoor keypad (not included) corresponding with the port.

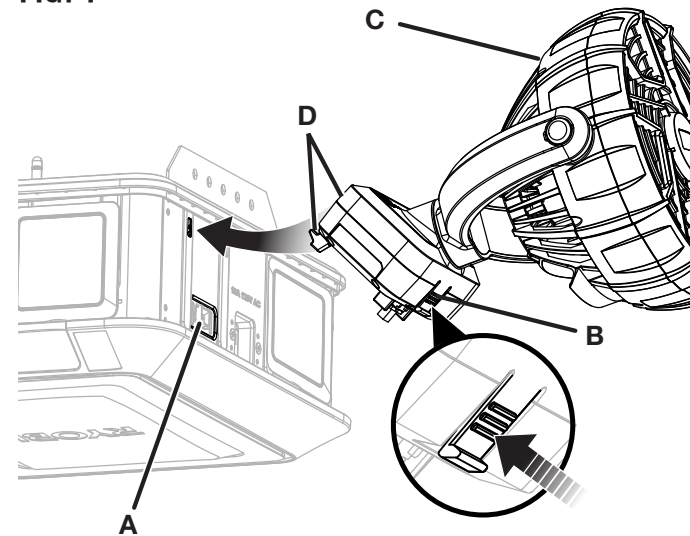
#### STARTING/STOPPING THE FAN ACCESSORY

See Figure 3.

- Install the fan accessory and activate the appropriate accessory port by pressing the corresponding number on the keypad.
- NOTE:** For quick identification, the supplied icon label can be placed over the keypad number.
- After the accessory port is activated, the fan accessory can be controlled by pressing the keypad number.
  - For high speed, press the number one time.
  - For medium speed, press the number two times.
  - For low speed, press the number three times.
  - To stop the fan and deactivate the accessory port, press the number four times.

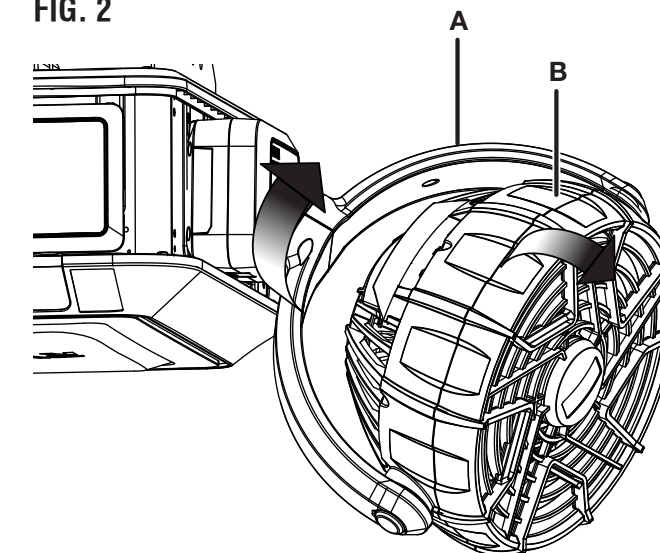
**This product has a Three-Year Limited Warranty. For Warranty details go to [www.ryobitools.com](http://www.ryobitools.com)**

FIG. 1



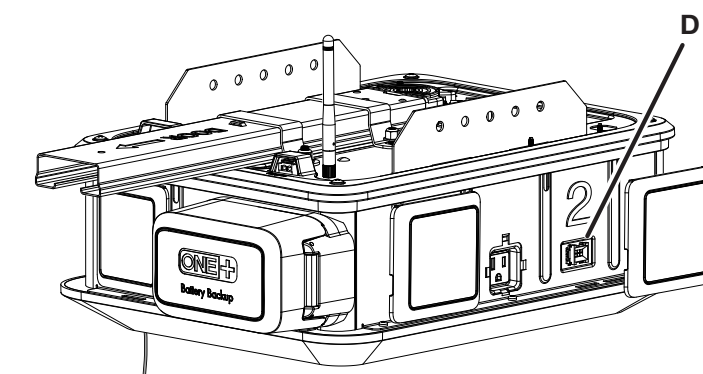
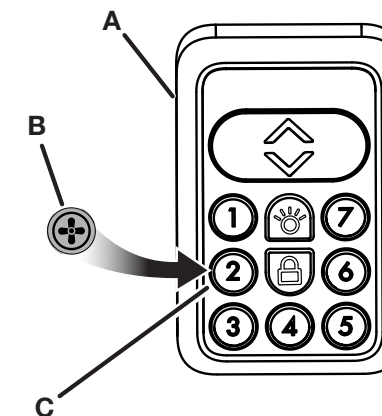
- A - Accessory port #1 (prise de accessoire no 1, puerto del accesorio N.º 1)
- B - Latch (loquet, pestillo)
- C - Fan accessory (accessoire de ventilation, accesorio de ventilador)
- D - Hooks (crochets, ganchos)

FIG. 2



- A - Fan mount (montage du ventilateur, montaje del ventilador)
- B - Fan housing (boîtier du ventilateur, carcasa del ventilador)

FIG. 3



- A - Indoor keypad (intérieur du clavier, panel interno)
- B - Icon label (étiquette d'icône, etiqueta del ícono)
- C - Number 2 (no 2, número 2)
- D - Accessory port #2 (prise de accessoire no 2, puerto del accesorio N.º 2)

#### ONE WORLD TECHNOLOGIES, INC.

1428 Pearman Dairy Road, Anderson, SC 29625 • Phone 1-877-205-5714  
États-Unis, Téléphone 1-877-205-5714 • USA, Teléfono 1-877-205-5714

[www.ryobitools.com](http://www.ryobitools.com)



## MESURES DE SÉCURITÉ DU ACCESSOIRE DE VENTILATION

### ⚠ AVERTISSEMENT :

Pour réduire les risques de blessures, ne pas tenter d'utiliser ce produit avant d'avoir lu entièrement et bien compris le présent manuel d'utilisation ainsi que le manuel d'utilisation de la ouvre-porte de garage RYOBI. Assurez-vous de la compatibilité et de l'ajustement avant d'utiliser cet accessoire. Ne pas utiliser cet accessoire si des pièces sont endommagées ou manquantes.

- Ne pas laisser les enfants faire fonctionner ce produit.** Ceci n'est pas un jouet.

- Ne pas utiliser d ventilateur électriques dans des atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, gaz ou poussières inflammables. Les ventilateurs électriques produisent des étincelles risquant d'enflammer les poussières ou vapeurs.

- Ne pas travailler hors de portée. Toujours se tenir bien campé et en équilibre. Une bonne tenue et un bon équilibre permettent de mieux contrôler le ventilateur en cas de situation imprévue.

- Se vêtir correctement. Ne pas porter de vêtements amples ni de bijoux. Attacher les cheveux longs. Garder les cheveux, vêtements et gants éloignés des pièces mobiles.** Les vêtements amples, les bijoux et les cheveux longs peuvent se coincer dans les pièces mobiles.

- Ne pas utiliser le ventilateur si l'intérieur du clavier ou l'application du téléphone intelligent ne s'active pas. La commande d'un ventilateur ne pouvant être faite à partir du clavier ou de l'application est dangereuse et doit être réparée.

- Désactiver les prises de accessoire et s'assurer que les pales du ventilateur sont immobiles avant de faire de réglages, de nettoyer ou de changer les accessoires. Ces mesures de sécurité réduisent les risques de démarrage accidentel du ventilateur.

- Garder le ventilateur et sa poignée secs, propres et exempts d'huile ou de graisse. Toujours utiliser un chiffon propre pour le nettoyage. Ne jamais utiliser de liquide de freins, d'essence, de produits à base de pétrole ou de solvants forts pour nettoyer l ventilateur. Le respect de ces règles réduira les risques de perte de contrôle et d'endommagement du boîtier en plastique.

- Ne nettoyer l'appareil qu'avec un chiffon sec.

- Ne pas installer l'appareil près de sources de chaleur telles que radiateurs, bouches de chaleurs, poêles ni d'autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.

- Pour une utilisation générale uniquement. Ne pas utiliser pour évacuer des vapeurs et des matériaux dangereux ou explosifs.

- Conserver ces instructions. Les consulter fréquemment et les utiliser pour instruire les autres utilisateurs éventuels. Si cet outil est prêté, il doit être accompagné de ces instructions, afin d'éviter un usage incorrect et d'éventuelles blessures.

### ASSEMBLAGE

#### LISTE DE CONTRÔLE D'EXPÉDITION

Accessoire de ventilation, étiquette d'icône, et manuel d'utilisation.

### ⚠ AVERTISSEMENT :

S'assurer que la connexion du accessoire à la prise de l'ouvre-porte de garage est sûre et adéquate. Un accessoire non sécuritaire représente un risque de chute pouvant causer des blessures graves ou des dommages à la propriété.

### ⚠ AVERTISSEMENT :

Une grande prudence est requise lorsque l'on doit se tenir sur une échelle lors de l'installation ou de la mise au point du accessoire. S'assurer qu'une autre personne tient l'échelle au sol et qu'elle est stable. L'utilisation non sécuritaire d'une échelle représente un risque de chute pouvant causer des blessures graves ou mortelles.

#### INSTALLATION ET RETRAIT DU ACCESSOIRE DE VENTILATION

- Assembler et monter l'ouvre-porte de garage comme décrit dans le manuel de l'ouvre-porte de garage.

- Brancher l'ouvre-porte de garage dans une source d'alimentation CA.

- Sélectionner l'une des prises CC de accessoire pour alimenter le accessoire de ventilation.

#### AVIS :

Pour éviter toute obstruction avec l'assemblage de rail et de chariot, le accessoire de ventilation ne doit jamais être branché à la prise de accessoire no 7.

- Accrocher le accessoire au-dessus de l'ouvre-porte de garage et le brancher dans la prise du accessoire. S'assurer que la languette inférieure du accessoire est fermement insérée dans la prise de l'ouvre-porte de garage.

**NOTE :** Les accessoires CC ne sont pas alimentés tant que la prise du accessoire n'est pas activée. Consulter le chapitre **Activation et désactivation des prises CC de accessoire** plus loin dans ce manuel.

- Appuyer sur les languettes pour dégager et retirer le accessoire.

#### RÉGLAGE DE LA TÊTE




*Voir la figure 2.*

### ⚠ ATTENTION :






Prendre soin de ne pas pincer la main ou les doigts pendant l'ajustement de la position du ventilateur.

L'assemblage du ventilateur peut être tourné sur 170 degrés. Pour modifier la position, tourner l'assemblage vers la position désirée. Le boîtier du ventilateur peut également être tourné vers la position désirée.

### SYMBOLES

Les termes de mise en garde suivants et leur signification ont pour but d'expliquer le degré de risques associé à l'utilisation de ce produit.		
<b>SYMBOLE</b>	<b>SIGNAL</b>	<b>SIGNIFICATION</b>
	<b>DANGER<span> </span>:</b>	Indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, aura pour conséquences des blessures graves ou mortelles.
	<b>AVERTISSEMENT<span> </span>:</b>	Indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner des blessures graves ou mortelles.
	<b>ATTENTION<span> </span>:</b>	Indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner des blessures légères ou de gravité modérée.
<b>AVIS<span> </span>:</b>		(Sans symbole d'alerte de sécurité) Indique les informations jugées importantes sans toutefois représenter un risque de blessure (ex. <span> </span> : messages concernant les dommages matériels).

Certains des symboles ci-dessous peuvent être présents sur l'outil. Veiller à les étudier et à apprendre leur signification. Une interprétation correcte de ces symboles permettra d'utiliser l'outil plus efficacement et de réduire les risques.

<b>SYMBOLE</b>	<b>NOM</b>	<b>DÉSIGNATION / EXPLICATION</b>
	Symbole d'alerte de sécurité	Indique un risque de blessure potentiel.
	Lire manuel d'utilisation	Pour réduire les risques de blessures, l'utilisateur doit lire et veiller à bien comprendre le manuel d'utilisation avant d'utiliser ce produit.
	Électrocution/ Choc électrique	Ne pas toucher aux connexions électriques, ne pas installer lorsque les mains sont mouillées et garder le accessoire éloigné de l'eau afin de réduire le risque d'électrocution ou de décharge électrique.
	Cheveux longs	Ne pas garder les cheveux longs à l'écart de l'entrée d'air peut entraîner des blessures.
	Hélices de ventilateur	Tout contact avec des hélices de ventilateur en mouvement peut provoquer des blessures graves.

### UTILISATION

### ⚠ AVERTISSEMENT :

Toujours désactiver les prises du accessoire et s'assurer que les pales du ventilateur sont immobiles avant d'assembler des pièces, d'effectuer des réglages, de nettoyer ou lorsque le accessoire n'est pas utilisé. Désactiver les prises du accessoire pour éviter un démarrage accidentel pouvant causer des blessures graves.

#### ACTIVATION ET DÉSACTIVATION DES PRISES CC DU ACCESSOIRE

*Voir la figure 3.*

- Pour activer une prise CC de accessoire, appuyer sur le chiffre situé à l'intérieur du clavier (non inclus) correspondant à la prise désirée. Par exemple, pour activer la prise no 2 du accessoire, appuyer sur le **CHIFFRE 2** du clavier.

**NOTE :** Plusieurs prises peuvent être activées à la fois.

- Pour désactiver une prise CC de accessoire, appuyer sur le chiffre situé à l'intérieur du clavier (non inclus) correspondant à la prise.

#### DÉMARRAGE ET ARRÊT DU ACCESSOIRE DE VENTILATION

*Voir la figure 3.*

- Installer le accessoire de ventilation et activer la prise de accessoire appropriée en appuyant sur le chiffre correspondant du clavier.

**NOTE :** L'étiquette d'icône fournie peut être placée sur le chiffre du clavier pour pouvoir procéder à une identification rapide.

- Après avoir activé la prise du accessoire, le accessoire de ventilation peut être commandé en appuyant sur le chiffre du clavier.

- Appuyer sur le chiffre une fois pour obtenir la vitesse élevée.

- Appuyer sur le chiffre deux fois pour obtenir la vitesse moyenne.

- Appuyer sur le chiffre trois fois pour obtenir la basse vitesse.

- Pour arrêter le ventilateur et désactiver la prise du accessoire, appuyer quatre fois sur le chiffre.

**Ce produit est accompagné d'une garantie limitée de trois (3) ans. Pour connaître les détails de la garantie, visiter le site [www.ryobitools.com](http://www.ryobitools.com)**

### Español

## REGLAS DE SEGURIDAD PARA EL ACCESORIO DEL VENTILADOR

### ⚠ ADVERTENCIA:

A fin de reducir el riesgo de lesiones, no intente usar este producto sin antes haber leído y comprendido por completo tanto este manual del operador como el de Sistema de apertura para portón de garaje RYOBI. Asegúrese de que la compatibilidad y el ajuste sean correctos antes de usar este accesorio. No use este accesorio si está dañado o si falta alguna pieza.

- No permita que los niños manipulen este producto.** No es un juguete.

- No utilice ventiladores en atmósferas explosivas, como las existentes alrededor de líquidos, gases y polvos inflamables. Los ventiladores generan chispas que pueden encender el polvo y los vapores inflamables.

- No estire el cuerpo para alcanzar mayor distancia. Mantenga una postura firme y buen equilibrio en todo momento. La postura firme y el buen equilibrio permiten un mejor control de la ventilador en situaciones inesperadas.

- Use ropa adecuada. No lleve prendas holgadas ni joyas. Recójase el cabello si está largo. Mantenga el cabello, la ropa y los guantes alejados de las piezas móviles.** Las ropas holgadas, las joyas y el cabello largo pueden engancharse en las piezas móviles.

- No utilice el ventilador si el panel interno o la aplicación para teléfono inteligente no pueden encenderlo o apagarlo. Un ventilador que no puede controlarse con el panel o la aplicación es peligroso y debe repararse.

- Desactive los puertos del accesorio y asegúrese de que las aspas del ventilador se hayan detenido antes de realizar ajustes, limpieza o cambio de accesorios. Con tales medidas preventivas de seguridad se reduce el riesgo de poner en marcha accidentalmente el ventilador.

- Mantenga el ventilador y el mango secos, limpios y sin aceite ni grasa. Siempre utilice un paño limpio para la limpieza de la unidad. Nunca utilice fluidos para frenos, gasolina, productos a base de petróleo ni solventes fuertes para limpiar el ventilador. Con el cumplimiento de esta regla se

reduce el riesgo de una pérdida de control y el deterioro del alojamiento de plástico de la unidad.

- Limpie sólo con un paño seco

- No instale cerca de fuentes de calor como, por ejemplo, radiadores, rejillas térmicas u otros aparatos que generen calor (entre ellos, amplificadores).

- Para usos sólo de ventilación en general. No utilice para extraer materiales y vapores explosivos o peligrosos.

- Guarde estas instrucciones. Consúltelas con frecuencia y empléelas para instruir a otras personas que puedan utilizar esta herramienta. Si le presta esta herramienta a alguien, facilítele también las instrucciones para evitar un mal uso del producto y posibles lesiones.

### ARMADO

#### LISTA DE EMPAQUETADO

Accesorio de ventilador, etiqueta del ícono, y manual del operador.

### ⚠ ADVERTENCIA:

Asegúrese de que los accesorios estén conectados de manera segura y correcta a sus puertos en el sistema de apertura para portón de garaje. Si no fija el accesorio de manera correcta puede provocar que se caiga y causar lesiones personales graves o daños a la propiedad.

### ⚠ ADVERTENCIA:

Tenga mucho cuidado si debe pararse en una escalera para instalar o ajustar el accesorio. Asegúrese de que alguien sostenga la escalera en el suelo para mantenerla estable. Si no usa la escalera de manera segura puede provocar una caída y causar la muerte o lesiones personales graves.

#### INSTALACIÓN/EXTRACCIÓN DEL ACCESORIO DEL VENTILADOR

*Vea la figura 1.*

- Arme y monte el sistema de apertura para portón de garaje como se describe en el manual del sistema de apertura para portón de garaje.

- Conecte el sistema de apertura para portón de garaje a un suministro de alimentación CA.

- Seleccione uno de los puertos del accesorio CC para alimentar el accesorio del ventilador.

#### AVISO:

Para evitar la interferencia con el conjunto de rieles y trole, el accesorio del ventilador nunca debe instalarse en el puerto del accesorio N.º 7.

- Enganche el accesorio en la parte superior del sistema de apertura para portón de garaje e insértelo en el puerto del accesorio. Asegúrese de que el pestillo inferior del accesorio esté fijo en el puerto del sistema de apertura para portón de garaje.

**NOTA:** Los accesorios CC no reciben alimentación a menos que se haya activado el puerto del accesorio. Consulte **Activación/desactivación de los puertos del accesorio CC** más adelante en este manual.

- Presione los pestillos para liberar y extraer el accesorio.

#### AJUSTE DE LA CABEZA



*Vea la figura 2.*


### ⚠ PRECAUCIÓN:

Tenga cuidado de no pincharse las mano o los dedos cuando ajuste la posición del ventilador.






El montaje del ventilador puede rotarse a 170 grados. Para cambiar las posiciones de montaje, ajústelo a la posición deseada. La carcasa del ventilador también puede rotar según lo desee.

### SYMBOLS

Las siguientes palabras de señalización y sus significados tienen el objeto de explicar los niveles de riesgo relacionados con este producto.		
<b>SÍMBOLO</b>	<b>SEÑAL</b>	<b>SIGNIFICADO</b>
	<b>PELIGRO:</b>	Indica una situación peligrosa inminente, la cual, si no se evita, causará la muerte o lesiones serias.
	<b>ADVERTENCIA:</b>	Indica una situación peligrosa posible, la cual, si no se evita, podría causar la muerte o lesiones serias.

Las siguientes palabras de señalización y sus significados tienen el objeto de explicar los niveles de riesgo relacionados con este producto.		
<b>SÍMBOLO</b>	<b>SEÑAL</b>	<b>SIGNIFICADO</b>
	<b>PRECAUCIÓN:</b>	Indica una situación peligrosa posible, la cual, si no se evita, podría causar lesiones menores o leves.
<b>AVISO:</b>		(Sin el símbolo de alerta de seguridad) Indica la información que se considera importante, pero no relacionada con lesiones potenciales (por ej. en relación a daños a la propiedad).

Es posible que se empleen en esta producto algunos de los siguientes símbolos. Le replicamos estudiantos y aprender su significado. Una correcta interpretación de estos símbolos le permitirá utilizar mejor y de manera más segura la producto.

<b>SÍMBOLO</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>DENOMINACIÓN/EXPLICACIÓN</b>
	Alerta de seguridad	Indica un peligro posible de lesiones personales.
	Lea manual del operador	Para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer y comprender el manual del operador antes de usar este producto.
	Electrocución/ descarga eléctrica	No toque las conexiones eléctricas, no realice la instalación con las manos mojadas y mantenga el accesorio lejos del agua para reducir el riesgo de electrocución o descarga eléctrica.
	Cabello largo	Si no mantiene el cabello largo lejos de la entrada de aire puede producirse lesiones.
	Hojas del ventilador	El contacto con las hojas móviles del ventilador puede provocar lesiones personales graves.

### FUNCIONAMIENTO

## ⚠ ADVERTENCIA:

Siempre desactive los puertos del accesorio y asegúrese que las aspas del ventilador se hayan detenido cuando arme las piezas, realice ajustes, limpieza o cuando la unidad no esté en uso. Si desactiva los puertos del accesorio evitará un arranque accidental que podría provocar lesiones personales graves.

#### ACTIVACIÓN/DESACTIVACIÓN DE LOS PUERTOS DEL ACCESORIO CC

*Vea la figura 3.*

- Para activar el puerto del accesorio CC, presione el número del panel interno (no incluido) correspondiente con el puerto deseado. Por ejemplo, para activar el puerto del accesorio N.º 2, presione el **NÚMERO 2** en el panel.

**NOTA:** Puede activar varios puertos simultáneamente.

- Para desactivar el puerto del accesorio CC, presione el número del panel interno (no incluido) correspondiente con el puerto .

#### ARRANQUE/DETENCIÓN DEL ACCESORIO DEL VENTILADOR

*Vea la figura 3.*

- Instale el accesorio del ventilador y active el puerto del accesorio adecuado presionando el número correspondiente en el panel.

**NOTA:** Para una identificación rápida, la etiqueta del icono suministrada puede colocarse sobre el número del panel.

- Una vez que esté activado el puerto del accesorio, el accesorio del ventilador puede controlarse presionando el número del panel.

- Para mayor velocidad, presione el número una vez.

- Para velocidad media, presione el número dos veces.

- Para velocidad baja, presione el número tres veces.

- Para detener el ventilador y desactivar el puerto del accesorio, presione el número cuatro veces.

**Este producto tiene una garantía limitada de tres años. Para ver los detalles de la garantía, visite [www.ryobitools.com](http://www.ryobitools.com).**