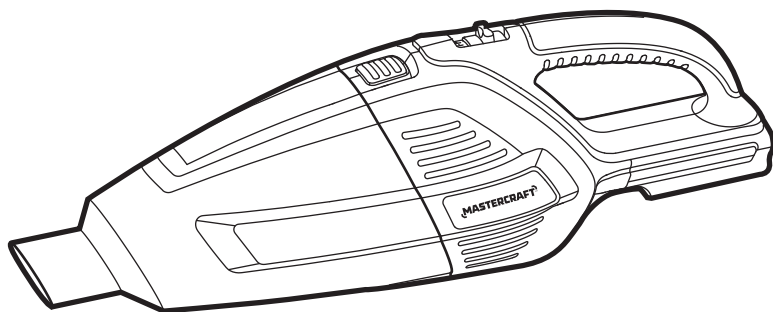


# MASTERCRAFT™/MC

## ASPIRATEUR À MAIN AVEC 4 ACCESSOIRES

054-7548-8



### IMPORTANT :

Avant d'utiliser le produit, étudiez attentivement ce guide d'utilisation pour bien le comprendre.

### GUIDE D'UTILISATION



### TABLE DES MATIÈRES

Fiche technique	4
Consignes de sécurité	5
Schéma des pièces principales	12
Consignes d'utilisation	13
Entretien	16
Dépannage	17
Liste des pièces	18
Garantie	20

### REMARQUE :

Si des pièces sont manquantes ou endommagées, ou si vous avez des questions, veuillez appeler notre service d'assistance téléphonique sans frais au 1 800 689-9928.



### CONSERVEZ CES CONSIGNES

- Le présent guide d'utilisation contient des consignes d'utilisation et de sécurité importantes. Veuillez lire et suivre toutes les consignes lorsque vous utilisez ce produit.

**FICHE TECHNIQUE**

Tension nominale	20V max* CC
Autonomie (avec batterie de 1,5 Ah (054-3124-0))	11 min
Poids (sans accessoire)	2 lb (0,9 kg)
Batteries	1,5 Ah Li-ion (054-3124-0; vendue séparément) 2,0 Ah Li-ion (054-7553-4; vendue séparément) 4,0 Ah Li-ion (054-7557-6; vendue séparément) 5,0 Ah Li-ion (054-2434-8; vendue séparément)

\* Tension maximale de la batterie à vide; avec charge, la tension nominale est de 18V.

Pour une performance optimale, l'utilisation de l'outil avec la batterie au lithium-ion 20V max\* de 4,0 Ah Mastercraft<sup>MD</sup> (054-7557-6, vendue séparément) et des batteries de plus grande capacité pour des performances optimales.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ



### AVERTISSEMENT!

Les symboles de sécurité contenus dans ce guide d'utilisation indiquent les dangers potentiels. Vous assumez la responsabilité entière de bien comprendre les symboles de sécurité et l'explication associée. Les avertissements de sécurité ne permettent pas en soi d'éliminer les dangers et ne remplacent aucunement les mesures adéquates de prévention des accidents.



### AVERTISSEMENT!

Ce symbole d'alerte de sécurité signale une mise en garde, un avertissement ou un danger. Si vous ne respectez pas un message d'avertissement, vous pourriez vous blesser gravement ou blesser quelqu'un d'autre. Pour réduire le risque de blessure, d'incendie et de choc électrique, veuillez toujours observer les mesures de sécurité.

## FAMILIARISEZ-VOUS AVEC VOTRE OUTIL

Pour faire fonctionner cet outil, lisez attentivement ce guide d'utilisation ainsi que l'ensemble des étiquettes présentes sur l'aspirateur à main sans fil avant de le mettre en marche. Conservez ce guide à des fins de consultation ultérieure.

## IMPORTANT

Cet appareil ne doit être réparé que par un technicien de service qualifié. Pour de plus amples renseignements, composez le numéro sans frais 1 800 689-9928 pour joindre le service d'assistance.

## VEUILLEZ BIEN LIRE TOUTES LES CONSIGNES

## CONSERVEZ CES CONSIGNES

## AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ GÉNÉRALE RELATIFS AUX OUTILS ÉLECTRIQUES



### AVERTISSEMENT!

Veuillez lire l'ensemble des messages d'avertissement et des consignes de sécurité. Le non-respect de tout avertissement ou consigne ci-après peut entraîner des chocs électriques, un incendie ou des blessures graves.

## CONSERVEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS ET TOUTES LES CONSIGNES POUR CONSULTATION ULTÉRIEURE.

Le terme « outil électrique » employé dans les messages d'avertissement correspond à un outil raccordé au secteur (muni d'un cordon d'alimentation) ou à un outil électrique alimenté par une batterie (sans fil).

## MAINTIEN DE LA SÉCURITÉ DANS L'ESPACE DE TRAVAIL

- **Gardez l'espace de travail propre et bien éclairé.** Les endroits encombrés ou sombres sont propices aux accidents.
- **N'utilisez pas d'outils électriques dans un environnement explosif, par exemple en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.** Les outils électriques produisent des étincelles qui pourraient enflammer ces matières.
- **Tenez les enfants et les personnes à proximité à l'écart lors de l'utilisation d'un outil électrique.** Les distractions peuvent entraîner la perte de contrôle.

## SÉCURITÉ RELATIVE À L'ÉLECTRICITÉ

- **La fiche de l'outil électrique doit correspondre à la prise de courant. Ne modifiez la fiche d'aucune façon. N'utilisez pas des fiches d'adaptation avec les outils électriques mis à la terre.** L'emploi d'une fiche non modifiée et de la prise correspondant exactement à la fiche réduit le risque de choc électrique.
- **Évitez que votre corps entre en contact avec les surfaces mises à la terre comme les tuyaux, les radiateurs, les cuisinières et les réfrigérateurs.** Les risques de choc électrique sont accrus lorsque votre corps est en contact avec une surface mise à la terre.
- **N'exposez pas les outils électriques à la pluie ni à des conditions humides.** Toute infiltration d'eau dans l'outil électrique augmente les risques de choc électrique.
- **N'utilisez pas le cordon de façon abusive. N'utilisez jamais le cordon pour transporter, tirer ou débrancher l'outil électrique. Tenez le cordon à l'écart de la chaleur, de l'huile, des bords tranchants et des pièces mobiles.** Un cordon endommagé ou emmêlé augmentera le risque de chocs électriques.
- **Lors de l'utilisation d'un outil électrique à l'extérieur, employez uniquement une rallonge électrique qui peut être utilisée à l'extérieur.** L'utilisation d'un cordon conçu pour un usage à l'extérieur réduit le risque de choc électrique.
- **Si vous devez utiliser l'outil électrique dans un endroit humide, employez une source d'alimentation munie d'un disjoncteur de fuite de terre.** L'utilisation d'un disjoncteur de fuite de terre réduit le risque de choc électrique.

## SÉCURITÉ PERSONNELLE

- **Demeurez vigilant, surveillez ce que vous faites et faites preuve de jugement en utilisant un outil électrique. N'utilisez pas un outil électrique lorsque vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, de l'alcool ou de médicaments.** Un instant d'inattention lors de l'utilisation d'un outil électrique peut entraîner des blessures corporelles graves.
- **Utilisez de l'équipement de protection individuelle. Portez toujours une protection oculaire.** Un équipement de protection, tel qu'un masque antipoussières, des chaussures de sécurité antidérapantes, un casque de sécurité, ou une protection de l'ouïe utilisés en fonction des conditions, réduisent le risque de blessures.

- **Évitez les démarrages accidentels. Assurez-vous que l'interrupteur est en position d'arrêt avant de brancher l'outil à une source d'alimentation ou avant d'y insérer la batterie, ou avant de soulever ou de porter l'outil.** Le transport d'un outil électrique alors que votre doigt se trouve sur l'interrupteur ou le branchement d'un outil électrique dont l'interrupteur est sur la position de marche est susceptible de causer des accidents.
- **Retirez les clés de réglage avant de mettre l'outil électrique en marche.** Une clé laissée sur une pièce rotative de l'outil électrique peut causer des blessures corporelles.
- **Ne travaillez pas en extension. Gardez toujours une bonne stabilité et un bon équilibre.** Une bonne stabilité et un bon équilibre permettent de mieux contrôler l'outil électrique en cas de situations imprévues.
- **Portez des vêtements appropriés. Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux. Gardez vos cheveux, vêtements et gants à l'écart des pièces mobiles.** Des vêtements amples, des bijoux lâches ou de longs cheveux peuvent s'emmêler dans une pièce mobile.
- **Si un appareil est prévu pour la connexion d'un capteur de poussières, veillez à ce qu'un tel dispositif soit bien connecté et utilisé.** L'utilisation d'un tel appareil peut réduire les risques liés à la poussière.

## UTILISATION ET ENTRETIEN DES OUTILS ÉLECTRIQUES

- **Ne forcez pas l'outil électrique. Utilisez le bon outil électrique pour le travail à effectuer.** Vous obtiendrez ainsi de meilleurs résultats et travaillerez de façon plus sécuritaire en employant la vitesse nominale de l'outil électrique.
- **N'utilisez pas l'outil électrique si l'interrupteur ne permet pas de le mettre en marche ou de l'arrêter.** Un outil électrique qui ne peut pas être contrôlé à l'aide de l'interrupteur est dangereux et doit être réparé.
- **Débranchez la fiche de la source d'alimentation ou retirez la batterie de l'outil électrique avant de procéder à tout réglage ou changement d'accessoires, ou encore au rangement de l'outil.** De telles mesures de sécurité préventives peuvent réduire les risques de mise en marche accidentelle de l'outil électrique.
- **Rangez un outil électrique hors de la portée des enfants et ne laissez personne n'étant pas familiarisé avec l'outil ou ces consignes utiliser l'outil électrique.** Un outil électrique constitue un danger dans les mains d'un utilisateur inexpérimenté.
- **Entretenez les outils électriques. Vérifiez qu'aucune pièce mobile n'est mal alignée, bloquée, ou brisée et assurez-vous qu'aucun autre problème ne risque d'affecter le bon fonctionnement de l'outil électrique. Si l'outil électrique est endommagé, veillez à le faire réparer avant de l'utiliser.** De nombreux accidents sont causés par un entretien inadéquat des outils électriques.
- **Gardez les outils de coupe bien affûtés et propres.** Des outils correctement entretenus et dont les tranchants sont bien affûtés risquent moins de se bloquer et sont plus faciles à contrôler.
- **Utilisez l'outil électrique, les accessoires, les mèches et autres dispositifs conformément à ces consignes, en prenant en compte les conditions de travail et les tâches à effectuer.** L'emploi d'un outil électrique pour une fonction pour laquelle il n'a pas été conçu peut occasionner une situation dangereuse.

## UTILISATION ET ENTRETIEN DE LA BATTERIE

- **Rechargez la batterie seulement dans le chargeur précisé par le fabricant.** Un chargeur qui convient à un type de batterie peut présenter un risque d'incendie, lorsqu'utilisé avec une autre.
- **N'utilisez un outil électrique qu'avec la batterie expressément désignée.** Utiliser n'importe quelle batterie peut présenter un risque de blessure et d'incendie.
- **Lorsque la batterie n'est pas utilisée, gardez-la loin des autres objets en métal tels que les trombones, les pièces de monnaie, les clés, les clous, les vis ou tout autre petit objet métallique qui peut créer une connexion entre deux bornes.** Court-circuiter les bornes de la batterie ensemble peut causer des brûlures ou un incendie.
- **Sous des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie. Évitez tout contact avec ce liquide. En cas de contact accidentel, rincez à l'eau. Si du liquide entre en contact avec les yeux, consultez un médecin.** Le liquide éjecté de la batterie pourrait causer des irritations ou des brûlures.

## RÉPARATION

- **Faites réparer l'outil électrique par un technicien qualifié qui n'utilisera que des pièces de rechange identiques.** Cela garantit le maintien de la sécurité de l'outil électrique.

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR L'ASPIRATEUR À MAIN SANS FIL

- **Tenez l'outil électrique uniquement par la surface de prise isolée lorsque vous effectuez une opération où l'outil pourrait entrer en contact avec un câblage dissimulé ou son propre cordon.** Le contact avec un fil sous tension « électrifié » les pièces métalliques exposées de l'outil électrique, ce qui pourrait donner un choc électrique à l'utilisateur.
- **Afin de réduire le risque de choc électrique ou de détérioration du chargeur et de la batterie, utilisez uniquement les batteries et le chargeur énumérés.** Lisez les guides du chargeur et de la batterie avant usage.

BATTERIE	CHARGEUR
054-3124-0;054-7553-4	054-3126-6
054-7557-6;054-2434-8	054-7559-2

- **Cet aspirateur doit uniquement être utilisé à l'intérieur.** Ne l'utilisez pas à l'extérieur ou sur des surfaces mouillées.
- **Ne laissez pas les enfants se servir de l'aspirateur à main comme jouet.** L'utilisation de l'aspirateur à proximité d'enfants exige une attention particulière.
- **Utilisez l'appareil toujours conformément aux consignes de ce guide.** Utilisez uniquement les accessoires recommandés par le fabricant.
- **Ne chargez pas et n'utilisez pas cette unité à l'extérieur.** N'utilisez pas le chargeur avec un cordon d'alimentation ou une fiche endommagés. Si l'aspirateur à main ne fonctionne pas correctement, s'il a été échappé, endommagé, laissé à l'extérieur ou immergé, composez le numéro sans frais 1 800 689-9928 pour joindre le service d'assistance.



- **Ne tirez pas et ne transportez pas l'appareil par le cordon, n'utilisez pas le cordon comme poignée, ne coincez pas le cordon dans une porte et ne tirez pas le cordon sur des bords ou des angles vifs.** Ne passez pas l'appareil sur le cordon. Gardez le cordon loin des surfaces chauffées.
- **Ne débranchez pas l'appareil en le tirant par le cordon.** Pour le débrancher, saisissez la fiche et non le cordon.
- **N'utilisez pas et ne manipulez pas le chargeur ni l'aspirateur en ayant les mains mouillées.** Vous pourriez subir un choc électrique.
- **N'insérez pas d'objets dans les ouvertures de ventilation.** N'utilisez pas l'appareil si des ouvertures sont obstruées. Gardez les ouvertures exemptes de poussières, de peluches, de cheveux et de tout ce qui peut réduire le débit d'air.
- **Gardez vos cheveux, vos vêtements amples, vos doigts et toutes les parties de votre corps loin des ouvertures et des pièces mobiles.**
- **Utilisez de précautions supplémentaires en nettoyant les escaliers.**
- **N'utilisez JAMAIS l'aspirateur pour ramasser des matières chaudes, brûlantes, fumantes ou en fusion comme le charbon chaud, les mégots de cigarette, les allumettes, les cendres chaudes, etc.** Cela peut provoquer un incendie.
- **N'aspirez pas de liquides ni de matières humides.** La pénétration de liquide peut augmenter le risque d'un incendie.
- **N'utilisez pas l'aspirateur pour ramasser des liquides inflammables ou combustibles comme l'essence, et ne l'utilisez pas à des endroits où de tels liquides sont présents.**
- **N'utilisez pas l'aspirateur sans le boîtier collecteur de poussière, le filtre et le joint de filtre bien en place.**
- **L'appareil ne doit pas servir à ramasser de menus objets comme des clous, des vis, des pièces de monnaie, etc.** Cela risque de provoquer des dommages ou des blessures.
- **N'incinerez pas l'appareil, même s'il est très endommagé.** La batterie peut exploser dans le feu.
- **Évitez les démarrages accidentels.** Assurez-vous que l'interrupteur est en position d'arrêt avant d'y insérer la batterie, ou avant de soulever ou de porter l'appareil. Déplacer l'appareil avec votre doigt sur l'interrupteur ou alimenter l'appareil avec l'interrupteur en position de marche est propice aux accidents.
- **Retirez la batterie de l'appareil avant de procéder à tout réglage ou changement d'accessoires, ou encore au rangement de l'appareil.** De telles mesures de sécurité préventives peuvent réduire les risques de mise en marche accidentelle de l'appareil.
- **Lorsque la batterie n'est pas utilisée, gardez-la loin des autres objets en métal tels que les trombones, les pièces de monnaie, les clés, les clous, les vis ou tout autre petit objet métallique qui peut créer une connexion entre deux bornes.** Court-circuiter les bornes de la batterie ensemble peut causer des brûlures ou un incendie.

- **Sous des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie. Évitez tout contact avec ce liquide.** En cas de contact accidentel, rincez à l'eau. Si du liquide entre en contact avec les yeux, consultez un médecin. Le liquide éjecté de la batterie pourrait causer des irritations ou des brûlures.
- **N'utilisez pas une batterie ou un appareil qui a été endommagé ou modifié.** Les batteries endommagées ou modifiées peuvent présenter un fonctionnement imprévisible susceptible de provoquer un incendie, une explosion, ou d'entraîner un risque de blessure.
- **N'exposez pas une batterie ou un appareil à un feu ou à une température excessive.** Une exposition à un feu ou à une température supérieure à 100 °C peut provoquer une explosion.
- **Respectez toutes les consignes de charge et ne chargez pas la batterie ou l'appareil en dehors de la plage de températures spécifiée dans les consignes.** Une charge effectuée incorrectement ou en dehors de la plage de températures spécifiée peut endommager la batterie et augmenter le risque d'incendie.
- **Faites réparer l'outil par un technicien qualifié qui n'utilisera que des pièces de rechange identiques.** Cela garantit le maintien de la sécurité du produit.
- **Ne modifiez pas et ne tentez pas de réparer l'appareil ou la batterie au-delà des consignes d'utilisation et d'entretien.**
- **Votre outil comporte un boîtier collecteur de poussière; videz-le fréquemment, après chaque utilisation de l'aspirateur et avant de le ranger.** Utilisez de précaution particulière en éliminant la poussière; certaines matières sous forme de fines particules peuvent être explosives. Ne jetez pas la poussière sur des flammes nues. Une combustion peut se former à partir de vernis, de laques, de polyuréthane, d'huile ou d'eau avec des particules de poussière en présence d'une décharge statique, d'une étincelle introduite dans le boîtier collecteur de poussière ou d'une chaleur excessive.

- **L'étiquette située sur l'outil peut comprendre les symboles suivants. Les symboles et leur définition sont les suivants :**

V ..... Volt

A ..... Ampère

Hz ..... Hertz

W ..... Watt

min ..... Minute

~ ..... Courant alternatif

— ou CC..... Courant continu

$n_0$  ..... Vitesse à vide



..... Construction de classe II

.../min ..... Tour ou cycle par minute



..... Borne de mise à la terre

c/min..... Coup par minute



..... AVERTISSEMENT – Pour réduire les risques de blessure, l'utilisateur doit lire ce guide d'utilisation.



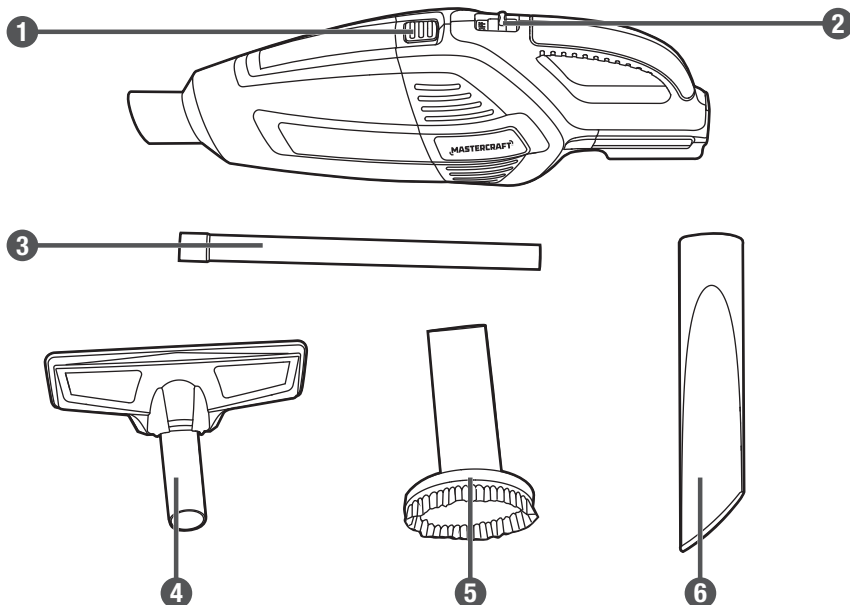
..... AVERTISSEMENT – Pour réduire le risque de blessure, portez toujours une protection oculaire.



..... AVERTISSEMENT – Pour réduire le risque de blessure, portez toujours une protection de l'ouïe.

**CONTENU DE L'EMBALLAGE :**

Aspirateur à main sans fil, tube de rallonge, suceur plat, brosse, suceur à plancher et guide d'utilisation.

**SCHÉMA DES PIÈCES PRINCIPALES**

N°	Description
1	Bouton de dégagement du boîtier collecteur de poussière
2	Interrupteur de marche/arrêt
3	Tube de rallonge

N°	Description
4	Suceur à plancher
5	Brosse
6	Suceur plat

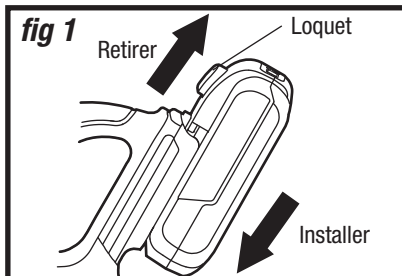
**AVERTISSEMENT!**

- Enlevez l'aspirateur à main sans fil de son emballage et examinez-le attentivement. Ne jetez pas la boîte ou les matériaux d'emballage jusqu'à ce que toutes les pièces aient été examinées.
- Si une pièce de l'aspirateur est manquante ou endommagée, ne branchez pas ou n'utilisez pas l'outil tant que la pièce n'a pas été réparée ou remplacée. Le non-respect de cet avertissement pourrait entraîner de graves blessures.

## CONSIGNES D'ASSEMBLAGE

### POUR INSTALLER LA BATTERIE (figure 1)

1. Alignez la partie surélevée de la batterie avec la rainure sur la partie inférieure de l'outil, puis faites glisser la batterie dans le corps de l'outil.
2. Assurez-vous que la batterie s'enclenche correctement en place.

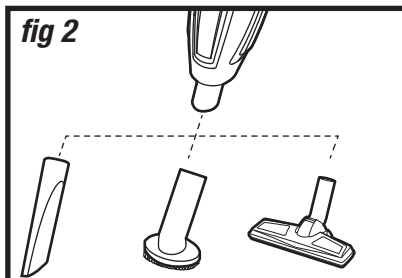


### POUR RETIRER LA BATTERIE (figure 1)

Abaissez le bouton de libération de la batterie qui est situé à l'avant de la batterie.

### INSTALLATION ET RETRAIT DES SUCEURS (figure 2)

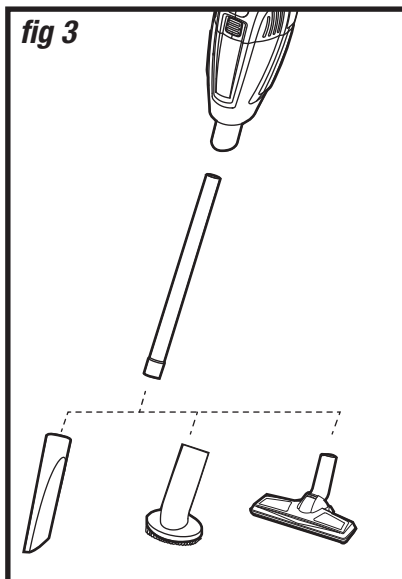
Pour l'installation, glissez un suceur fermement jusqu'au fond sur l'orifice d'entrée du boîtier collecteur de poussière. Pour le retrait, il suffit de tirer sur le suceur pour le détacher du boîtier collecteur de poussière.



### INSTALLATION ET RETRAIT DU TUBE DE RALLONGE (figure 3)

Pour l'installation, glissez fermement et entièrement le tube de rallonge sur l'orifice d'admission du boîtier collecteur de poussière et insérez un des suceurs sur le tube.

Pour le retrait, il suffit de tirer sur le tube de rallonge pour le détacher du boîtier collecteur de poussière.



### MISE EN MARCHÉ ET ARRÊT DE L'ASPIRATEUR (figure 4)

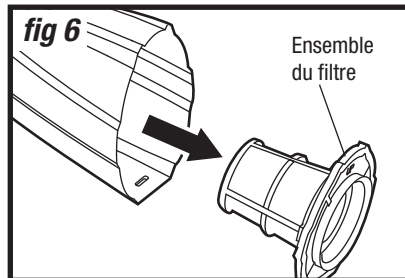
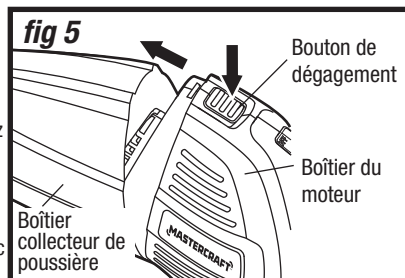
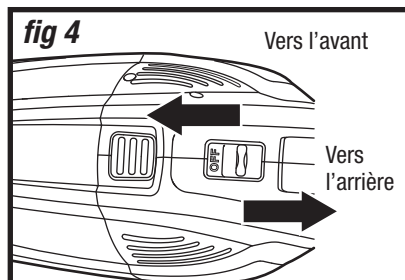
Pour mettre l'aspirateur en marche, poussez l'interrupteur de marche/arrêt vers l'avant.

Pour arrêter l'aspirateur, poussez l'interrupteur de marche/arrêt vers l'arrière.

### NETTOYAGE DU BOÎTIER COLLECTEUR DE POUSSIÈRE (figures 5 et 6)

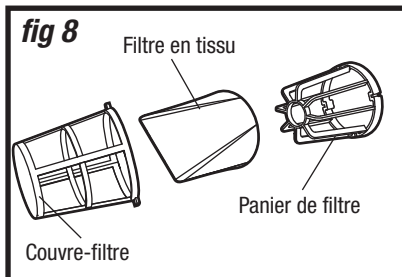
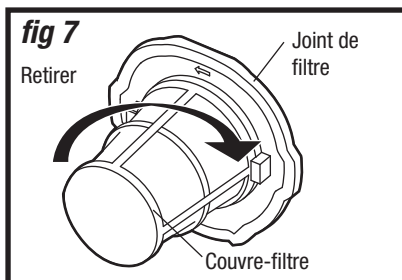
Pour optimiser le fonctionnement de l'aspirateur, nettoyez le boîtier collecteur de poussière après chaque usage.

1. Pressez et relâchez le bouton et détachez le boîtier collecteur de poussière du boîtier du moteur. Détachez l'ensemble de filtre du boîtier collecteur de poussière.
2. Secouez/frappez doucement le boîtier collecteur de poussière au-dessus d'une poubelle adéquate. Au besoin, nettoyez le boîtier collecteur de poussière avec un chiffon humide. Au besoin, nettoyez l'ensemble de filtre (consultez la section **NETTOYAGE DE L'ENSEMBLE DE FILTRE**).
3. Réinsérez le boîtier collecteur de poussière sur le boîtier du moteur, appliquez une légère pression jusqu'à ce que le boîtier collecteur de poussière émette un clic confirmant qu'il est bien enclenché.



## NETTOYAGE DU FILTRE (figures 7 et 8)

1. Détachez l'ensemble de filtre du boîtier collecteur de poussière (consultez à la section **NETTOYAGE DU BOÎTIER COLLECTEUR DE POUSSIÈRE**).
2. Retirez le couvre-filtre du joint de filtre.
3. Retirez le filtre en tissu avec le panier de filtre et brossez le filtre en tissu avec une brosse douce. Au besoin, vous pouvez laver le filtre en tissu dans l'eau.
4. Retirez le filtre en tissu du panier de filtre et lavez les deux pièces à l'eau courante.
5. Essorez le filtre en tissu et laissez le filtre en tissu et le panier de filtre sécher entièrement afin de prévenir la formation de moisissures.
6. Le réassemblage se fait dans l'ordre inverse.



### AVERTISSEMENT!

- Assurez-vous que l'ensemble de filtre est sec au moment de le remonter. La pénétration de liquide peut augmenter le risque d'un incendie.

## ENTRETIEN

Avant chaque utilisation :

- Examinez l'aspirateur à main sans fil, l'interrupteur et les accessoires pour repérer la présence éventuelle de dommages.
- Vérifiez si des pièces sont endommagées, manquantes ou usées.
- Vérifiez qu'il n'y a pas de vis desserrées, de pièces mobiles mal alignées et bloquées ou toute autre condition qui pourraient influencer le fonctionnement.
- Si des vibrations ou bruits anormaux sont présents, éteignez immédiatement l'outil et faites réparer le problème avant d'utiliser l'outil à nouveau.



## AVERTISSEMENT!

- Pour prévenir les accidents, déconnectez toujours l'appareil de la batterie avant de le nettoyer ou d'effectuer toute forme d'entretien. L'utilisation d'air comprimé sec peut être la méthode de nettoyage la plus efficace. Portez toujours des lunettes de sécurité étanches lorsque vous nettoyez l'outil avec de l'air comprimé.
- Ne laissez pas de liquide de frein, d'essence, de produits à base de pétrole, d'huile dégrissante ou d'autres produits du genre entrer en contact avec les pièces en plastique. Ces substances contiennent des produits chimiques qui peuvent endommager, fragiliser ou détruire le plastique.
- Pour entretenir l'article, n'utilisez que des pièces de rechange identiques. L'utilisation de toute autre pièce peut poser un danger ou endommager l'article.
- N'utilisez que des accessoires pour cet outil qui sont recommandés par le fabricant. Un accessoire qui convient à un appareil peut présenter un risque s'il est employé avec un autre appareil.
- Toute réparation ne doit être confiée qu'à un technicien de service qualifié afin de garantir la sécurité et la fiabilité. Entretenez les outils avec soin. Gardez les outils de coupe bien affûtés et propres. Des outils bien entretenus munis de bords tranchants réduisent le risque de blocage et facilitent leur contrôle.

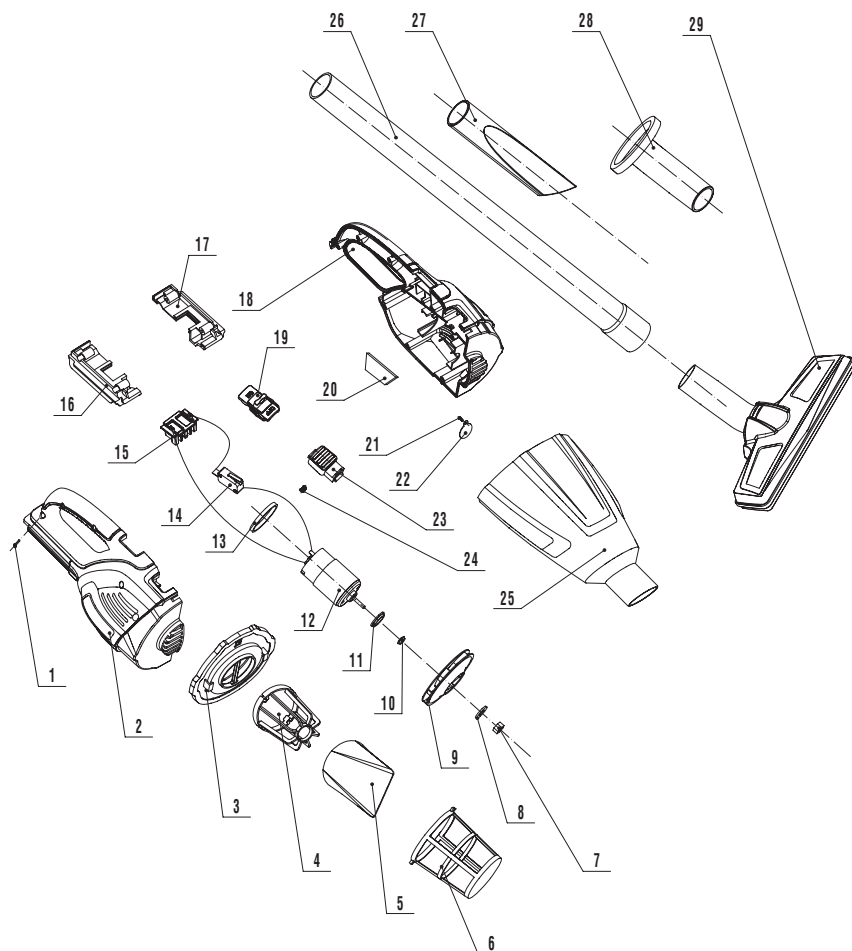


## DÉPANNAGE

Problème	Causes possibles	Solutions
L'aspirateur ne démarre pas.	La batterie est épuisée.	Chargez la batterie.
L'aspirateur n'est pas puissant.	Boîtier collecteur de poussière plein ou filtre colmaté.	Nettoyez le boîtier collecteur de poussière et le filtre.

Si le problème persiste après avoir effectué les vérifications décrites ci-dessus, communiquez avec le service d'assistance téléphonique sans frais au 1 800 689-9928.

## VUE ÉCLATÉE



N°	N° de pièce	Description
1	0547548801	Vis
2	0547548802	Boîtier droit
3	0547548803	Joint de l'ensemble de filtre et du boîtier collecteur de poussière
4	0547548804	Panier de filtre
5	0547548805	Filtre en tissu
6	0547548806	Couvre-filtre
7	0547548807	Écrou hexagonal
8	0547548808	Joint 1
9	0547548809	Ventilateur
10	0547548810	Connecteur de ventilateur
11	0547548811	Anneau en caoutchouc du moteur
12	0547548812	Moteur
13	0547548813	Anneau en caoutchouc 2 du moteur
14	0547548814	Interrupteur
15	0547548815	Bride de retenue de batterie

N°	N° de pièce	Description
16	0547548816	Boîtier droit de la batterie
17	0547548817	Boîtier gauche de la batterie
18	0547548818	Boîtier gauche
19	0547548819	Couvercle d'interrupteur
20	0547548820	Éponge de sortie d'air
21	0547548821	Ensemble de vis et de rondelle ordinaire
22	0547548822	Anneau d'entrée d'air
23	0547548823	Bouton du boîtier collecteur de poussière
24	0547548824	Ressort du bouton du boîtier collecteur de poussière
25	0547548825	Boîtier collecteur de poussière
26	0547548826	Tube de rallonge
27	0547548827	Suceur plat
28	0547548828	Brosse
29	0547548829	Suceur à plancher

Si des pièces sont manquantes ou endommagées, ou si vous avez des questions, veuillez appeler le service d'assistance téléphonique sans frais au 1 800 689-9928.

Le présent produit est garanti pour une période de **trois (3) ans à compter de la date de l'achat au détail original contre** les vices de matériau(x) et de fabrication, sauf dans le cas des groupes de composantes suivants :

- a) groupe A : les batteries et piles, chargeurs et étuis de transport, qui sont garantis pour une période de deux (2) ans suivant la date de l'achat au détail original contre les vices de matériau(x) et de fabrication;
- b) groupe B : les accessoires, qui sont garantis pour une période d'un (1) an suivant la date de l'achat au détail original contre les vices de matériau(x) et de fabrication.

Sous réserve des conditions et restrictions énoncées ci-dessous, le présent produit sera réparé ou remplacé (par un produit du même modèle ou par un produit ayant une valeur égale ou des caractéristiques identiques), à notre discrétion, pourvu qu'il nous soit retourné avec une preuve d'achat à l'intérieur de la période de garantie prescrite et qu'il soit couvert par la présente garantie. Nous assumerons le coût de tout remplacement ou réparation ainsi que les frais de main-d'œuvre s'y rapportant.

### **La présente garantie est assujettie aux conditions et restrictions qui suivent :**

- a) un contrat de vente attestant l'achat et la date d'achat doit être fourni;
- b) la présente garantie ne s'applique à aucun produit ou pièce d'un produit qui est usé ou brisé, qui est devenu hors d'usage en raison d'un emploi abusif ou inapproprié, d'un dommage accidentel, d'une négligence ou d'une installation, d'une utilisation ou d'un entretien inapproprié (selon la description figurant dans le guide d'utilisation ou le mode d'emploi applicable) ou qui est utilisé à des fins industrielles, professionnelles, commerciales ou locatives;
- c) la présente garantie ne s'applique pas à l'usure normale ou aux pièces ou accessoires non réutilisables qui sont fournis avec le produit et qui deviendront vraisemblablement inutilisables ou hors d'usage après une période d'utilisation raisonnable;
- d) la présente garantie ne s'applique pas à l'entretien régulier et aux articles de consommation comme le carburant, les lubrifiants, les sacs d'aspirateur, les lames, les courroies, le papier abrasif, les embouts, les mises au point ou les réglages;
- e) la présente garantie ne s'applique pas lorsque les dommages sont causés par des réparations ou des tentatives de réparation faites par des tiers (c'est à dire des personnes non autorisées par le fabricant);
- f) la présente garantie ne s'applique à aucun produit qui a été vendu à l'acheteur original à titre de produit remis en état ou remis à neuf (à moins qu'il n'en soit prévu autrement par écrit);
- g) la présente garantie ne s'applique à aucun produit ou pièce de produit lorsqu'une pièce d'un autre fabricant est installée dans celui-ci ou que des réparations ou modifications ou tentatives de réparation ou de modification ont été faites par des personnes non autorisées;
- h) la présente garantie ne s'applique pas à la détérioration normale du fini extérieur, notamment les éraflures, les bosses et les éclats de peinture, ou à la corrosion ou à la décoloration causée par la chaleur, les produits abrasifs et les produits de nettoyage chimiques;
- i) la présente garantie ne s'applique pas aux pièces vendues par une autre entreprise et décrites comme telles, lesquelles pièces sont couvertes par la garantie du fabricant s'y rapportant, le cas échéant.

## Restrictions supplémentaires

La présente garantie s'applique uniquement à l'acheteur original et ne peut être transférée. Ni le détaillant ni le fabricant ne sont responsables des autres frais, pertes ou dommages, y compris les dommages indirects, accessoires ou exemplaires liés à la vente ou à l'utilisation du présent produit ou à l'impossibilité de l'utiliser.

## Avis au consommateur

La présente garantie vous accorde des droits précis et il se peut que vous ayez d'autres droits, lesquels peuvent varier d'une province à l'autre. Les dispositions énoncées dans la présente garantie ne visent pas à modifier, à restreindre, à éliminer, à rejeter ou à exclure les garanties énoncées dans les lois fédérales ou provinciales applicables.

Fabriqué en Chine

Importé par

Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8

GARANTIE

