



Aspirapolvere
Aspirateur
Staubsauger

De' Longhi Appliances Srl
Divisione Commerciale Ariete
Via San Quirico, 300
50013 Campi Bisenzio (FI)

CE

2758

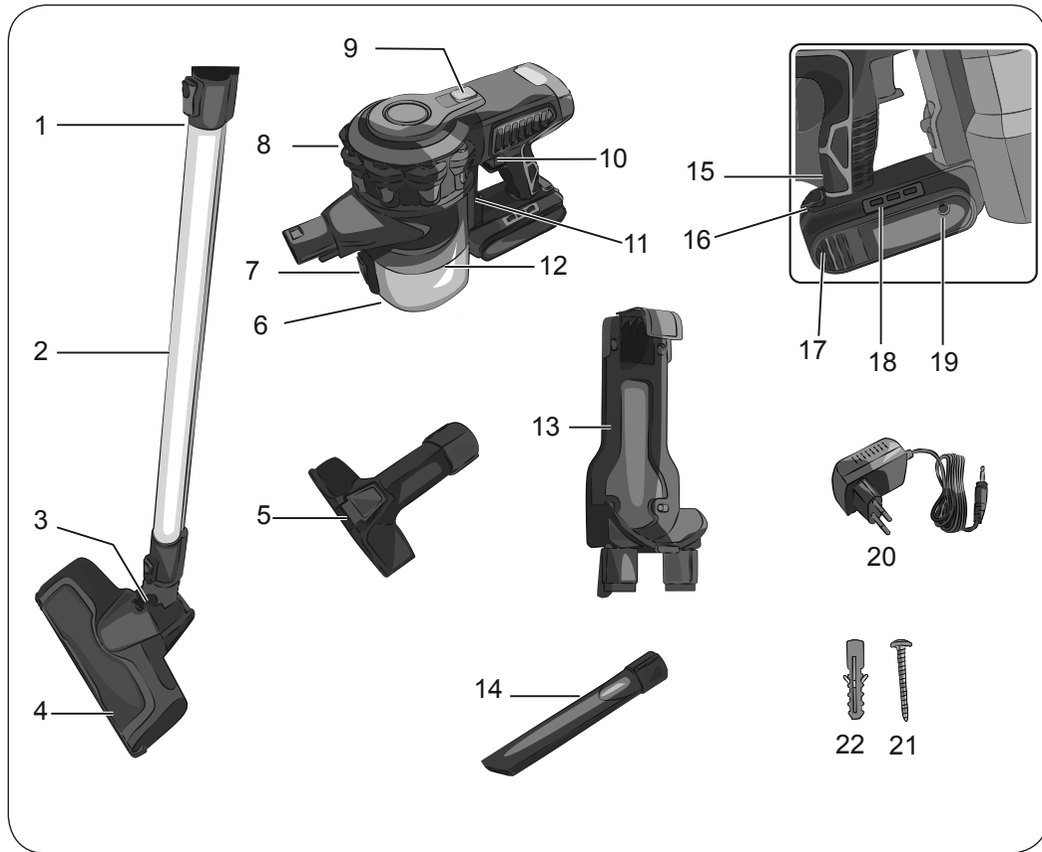


Fig. A

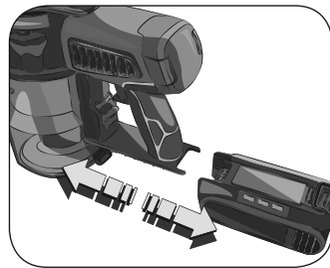


Fig. B

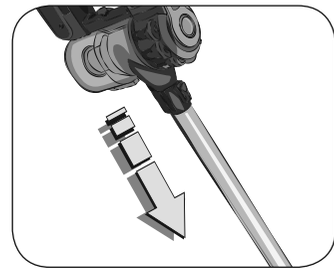


Fig. C

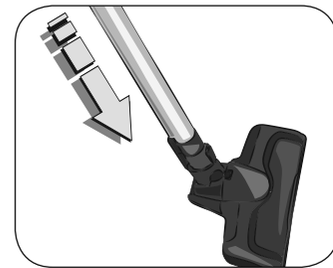


Fig. D

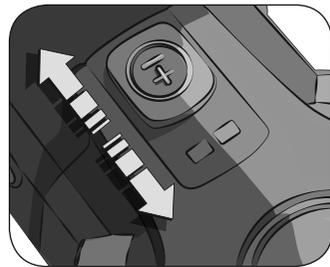


Fig. E

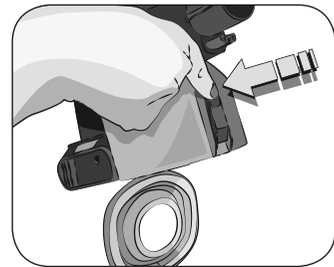


Fig. F



Fig. G

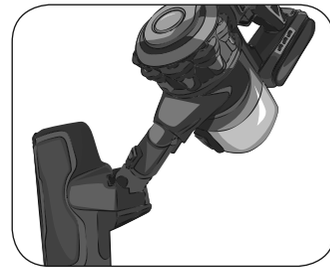


Fig. H

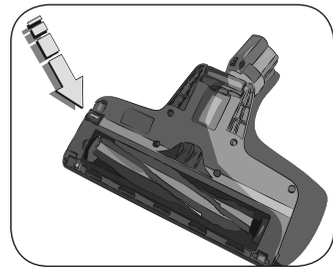


Fig. I

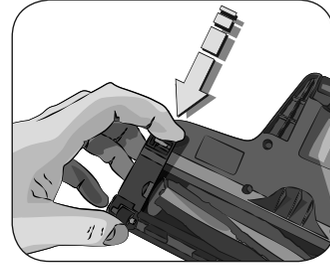


Fig. J

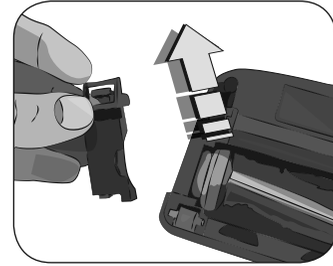


Fig. K

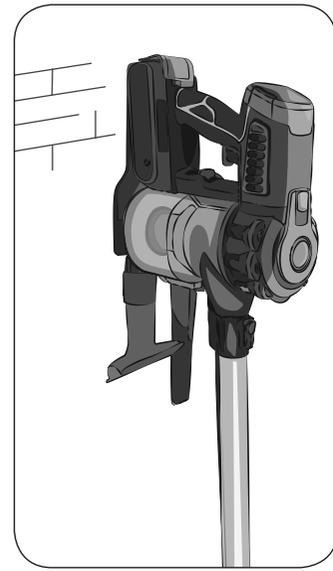


Fig. L

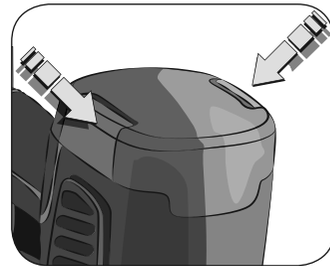


Fig. M

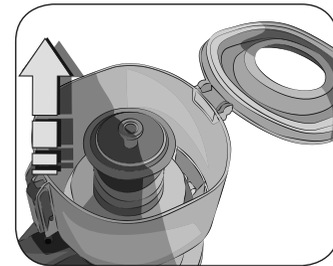


Fig. N

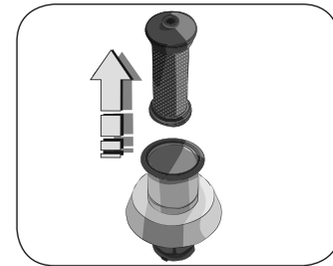


Fig. O

A PROPOSITO DI QUESTO MANUALE

Anche se gli apparecchi sono stati realizzati in conformità con le specifiche Normative europee vigenti e sono pertanto protetti in tutte le parti potenzialmente pericolose, leggete con attenzione queste avvertenze e usate l'apparecchio solo per l'uso cui è stato destinato per evitare infortuni e danni. Tenete a portata di mano questo libretto per future consultazioni. Qualora vogliate cedere questo apparecchio ad altre persone ricordatevi di includere anche queste istruzioni.

Le informazioni riportate in questo manuale sono marcate dai seguenti simboli che indicano:



Pericolo per i bambini



Pericolo dovuto a elettricità



Pericolo di danni derivanti da altre cause



Avvertenza relativa a ustioni



Attenzione - danni materiali

USO PREVISTO

Questo apparecchio è stato concepito solo per un uso privato ed è quindi da considerarsi inadeguato l'uso per scopi commerciali o industriali. Potete usare l'apparecchio per aspirare la polvere dalle superfici. Vietato aspirare cenere calda, liquidi, pezzi grossi di vetro, calcinacci, oggetti appuntiti o taglienti. Ogni altro utilizzo dell'apparecchio non è previsto dal Costruttore che si esime da qualsiasi responsabilità per danni di ogni natura, generati da un impiego improprio dell'apparecchio stesso. L'uso improprio determina inoltre l'annullamento di ogni forma di garanzia.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO.

- In caso di fuoriuscita di liquido dalle batterie, l'apparecchio non deve essere utilizzato ma portato al più vicino Centro Assistenza per la sostituzione delle batterie.
- L'apparecchio è concepito per il SOLO USO DOMESTICO e non deve essere adibito ad uso commerciale o industriale.
- Vietato aspirare cenere calda, liquidi, pezzi grossi di vetro, calcinacci, oggetti appuntiti o taglienti.
- L'apparecchio non deve essere usato senza filtri, oppure se i filtri sono rotti o danneggiati.
- Non si assumono responsabilità per uso errato o per impieghi diversi da quelli previsti dal presente libretto.
- Si consiglia di conservare gli imballi originali, poiché l'assistenza gratuita non è prevista per i guasti causati da imballo non adeguato del prodotto al momento della spedizione ad un Centro di Assistenza autorizzato.



Pericolo per i bambini

- Il presente apparecchio può essere usato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o mentali o scarsa esperienza o conoscenza soltanto sotto sorveglianza o dopo essere stati istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e sui possibili pericoli.

- Le operazioni di pulizia e di manutenzione da parte dell'utilizzatore non devono essere effettuate dai bambini a meno che non abbiano un'età superiore a 8 anni e operino sotto sorveglianza.
- Assicurarsi che i bambini non giochino con l'apparecchio.
- Gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.
- Allorché si decida di smaltire come rifiuto questo apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante tagliandone il cavo di alimentazione. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio per i propri giochi.

 **Pericolo dovuto a elettricità**

- Tenere sempre l'apparecchio e il cavo di alimentazione fuori dalla portata di bambini con età inferiore a 8 anni.
- Non lasciar pendere il cavo del caricabatterie in un luogo dove potrebbe essere afferrato da un bambino.
- Prima di collegare l'apparecchio alla rete di alimentazione controllare che la tensione indicata sulla targhetta posta sul caricabatteria corrisponda a quella della rete locale.
- L'uso di prolunghe elettriche non autorizzate dal fabbricante dell'apparecchio può provocare danni e incidenti.
- Non mettere mai le parti sotto tensione a contatto con l'acqua: può generarsi un cortocircuito!
- L'apparecchio non deve essere alimentato attraverso timer esterni o con impianti separati comandati a distanza.
- Durante la ricarica, scegliere un ambiente sufficientemente illuminato, pulito e con la presa di corrente facilmente accessibile.
- Scollegare il caricabatteria dall'apparecchio quando l'apparecchio non viene usato e prima di ogni intervento di manutenzione o pulizia.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
- Assicurarsi di avere sempre le mani ben asciutte prima di utilizzare o di regolare gli interruttori posti sull'apparecchio o prima di toccare la spina e i collegamenti di alimentazione.

 **Pericolo di danni derivanti da altre cause**

- Non lasciare incustodito l'apparecchio mentre è collegato alla rete elettrica.
- L'apparecchio non deve essere utilizzato se è stato fatto cadere, se vi sono segni di danni visibili. Non usare l'apparecchio se il cavo elettrico o la spina risultano danneggiati, o se l'apparecchio stesso risulta difettoso. Tutte le riparazioni, compresa la sostituzione del cavo di alimentazione, devono essere eseguite solamente da un Centro Assistenza o da tecnici autorizzati, in modo da prevenire ogni rischio.

- Non inserire alcun oggetto nelle aperture dell'apparecchio e evitare che oggetti ostruiscano il flusso d'aria.
- Mantenere le aperture libere da polvere, lanugine, capelli, ecc.
- Non usare l'apparecchio senza filtro.
- Non raccogliere oggetti molto caldi o che stanno fumando o bruciando come sigarette, fiammiferi o cenere ancora calda.
- Non raccogliere materiale infiammabile o combustibile (liquidi volatili, benzina, kerosene, ecc.) né usare in presenza d'acqua.
- Non usare l'apparecchio in ambienti chiusi ed in presenza di vapori emanati da vernici ad olio, o da solventi o impermeabilizzanti, da polvere infiammabile o altri vapori tossici o esplosivi.
- Non raccogliere materiale tossico (candeggina, ammoniaca, sturalavandini, acidi, ecc.).



Attenzione - danni materiali

- L'apparecchio deve essere lasciato a riposo su una superficie stabile.
- Lo sporco e la polvere possono fuoriuscire se l'aspirapolvere viene capovolto. Assicurarsi che l'aspirapolvere non venga capovolto durante l'uso.
- Prima di aspirare su superfici lucide, come parquet e linoleum, controllate che la spazzola e le sue setole siano libere da materiali che possano lasciare segni.
- Per evitare di danneggiare il pavimento, non premere con forza sulla spazzola. Sulle superfici delicate non insistete con la spazzola nello stesso punto.
- Sulle superfici cerate il movimento della spazzola può creare degli aloni. Se ciò succede, pulire con un panno umido, lucidare con cera, e attendere che si asciughi.
- Non posizionare l'apparecchio o il caricabatteria su superfici molto calde o nelle vicinanze di fiamme libere per evitare che la carrozzeria possa essere danneggiata.
- Il cavo del caricabatteria non deve toccare le parti calde dell'apparecchio.
- Non usare l'apparecchio all'aperto.
- Non porre l'apparecchio o il caricabatteria in prossimità o sopra a fornelli elettrici o a gas caldi, o vicino ad un forno a microonde.
- Non lasciare l'apparecchio o il caricabatteria esposti ad agenti atmosferici (pioggia, sole, etc.).



Per il corretto smaltimento del prodotto ai sensi della Direttiva Europea 2012/19/EU si prega leggere il foglietto allegato al prodotto.

• CONSERVARE SEMPRE QUESTE ISTRUZIONI

DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO

1 Pulsante di sblocco del corpo motore	12 Contenitore della polvere
2 Tubo	13 Supporto da parete
3 Pulsante di sblocco della spazzola	14 Bocchetta a lancia
4 Spazzola motorizzata con rullo setole	15 Impugnatura
5 Spazzola per tessuti	16 Pulsante di sgancio della batteria
6 Sportello del contenitore della polvere	17 Batteria estraibile
7 Pulsante di sgancio dello sportello del contenitore della polvere	18 Indicatore di carica della batteria
8 Corpo motore	19 Ingresso per caricabatteria
9 Pulsante di regolazione della velocità	20 Caricabatteria
10 Pulsante di accensione	21 Viti (x 2)
11 Pulsante di sgancio del contenitore della polvere	22 Tasselli (x 2)

Dati di identificazione

Nella targhetta posta sotto la base di appoggio dell'apparecchio sono riportati i seguenti dati d'identificazione dell'apparecchio:

- costruttore e marcatura CE
- modello (Mod)
- n° di matricola (SN)
- tensione elettrica di alimentazione (V) e frequenza (Hz)
- potenza elettrica assorbita (W)
- numero verde assistenza

Nelle eventuali richieste ai Centri Assistenza Autorizzati, indicare modello e numero di matricola.

COME CARICARE LA BATTERIA

Prima di collegare il caricabatteria alla rete di alimentazione controllare che la tensione indicata sulla targhetta posta al di sotto del caricabatteria corrisponda a quella della rete locale.

Questo apparecchio si ricarica solo con il carica batterie in dotazione.



Attenzione!

Prima di usare l'apparecchio per la prima volta eseguire un ciclo completo di ricarica.

La ricarica della batteria deve essere eseguita con la batteria staccata dal corpo motore.

Rimuovere i materiali dell'imballaggio dall'interno e dall'esterno dell'apparecchio. Rimuovere tutti gli adesivi.

Posizionare il corpo motore su una superficie piana.

Premere il pulsante di sgancio (16) per estrarre la batteria dal corpo motore (Fig. B).

Collegare il cavo del caricabatteria nell'ingresso (19) sulla batteria (17).

Inserire il caricabatteria nella presa di corrente.

L'indicatore di carica della batteria (18) si accende di colore blu e lampeggia. Quando l'indicatore di carica della batteria rimane acceso di continuo, la batteria è completamente carica.

Scollegare il caricabatteria dalla presa di corrente. Scollegare il caricabatteria dalla batteria.

Inserire la batteria nel corpo motore (Fig. B) e verificare che sia correttamente bloccata.

ISTRUZIONI PER L'USO

Prendere il corpo motore (8) per l'impugnatura (15).

Montare il tubo (2) sul corpo motore fino a sentire il "click" di chiusura del pulsante di sblocco del corpo motore (1) (Fig. C).

Montare il tubo sulla spazzola (4) fino a sentire il "click" di chiusura del pulsante di sblocco della spazzola (3) (Fig. D).



Attenzione!

Pericolo di caduta dell'apparecchio. L'apparecchio, una volta montato non può rimanere in piedi sulla spazzola in posizione verticale.

Premere il pulsante di regolazione della velocità (9) per selezionare la velocità desiderata (Fig. E). Sono disponibili due velocità: all'accensione del prodotto la velocità è minima, per passare alla velocità massima premere il pulsante di regolazione della velocità (9).



Attenzione!

Spegnere subito l'apparecchio nel caso in cui rimanga impigliato qualcosa all'interno della spazzola, come un pezzo di stoffa, le frange di un tappeto, ecc. Prima di riaccendere l'apparecchio rimuovere ciò che ha causato l'occlusione dei condotti di aspirazione.

Quando la polvere ha raggiunto il segno MAX occorre svuotare il contenitore della polvere (12).

Spegnere l'apparecchio.

Premere il pulsante di sblocco del corpo motore (1). Smontare il tubo.

Portare il corpo motore sopra un cestino. Premere il pulsante di sgancio dello sportello del contenitore della polvere (Fig. F). Svuotare tutta la polvere (Fig. G).

Chiudere lo sportello del contenitore della polvere.

Quando l'ultima barra rimasta dell'indicatore di carica della batteria inizia a lampeggiare significa che l'apparecchio è scarico e deve essere ricaricato.

L'apparecchio può essere utilizzato con il tubo e la spazzola oppure con la spazzola montata direttamente sul corpo motore (Fig. H).

USO DEGLI ACCESSORI

L'apparecchio è dotato di vari accessori:

- Una spazzola con rullo setole (4), particolarmente indicata per pulire in profondità tappeti, moquette.
- Una spazzola per tessuti (5), particolarmente indicata per aspirare lo sporco da tessuti, divani, ma anche superfici orizzontali.
- Una bocchetta a lancia (14), particolarmente indicata per aspirare negli angoli più nascosti e nelle fessure più strette.

Gli accessori possono essere montati sul tubo per arrivare ad aspirare i punti più difficili in altezza.

Gli accessori possono essere montati direttamente sul corpo motore per eseguire la pulizia di finestre o l'interno dell'auto.

DOPO L'USO

Spegnere l'apparecchio. Svuotare il contenitore della polvere.

Smontare il corpo motore dal tubo.

Riporre l'apparecchio in un posto asciutto ed al riparo dalla portata dei bambini.

In alternativa, usare il supporto per agganciare l'apparecchio al muro. Il supporto (13) è fornito in dotazione con le viti (21) e i tasselli (22).

Appoggiare il supporto sul muro. Regolare l'altezza del supporto sul muro in base all'altezza dell'apparecchio. Con una matita fare dei segni sul muro in corrispondenza dei tre fori del supporto. Rimuovere il supporto dal muro. Forare il muro con il trapano in corrispondenza dei segni. Inserire nei fori i tasselli (22) in dotazione. Appoggiare di nuovo il supporto al muro con i buchi in corrispondenza dei tasselli. Inserire le viti (21) in dotazione nei buchi. Avvitare le viti con un cacciavite. Agganciare l'apparecchio al supporto (Fig. L).

PULIZIA DELL'APPARECCHIO



Attenzione!

Tutte le operazioni di pulizia sotto indicate devono essere effettuate a apparecchio spento e con la spina elettrica scollegata dalla presa di corrente. Non immergere mai il corpo motore e il caricabatteria in acqua o altri liquidi. Non utilizzare getti di acqua diretta.



Attenzione!

Una manutenzione ed una pulizia regolari preservano e mantengono efficiente l'apparecchio per un periodo maggiore.

Lo sporco aspirato entra nel contenitore della polvere (12).

L'aria viene poi pulita da un filtro in tessuto. Il filtro in tessuto è a sua volta inserito un filtro primario in metallo. Entrambi i filtri si trovano all'interno del contenitore della polvere.

Inoltre è presente un filtro di uscita aria HEPA, posizionato nella parte superiore del corpo motore.



Filtro in tessuto



Filtro in metallo



Filtro di uscita aria HEPA



Attenzione!

Non usare mai l'apparecchio senza un filtro o con un filtro danneggiato. La polvere aspirata entrerebbe all'interno dell'apparecchio e danneggerebbe il motore.

Pulizia del corpo dell'apparecchio



Attenzione!

Pulire le parti fisse dell'apparecchio usando un panno umido non abrasivo per non danneggiare la carrozzeria.

Pulizia della spazzola motorizzata con rullo setole

Si raccomanda di non lubrificare o oliare le parti rotanti onde evitare che i peli e la lanugine vi si attacchino ancor meglio.

Il rullo setole può essere rimosso dalla sua sede per eseguire la pulizia delle setole.

Rimuovere la spazzola (4) dal tubo. Premere il pulsante di sblocco della spazzola (3).

Capovolgere la spazzola. Su un lato della spazzola è presente un gancio di blocco (Fig. I).

Solleverare il gancio di blocco (Fig. J).

Solleverare il rullo setole dal lato del gancio di blocco (Fig. K). Estrarre completamente il rullo setole.

Pulire le setole dallo sporco che si è accumulato.

Per rimontare il rullo setole nella spazzola motorizzata, inserire prima il lato opposto al gancio di blocco.

Abbassare il rullo dal lato del gancio di blocco e inserire il supporto della spazzola motorizzata in senso verticale nella sua sede.

Reinserire il gancio di blocco.

Pulizia del filtro di uscita aria HEPA

Il filtro di uscita aria HEPA è posizionato nella parte superiore del corpo motore. È possibile rimuoverlo facendo pressione sui bottoni laterali (Fig. M).

Il filtro Hepa è un filtro ad alta efficienza che rimuove le impurità e filtra particolati di ogni genere e perfino i batteri.

È bene cambiare spesso il filtro Hepa (circa ogni 4-6 mesi) per evitare la circolazione dei batteri nell'aria dell'ambiente.



Attenzione!

Lavare il filtro di uscita aria solo con acqua pulita senza usare saponi o detergenti.

Attendere che il filtro di uscita aria sia completamente asciutto prima di inserirlo nella sua sede.

Pulizia del filtro in tessuto e del filtro in metallo

Portare il corpo motore sopra un cestino. Premere la leva di sgancio dello sportello del contenitore della polvere. Svotare tutta la polvere.

Premere il pulsante di sgancio del contenitore della polvere. Estrarre il contenitore della polvere dal corpo motore.

Estrarre i filtri dal contenitore della polvere (Fig. N-O). Il filtro in tessuto può essere estratto facilmente dal serbatoio anche senza aprire il contenitore della polvere.

Pulire correttamente i filtri rimuovendo lo sporco o lavarli.



Attenzione!

Lavare i filtri solo con acqua pulita senza usare saponi o detergenti.

Attendere che i filtri siano completamente asciutti prima di inserirli nella sede.

Inserire il filtro in metallo dentro al contenitore della polvere.

Inserire il filtro in tessuto all'interno del filtro in metallo.

Inserire il contenitore della polvere sul corpo motore. Premere leggermente fino ad udire lo scatto di avvenuto aggancio.

MESSA FUORI SERVIZIO

In caso di messa fuori servizio dell'apparecchio occorre disconnetterlo elettricamente. Svotare il contenitore della polvere. In caso di rottamazione si dovrà provvedere alla separazione dei vari materiali utilizzati nella costruzione dell'apparecchio e provvedere al loro smaltimento in base alla loro composizione e alle disposizioni di legge vigenti nel Paese di utilizzo.

INFORMAZIONI TECNICHE

Dati alimentatore	
Costruttore	Dongguan GaoYi Electronics Co. Ltd.
Modello	RSS1002-135270-W2E
Tensione di ingresso	100-240 V
Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tensione di uscita	27.0 Vdc
Corrente di uscita	0.5 A
Potenza di uscita	13.5 W
Rendimento medio in modo attivo	84.61%
Rendimento a basso carico (10%)	74.68%
Potenza assorbita nella condizione a vuoto	0.078W

A PROPOS DU MANUEL

Même si les appareils ont été réalisés en conformité avec les Normes européennes spécifiques en vigueur, et que toutes les pièces potentiellement dangereuses sont protégées, lisez avec attention ces avertissements et n'utilisez l'appareil que pour ce que il a été conçu, afin d'éviter les blessures et les dommages. Garder ce livret à portée de main pour les futures consultations. Si vous désirez ensuite céder cet appareil à d'autres personnes, rappelez-vous d'inclure ces instructions.

Les informations reportées dans ce manuel sont marquées des symboles suivants qui indiquent:



Danger pour les enfants



Danger électrique



Dangers provenant d'autres causes



Avertissements sur les brûlures



Attention - dégâts matériels

UTILISATION PRÉVUE

L'appareil est destiné seulement à un usage domestique et ne doit en aucun cas servir à des fins commerciales ou industrielles. Vous pouvez utiliser l'appareil pour aspirer la poussière des surfaces. C'est interdit d'aspirer cendre chaude, liquides, gros morceaux de verre, objets pointus ou coupants. Le fabricant ne prévoit aucune autre utilisation de l'appareil et il ne pourra être tenu pour responsable en cas de dommage d'une quelconque nature, provoqué par un emploi inapproprié de l'appareil. Un usage inapproprié déterminerait également l'annulation de toute forme de garantie.

CONSEILS DE SÉCURITÉ

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS.

- En cas de fuite de liquide des batteries, l'appareil ne doit pas être utilisé mais amené au Centre de Service le plus proche pour le remplacement des piles.
- L'appareil est destiné SEULEMENT À UN USAGE DOMESTIQUE et ne doit en aucun cas servir à des fins commerciales ou industrielles.
- C'est interdit d'aspirer cendre chaude, liquides, gros morceaux de verre, objets pointus ou coupants.
- L'appareil ne doit pas être utilisé sans filtres ou si les filtres sont cassés ou endommagés.
- Le constructeur décline toute responsabilité pour une utilisation erronée ou pour des emplois autres que ceux prévus par ce livret.
- Il est conseillé de conserver l'emballage d'origine vu que l'assistance gratuite ne joue pas pour les dommages causés par un emballage du produit non adéquat lors de l'expédition à un service après-vente agréé.



Danger pour les enfants

- Cet appareil ne peut être utilisé par les enfants de plus de 8 ans et par les personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou bien qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition d'avoir reçu et compris les instructions sur l'usage sûr et les dangers découlant de l'usage de l'appareil.

- Le nettoyage et l'entretien effectués par l'utilisateur ne doivent pas être délégués aux enfants, à moins qu'ils aient plus de 8 ans et soient surveillés par un adulte.
- Il faut surveiller les enfants pour être certain qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Les éléments de l'emballage ne doivent pas être laissés à la portée des enfants car ils représentent une source de danger.
- Lorsqu'on décidera de jeter cet appareil, il est recommandé de le mettre hors d'usage en coupant le câble d'alimentation. Il est également recommandé de protéger les parties susceptibles de constituer un danger spécialement pour les enfants qui pourraient se servir de l'appareil pour jouer.

Danger électrique

- Toujours conserver l'appareil et le cordon d'alimentation hors de la portée des enfants de moins de 8 ans.
- Ne pas laisser le cordon du chargeur pendre dans un endroit où il pourrait être saisi par un enfant.
- Avant de brancher l'appareil, assurez-vous que la tension indiquée sur la plaque placée sur le chargeur corresponde effectivement à celle du réseau.
- L'utilisation de rallonges électriques non autorisées par le fabricant de l'appareil peut causer des dommages et provoquer également des accidents.
- Ne jamais mettre les parties électriques sous tension en contact avec l'eau: un court-circuit peut se produire
- L'appareil ne doit pas être alimenté à travers des minuteries externes ou des dispositifs séparés télécommandés.
- Pendant la recharge, choisir un endroit assez éclairé, propre et avec une prise de courant facilement accessible.
- Débrancher le chargeur de l'appareil quand l'appareil n'est pas utilisé et avant chaque opération de manutention ou nettoyage.
- Ne trempez pas l'appareil dans l'eau ni dans tout autre liquide.
- S'assurer d'avoir les mains bien sèches avant d'utiliser ou de régler les interrupteurs situés sur l'appareil ou avant de toucher la prise et les branchements.

Dangers provenant d'autres causes

- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché.
- Ne pas utiliser l'appareil si on l'a fait tomber et qu'il présente des dommages visibles. Ne pas utiliser l'appareil si le cordon électrique ou la prise sont endommagés, ou si l'appareil est défectueux. Toutes les réparations, y compris le remplacement du cordon d'alimentation, doivent exclusivement être effectuées dans un centre d'assistance après-vente ou par des techniciens agréés, de façon à prévenir les risques éventuels.
- Ne pas introduire d'objet dans les ouvertures de l'appareil et éviter que des objets puissent obstruer le flux d'air.
- Libérer les ouvertures en éliminant la poussière, les peluches, les cheveux, etc.

- Ne pas utiliser l'appareil sans filtre.
- Ne pas ramasser les objets très chauds ou fumants ou pouvant brûler, comme les cigarettes, les allumettes ou les cendres encore chaudes.
- Ne recueillez pas de matières inflammables ou combustibles (liquides volatils, essence, kérosène, etc.) ni utilisez l'appareil en présence d'eau.
- Ne pas utiliser l'appareil dans les endroits fermés d'où émaneraient des vapeurs d'huile, de solvant ou de produit imperméabilisant, ou bien des poussières inflammables ou autres vapeurs toxiques ou explosives.
- Ne pas ramasser les matières toxiques (javel, ammoniacque, débouche-évier, acides, etc.).



Attention - dégâts matériels

- Il faut laisser l'appareil au repos sur une surface stable.
- Si l'appareil vient renversé la poussière et la saleté peuvent sortir. S'assurer de ne pas renverser l'appareil pendant l'utilisation.
- Avant d'aspirer sur surfaces cirées, comme parquet et linoléum, contrôlez que la brosse et ses soies soient libres de matériaux que peuvent abimer le sol.
- Pour éviter d'abimer le sol ne pas appuyer trop sur la brosse. Ne pas insister sur le même point sur les surfaces délicates.
- Sur les surfaces cirées le mouvement de la brosse peut créer des halos. Si ça arrive, nettoyer avec un linge humide, cirer et attendre que la cire se sèches.
- Ne pas mettre l'appareil ou le chargeur sur des surfaces très chaudes ou près de flammes libres afin d'éviter que le corps de l'appareil se détériore.
- Le câble du chargeur ne doit pas toucher les parties chaudes de l'appareil.
- Ne pas utiliser l'appareil en plein air.
- Ne jamais placer l'appareil au-dessus ou à côté des plaques de gaz ou des plaques électriques ou fours micro-ondes.
- L'appareil et le chargeur ne doivent pas rester exposé aux agents atmosphériques (pluie, soleil, etc.).

 Pour l'élimination correcte du produit aux termes de la Directive Européenne 2012/19/EU, nous vous prions de lire le feuillet qui accompagne le produit.

• CONSERVER CES INSTRUCTIONS

DESCRIPTION DE L'APPAREIL

1 Bouton de déblocage du corps moteur	12 Bac à poussière
2 Tuyau	13 Support mural
3 Bouton de déblocage de la brosse	14 Bec à lance
4 Brosse motorisée avec rouleau de poils	15 Poignée
5 Brosse à tissus	16 Bouton de déverrouillage des piles
6 Porte du conteneur à poussière	17 Batterie amovible
7 Bouton de déverrouillage de la porte du conteneur à poussière	18 Indicateur de charge de la batterie
8 Corps du moteur	19 Entrance pour le chargeur
9 Bouton de réglage de la vitesse	20 Chargeur
10 Bouton d'allumage	21 Vis (x 2)
11 Bouton de déverrouillage du conteneur à poussière	22 Chevilles (x 2)

Données d'identification

Sur la plaque situé sous la base de soutien de l'appareil sont reportés les données d'identifications suivantes:

- fabricant et marque CE
- modèle (Mod.)
- n° de matricule (SN)
- tension électrique d'alimentation (V) et fréquence (Hz)
- puissance électrique absorbée (W)
- numéro vert

En cas de demande envoyée à un Centre d'Assistance Agréé, ne pas oublier d'indiquer le modèle et le numéro de matricule.

COMMENT CHARGER LA BATTERIE

Avant de brancher le chargeur au réseau d'alimentation contrôler que le voltage indiqué sur la plaque sous le chargeur correspond à celui du réseau.

Cet appareil se recharge seulement avec le chargeur en dotation.



Attention!

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois le charger complètement.

La batterie doit être rechargée avec la batterie débranchée du corps moteur.

Retirer les matériaux de l'emballage à l'intérieur et à l'extérieur de l'appareil. Enlever tous les autocollants. Positionner le corps moteur sur une surface plane.

Appuyez sur le bouton de déverrouillage (16) pour retirer la batterie du corps moteur (Fig. B).

Branchez le câble du chargeur dans l'entrée (19) de la batterie (17).

Insérer le chargeur dans la prise de courante.

L'indicateur de charge de la batterie (18) s'allume en couleur bleu et clignote. Quand l'indicateur de charge de la batterie reste allumé, la batterie est complètement chargée.

Débrancher le chargeur de la prise électrique. Débranchez le chargeur de la batterie.

Insérez la batterie dans le corps moteur (Fig. B) et vérifiez qu'elle est correctement verrouillée en place.

MODE D'EMPLOI

Saisir le corps moteur (8) par la poignée (15).

Montez le tube (2) sur le corps moteur jusqu'à ce que vous entendiez le "clac" du bouton de déverrouillage du corps moteur (1) (Fig. C).

Montez le tube sur la brosse (4) jusqu'à ce que vous entendiez le "clac" du bouton de déverrouillage de la brosse (3) (Fig. D).



Attention!

Danger de chute de l'appareil. L'appareil, une fois qu'il est assemblé, ne peut pas rester debout sur la brosse en position verticale.

Appuyez sur le bouton de réglage de la vitesse (9) pour sélectionner la vitesse souhaitée (Fig. E). Deux vitesses sont disponibles: lorsque l'appareil est allumé, la vitesse est réglée sur le niveau minimal. Pour passer à la vitesse maximale, appuyez sur le bouton de réglage de la vitesse (9).



Attention!

Eteindre immédiatement l'appareil si quelque chose est resté coincé dans la brosse comme un morceau d'étoffe, des franges de tapis, etc. Avant de re allumer l'appareil enlever ce qui a causé l'occlusion des conduits d'aspiration.

Quand la poussière a rejoint le niveau MAX il faut vider le bac à poussière (12).

Eteindre l'appareil.

Appuyez sur le bouton de déverrouillage du corps moteur (1). Démontez le tuyau.

Placer le corps moteur sur une poubelle. Appuyez sur le bouton de déverrouillage de la porte du conteneur à poussière (Fig. F). Enlever toute la poussière (Fig. G).

Fermez la porte du conteneur à poussière.

Lorsque la dernière barre restante de l'indicateur de charge de la batterie commence à clignoter, cela signifie que l'appareil est déchargé et doit être rechargé.

L'appareil peut être utilisé avec le tuyau et la brosse ou avec la brosse installée directement sur le corps moteur (Fig. H).

UTILISATION DES ACCESSOIRES

L'appareil est équipé de plusieurs accessoires:

- Une brosse avec rouleau à poils (4), particulièrement adaptée au nettoyage en profondeur des tapis et des moquettes.
- Une brosse à tissus (5), particulièrement adaptée pour aspirer la saleté des tissus, des canapés, mais aussi des surfaces horizontales.
- Un bec à lance (14), particulièrement adapté à l'aspiration dans les coins les plus cachés et les fentes les plus étroites.

Les accessoires peuvent être installés sur le tuyau pour aspirer dans les points plus hautes.

Les accessoires peuvent être installés directement sur le corps moteur pour nettoyer les fenêtres ou l'intérieur de la voiture.

APRÈS L'USAGE

Eteindre l'appareil. Vider le bac à poussière.

Démonter le corps moteur du tuyau.

Replacer l'appareil dans un lieu sec, à l'abri des enfants.

Autrement, utiliser le support mural pour fixer l'appareil à la paroi. Le support (13) est fourni avec des vis (21) et des chevilles (22).

Poser le support contre le mur. Régler la hauteur du support mural en fonction de la hauteur de l'appareil. Par l'aide d'un crayon, tracer des marques au niveau des trois trous du support. Retirer le support du mur. Percer la paroi au niveau des marques tracées. Introduire les chevilles fournies (22) dans les trous.

Poser le support mural contre le mur à nouveau, les trous devant se trouver au niveau des chevilles. Introduire les vis fournies (21) dans les trous. Serrer les vis par l'aide d'un tournevis.

Fixer l'appareil au support (Fig. L).

NETTOYAGE DE L'APPAREIL



Attention!

Toutes les opérations de nettoyage indiquées ci-dessous doivent être effectuées à appareil éteint et avec la fiche électrique débranchée de la prise de courant. Ne pas immerger le corps du moteur et le chargeur dans l'eau ou autres liquides. Ne pas utiliser des jets d'eau directe.



Attention!

Un entretien et un nettoyage réguliers permettent de préserver les qualités de l'appareil et de les maintenir dans le temps.

La saleté aspirée entre dans le bac à poussière (12).

L'air est ensuite purifié par un filtre en tissu. Le filtre en tissu est à son tour placé dans un filtre métallique primaire. Les deux filtres sont situés à l'intérieur du conteneur à poussière.

En outre, il existe un filtre HEPA de sortie d'air, situé dans la partie supérieure du corps moteur.



Filtre en tissu



Filtre métallique



Filtre de sortie d'air HEPA



Attention!

Ne jamais utiliser l'appareil sans un filtre ou avec un filtre endommagé. La poussière aspirée entre dans l'appareil causant des dommages à l'appareil.

Nettoyage de l'appareil



Attention!

Nettoyer les parties fixes de la machine en utilisant un linge humide non abrasif pour ne pas abimer la surface.

Nettoyage de la brosse motorisée avec rouleau de poils

Ne pas lubrifier ou graisser les parties rotatives pour éviter que poiles et duvet se collent.

Le rouleau à poils peut être retiré de son siège pour nettoyer les poils.

Enlever la brosse (4) du tuyau. Appuyer sur le bouton de déblocage de la brosse (3).

Renverser la brosse. Il y a un crochet de verrouillage sur un côté de la brosse (Fig. I).

Soulevez le crochet de verrouillage (Fig. J).

Soulevez le rouleau à poils sur le côté du crochet de verrouillage (Fig. K). Retirez complètement le rouleau de poils.

Enlever la saleté accumulée dans les soies.

Pour remonter le rouleau de poils dans la brosse motorisée, il faut d'abord insérer le côté opposé au crochet de verrouillage.

Abaissez le rouleau sur le côté du crochet de verrouillage et insérez le support de la brosse motorisée verticalement dans son siège.

Réinsérez le crochet de verrouillage.

Nettoyage du filtre de sortie d'air HEPA

Le filtre de sortie d'air HEPA est situé dans la partie supérieure du corps moteur. Il peut être retiré en appuyant sur les boutons latéraux (Fig. M).

Le filtre Hepa est un filtre à haute efficacité qui élimine les impuretés et filtre toutes sortes de particules et même les bactéries.

Il faut changer le filtre Hepa (tous le 4-6 mois) pour éviter la circulation des bactéries dans l'air de l'environnement.



Attention!

Laver le filtre de sortie air seulement avec de l'eau propre, sans savon ou détergents.

Attendez que le filtre de sortie d'air soit complètement sec avant de l'insérer dans son siège.

Nettoyage du filtre en tissu et du filtre métallique

Placer le corps moteur sur une poubelle. Appuyez sur le levier de déverrouillage de la porte du conteneur à poussière. Vider toute la poussière.

Appuyez sur le bouton de déverrouillage du conteneur à poussière. Enlever le bac à poussière du corps moteur.

Retirez les filtres du conteneur à poussière (Fig. N-O). Le filtre en tissu peut être facilement retiré du réservoir, même sans ouvrir le conteneur à poussière.

Nettoyez correctement les filtres en enlevant la saleté ou en les lavant.



Attention!

Lavez les filtres uniquement à l'eau claire, sans utiliser de savon ni de détergent.

Attendez que les filtres soient complètement secs avant de les insérer dans leur siège.

Insérez le filtre métallique dans le conteneur à poussière.

Insérez le filtre en tissu à l'intérieur du filtre métallique.

insérer le bac à poussière sur le corps moteur. Pousser légèrement jusqu'à que Vous entendrez le déclic de attachement.

MISE HORS SERVICE

Débrancher l'appareil si on doit le mettre hors service. Vider le bac à poussière. Si on doit jeter l'appareil, il faut tout d'abord la démembrer et séparer les différents matériaux qui la composent, afin de les jeter selon les critères du tri sélectif imposés par les lois nationales en vigueur.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Données d'alimentation	
Fabricant	Dongguan GaoYi Electronics Co. Ltd.
Modèle	RSS1002-135270-W2E
Tension d'entrée	100-240 V
Fréquence CA d'entrée	50/60 Hz
Tension de sortie	27.0 Vdc
Courant de sortie	0.5 A
Puissance de sortie	13.5 W
Rendement moyen en mode actif	84.61%
Rendement à faible charge (10%)	74.68%
Consommation électrique hors charge	0.078W

ZU DIESER BEDIENUNGSANLEITUNG

Auch wenn die Geräte entsprechend der geltenden Europäischen Normen hergestellt wurden und daher alle potentiell gefährlichen Teile geschützt sind, müssen, um Unfälle und Schäden zu vermeiden, diese Hinweise aufmerksam gelesen und das Gerät nur für den Zweck verwendet werden, für den es vorgesehen wurde. Die Bedienungsanleitung auch für späteres Nachschlagen stets griffbereit aufbewahren. Soll dieses Gerät an andere Personen abgegeben werden, bitte daran denken, auch die Bedienungsanleitung mit auszuhändigen. Die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Informationen sind mit den nachstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf folgendes hinweisen:



Gefahr für Kinder



Gefahr wegen Strom



Schadensgefahr wegen anderer Ursachen



Hinweise zu Verbrühungsgefahr



Achtung - Sachschäden

VORGESEHENER GEBRAUCH

Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch vorgesehen und darf nicht für gewerbliche oder industrielle Zwecke verwendet werden. Das Gerät dient zum Staubsaugen von Oberflächen. Man darf keine heiße Asche, Glasscherben, Bauschutt, spitze oder scharfe Gegenstände saugen. Der Hersteller schließt jede andere Verwendung des Geräts aus sowie jede Haftung für Schaden aller Art, die durch eine unsachgemäße Verwendung des Geräts verursacht worden sind. Bei einem ungeeigneten Einsatz verfallen alle Garantiesprüche.

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

DIE BEDIENUNGSANLEITUNG VOR DEM GEBRAUCH AUFMERKSAM LESEN.

- Bei Austritt von Flüssigkeit aus den Batterien darf das Gerät nicht benutzt werden, sondern muss zum nächstgelegenen Batterie-Ersatz-Servicecenter gebracht werden.
- Das Gerät ist ausschließlich für den häuslichen Gebrauch bestimmt und darf nicht für gewerbliche oder industrielle Zwecke verwendet werden.
- Man darf keine heiße Asche, Glasscherben, Bauschutt, spitze oder scharfe Gegenstände saugen.
- Das Gerät darf nicht ohne Filter oder mit kaputten oder beschädigten Filter verwendet werden.
- Wir übernehmen keine Haftung bei einem falschen oder in dieser Anleitung nicht vorgesehenen Einsatz.
- Wir empfehlen die Originalverpackungen aufzubewahren, da die kostenlose Leistung des Kundendienstes für Transportschäden, die durch falsche Verpackung bei der Spedition zum Kundendienst entstehen, nicht vorgesehen ist.



Gefahr für Kinder

- Das Gerät darf von Kindern mit einem Alter von mehr als 8 Jahre oder von Personen mit körperlichen, sensorischen und physischen Behinderungen verwendet werden sowie von Personen, die über die nötige Erfahrung und Wissen nicht verfügen, nur unter der Bedingung, dass es eine angemessenen Aufsicht ausgeübt

wird oder dass sie über den sicheren Gebrauch des Geräts und die möglichen Gefahren unterrichtet worden sind.

- Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn sie sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Verpackungsteile von Kindern fernhalten, da diese eine mögliche Gefahrenquelle bilden.
- Soll das Gerät als Abfall entsorgt werden, empfehlen wir es durch Abschneiden des Anschlusskabels unbrauchbar zu machen. Wir empfehlen außerdem die Geräteteile unschädlich zu machen, die besonders für Kinder gefährlich sein könnten, falls sie eventuell das Gerät für ihre Spiele verwenden sollten.



Gefahr wegen Strom

- Das Gerät und das Stromkabel sollen außerhalb der Reichweite von Kindern, die jünger als 8 Jahren sind, gehalten werden.
- Das Kabel des Ladegeräts darf nicht an Stellen hängen, wo es Kinder anfassen könnten.
- Bevor das Gerät angeschlossen wird, muss kontrolliert werden, ob die Netzspannung mit den Angaben auf dem Typenschild des Ladegeräts entspricht.
- Der Einsatz von nicht vom Hersteller zugelassenen Verlängerungskabeln kann Schäden und Unfälle verursachen.
- Die unter Spannung stehenden Geräteteile dürfen nicht in Kontakt mit Wasser kommen: es besteht Kurzschlußgefahr!
- Die Stromversorgung des Geräts darf nicht durch externe Zeitschaltuhren oder durch getrennte fernbediente Anlagen erfolgen.
- Während des Ladevorganges einen ausreichend beleuchteten, sauberen Raum wählen. Dabei muss die Stromsteckdose leicht zugänglich sein.
- Wenn das Gerät nicht im Betrieb ist und vor jeder Wartung oder Reinigung, das Ladegerät vom Gerät trennen.
- Das Gerät nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- Immer darauf achten, dass die Hände gut trocken sind, bevor Schalter am Gerät betätigt bzw. eingestellt werden, oder bevor der Stecker oder die Speiseleitung angefasst wird.



Schadensgefahr wegen anderer Ursachen

- Das Gerät nie unbeaufsichtigt lassen solange es am Stromnetz angeschlossen ist.
- Wenn das Gerät gefallen ist und sichtbare Schaden trägt, darf man es nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Stromkabel oder der Stecker beschädigt sind oder wenn das Gerät selbst fehlerhaft ist. Alle Reparaturen, einschließlich des Austauschs des Netzkabels, dürfen nur von einem Assistenzzentrum oder von autorisierten Technikern durchgeführt werden, um Risiken zu vermeiden.

- Die Schlitzte des Gerätes müssen immer frei gehalten werden. Man muss vermeiden, dass der Luftstrom von irgendetwelchen Gegenständen gesperrt wird.
- Die Öffnungen müssen frei von Staub, Fuseln, Haaren usw. gehalten werden.
- Das Gerät darf nicht ohne Filter verwendet werden.
- Keine heißen, rauchenden oder brennenden Gegenstände, wie Zigaretten, Streichhölzer oder noch sehr heiße Asche saugen.
- Kein entflammbares oder brennbares Material (flüchtige Flüssigkeiten, Benzin, Kerosin usw.) auffangen und nicht in Gegenwart von Wasser verwenden.
- Das Gerät nicht in geschlossenen Räumen verwenden sowie bei Bestehen von Dämpfen aus Ölfarben, Lösungsmitteln oder Imprägnierungsmitteln, entzündlichem Staub oder anderen schädlichen oder explosiven Dämpfen.
- Keine schädlichen Stoffen saugen (Bleichmittel, Ammoniak, Abflusentstopfer, Säure, usw.).



Achtung - Sachschäden

- Das Gerät auf einer festen Unterlage abstellen.
- Schmutz und Staub aus dem Gerät ausfließen, wenn das Gerät umgekippt wird. Sicherstellen, dass während des Gebrauchs das Gerät nicht umgekippt wird.
- Vor dem Saugen auf glatten Oberflächen, wie Parkettboden oder Linoleum. Überprüfen dass es in der Bürste oder in ihren Haaren kein verkratzendes Material vorhanden ist.
- Um den Boden nicht zu beschädigen, die Bürste nicht zu stark drücken. Auf empfindlichen Oberflächen mit der Bürste nicht wiederholt auf der selben Stellen saugen.
- Auf Wachsflächen kann die Bürstenbewegung Schattierungen erzeugen. In diesem Fall mit einem feuchten Lappen wischen, mit Wachs polieren und warten bis es trocken ist.
- Das Gerät oder das Ladegeräte nicht auf heißen Oberflächen oder in der Nähe von offenen Flammen stellen, um zu vermeiden, dass das Gehäuse beschädigt wird.
- Das Stromkabel des Ladegeräts darf nicht mit den heißen Gerätteilen in Berührung kommen.
- Das Gerät darf nicht im Freien benutzt werden.
- Das Gerät oder das Ladegerät nicht in der Nähe oder auf Elektro- oder Gasherde oder neben einer Mikrowelle stellen.
- Das Gerät oder das Ladegerät nicht der Witterung ausgesetzt lassen (Regen, Sonne, usw.).

 Zur korrekten Entsorgung des Produkts gemäß Europa-Richtlinie 2012/19/
 EU bitte das beiliegende Informationsblatt lesen.

• DIE BEDIENUNGSANLEITUNG STETS GUT AUFBEWAHREN

GERÄTEBESCHREIBUNG

- | | | | |
|----|---|----|-------------------------|
| 1 | Entriegelungstaste der Motorteil | 12 | Staubbehälter |
| 2 | Rohr | 13 | Wandhalter |
| 3 | Bürsten-Entriegelungstaste | 14 | Lanzebürste |
| 4 | Motorisierte Bürste mit Borstenwalze | 15 | Griff |
| 5 | Bürsten für Gewebe | 16 | Batterie-Freigabetaste |
| 6 | Deckel des Staubbehälters | 17 | Herausnehmbare Batterie |
| 7 | Deckel-Freigabetaste des Staubbehälters | 18 | Anzeige des Ladestatus |
| 8 | Motorkörper | 19 | Eingang Ladegerät |
| 9 | Taste zur Regulierung der Geschwindigkeit | 20 | Ladegerät |
| 10 | Einschalttaste | 21 | Schrauben (x 2) |
| 11 | Knopf zur Freigabe des Staubbehälters | 22 | Dübel (x 2) |

Identifikationsangaben

Auf dem Typenschild unter der Gerätbasis sind folgenden Identifikationsdaten angegeben:

- Hersteller und EC-Markierung
- Modell (Mod.)
- Seriennummer (SN)
- Versorgungsspannung (V) und Frequenz (Hz)
- elektrische Leistungsaufnahme (W)
- Gratisnummer Kundendienst

Für eventuelle Anfragen an den autorisierten Service Center sollen Modell und Seriennummer angegeben werden.

DAS LADEN DER BATTERIE

Bevor Sie das Ladegerät an das Stromnetz anschließen, prüfen Sie, ob die auf dem Ladegeräteboden angegebenen Netzspannung den Angaben für das lokale Netz entsprechen.

Dieses Gerät kann nur mit dem mitgelieferten Ladegerät geladen werden.



Achtung!

Vor der ersten Verwendung des Gerätes, einen kompletten Ladezyklus ausführen.

Die Batterie muss aufgeladen werden, indem die Batterie vom Motorgehäuse abgetrennt wird.

Das Verpackungsmaterial des Geräts innen und außen entfernen. Alle Aufkleber entfernen. Das Motorkörper auf eine flache Unterlage stellen.

Drücken Sie den Entriegelungsknopf (16), um die Batterie aus dem Motorgehäuse zu entfernen (Abb. B).

Verbinden Sie das Kabel des Ladegeräts mit dem Eingang (19) der Batterie (17).

Das Ladegerät mit der Stromsteckdose verbinden.

Die Anzeige des Batteriestatus (18) schaltet sich blau an und blinkt. Wenn die Anzeige des Batteriestatus konstant eingeschaltet bleibt, heißt es, dass die Batterie voll geladen ist.

Das Ladegerät aus der Stromsteckdose ziehen. Das Ladegerät von der Batterie trennen.

Legen Sie die Batterie in den Motorgehäuse ein (Abb. B) und prüfen Sie, ob sie korrekt verriegelt ist.

GEBRAUCHSANWEISUNGEN

Den Motorkörper (8) am Grigg (15) nehmen.

Montieren Sie das Rohr (2) am Motorgehäuse, bis Sie das "Klick" des Entriegelungsknopfes am Motorgehäuse (1) hören (Abb. C).

Befestigen Sie den Rohr auf der Bürste (4), bis Sie das "Klick" der Bürstenfreigabetaste (3) hören (Abb. D).



Achtung!

Es besteht die Gefahr, dass das Gerät hinfällt. Wenn montiert, kann das Gerät auf der Bürste vertikal stehen.

Drücken Sie die Taste zur Regulierung der Geschwindigkeit (9), um die gewünschte Geschwindigkeit zu wählen (Abb. E). Es gibt zwei Geschwindigkeiten: beim Einschalten des Produkts ist die Geschwindigkeit auf Minimum eingestellt, um die maximale Geschwindigkeit zu erreichen, drücken Sie die Taste zur Regulierung der Geschwindigkeit (9).



Achtung!

Wenn etwas in der Bürste stecken bleibt, wie z.B. ein Stück Stoff, die Fransen eines Teppichs, usw., das Gerät sofort ausschalten. Bevor Sie das Gerät neu starten, entfernen Sie die Verstopfung der Saugkanäle.

Wenn der Staub das Kennzeichen MAX erreicht hat (12), muss man den Staubbehälter entleeren.

Das Gerät ausschalten.

Drücken Sie den Entriegelungsknopf des Motorgehäuse (1). Das Rohr abmontieren.

Den Motorkörper über den Korb stellen. Drücken Sie den Entriegelungsknopf an der Deckel des Staubbehälters (Abb. F). Den Staub entleeren (Abb. G).

Schließen Sie die Deckel des Staubbehälters.

Wenn der letzte Zeiger der Ladeanzeige zu blinken beginnt, dann ist das Gerät leer und muss wieder aufgeladen werden.

Das Gerät kann mit Rohr und Bürste oder mit der direkt am Motorkörper montierten Bürste verwendet werden (Abb. H).

VERWENDUNG DES ZUBEHÖRS

Das Gerät ist mit mehreren Zubehörteilen ausgestattet:

- Eine Bürste mit Borstenwalze (4), besonders geeignet für die Tiefenreinigung von Teppichen und Teppichböden.
- Eine Bürste für Textilien (5), besonders geeignet zum Saugen von Schmutz von Stoffen, Sofas, aber auch von horizontalen Flächen.

- Eine Fugendüse (14), besonders geeignet zum Absaugen in den verborgensten Ecken und engen Schlitzen. Diese Zubehörteile kann man am Rohr montieren, um die höheren Stellen zu erreichen.

Die Zubehörteile kann man direkt am Rohr montieren, um die Fenster oder den Autoinnenraum zu reinigen.

NACH DEM GEBRAUCH

Das Gerät ausschalten. Den Staubbehälter entleeren.

Den Motorkörper aus dem Rohr abmontieren.

Das Gerät trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Sie können das Gerät auch mit der Halterung an der Wand befestigen. Die Halterung (13) wird mit Schrauben (21) und Dübeln (22) geliefert.

Die Halterung an der Wand positionieren. Richten Sie die Höhe der Halterung an der Wand entsprechend der Höhe des Gerätes aus. Markieren Sie mit einem Bleistift die Wand entsprechend den drei Löchern der Halterung. Entfernen Sie die Halterung von der Wand. Bohren Sie ein Loch in die Wand entsprechend den Zeichen. Die mitgelieferten Dübel (22) in die Löcher einsetzen.

Setzen Sie die Halterung wieder auf die Wand, mit den Löchern entsprechend den Dübeln. Die mitgelieferten Schrauben (21) in die Löcher einsetzen. Ziehen Sie die Schrauben mit einem Schraubendreher an. Hängen Sie das Gerät an die Halterung (Abb. L).

PFLEGE DES GERÄTES



Achtung!

Alle unten angegebenen Reinigungsaktionen müssen mit ausgeschaltetem Gerät und ausgesteckter Stromstecker ausgeführt werden. Den Motorkörper und das Ladegerät nie im Wasser oder anderen Flüssigkeiten eintauchen. Keinen direkten Wasserstrahl verwenden.



Achtung!

Regelmäßige Wartungs- und Reinigungseingriffe schützen und erhalten das Gerät für eine längere Zeit wirksam.

Der gesaugte Schmutz fließt in den Schmutzbehälter (12).

Die Luft wird dann durch einen Gewebefilter gereinigt. Der Gewebefilter ist wiederum mit einem primären Metallfilter ausgestattet. Beide Filter befinden sich im Staubbehälter.

Zusätzlich gibt es einen HEPA-Luftauslassfilter, der sich im oberen Teil des Motorgehäuses befindet.



Gewebefilter



Metallfilter



HEPA-Luftauslassfilter



Achtung!

Das Gerät darf nicht ohne Filter oder mit einem beschädigten Filter verwendet werden. Der gesaugte Staub würde in das Gerät einfließen und den Motor beschädigen.

Pflege des Gerätegehäuses



Achtung!

Die festen Teile des Geräts mit einem feuchten nicht scheuernden Tuch reinigen, um das Gehäuse nicht zu beschädigen.

Reinigung der motorisierten Bürste mit Borstenwalze

Man empfiehlt die rotierenden Teile nicht zu schmieren oder zu ölen, um zu vermeiden, dass Haare und Flaum zusammenkleben.

Die Borstenwalze kann zur Reinigung der Borsten aus ihrem Sitz entfernt werden.

Die Bürste (4) aus dem Rohr entfernen. Die Bürsten-Entriegelungstaste drücken (3).

Die Bürste umkippen. Auf einer Seite der Bürste befindet sich ein Verriegelungshaken (Abb. I). Heben Sie den Verriegelungshaken nach oben (Abb. J). Heben Sie die Borstenrolle von der Seite des Verschlusszahns an (Abb. K). Die Rolle vollständig entfernen. Den angesammelten Schmutz aus den Haaren entfernen. Um die Borstenwalze wieder in die motorisierte Bürste einzubauen, führen Sie zuerst die dem Verriegelungshaken gegenüberliegende Seite ein. Die Rolle an der Seite des Verriegelungshakens nach unten drücken und den motorisierten Bürstenhalter vertikal in seinen Sitz einführen. Den Verriegelungshaken wieder einsetzen.

Reinigung des HEPA-Luftauslassfilter

Der HEPA-Luftauslassfilter befindet sich im oberen Teil des Motorgehäuses. Er kann durch Drücken der seitlichen Knöpfe entfernt werden (Abb. M).

Der HEPA-Filter ist ein hocheffizienter Filter, der Verunreinigungen und Partikel aller Art und sogar Bakterien entfernt.

Den HEPA-Filter sollte oft gewechselt werden (ca. alle 4 bis 6 Monaten), um die Zirkulation der Bakterien in der Umweltluft zu vermeiden.



Achtung!

Den Luftauslassfilter nur mit reinem Wasser waschen, ohne Seife oder Reinigungsmittel zu verwenden. Warten Sie, bis der Luftauslassfilter vollständig trocken ist, bevor Sie ihn in seinen Sitz einsetzen.

Reinigung des Textilienfilters und des Metallfilters

Den Motorkörper über den Korb stellen. Drücken Sie den Öffnungshebel an der Deckel des Staubbehälters. Den ganzen Staub entleeren.

Drücken Sie den Entriegelungsknopf am Staubbehälter. Den Staubbehälter aus dem Motorkörper entfernen. Die Filter aus dem Staubbehälter entfernen (Abb. N-O). Der Gewebefilter kann auch ohne Öffnen des Staubbehälters leicht entnommen werden.

Die Filter richtig reinigen, indem Schmutz entfernt oder gewaschen wird.



Achtung!

Die Filter nur mit sauberem Wasser ohne Verwendung von Seife oder Reinigungsmitteln waschen. Warten Sie, bis die Filter vollständig trocken sind, bevor Sie sie in das Gehäuse einsetzen.

Setzen Sie den Metallfilter in den Staubbehälter ein.

Setzen Sie den Gewebefilter in den Metallfilter ein.

Den Staubbehälter in das Motorkörper einstecken. Leicht drücken, bis er hörbar einrastet.

AUSSERBETRIEBSETZUNG

Wenn das Gerät außer Betrieb gesetzt wird, bitte es von dem Stromnetz trennen. Den Staubbehälter entleeren. Im Falle der Verschrottung, muss man die unterschiedlichen Materialien, die für den Bau des Geräts verwendet wurden trennen und entsprechend ihrer Zusammenstellung und der im Verwendungsland gültigen Normen gültigen entsorgen.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Netzteildaten	
Hersteller	Dongguan GaoYi Electronics Co. Ltd.
Modell	RSS1002-135270-W2E
Eingangsspannung	100-240 V
AC-Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	27.0 Vdc
Ausgangsstrom	0.5 A
Ausgangsleistung	13.5 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	84.61%
Wirkungsgrad bei geringer Last (10%)	74.68%
Im Leerzustand aufgenommene Leistung	0.078W