HINWEISE

- Lesen Sie diese Bedienungsanleitung bitte aufmerksam durch.
- Stellen Sie bitte vor Inbetriebnahme des Gerätes sicher, dass die erforderlichen Filter an ihrem Platz sind.
- Kontrollieren Sie die Filter in regelmäßigen Zeitabständen, nötigenfalls bürsten oder wechseln Sie diese aus.
- 4) Falls die Filter gewaschen werden sollten, vergewissern Sie sich bitte danach, dass sie vollkommen trocken sind, bevor Sie sie wieder an ihrem Platz einsetzen.
- Bringen Sie die Saugöffnung nicht in nächster Nähe von Augen, Ohren, Nase, usw., wenn das Gerät in Betrieb ist.
- 6) Saugen Sie keine glühenden Körper auf (Glut, Zigarettenstummel, usw.).
- Ziehen Sie stets den Stecker aus der Steckdose, wenn das Gerät nicht gebraucht wird, oder bevor Sie es Wartungs- oder Reinigungsvorgängen unterziehen.
- Versuchen Sie nicht das Gerät in Betrieb zu setzen, wenn Sie glauben, dass es beschädigt sein könnte.
- 9) Fahren Sie mit dem Gerät nicht über das

- Netzkabel, da sonst die Isolierung beschädigt werden könnte.
- Ziehen Sie niemals am Netzkabel oder am Gerät selbst, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen.
- Halten Sie Kinder oder Personen, die nicht mit dem Gebrauch des Gerätes vertraut sind, außer Reichweite des Gerätes.
- 12) Verwenden Sie das Gerät nur für den Haushalt und gemäß den in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Anweisungen.
- 13) Wenden Sie sich für Reparaturen und für den Austausch des eventuell beschädigten Netzkabels an den Fachhändler oder an eine autorisierte technische Kundendienststelle, um die Funktionstüchtigkeit Ihres Gerätes beizubehalten und die Garantie nicht als ungültig zu erklären.

Die Herstellerfirma behält sich das Recht vor, ohne jegliche Vorankündigung, Änderungen an den Geräten und an der Zubehörausstattung vorzunehmen. Es wird empfohlen, ausschließlich Original Ersatz- und Zubehörteile zu verwenden, um die Funktions- und Leistungstüchtigkeit Ihres Gerätes beizubehalten und die Garantie nicht als ungültig zu erklären.



Wichtiger Hinweis für die korrekte Entsorgung des Produkts in Übereinstimmung mit der EG-Richtlinie 2002/96/EG.

Am Ende seiner Nutzzeit darf das Produkt NICHT zusammen mit dem Siedlungsabfall beseitigt werden. Es kann zu den eigens von den städtischen Behörden eingerichteten Sammelstellen oder zu den Fachhändlern, die einen Rücknahmeservice anbieten, gebracht werden. Die getrennte Entsorgung eines Haushaltsgerätes vermeidet mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit, die durch eine nicht vorschriftsmäßige Entsorgung bedingt sind. Zudem ermöglicht wird die Wiederverwertung der Materialien, aus denen sich das Gerät zusammensetzt, was wiederum eine bedeutende Einsparung an Energie und Ressourcen mit sich bringt. Zur Erinnerung an die Verpflichtung, die Elektrohaushaltsgeräte getrennt zu beseitigen, ist das Produkt mit einer Mülltonne, die durchgestrichen ist, gekennzeichnet.

BESCHREIBUNG

- A. FIN/AUS-Schalter
- B. Saugkraftregler (sofern vorgesehen)
- C. Haken zur Öffnung des Filterfachs "Eco Heart"
- D. Abluftfiltergitter
- E. Schieber Gitter
- F. Anzeige "Filter voll"

- G. Kabelaufwicklung
- H. Ansaugöffnung
- I. Bagless Filter "Eco Heart"
- L. Teppich/Glattböden-Saugbürste
- M. Mehrzweckdüse für Polstermöbel
- N. Fugendüse

VORBEREITUNG ZUM GEBRAUCH

ZUSAMMENBAU DES GERÄTES

Nachdem Sie das Gerät ausgepackt haben, das Filterfach "Eco Heart" am Motorgehäuse einhaken (Abb. 1) und mit dem Haken wieder schließen (Abb. 2).

BESCHREIBUNG DER ZUBEHÖRTEILE

Damit die Zubehörteile auch einwandfrei am Maschinengehäuse befestigt sind, stets ganz fest einstecken:

Teppich-/Glattbodensaugbürste

Saugt wirkungsvoll den Staub von Glattböden (Marmor, Fliesen), Teppichen oder Teppichböden.

Wenn Sie den Fußhebel (Abb. 3) auf die Position "Glattböden" () drücken, stellen sich die Borsten nach außen, um eine wirkungsvollere Reinigung dieser Art von Böden zu ermöglich. Diese Position wird für die Tiefenreinigung und für Fußböden mit ausgeprägten Fugen empfohlen. Wird der Fußhebel hingegen auf die Position "Teppiche" () gedrückt, sind die Borsten nach innen gerichtet und die Saugbürste ist bereit, Textiloberflächen sowie "empfindliche" Fußböden wie Parkett, Marmor, usw. zu saugen. Zum Saugen unter Heizkörpern oder an wenig tiefen Möbeln kann der Besen abgeflacht werden, indem Sie ihn senken und entweder nach rechts oder links drehen (Abb. 4).



Insbesondere für die Reinigung von Sofas, Stühlen, Stoffbezügen, Autositzen, Decken, Matratzen, Vorhängen, usw. geeignet.

Fugendüse (Abb. 5)

Eignet sich zur Reinigung von Ecken, Kanten, usw.

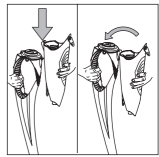


Abb. 1

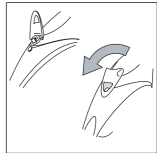


Abb. 2

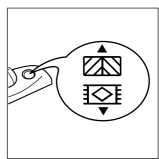


Abb. 3

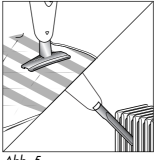


Abb. 5



Abb. 4

EINSCHALTEN DES GERÄTES

Sobald Sie das Gerät je nach Bedarf vorbereitet haben, den Netzstecker in eine geeignete Steckdose stecken und den EIN/AUS-Schalter **A** drücken.

MODELLE MIT SAUGKRAFTREGLER (B)

Sie können durch Drehen des Reglers die Saugkraft regulieren. Vor dem Einschalten des Geräts wird jedoch empfohlen, den Regler auf die Mindestleistungsstufe zu stellen.

Dank der elektronischen Saugkraftregulierung kann die Saugkraft je nach der zu behandelnden Oberfläche verstellt werden.

- **Höchste Leistungsstufe:** Empfehlenswert für Teppichböden, Ecken, Kanten und groben Schmutz (Steinchen, Brotkrumen, usw.).
- Mittlere Leistungsstufe: Ermöglicht eine Energieeinsparung und erhöht die Geräuschlosigkeit. Diese Saugstufe eignet sich zum Beseitigen von Staub auf Glattböden und Stoffbezügen.
- Mindestleistungsstufe: Besonders geeignet für das Saugen auf empfindlichen und leichten Stoffen, wie z.B. dünne, leichte Stoffbezüge, um zu vermeiden, dass der Stoff selbst eingesaugt wird, was die Reinigungsarbeit erheblich erschwert.

PARKPOSITION

Während den normalen Putz- bzw. Reinigungsarbeiten im Haushalt kann das Gerät kurzzeitig senkrecht stehen gelassen werden.

Sie brauchen einfach nur die Borsten herauszuziehen (durch Drücken des Fußhebels auf Pos. (A), die Saugbürste gerade stellen und den Besen nach vorne drücken, sodass die Führung X in die Einbuchtung Y (siehe Abbildung 7) einrastet.

Zur Wiederaufnahme der Arbeiten, vom Griff aus den Besen an sich ziehen, bis das Gelenk der Saugbürste entriegelt wird.

Die Parkposition kann auch nach Abschluss der Putzarbeiten zum Wegstellen des Gerätes benutzt werden; in diesem Fall ist sollten Sie jedoch das Gerät an eine Wand stellen.

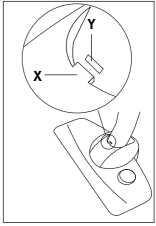


Abb. 7

REINIGUNG UND WARTUNG DES GERÄTES

Vor jeder Wartungsarbeit stets den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

Anzeige "Filter voll" (F)

Die Anzeige "Filter voll" schaltet sich ein, wenn der Saugkanal verstopft oder der Filter "Eco Heart" zu voll ist.

Das Gerät ist mit einem Filter "Eco Heart" ausgestattet, der auf Grund seiner besonderen Form seinen Raum voll ausnutzt.

Die gesammelte Staubmenge entspricht der eines Papiersaugbeutels, und die Leistungen des Gerätes sind konstant und effizient.

Entleeren des Eco Heart Filters

Zuerst den Haken **C** (Abb. 8) und dann das Filterfach "Eco Heart" öffnen, welches Sie vom Motorgehäuse trennen (Abb. 9).

Den Filter "Eco Heart" mittels des eigens hierzu angebrachten Griffs herausziehen (Abb. 10). Der Schmutz und der Staub sind im Filter enthalten.

Die Flügelschraube drehen (Abb. 11) und die Klappe des Filters aushaken. Dann den vollen Filter entfernen (Abb. 12).

Den Filter wieder schließen und in seinem Gehäuse einsetzen.

Das Filterfach "Eco Heart" einhaken und mit dem Haken C wieder verschließen.

Pflege des Motorfilters

Zur Gewährleistung einer maximalen Saugkraft, einer optimalen Motorkühlung und einer absolut reinen und staubfreien Abluft, ist es ratsam, den Motorfilter stets sauber zu halten. Zum Entnehmen des Motorfilters aus seiner Aufnahme das Gerät entsprechend den Anleitungen zum Entleeren des Filters "Eco Heart" öffnen, und den Motorfilter entnehmen (Abb. 13).

Es reicht, wenn Sie den Filter in regelmäßigen Zeitabständen mit Wasser und normalem Spülmittel waschen, ihn gut trocknen und dann wieder an seinem Platz einsetzen.

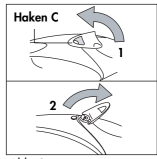


Abb. 8

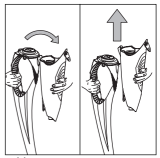


Abb. 9

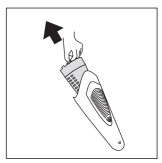


Abb. 10

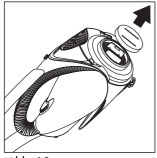
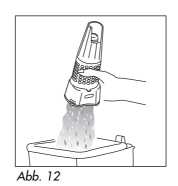


Abb. 13



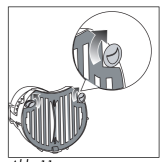


Abb. 11

Auswechseln des Aktivkohlenfilters (je nach Modellen)

Den Haken C öffnen.

Durch Drücken des Schiebers **E** nach oben das Gitter **D** aushaken (Abb. 14), herausnehmen und drehen. Dann die Lasche des Filterrahmens anheben und in Pfeilrichtung schieben (Abb. 15). Der Filter sollte oft (etwa alle 2-3 Monate) gewechselt werden, um zu vermeiden, dass sich in der Luft und im Raum Bakterien ausbreiten. Wiedereinsetzen des Filters und des Gitters:

- Den Filter so positionieren, dass die dunkle Seite zum Kunststoffgitter hin gerichtet ist. Danach den Rahmen auflegen (Abb. 16).
- 2) Den unteren Teil des Rahmens am unteren Teil des Gitters andrücken (Abb. 17).
- 3) Dann die Lasche oben am Rahmen andrücken (Abb. 18).
- 4) Das Gitter wieder einsetzen, und zwar indem Sie zuerst den oberen Teil positionieren; dann den unteren Teil anlegen und den Schieber nach unten schieben, bis ein Klick zu vernehmen ist (Abb. 19).

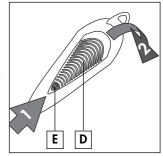


Abb. 14

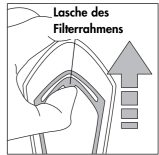


Abb. 15

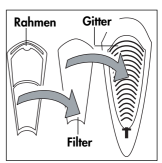


Abb. 16

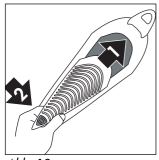
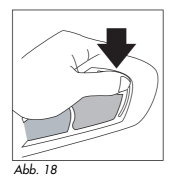


Abb. 19



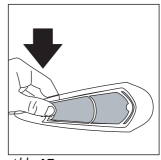


Abb. 17

Reinigung des Systems "Eco Heart"

In regelmäßigen Abständen sollte das Filtersystem "Eco Heart" sorgfältig gereinigt werden. Hierzu wie folgt vorgehen:

- Den Filter "Eco Heart" herausnehmen und wie auf der vorherigen Seite beschrieben entleeren.
- Den hinteren Filter herausziehen (Abb. 20).
- Am oberen Teil ziehen, bis die Elemente des Filters "ECO HEART" getrennt werden (Abb. 21), und dann den waschbaren HEPA*-Filter herausnehmen.

Die Filter durch Schütteln reinigen; ab und an sollten sie unter fließendem Wasser und neutraler Seife gewaschen werden. Benutzen Sie hierzu keine Stahlbürsten oder Bürsten mit harten Borsten, da diese die Filtermaterialien zerreißen könnten.

Bevor Sie das Filtersystem "Eco Heart" wieder zusammenbauen, achten Sie bitte darauf, dass beide Filter gut trocken sind.

Zur korrekten Positionierung der Systemkomponenten "Eco Heart", sollte das Logo De'Longhi mit dem gelochten unteren Element ausgerichtet sein (Abb. 22).

* Der HEPA- Filter (High Efficiency Particulate Arresting) entfernt Unreinheiten von einer Größe bis zu 0,1 Mikron und filtriert Teilchen jeder Art und sogar Bakterien.

Die Lebensdauer des HEPA-Filters hängt von den Einsatzbedingungen des Gerätes ab. Wir empfehlen daher ab und zu den Zustand des Filters zu überprüfen und diesen nötigenfalls auszuwechseln. Der Filter müsste auf jeden Fall etwa 1 Jahr halten.

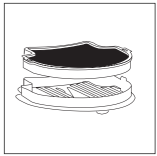


Abb. 20



Abb. 21



Abb. 22