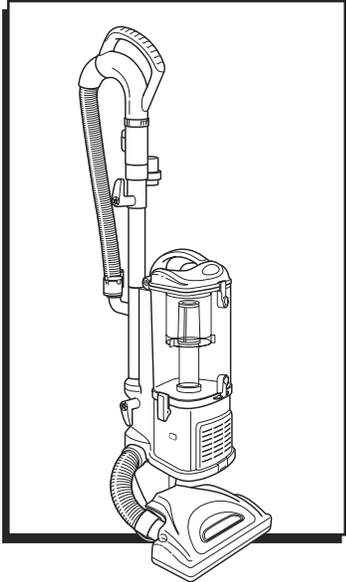


ULINE H-8831
SHARK NAVIGATOR®
LIFT-AWAY® VACUUM

1-800-295-5510
uline.com

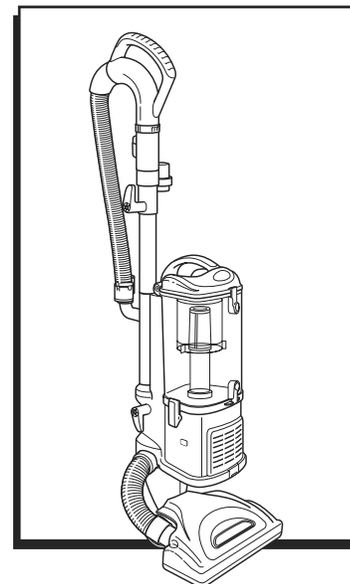


TROUBLESHOOTING

OPERATING ISSUE	RECOMMENDATIONS
Vacuum is not picking up dirt.	<p>Check filters to see if they need to be cleaned. Follow instructions for rinsing and drying the filters before inserting them back into vacuum. Refer to Cleaning Filters and Replacing Filters. (See instructions page 5)</p> <p>Dust cup may be full; empty dust cup.</p> <p>Check hose, hose connections, nozzle and accessories for blockages; clear blockages if required.</p> <p>If dust cup is empty and attachment inlets are clear, check for other blockages. Refer to Checking for Blockages. (See instructions page 5)</p>
Vacuum lifts area rugs.	<p>Suction is powerful. Take care when vacuuming area rugs or rugs with delicately sewn edges. Rotate suction control collar counterclockwise to decrease suction power.</p>
Airflow is restricted. There is no suction or light suction.	<p>Check filters to see if they need to be cleaned. Follow instructions for rinsing and drying the filters before inserting them back into the vacuum. Refer to Cleaning Filters and Replacing Filters. (See instructions page 5)</p> <p>Dust cup may be full; empty dust cup.</p> <p>Check hose, hose connections, nozzle and accessories for blockages; clear blockages if required.</p> <p>Rotate suction control collar clockwise to increase suction power.</p> <p>If dust cup is empty and attachment inlets are clear, check for other blockages. Refer to Checking for Blockages. (See instructions page 5)</p>

TROUBLESHOOTING CONTINUED

OPERATING ISSUE	RECOMMENDATIONS
Motorized brush roll is jammed or has shut off.	Immediately turn off and unplug vacuum, disconnect the nozzle and remove blockage before reconnecting and turning vacuum back on. Refer to Checking for Blockages. (See instructions page 5)
Vacuum turns off on its own, or indicator light flashes red.	This vacuum is equipped with a motor-protective thermostat. If vacuum overheats, the thermostat will automatically turn the suction motor off. Perform the following steps to restart the thermostat: <ol style="list-style-type: none">1. Turn vacuum off and unplug it.2. Empty dust cup and clean filters.3. Check for blockages in hose, accessories and inlet openings.4. Allow unit to cool for a minimum of 45 minutes.5. Plug in vacuum and restart the unit with the Power/Surface switch.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

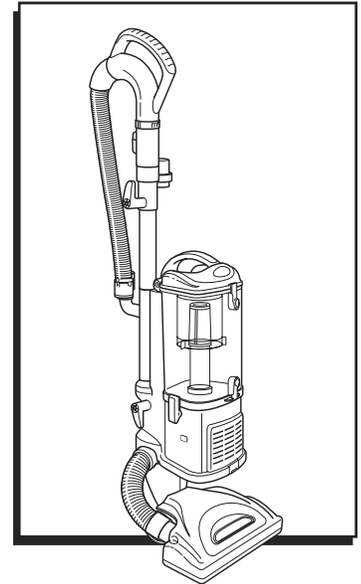
PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	RECOMENDACIONES
<p>La aspiradora no recoge polvo.</p>	<p>Verifica si los filtros necesitan limpieza. Siga las instrucciones para enjuagar y secar los filtros antes de insertarlos de nuevo en la aspiradora. Consulte Limpiar los Filtros y Reemplazar los Filtros. (Vea las instrucciones de la página 12)</p> <p>El recipiente para polvo podría estar lleno; vacíe el recipiente para polvo.</p> <p>Revise la manguera, conexiones de manguera, boquilla y accesorios para ver si hay obstrucciones; retírelas de ser necesario.</p> <p>Si el recipiente para polvo está vacío y las entradas para aditamentos están despejadas, revise si hay más obstrucciones. Consulte Revisar por Obstrucciones. (Vea las instrucciones de la página 12)</p>
<p>La aspiradora levanta los tapetes del área.</p>	<p>La succión es muy potente. Tenga cuidado al aspirar los tapetes del área o tapetes con bordes cosidos delicadamente. Gire el collar del control de succión en sentido contrario a las manecillas del reloj para disminuir el poder de succión.</p>
<p>El flujo de aire está restringido. La succión es poca o nula.</p>	<p>Verifica si los filtros necesitan limpieza. Siga las instrucciones para enjuagar y secar los filtros antes de insertarlos de nuevo en la aspiradora. Consulte Limpiar los Filtros y Reemplazar los Filtros. (Vea las instrucciones de la página 12)</p> <p>El recipiente para polvo podría estar lleno; vacíe el recipiente para polvo.</p> <p>Revise la manguera, conexiones de manguera, boquilla y accesorios para ver si hay obstrucciones; despéjelas de ser necesario.</p> <p>Gire el collar de control de succión en sentido de las manecillas del reloj para aumentar el poder de succión.</p> <p>Si el recipiente para polvo está vacío y las entradas para aditamentos están despejadas, revise si hay más obstrucciones. Consulte Revisar por Obstrucciones. (Vea las instrucciones de la página 12)</p>

CONTINUACIÓN DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	RECOMENDACIONES
El cepillo giratorio motorizado se ha atascado o apagado.	Inmediatamente apague y desconecte la aspiradora, desconecte la boquilla y retire el bloqueo antes de reconectar y volver a encender la aspiradora. Consulte Revisar por Obstrucciones. (Vea las instrucciones de la página 12)
La aspiradora se apaga por sí sola o la luz indicadora está en rojo intermitente.	Esta aspiradora está equipada con un termostato protector de motor. Si la aspiradora se sobrecalienta, el termostato automáticamente apagará el motor de succión. Lleve a cabo los siguientes pasos para reiniciar el termostato. <ol style="list-style-type: none">1. Apague y desconecte la aspiradora.2. Vacíe el recipiente para polvo y limpie los filtros.3. Revise que no haya obstrucciones en la manguera, accesorios y aberturas de entrada.4. Permita que la unidad se enfríe durante un mínimo de 45 minutos.5. Conecte la aspiradora y reinicie la unidad con el interruptor de Encendido/Superficie.

ULINE H-8831
SHARK NAVIGATOR^{MD}
LIFT-AWAY^{MD} – ASPIRATEUR

1-800-295-5510
 uline.ca



DÉPANNAGE

PROBLÈME	RECOMMANDATIONS
L'aspirateur ne ramasse pas la saleté.	<p>Vérifiez si les filtres ont besoin d'être nettoyés. Respectez les instructions de rinçage et de séchage des filtres avant de les réinsérer dans l'aspirateur. Consultez les sections de remplacement et de nettoyage des filtres. (Voir les instructions à la page 19)</p> <p>Le bac à poussière peut être plein; videz-le.</p> <p>Vérifiez le tuyau, les raccords, les buses et les accessoires pour tout signe d'obstructions; débloquez-les au besoin.</p> <p>Si le bac à poussière est vide et les orifices pour accessoires sont libres, vérifiez pour d'autres signes d'obstructions. Consultez la section de vérification pour tout signe d'obstructions. (Voir les instructions à la page 19)</p>
L'aspirateur soulève les surfaces à tapis.	<p>L'aspiration est trop puissante. Soyez prudent lorsque vous passez l'aspirateur sur des surfaces à tapis avec des rebords finement cousus. Tournez le collier de commande d'aspiration dans le sens antihoraire pour en diminuer la puissance.</p>
La circulation de l'air est réduite. Aucune aspiration ou aspiration faible.	<p>Vérifiez si les filtres ont besoin d'être nettoyés. Respectez les instructions de rinçage et de séchage des filtres avant de les réinsérer dans l'aspirateur. Consultez les sections de remplacement et de nettoyage des filtres. (Voir les instructions à la page 19)</p> <p>Le bac à poussière peut être plein; videz-le.</p> <p>Vérifiez le tuyau, les raccords, les buses et les accessoires pour tout signe d'obstructions; débloquez-les au besoin.</p> <p>Tournez le collier de commande d'aspiration dans le sens horaire pour en augmenter la puissance.</p> <p>Si le bac à poussière est vide et les orifices pour accessoires sont libres, vérifiez pour d'autres signes d'obstructions. Consultez la section de vérification pour des signes d'obstructions. (Voir les instructions à la page 19)</p>

DÉPANNAGE SUITE

PROBLÈME	RECOMMANDATIONS
Le rouleau-brosse automatique est bloqué ou s'est éteint.	Éteignez et débranchez l'aspirateur immédiatement, déconnectez la buse et nettoyez le blocage avant de reconnecter l'aspirateur et de le rallumer. Consultez la section de vérification pour des signes d'obstructions. (Voir les instructions à la page 19)
L'aspirateur s'éteint de lui-même, ou le voyant lumineux rouge clignote.	Cet aspirateur est doté d'un thermostat de protection du moteur. Si l'aspirateur est en surchauffe, le thermostat éteint automatiquement le moteur d'aspiration. Suivez les étapes suivantes pour redémarrer le thermostat : <ol style="list-style-type: none">1. Éteignez et débranchez l'aspirateur.2. Videz le bac à poussière et nettoyez les filtres.3. Vérifiez si le tuyau, les accessoires et les orifices sont bloqués.4. Laissez refroidir l'appareil pendant au moins 45 minutes.5. Branchez et allumez de nouveau l'appareil au moyen de l'interrupteur marche/surface.