

SCHNEIDER

ASPIRATEUR 7.5L SUR BATTERIE

Référence 50000



Manuel d'instructions – Notice originale – Usage domestique uniquement

Veuillez lire ce manuel d'instructions attentivement et entièrement avant toute utilisation



1. Instructions de Sécurité

AVERTISSEMENT ! Lors de l'utilisation d'outils électriques, il convient de toujours respecter les consignes de sécurité de base afin de réduire le risque de feu, de choc électrique et de blessure des personnes, y compris les consignes suivantes.

Lire l'ensemble de ces consignes avant toute utilisation de ce produit et sauvegarder ces informations

1.1. Instructions Générales

1. **Utiliser dans un environnement sécurisé** : il ne doit pas y avoir de risques d'explosions, de produits corrosifs dans l'environnement proche lors de l'utilisation.
2. **Tenir compte de l'environnement de la zone de travail** : ne pas exposer l'outil à la pluie. Ne pas utiliser l'outil dans des endroits humides, mouillés ou avec risque de projection d'eau. Maintenir la zone de travail bien éclairée. Ne pas utiliser les outils en présence de liquides ou de gaz inflammables.
3. **Protection contre les chocs électriques** : éviter tout contact corporel avec des surfaces mises ou reliées à la terre (par exemple canalisations, radiateurs, cuisinières, réfrigérateurs).
4. **Maintenir les autres personnes éloignées** : Ne pas laisser les personnes, notamment les enfants, non concernées par le travail en cours, toucher l'outil ou le prolongateur, et les maintenir éloignées de la zone de travail, ETRE particulièrement vigilant avec les enfants et les animaux.
5. **Ne pas forcer l'outil** : un outil donne de meilleurs résultats de manière plus sûre au régime, à la puissance pour lequel il a été conçu.
6. **Utiliser l'outil approprié** : ne pas forcer un petit outil ou un petit accessoire à effectuer le travail d'un de plus grosse taille. Ne pas utiliser l'outil à une fin pour laquelle il n'est pas conçu.
7. **Ne pas trop se pencher** : maintenir un bon appui et rester en équilibre en tout temps.
8. **Traiter les outils avec soin** : maintenir les outils propres pour optimiser le travail et la sécurité. Suivre les instructions concernant la lubrification et le changement des accessoires. Examiner leur état périodiquement, au besoin, confier leur réparation à un poste d'entretien agréé.
9. **Rester alerte** : se concentrer sur le travail. Faire preuve de jugement. Ne pas se servir de l'outil lorsqu'on est fatigué.
10. **Rechercher les pièces endommagées** : avant d'utiliser l'outil, examiner soigneusement l'état des pièces pour s'assurer qu'elles fonctionnent correctement et qu'elles accomplissent leur tâche. Vérifier l'alignement et la liberté de fonctionnement des pièces mobiles, l'état et le montage des pièces et toutes autres conditions susceptibles d'affecter défavorablement le fonctionnement. Il faut réparer toute pièce dont l'état laisse à désirer ou en remplacer par un poste de service agréé sauf si autrement indiqué dans ce manuel d'instructions.
11. **Ne pas utiliser le câble/cordon dans de mauvaises conditions** : ne jamais exercer de saccades sur le câble/cordon afin de le déconnecter de la fiche de prise de courant. Maintenir le câble/cordon à l'écart de la chaleur, de tout lubrifiant et de toutes arêtes vives. Examiner les prolongateurs de manière régulière et les remplacer s'ils sont endommagés
12. **Entretien des outils avec soin** : garder les outils de coupe affûtés et propres pour des performances meilleures et plus sûres. Suivre les instructions de graissage et de remplacement des accessoires. Examiner les câbles/cordons des outils de manière régulière et les faire réparer, lorsqu'ils sont endommagés, par un service d'entretien agréé
13. **Ne pas modifier la machine** : aucune modification et/ou reconversion ne doit être effectuée. L'usage d'accessoires ou attachements autres que ceux recommandés dans ce manuel d'instructions peut entraîner des blessures personnelles.
14. **Confier la réparation de l'outil à un spécialiste** : cet appareil électrique est conforme aux règles de sécurité prévues. La réparation des appareils électriques effectuée par des personnes non qualifiées présente des risques de blessures pour l'utilisateur.
15. Maintenir les poignées sèches, propres et exemptes de tout lubrifiant et de toute graisse.
16. **Déconnecter les outils** : déconnecter les outils de l'alimentation lorsqu'ils ne sont pas utilisés, avant leur entretien et lors du remplacement des accessoires, tels que lames, forets et organes de coupe.
17. **Eviter tout démarrage intempestif** : s'assurer que l'interrupteur est en position « arrêt » lors de la connexion.
18. **Rester vigilant** : regarder ce que vous êtes en train de faire, faire preuve de bon sens et ne pas utiliser l'outil lorsque vous êtes fatigué.
19. **Faire réparer l'outil par une personne qualifiée** : cet outil électrique satisfait les règles de sécurité correspondantes. Il convient que les réparations soient effectuées uniquement par des personnes qualifiées en utilisant des pièces de rechange d'origine. A défaut, cela peut exposer l'utilisateur à un danger important.

1.2. Instructions Particulières

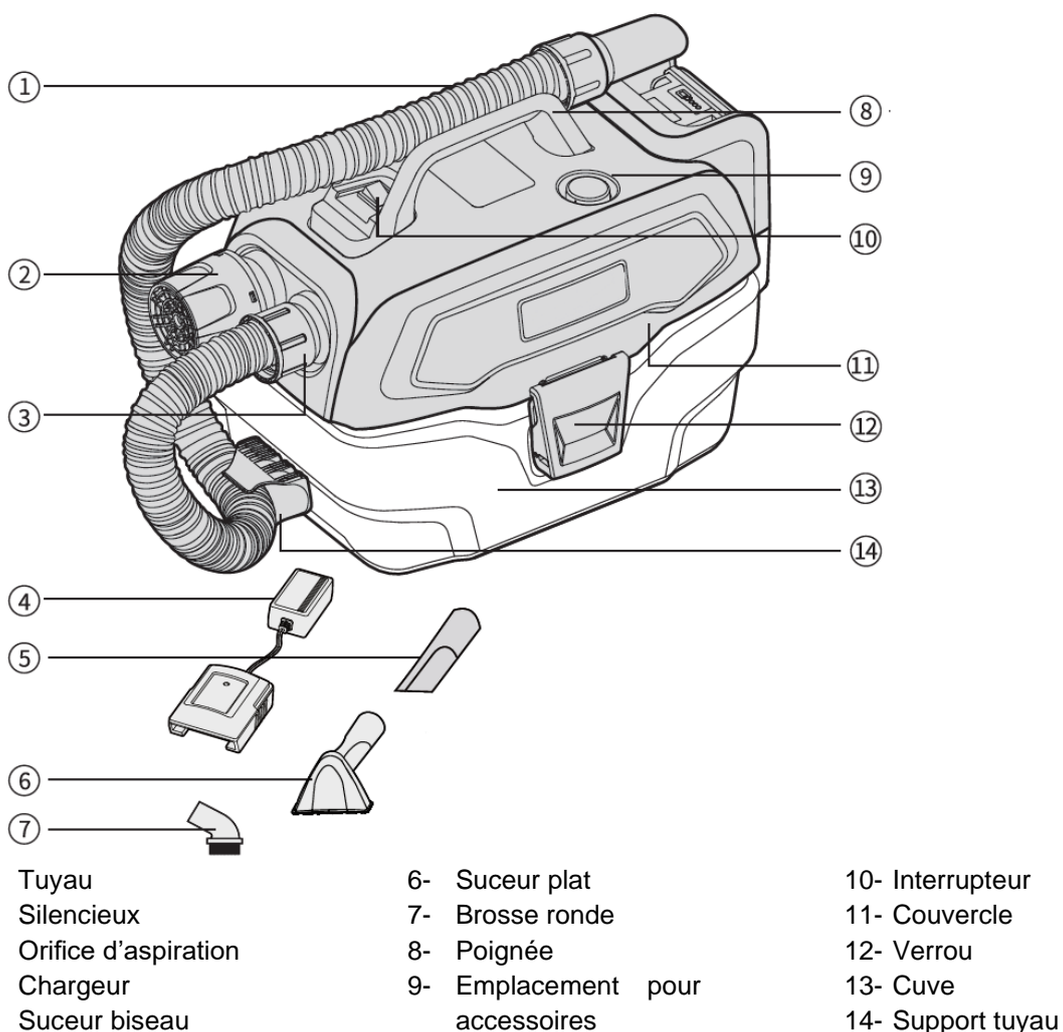
Pour réduire les risques d'incendie, de chocs électriques et de blessures :

- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur
- Eteindre l'appareil lorsque ce dernier n'est pas utilisé
- L'aspirateur ne doit pas être utilisé comme un jouet. Surveillez les enfants lorsque ceux-ci utilisent l'appareil ou en sont proches...
- Ne pas insérer d'objets dans le tuyau d'aspiration. Ne pas utiliser l'appareil si l'aspiration est bloquée : retirer la poussière, la suie, les cheveux et tout ce qui pourrait réduire le flux d'air.
- Ne pas utiliser l'aspirateur pour aspirer des matières incandescentes telles que des cigarettes ou des cendres.
- Ne pas utiliser l'appareil sans filtre
- Soyez attentif quand vous utilisez l'appareil dans les escaliers
- Ne pas aspirer de substances inflammables ou explosives telles que de l'essence et n'utiliser pas l'appareil dans des endroits susceptibles d'en contenir
- Stocker l'appareil à l'intérieur dans un endroit frais et sec
- Eloigner l'aspirateur de toute source de chaleur
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances à condition qu'elles aient été placées sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'elles comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sans surveillance

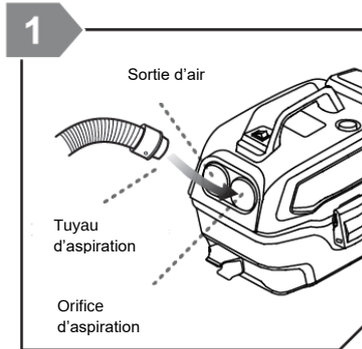
2. Présentation

2.1. Caractéristiques Techniques

	Modèle 50000
Capacité	7.5L
Batterie	20V 2Ah
Temps de chargement batterie	5 heures
Poids (avec batterie)	3.875kg
Accessoires inclus	Flexible 0.62m à 2.2m, Suceur biseau, brosse ronde, Suceur plat large coudé, filtre HEPA, chargeur



3. Installation

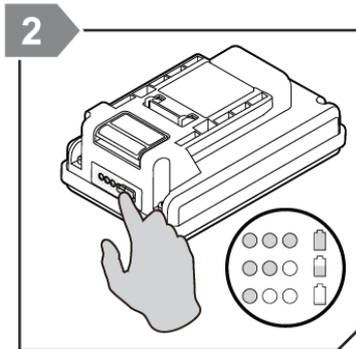


Connecter le tuyau à l'aspirateur

Insertion : insérer le tuyau dans l'orifice d'aspiration et tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à verrouillage

Pour retirer le tuyau : tirer et tourner en même temps (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) jusqu'à ce que le tuyau soit libéré

L'appareil dispose d'une fonction « soufflage ». Pour l'utiliser, inverser le filtre et le tuyau



Vérifier le niveau de charge de la batterie

Appuyer sur le bouton et vérifier le nombre de Led allumées

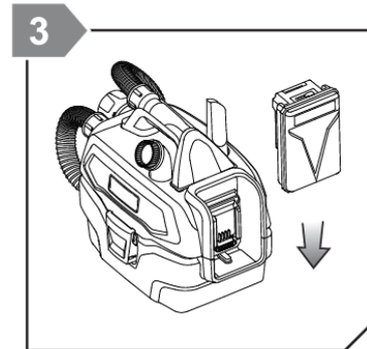
Pourcentage de charge

3 Leds allumées: 78%~100%

2 Leds allumées: 50%~78%

1 Led allumée: 1.3%~50%

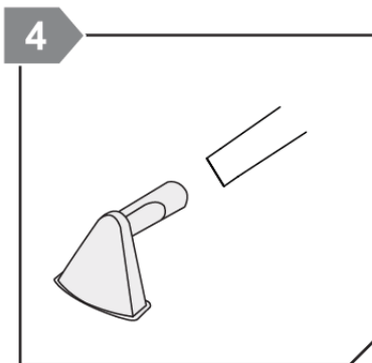
Quand toutes les Leds sont éteintes, il est recommandé de recharger immédiatement la batterie.



Insérer la batterie dans l'appareil

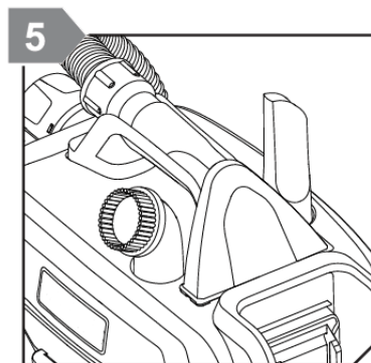
Insérer la batterie jusqu'à verrouillage

Pour l'enlever : appuyer sur le bouton et la retirer de l'appareil



Insérer l'accessoire fermement dans le tuyau.

Pour le retirer : à l'aide des deux mains, le sortir en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre



Stockage des accessoires

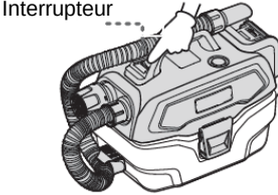
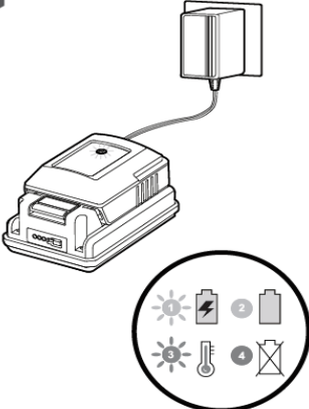
Stocker les accessoires à l'emplacement prévu à cet effet (situé au-dessus de l'appareil)

Aspiration de liquides

L'aspirateur est doté d'un système de flotteur qui coupe l'aspiration lorsque la cuve est pleine. Il y aura un changement au niveau du bruit émis par le moteur (bruit anormal) et la puissance d'aspiration se réduira. Lorsque cela se produit, arrêter l'appareil. Vider ensuite l'eau de la cuve et remettre en route l'appareil.

- 1- Insérer le tuyau d'aspiration dans la bouche d'aspiration
- 2- Avant l'aspiration de l'eau, enlever le filtre, vider la cuve et retirer tous les accessoires
- 3- Brancher l'appareil et appuyer sur l'interrupteurs pour le mettre en route.
- 4- Après utilisation, éteindre l'appareil et le-débrancher.

4. Utilisation

1	 <p>Interrupteur</p>	<p>Interrupteur</p> <p>A l'arrêt de l'appareil, l'interrupteur doit être en position « OFF ».</p> <p>Insérer la batterie.</p> <p>Appuyer sur l'interrupteur (position ON) pour mettre en marche l'appareil.</p> <p>Eteindre l'appareil quand l'aspirateur n'est plus utilisé.</p>
2		<p>Chargement de la batterie</p> <p>Insérer la batterie dans le chargeur</p> <p>1-Voyant vert clignotant : batterie en cours de chargement</p> <p>2-Voyant vert allumé (de façon continue): batterie chargée</p> <p>3-Voyant rouge clignotant : la batterie est en dehors de la plage 4°C-47°C. Arrêter le chargement et débrancher le chargeur. Attendre que la batterie revienne dans la plage de température.</p> <p>4-Voyant rouge allumé (de façon continue) : La batterie est détectée comme étant HS. Déconnecter la batterie et le chargeur et retenter la charge après 30 minutes. Si le problème persiste, remplacer la batterie.</p>

5. Maintenance

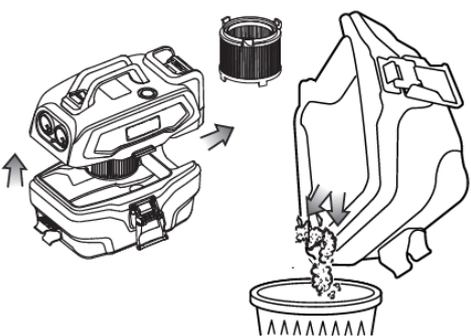
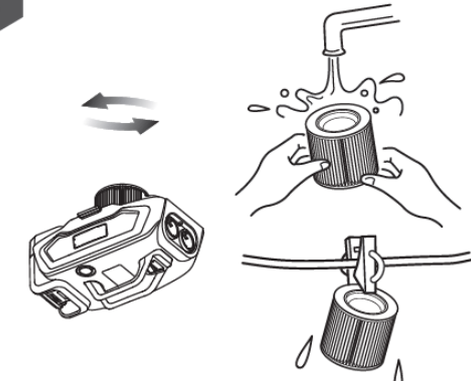
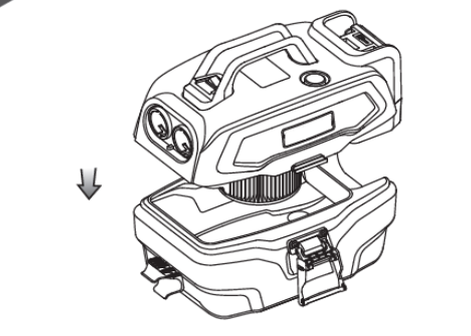
Attention : l'entretien (nettoyage, rinçage et séchage) de la cuve doit être réalisé de façon régulière et doit être systématique après l'aspiration de liquide et avant l'aspiration de substances sèches pour écarter tout risque de blocage.

Avant de nettoyer l'aspirateur, l'interrupteur doit être sur la position « OFF »

Pour prolonger la durée de vie de votre produit, il est recommandé de :

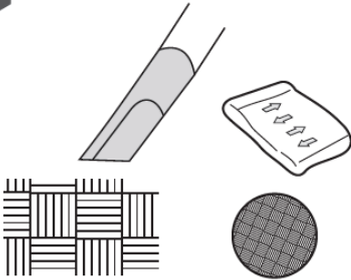
- 1- Retirer, au moment opportun, la poussière de la cuve puis de la nettoyer à l'eau et de la sécher
- 2- Nettoyer mensuellement le filtre HEPA à l'eau puis de le sécher
- 3- Recharger régulièrement la batterie (tous les trois mois à minima)
- 4- Nettoyer l'aspirateur avec un chiffon sec plutôt qu'avec un chiffon humide pour éviter toute entrée d'eau dans le produit

6. Nettoyage

<p>1</p> 	<p>Vider la cuve</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Déverrouiller les verrous situés de part et d'autre de l'appareil et soulever le couvercle supérieur de l'aspirateur 2- Vider l'intérieur de la cuve 3- Replacer le couvercle à son emplacement et verrouiller.
<p>2</p> 	<p>Laver le filtre HEPA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Retirer le filtre HEPA de l'appareil en tournant la vis plastique 2- Nettoyer le filtre soigneusement puis le sécher
<p>3</p> 	<p>Ré-installation du filtre HEPA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1- Ré-installer le filtre et resserrer la vis en plastique 2- Ré-installer le couvercle supérieur

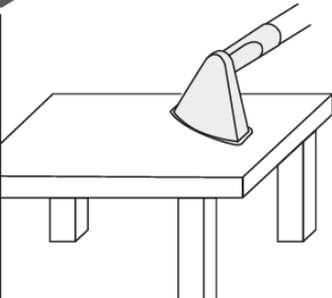
7- Utilisation des accessoires

1



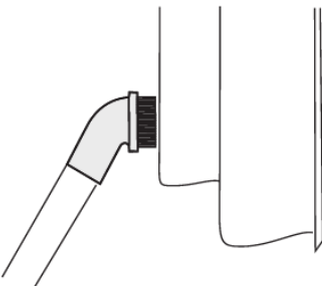
Suceur biseau
Utilisé principalement pour le nettoyage de tapis, moquette, parquet, sol en marbre et carrelage

2



Suceur plat
Utilisé principalement pour le nettoyage de bureau et autres surfaces planes

3

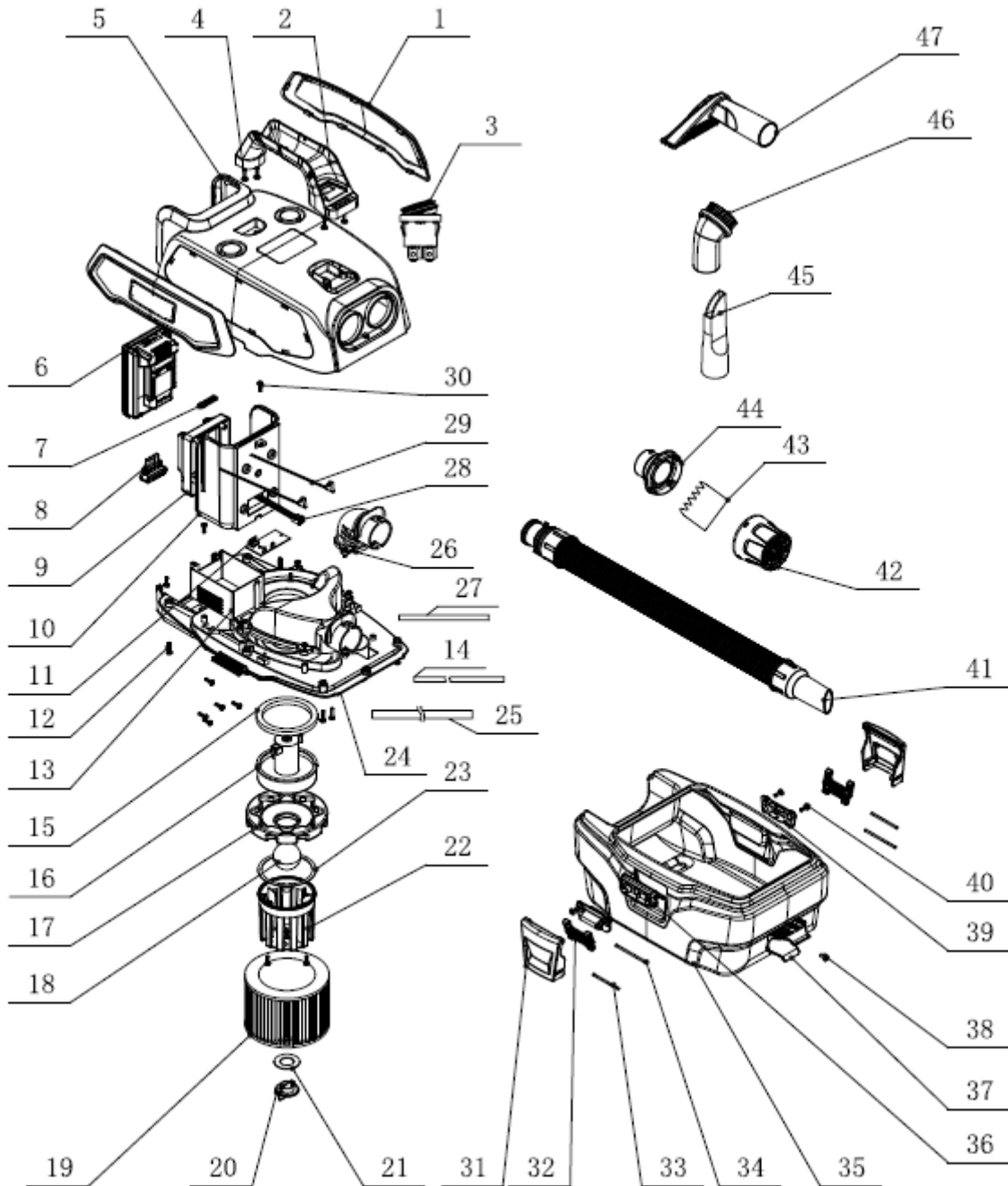


Brosse ronde
Utilisé principalement pour le nettoyage de surfaces irrégulières telles que des rebords de canapé, des tableaux et des livres.

8. Problèmes – Solutions

Problèmes	Causes probables	Solutions
Moteur ne fonctionne pas	Vérifier si l'appareil est allumé	Allumer l'appareil
	Vérifier si l'interrupteur fonctionne correctement	Contacter le SAV si nécessaire
	Vérifier la charge de la batterie	Charger la batterie ou remplacer la batterie si nécessaire
La force d'aspiration est faible	Vérifier l'absence de bouchon à l'intérieur des accessoires (tuyau d'aspiration, ...)	Enlever la matière obstruée au moment opportun et nettoyer les accessoires
	Vérifier si la cuve n'est pas pleine	Vider la cuve
	Vérifier si le filtre n'est pas colmaté	Nettoyer le filtre
	Vérifier la charge de la batterie	Charger la batterie
Le moteur est en surchauffe	<ul style="list-style-type: none"> - Utilisation continue de l'appareil pendant un temps trop long - Filtre colmaté - Cuve pleine 	Attendre un certain moment avant de réutiliser l'appareil. Si l'appareil est chaud même après un court temps d'utilisation : ouvrir la cuve et la vider
L'aspiration est réduite	Vérifier que le moteur n'est pas défectueux, que la cuve n'est pas pleine, qu'il n'y a aucun bouchon dans le tuyau et l'orifice d'aspiration, vérifier l'absence de fuite d'air et vérifier l'étanchéité du connecteur	Vérifier que le moteur fonctionne normalement, nettoyer le filtre, la cuve et le tuyau ; bien enfoncer les accessoires au point de connexion
Le corps de l'appareil est trop chaud ou l'air sortant est trop chaud	Vérifier si l'aspiration est normale	L'air chaud rejeté de la machine est dû à la chaleur générée par le moteur. Arrêter l'appareil pendant 5 minutes avant de réutiliser l'appareil

9. Vue Éclatée – Liste des pièces



N°	Désignation	Quantité
1	Enjoliveur de poignée	2
2	Poignée	1
3	Interrupteur	1
4	Vis	4
5	Couvercle supérieur	1
6	Batterie 20V-2Ah	1
7	Joint	1
8	Prise batterie	1
9	Support	1
10	Support	1
11	Carte électronique	1
12	Vis	8
13	Conduite de sortie d'air	1
14	Joint	1
15	Joint	1
16	Moteur	1
17	Joint	1
18	Flotteur	1
19	Filtre	1
20	Verrou filtre	1
21	Joint torique	1
22	Couvercle du flotteur	1
23	Joint de couvercle de flotteur	1

24	Base moteur	1
25	Joint	1
26	Orifice d'aspiration	1
27	Joint	1
28	Câble	1
29	Câble	1
30	Vis	18
31	Verrou	2
32	Pièce tournante de verrouillage	2
33	Goupille (courte)	2
34	Goupille (longue)	2
35	Cuve	1
36	Support Verrou	2
37	Fixation tuyau	1
38	Vis	1
39	Support Verrou	2
40	Vis	4
41	Tuyau	1
42	Cache silencieux	1
43	Filtre mousse	1
44	Cache silencieux	1
45	Suceur biseau	1
46	Brosse ronde	1
47	Suceur plat	1

10. Garantie et Conformité du produit

La garantie ne peut être accordée suite à :

Une utilisation anormale, une manœuvre erronée, une modification non autorisée, un défaut de transport, de manutention ou d'entretien, l'utilisation de pièces ou d'accessoires non d'origine, des interventions effectuées par du personnel non agréé, l'absence de protection ou dispositif sécurisant l'opérateur, le non-respect des consignes précitées exclut votre machine de notre garantie, les marchandises voyagent sous la responsabilité de l'acheteur à qui il appartient d'exercer tout recours à l'encontre du transporteur dans les formes et délais légaux.

Le délai de garantie s'élève à 5 ans sur l'aspirateur, et à 3 ans sur la batterie et sur le chargeur. Ce délai de garantie commence à la date de l'achat de l'appareil. Les demandes de garanties doivent être présentées avant écoulement du délai de garantie. Toute reconnaissance de demande de garantie après écoulement du délai de garantie est exclue. Elle ne fait pas non plus commencer un nouveau délai de garantie, en raison de cette prestation, pour l'appareil ou pour toute autre pièce de rechange intégrée. Ceci est également valable lorsqu'un service après-vente sur place a été consulté.

Protection de l'environnement :



Votre appareil contient de nombreux matériaux recyclables.

Nous vous rappelons que les appareils usagés ne doivent pas être mélangés avec d'autres déchets. Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les déchets ménagers. Merci de les recycler dans les points de collecte prévus à cet effet. Adressez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.



Cet appareil est conforme aux dispositions des directives Basse Tension 2014/35/EU, Compatibilité Electromagnétique 2014/30/EU, RoHS 2011/65/EU.

La batterie ne peut être utilisée qu'avec ce produit.

SCHNEIDER est une marque de Schneider Consumer Group ou de ses affiliées utilisée sous licence par SODISE