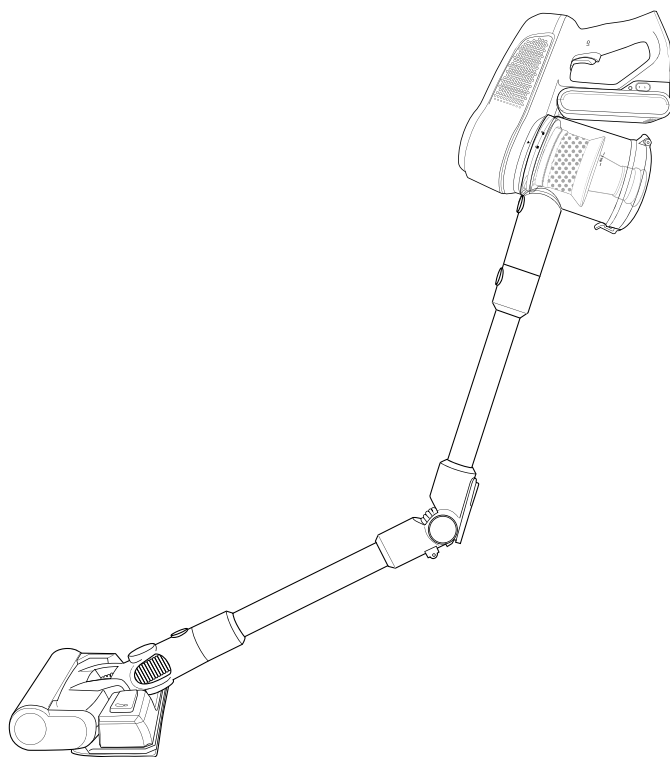


*hansseatic*

VC-PD510-2



## Gebrauchsanleitung

---

Anleitung/Version:  
1901-03186 DE 20210222  
Bestell-Nr.: 98556924  
Nachdruck, auch aus-  
zugsweise, nicht ge-  
stattet

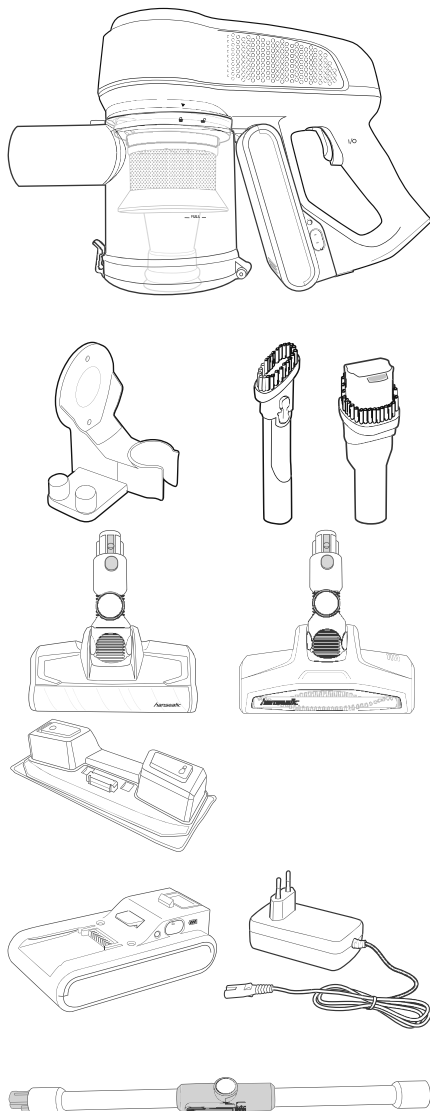
## Akkustaubsauger

# Inhaltsverzeichnis

---

Lieferung . . . . .	DE-3	Pflege und Wartung . . . . .	DE-23
Lieferumfang . . . . .	DE-3	Staubbehälter entleeren	DE-23
Lieferung kontrollieren. . .	DE-3	Staubfilter reinigen/ wechseln . . . . .	DE-24
Sicherheit . . . . .	DE-4	Hygieneverfilter reinigen/ wechseln . . . . .	DE-26
Bestimmungsgemäßer		Gerät reinigen . . . . .	DE-28
Gebrauch. . . . .	DE-4	Soft-Bodendüse reinigen	DE-29
Begriffserklärung . . . . .	DE-4	Bodendüse (Turbo- bürste) reinigen . . . . .	DE-30
Sicherheitshinweise . . .	DE-5	Wassertank und Wischtuch reinigen . . . . .	DE-31
Geräteteile und Düsen . . .	DE-11	Fehlersuchtabelle. . . . .	DE-34
Düsen . . . . .	DE-12		
Wassertank . . . . .	DE-13		
Inbetriebnahme . . . . .	DE-14	Service . . . . .	DE-36
Gerät auspacken. . . . .	DE-14	Beratung, Bestellung und Reklamation . . . . .	DE-36
Wandhalterung anbrin- gen. . . . .	DE-14	Ersatzteile . . . . .	DE-36
Akku laden. . . . .	DE-15		
Gerät vorbereiten . . . .	DE-15	Umweltschutz/Entsorgung	DE-37
Bedienung . . . . .	DE-17	Unser Beitrag zum Schutz der Ozonschicht	DE-37
Boden saugen. . . . .	DE-17	Abfallvermeidung . . . . .	DE-37
Saugkraft einstellen. . .	DE-18	Elektro-Altgeräte um- weltgerecht entsorgen. .	DE-38
Düsen benutzen . . . . .	DE-19		
Knickgelenk benutzen. .	DE-19		
Wassertank benutzen . .	DE-20		
Saugen beenden. . . . .	DE-22	Technische Daten . . . . .	DE-40
Abstellen/Aufbewahren.	DE-22		

# Lieferung



## Lieferumfang

- Akkustaubsauger
- Wandhalterung
- Rohrverlängerung
- Soft-Bodendüse
- Bodendüse (Turbobürste)
- Wassertank mit Wischtuch
- Möbeldüse
- Fugendüse
- Akku
- Akku-Ladegerät
- 2× Schraube
- 2× Dübel
- Gebrauchsanleitung

## Lieferung kontrollieren

1. Transportieren Sie das Gerät an einen geeigneten Standort, und packen Sie es aus.
2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist.
3. Kontrollieren Sie, ob das Gerät Transportschäden aufweist.
4. Sollte die Lieferung unvollständig sein oder das Gerät einen Transportschaden aufweisen, nehmen Sie bitte Kontakt mit unserem Service auf (siehe „Service“ auf Seite DE-36).



**WARNUNG!**

Gerät nicht in Betrieb nehmen, wenn es einen sichtbaren Schaden aufweist.

# Sicherheit

---



Bevor Sie das Gerät benutzen, lesen Sie bitte zuerst die Sicherheitshinweise und die Gebrauchsanleitung aufmerksam durch. Nur so können Sie alle Funktionen sicher und zuverlässig nutzen.

Beachten Sie unbedingt auch die nationalen Vorschriften in Ihrem Land, die zusätzlich zu den in dieser Gebrauchsanleitung genannten Vorschriften gültig sind.

Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf. Geben Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen an den nachfolgenden Verwender des Geräts weiter.

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät dient zum Aufsaugen von losem, trockenem Schmutz wie z. B. Staub, Fusseln, Krümeln auf Bodenbelägen und Polstern in Haushalt und Auto. Zur Aufnahme gefährlichen Staubes oder Flüssigkeiten ist es nicht geeignet.

Das Gerät ist nur zur Verwendung im privaten Haushalt bestimmt und ist nicht für eine gewerbliche Nutzung oder Mehrfachnutzung (z. B.: Verwendung durch mehrere Parteien in einem Mehrfamilienhaus) ausgelegt.

Verwenden Sie das Gerät ausschließlich wie in dieser Gebrauchsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch entstanden sind.

## Begriffserklärung

Folgende Signalbegriffe finden Sie in dieser Gebrauchsanleitung.



### WARNUNG

Dieser Signalbegriff bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.



## VORSICHT

Dieser Signalbegriff bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.



## HINWEIS

Dieser Signalbegriff warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol verweist auf nützliche Zusatzinformationen.

## Sicherheitshinweise

In diesem Kapitel finden Sie allgemeine Sicherheitshinweise, die Sie zu Ihrem eigenen Schutz und zum Schutz Dritter stets beachten müssen. Beachten Sie zusätzlich die Warnhinweise in den einzelnen Kapiteln zu Bedienung, Reinigung etc.

### Risiken im Umgang mit elektrischen Haushaltsgeräten



## WARNUNG

Stromschlaggefahr!  
Das Berühren spannungsführender Teile kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

- Gerät nur in Innenräumen verwenden. Nicht in Feuchträumen oder im Regen betreiben.
- Gerät niemals Witterungseinflüssen (Regen etc.) aussetzen.
- Gerät nicht in Betrieb nehmen oder weiterbetreiben, wenn es
  - sichtbare Schäden aufweist, z. B. das Netzkabel defekt ist,
  - Rauch entwickelt oder verbrannt riecht,
  - ungewohnte Geräusche von sich gibt.

In diesen Fällen Netzstecker aus der Steckdose ziehen und Gerät reparieren lassen (siehe „Service“ auf Seite DE-36).

- Gerät nur an eine gut zugängliche Steckdose anschließen, damit Sie es im Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Gerät, Netzstecker und Netzkabel von offenem Feuer und heißen Flächen fernhalten.
- Netzkabel nicht knicken, klemmen oder mit dem Gerät überfahren. Die Folge kann ein Kabelbruch sein.
- Wenn das Netzkabel des Geräts beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, dessen Kundendienst oder eine qualifizierte Fachkraft ausgetauscht werden.
- Gerät nie unbeaufsichtigt lassen, wenn sich der Netzstecker in der Steckdose befindet.
- Netzstecker nie am Netzkabel aus der Steckdose ziehen, immer den Netzstecker selbst anfassen.
- Im Fehlerfall sowie vor Reinigung und Wartung (z. B. Filter wechseln) den Netzstecker immer aus der Steckdose ziehen.
- Netzstecker niemals mit feuchten Händen anfassen.
- Darauf achten, dass kein Wasser in das Gerät eindringt. Gerät niemals in Wasser tauchen.
- Netzstecker erst in die Steckdose stecken, wenn alle Teile des Geräts vollkommen trocken sind.
- Eingriffe und Reparaturen am Gerät dürfen ausschließlich autorisierte Fachkräfte vornehmen, so wie unser Service (siehe Seite DE-36). Eigenständige Reparaturen an dem Gerät können Sach- und Personenschäden verursachen, und die Haftungs- und Garantieansprüche verfallen. Niemals versuchen, das defekte – oder vermeintlich defekte – Gerät selbst zu reparieren.
- In diesem Gerät befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind. Bei Reparaturen dürfen ausschließlich Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Geräteteilen entsprechen.

## Risiken für Kinder

### Erstickungsgefahr!

- Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen lassen. Kinder können sich darin verfangen oder ersticken.
- Kinder daran hindern, Kleinteile vom Gerät abzuziehen und in den Mund zu stecken.



### VORSICHT

## Risiken für bestimmte Personengruppen

Gefahren für Kinder und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten!

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen und kei-

nen Zugriff auf das Gerät haben, wenn sie unbeaufsichtigt sind.

- Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt lassen.
- Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt.

Trotz der Filter kann noch eine geringe Menge an Schmutzpartikeln in der Ausblasluft des Geräts vorhanden sein. Diese können bei kleinen Kindern durch Einatmen zu allergischen Reaktionen führen.

- Möglichst nicht in der unmittelbaren Nähe von Kindern staubsaugen.

## Risiken im Umgang mit dem Staubsauger

Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Verletzungen führen.

- Niemals in sich bewegende Teile des Geräts und des Zubehörs, z. B. Turbobürsten, fassen. Es besteht die Gefahr des Einklemmens.
- Die Turbobürste vor der Reinigung immer vom Teleskoprohr oder Saugschlauch abziehen.
- Netzkabel so legen, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

Gesundheitsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beeinträchtigungen der Gesundheit führen.

- Das Gerät nicht benutzen, wenn der Hygiene- oder der Motorschutzfilter fehlt oder beschädigt ist. Der aufgesaugte Staub kann sonst in das Gerät eindringen und in die Raumluft gelangen.

- Den Wassertank entleeren, wenn absehbar ist, dass das Gerät längere Zeit nicht benutzt werden wird, oder wenn es längere Zeit nicht benutzt worden ist.
- Wassertank nicht direktem Sonnenlicht aussetzen oder ihn in der Nähe einer Heizung aufbewahren.

Brandgefahr!

Das Einsaugen von glühender Asche, brennenden Zigaretten etc. setzt den Filter in Brand.

- Weder glühende Asche, brennende Zigaretten noch Streichhölzer aufsaugen.

## Risiken im Umgang mit dem Akkupack

Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Li-Ion-Akku kann zu Verletzungen führen.

Wenn der Akkupack geöffnet oder zerlegt wird, wenn ein beschädigter oder ein anderer als der mitgelieferte Akkupack verwendet wird, kann Elektrolyt auslaufen. Dies kann zu Verätzungen führen,

und das Gerät und der Akkupack können beschädigt werden.

- Nur den mitgelieferten Akkupack verwenden. Diesen nur durch einen Akkupack gleichen Typs ersetzen.
- Zum Laden ausschließlich den mitgelieferten Netzadapter vom Typ ZD-12D250060EU verwenden.
- Den Akkupack niemals öffnen oder zerlegen.
- Den Akku nicht erhitzen, der direkten Sonne aussetzen, kurzschließen, wegwerfen oder durch Verbrennen beseitigen.
- Den Akku nicht bei Temperaturen unter 5 °C oder über 40 °C laden.
- Ausgelaufene oder beschädigte Akkupacks umgehend aus dem Gerät entfernen. Den Kontakt von Elektrolyt mit Haut, Augen und Schleimhäuten vermeiden.
- Falls Sie mit Elektrolyt in Kontakt gekommen sind, die betroffene Stelle sofort mit reichlich klarem Wasser

abspülen und gegebenenfalls einen Arzt aufsuchen.

- Wenn der Akkupack defekt ist, diesen umgehend durch einen neuen Original-Akkupack ersetzen.
- Falls Sie den Akku-Staubsauger an uns zurückschicken möchten, muss dies grundsätzlich mit eingesetztem Akkupack erfolgen. Der Akkupack darf nicht separat verpackt oder verschickt werden.
- Bei lithiumhaltigen Altbatterien besteht hohe Brandgefahr. Daher vor der Entsorgung die Pole abkleben, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden.
- Batterien und Akkus, die nicht fest im Gerät verbaut sind, vor der Entsorgung entfernen und separat entsorgen.
- Batterien und Akkus nur in entladenum Zustand abgeben!
- Wenn möglich, Akkus anstelle von Einwegbatterien verwenden.



## HINWEIS

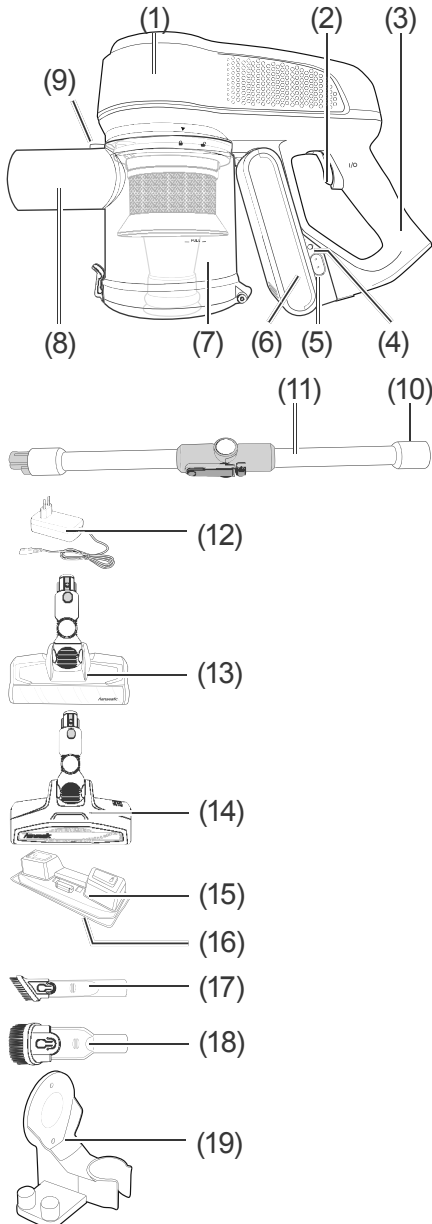
**Beschädigungsgefahr!**  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Sachschäden führen.

- Beim Auspacken keine spitzen Gegenstände verwenden.
- Niemals sich auf das Gerät setzen oder stellen.
- Gerät nur mit eingesetztem Motorschutzfilter benutzen. Der Motorschutzfilter darf nicht beschädigt sein.
- Nur die original mitgelieferten Zubehörteile und die genannten Motorschutzfilter und Hygienefilter verwenden.
- Niemals Toner, Gips, Zement, Steinstaub oder Bohrstaub aufsaugen. Das Aufsaugen dieser Materialien verstopft die Filter.
- Niemals Wasser und andere Flüssigkeiten aufsaugen.
- Niemals spitze Gegenstände, wie z. B. Glassplitter aufsaugen.
- Bei frisch schamponiertem Teppich mit dem Absaugen so lange warten, bis das

Reinigungsmittel vollständig trocken ist.

- Den Staubsauger nie direkt neben eine Heizung oder einen Ofen stellen.
- Den Hygienefilter niemals auf einer Heizung oder mit einem Haar- oder Wäschetrockner etc. trocknen. Der Hygienefilter wird dadurch porös und kann beschädigt werden.
- Zum Waschen der Filter nicht die Waschmaschine oder den Geschirrspüler benutzen.
- Filter nur an der Raumluft trocknen lassen.
- Zum Reinigen des Geräts und des Zubehörs keine scharfen Reiniger (Scheuermittel, Verdünnung) verwenden. Diese können die Oberfläche des Geräts angreifen.
- Das Wischtuch kann per Hand oder in der Waschmaschine bei 40 °C gereinigt werden. Es ist **nicht** geeignet für den Trockner.

# Geräteteile und Düsen

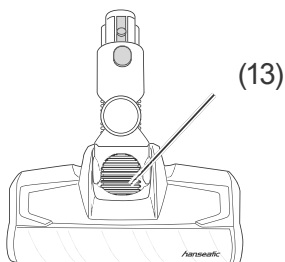


- (1) Motorgehäuse
- (2) Ein-/Ausschalter
- (3) Handgriff
- (4) Betriebsanzeige Akku
- (5) Ladeanschluss
- (6) Akku
- (7) Staubbehälter
- (8) Saugrohr
- (9) Entriegelungstaste für Staubbehälter
- (10) Entriegelungstaste Rohr
- (11) Rohrverlängerung
- (12) Steckernetzteil mit Netz-kabel
- (13) Soft-Bodendüse
- (14) Bodendüse (Turbobürste)
- (15) Wassertank
- (16) Wischtuch
- (17) Fugendüse
- (18) Möbeldüse
- (19) Wandhalterung

## Düsen

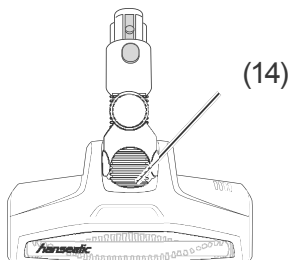
Zusammen mit dem Staubsauger erhalten Sie verschiedene Düsen, die für unterschiedliche Zwecke bestimmt sind. Jede Düse kann bei Bedarf vor oder während des Saugens auf das Saugrohr (8) oder die Rohrverlängerung (11) gesteckt werden.

### Soft-Bodendüse

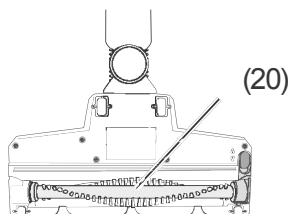


Mit der Soft-Bodendüse (13) werden Sie die meiste Zeit arbeiten, da sie für große, ebene Flächen und glatte Fußböden geeignet ist.

### Bodendüse (Turbobürste)

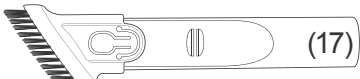


Die Bodendüse (Turbobürste) (14) eignet sich besonders für Verschmutzungen wie z. B. Haare und Fäden auf Teppichen und Teppichböden.



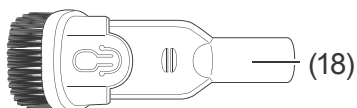
Die rotierende Bürste (20) wird elektrisch angetrieben.

### Fugendüse



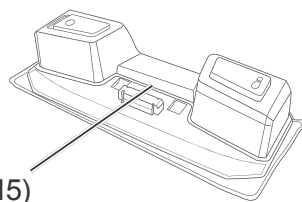
Die Fugendüse (17) eignet sich zum Aussaugen von Stofffalten, Fugen, Ecken und Nischen, die Sie mit der Bodendüse nicht erreichen können.

### Möbeldüse



Mit der Möbeldüse (18) können Sie Polstermöbel, Matratzen, Sofas oder kleinere Flächen entstauben.

### Wassertank



Den Wassertank benutzen Sie, um frisch gereinigten Glattfußböden (Laminat, Linoleum) feucht nachzuwischen.

# Inbetriebnahme

## Gerät auspacken

### ! HINWEIS

Beschädigungsgefahr!  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen führen.

- Beim Auspacken keine spitzen Gegenstände verwenden.

1. Packen Sie das Gerät aus.
2. Entfernen Sie vorsichtig alle Verpackungsteile, Kunststoffprofile, Klebestreifen und Schaumpolster.

## Wandhalterung anbringen

### ! WARNUNG

Verletzungsgefahr!  
Unsachgemäße Installation des Geräts kann zu Verletzungen führen.

- Vor dem Bohren von Löchern sicherstellen, dass keine in der Wand verlegten Leitungen (Strom, Gas, Wasser etc.) beschädigt werden; mit einem Leitungssuchgerät überprüfen.



### HINWEIS

Beschädigungsgefahr!  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen führen.

- Vor dem Anbringen der Wandhalterung die Wandbeschaffenheit prüfen.

Bevor Sie das Gerät einrichten, sollten Sie die Wandhalterung anbringen.

## Schrauben und Dübel

Sie benötigen:

- 2 Rundkopfschrauben
- 2 passende Dübel

## Werkzeuge und Hilfsmittel

Sie benötigen:

- Schraubendreher
- Bohrmaschine mit Bohrer, passend zur Wandbeschaffenheit
- Maßband/Zollstock
- Wasserwaage
- Bleistift



Das obere Bohrloch muss mindestens 102 cm vom Boden entfernt sein.

1. Zeichnen Sie mit dem Bleistift zunächst eine senkrechte Hilfslinie an die Wand.  
Benutzen Sie dazu am besten die Wasserwaage.
2. Zeichnen Sie die Bohrlöcher an.  
Das obere Bohrloch muss sich in einer Höhe von mindestens 102 cm über dem Boden befinden; der Abstand zwischen den Bohrlöchern beträgt 10,2 cm.
3. Bohren Sie an den markierten Stellen Löcher mit einem Durchmesser, der zu den Dübeln passt.
4. Stecken Sie die Dübel in die Bohrlöcher.
5. Befestigen Sie die Wandhalterung mit den beiden Schrauben an der Wand.

## Akku laden

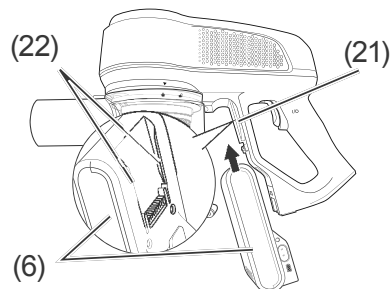
Laden Sie den Akku beim ersten Mal voll auf. Die normale Ladezeit des Akkus beträgt 4-5 Stunden. Um die Lebensdauer des Akkus zu verbessern, lassen Sie ihn im Betrieb völlig entladen, d. h. nutzen Sie das Gerät, bis es zum Stillstand kommt.

Um eine Tiefenentladung zu verhindern, laden Sie den Akku alle 3 Monate auf, auch wenn Sie das

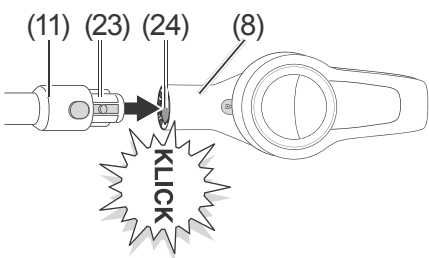
Gerät in dieser Zeit nicht benötigen.

1. Stecken Sie am Akku den Stecker des Steckernetzteils (12) in den Ladeanschluss (5) für das Ladekabel.
2. Stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß installierte Schutzkontakt-Steckdose. Die Betriebsanzeige (4) des Akkus leuchtet rot.
3. Wenn der Akku geladen ist (Betriebsanzeige leuchtet grün), ziehen Sie den Stecker des Steckernetzteils (12) aus dem Ladeanschluss (5) für das Ladekabel.

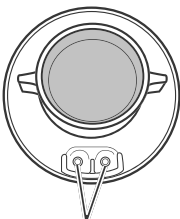
## Gerät vorbereiten



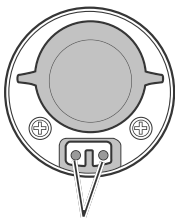
1. Stecken Sie den Akku (6) auf den Griff des Geräts.  
Achten Sie dabei darauf, dass die Führungsschienen (21) am Gerät in die Führungsschienen (22) am Akku (6) gleiten.



2. Stecken Sie den Stecker (23) an der Rohrverlängerung (11) in die Öffnung (24) am Saugrohr (8).

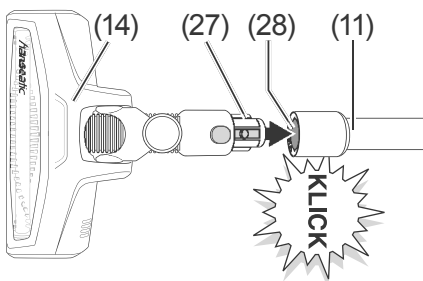


(25)



(26)

Achten Sie dabei darauf, dass die Steckerpins (25) in die Öffnungen (26) gleiten.



3. Wählen Sie die gewünschte Düse aus, z. B. die Bodendüse (Turbobürste) (14), und stecken Sie den Stecker (27) der Bodendüse (14) in die Öffnung (28) an der Rohrverlängerung (11).

Achten Sie dabei darauf, dass die Steckerpins (25) in die Öffnungen (26) gleiten.



Sie können alle Düsen auch direkt auf das Gerät aufstecken.

Alle Filter sind werkseitig bereits eingelegt. Ihr Staubsauger ist nun einsatzbereit.

# Bedienung

---

Sie können das Gerät nutzen, wenn

- Sie das Kapitel „Sicherheit“ gelesen haben, insbesondere die Sicherheitshinweise (siehe Seite DE-4).
- es eingerichtet ist, wie im Kapitel „Inbetriebnahme“ beschrieben (siehe Seite DE-14).

## Boden saugen



### WARNUNG

**Stromschlaggefahr!**  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

- Weder glühende Asche, brennende Zigaretten oder Streichhölzer, noch spitze Gegenstände, Glassplitter sowie Wasser oder andere Flüssigkeiten aufsaugen. Glühende Asche, brennende Zigaretten etc. setzen den Filter in Brand, Feuchtigkeit kann zum Kurzschluss führen, spitze Gegenstände beschädigen den Filter und können zum Kurzschluss führen.



### VORSICHT

**Gesundheitsgefahr!**  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beeinträchtigungen der Gesundheit führen.

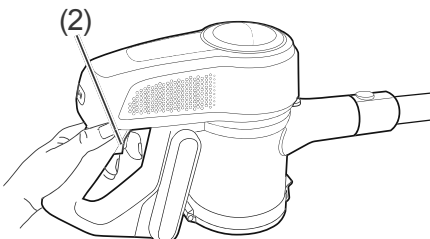
- Das Gerät nicht benutzen, wenn der Hygiene- oder der Motorschutzfilter fehlt oder beschädigt ist. Der aufgesaugte Staub kann sonst in das Gerät eindringen und in die Raumluft gelangen.



### HINWEIS

**Beschädigungsgefahr!**  
Das Aufsaugen ungeeigneter Materialien verstopft die Filter und kann zu Beschädigungen des Geräts führen.

- Niemals Toner, Gips, Zement, Steinstaub oder Bohrstaub aufsaugen.



1. Drücken Sie den Ein-/Aus-schalter (2), um das Gerät ein-zuschalten.

Das Gerät startet mit Saug-kraftstufe I.

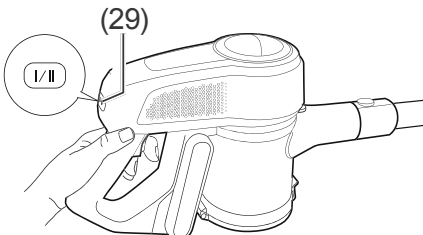
2. Zum Saugen ziehen und schieben Sie die Düse über die Fläche. Um die Ecken besser zu erreichen, drehen Sie die Rohrverlängerung (11) etwas. Hierdurch stellt sich die Düse schräg.



In seltenen Fällen kann es anfangs zu einem pfeifenden Geräusch kommen.

Dies ist keine Fehlfunktion und verstummt nach einiger Zeit.

## Saugkraft einstellen

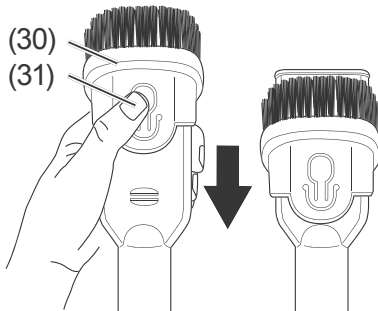


Das Gerät verfügt über zwei Saugkraftstufen. Die Saugkraft-stufe stellen Sie mit dem Saugkraftstufenschalter (29) ein.

- Drücken Sie den Saugkraftstu-fenschalter (29)
  - einmal, um von Saugkraft-stufe I auf Saugkraftstufe II umzuschalten;
  - ein weiteres Mal, um von Saugkraftstufe II wieder auf Stufe I umzuschalten.

## Düsen benutzen

Die Fugendüse (17) und die Möbeldüse (18) können Sie auch als Pinseldüsen benutzen.

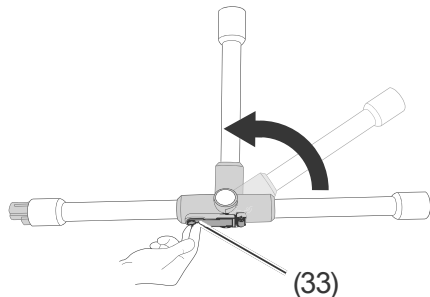


- Um die Möbeldüse (18) oder die Fugendüse (17) als Pinseldüse zu benutzen, drücken Sie die Arretierung (31), und schieben Sie den Aufsatz (30) nach oben.
- Um die Möbeldüse (18) oder die Fugendüse (17) zum Absaugen z. B. von Polstermöbeln zu benutzen, drücken Sie die Arretierung (31), und schieben Sie den Aufsatz (30) nach unten.

## Knickgelenk benutzen



Die Rohrverlängerung des Geräts ist mit einem Knickgelenk (32) ausgestattet, damit Sie bequem auch unter Möbeln (Schränke, Regale, Sofas) staubsaugen können.



- Drücken Sie die Verriegelungstaste (33), um das Knickgelenk (32) zu lösen.

## Wassertank benutzen

### **⚠ VORSICHT**

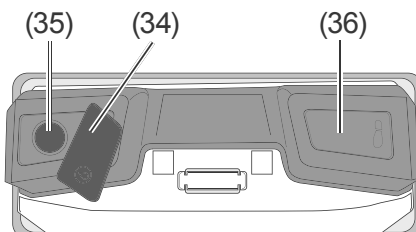
Gesundheitsgefahr!  
Unsachgemäßer Umgang  
mit dem Gerät kann zu Be-  
einträchtigungen der Ge-  
sundheit führen.

- Das Gerät nicht benutzen, wenn der Hygiene- oder der Motorschutzfilter fehlt oder beschädigt ist. Der aufgesaugte Staub kann sonst in das Gerät eindrin- gen und in die Raumluft gelangen.
- Den Wassertank entleeren, wenn absehbar ist, dass das Gerät längere Zeit nicht benutzt werden wird, oder wenn es längere Zeit nicht benutzt worden ist.
- Wassertank nicht direktem Sonnenlicht aussetzen oder ihn in der Nähe einer Hei- zung aufbewahren.

Den Wassertank benutzen Sie, um frisch gereinigten Glattfußbo- den (Laminat, Linoleum) feucht nachzuwischen.

## Wassertank befüllen

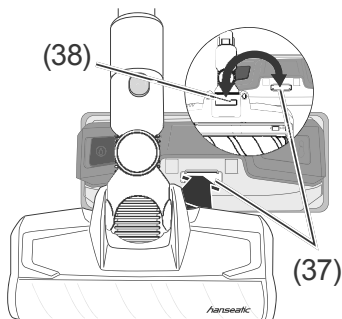
**i** Beim Befüllen des Was-  
sertanks muss sich die  
„Wasser“-Taste (36) in der  
Stellung —— befinden.



- Öffnen Sie die Einfüllabde-ckung (34), und füllen Sie frisches Wasser in die Ein-füllöffnung (35). Schließen Sie dann die Einfüllabdeckung (34) wieder.

## Wassertank installieren

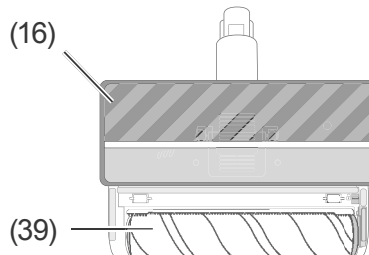
1. Setzen Sie den Wassertank auf den Boden.



2. Stellen Sie das Gerät mit der Soft-Bodendüse (13) so auf den Wassertank (15), dass die Halterung (37) des Wassertanks (15) in die Aufnahme (38) der Soft-Bodendüse (13) eingreift und mit einem hörbaren „Klick“ dort einrastet.

## Wischtuch anbringen

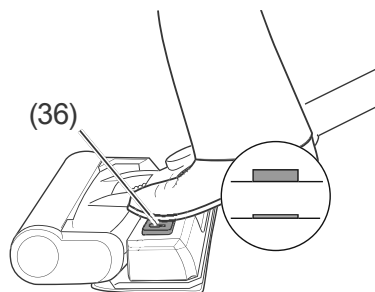
1. Drehen Sie den Wassertank (15) um, sodass die Unterseite nach oben zeigt.



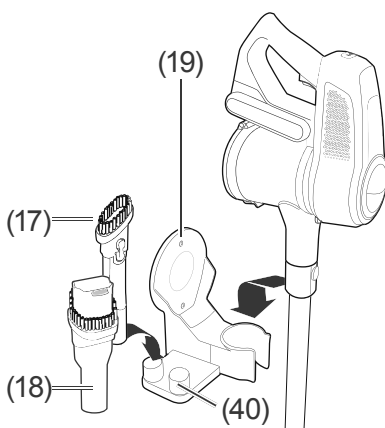
2. Bringen Sie das Wischtuch (16) so an den Wassertank an, dass die blaue Fläche außen und die weiße Fläche an der Walze (39) ist.

## Boden wischen

1. Beginnen Sie zu saugen, wie im Abschnitt „Boden saugen“ auf Seite DE-17 beschrieben.



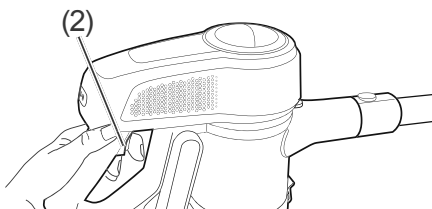
## Abstellen/Aufbewahren



2. Um die Wasserausgabe zu beginnen, bringen Sie die „Wasser“-Taste (36) in die Stellung .
3. Um die Wasserausgabe zu beenden, bringen Sie die „Wasser“-Taste (36) wieder in die Stellung .

- Zum Abstellen und Aufbewahren hängen Sie das Gerät wie gezeigt in die Wandhalterung (19). Stecken Sie die Fugendüse (17) und die Möbeldüse (18) auf die dafür vorgesehenen Aufsätze (40).

## Saugen beenden



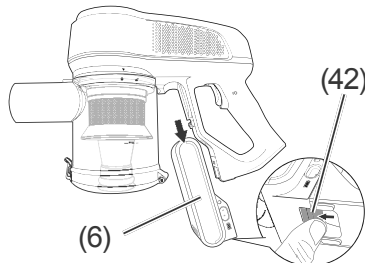
- Drücken Sie den Ein-/Aus- schalter (2), um das Gerät auszuschalten.

# Pflege und Wartung

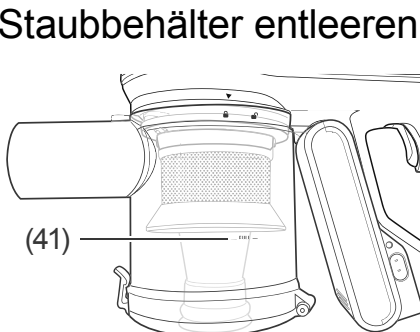
## **! VORSICHT**

Gesundheitsgefahr!  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beeinträchtigungen der Gesundheit führen.

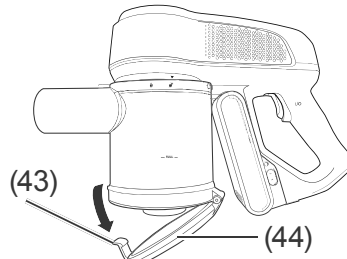
- Den Staubbehälter nicht in geschlossenen Räumen entleeren. Zum Entleeren des Staubbehälters auf den Balkon gehen, oder den Staubbehälter im Freien direkt über der Mülltonne entleeren.



1. Entfernen Sie zunächst den Akku (6). Drücken Sie dabei die Arretierung (42) am Akku (6).
2. Halten Sie das Gerät mit dem Staubbehälter so über einen Mülleimer, dass der Staubbehälterboden zum Mülleimer zeigt.



Spätestens wenn der Staub im Staubbehälter die Markierung "Full" (41) erreicht, sollten Sie den Staubbehälter entleeren.



3. Drücken Sie die Verriegelungstaste (43) am Staubbehälterboden (44). Der Staubbehälterboden (44) klappt nach unten, und der Staub fällt in den Mülleimer.
4. Wenn der Staubbehälter leer ist, klappen Sie den Staubbehälterboden (44) zurück.

Die Verriegelung rastet hörbar ein.

## Staubfilter reinigen/wechseln



### WARNUNG

Stromschlaggefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

- Vor dem Wechseln oder Reinigen des Motorschutz-filters den Netzstecker immer aus der Steckdose ziehen.



### HINWEIS

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen führen.

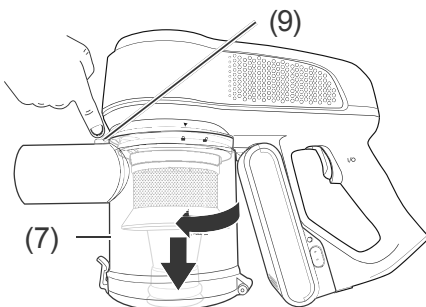
- Immer die zum Gerät passenden Filter verwenden, da nur so die einwandfreie Funktion des Staubsaugers gewährleistet ist.
- Niemals ohne oder mit beschädigtem Filter saugen. Der aufgesaugte Staub

kann in das Gerät eindringen und den Motor beschädigen.

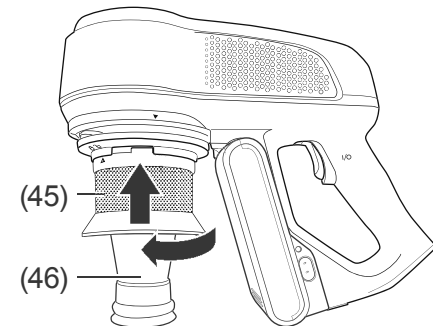
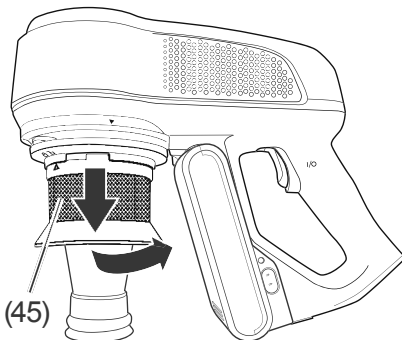
- Zum Waschen der Filter nicht die Waschmaschine oder den Geschirrspüler verwenden.

Der Staubfilter sollte regelmäßig gereinigt werden. Nur wenn er beschädigt sein sollte oder nicht mehr ausreichend gereinigt werden kann, muss er gegen einen neuen ausgetauscht werden.

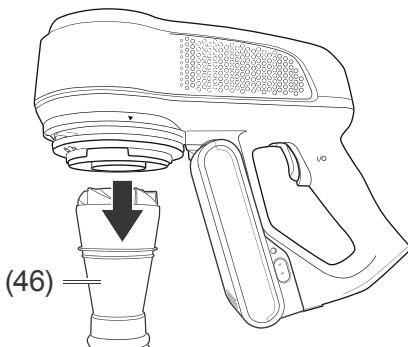
1. Entfernen Sie zunächst den Akku (6).



2. Drücken Sie die Entriegelungstaste (9) für den Staubbehälter (7).
3. Drehen Sie den Staubbehälter (7) im Uhrzeigersinn, bis das Symbol ➡ unter dem Keilsymbol ▶ steht, und nehmen Sie den Staubbehälter (7) ab.



4. Drehen Sie den Staubfilter (45) **gegen den Uhrzeigersinn**, bis das Symbol  über dem Keilsymbol  steht, und nehmen Sie den Staubfilter (45) ab.
5. Waschen Sie den Staubfilter unter fließendem Wasser aus.



6. Ziehen Sie den Saugstutzen (46) ab, und waschen Sie ihn unter fließendem Wasser aus.
7. Lassen Sie den Staubfilter (45) und den Saugstutzen (46) **vollständig durchtrocknen**.

8. Setzen Sie Saugstutzen (46) und Staubfilter (45) wieder in den Staubsauger ein, und drehen Sie den Staubfilter (45) **im Uhrzeigersinn**, bis das Symbol  über dem Keilsymbol  steht.
9. Setzen Sie den Staubbehälter (7) wieder auf, und drehen Sie ihn **gegen den Uhrzeigersinn**, bis das Symbol  unter dem Keilsymbol  steht.

## Hygienefilter reinigen/wechseln



### WARNUNG

**Stromschlaggefahr!**  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

- Vor dem Wechseln oder Reinigen des Hygienefilters immer den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.



### HINWEIS

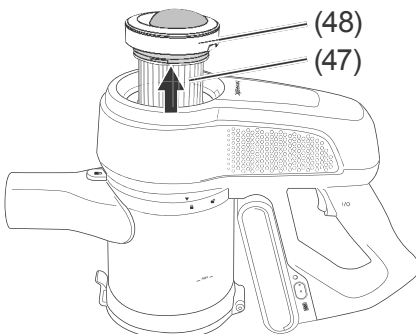
**Beschädigungsgefahr!**  
Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen führen.

- Gerät nur mit eingebauten Filtern benutzen.
- Hygienefilter niemals auf einer Heizung oder mit einem Haar- oder Wäschetrockner etc. trocknen. Er wird dadurch porös und kann beschädigt werden.
- Zum Waschen des Hygienefilters nicht die Waschmaschine verwenden.
- Hygienefilter nur an der Raumluft trocknen lassen.

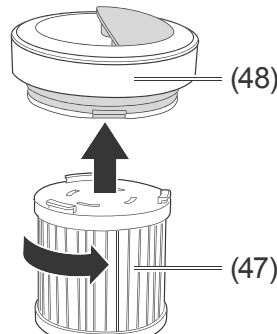
Der Hygienefilter sollte regelmäßig gereinigt werden.

Wenn sich Geruchsbildung durch das Reinigen nicht beseitigen lässt oder der Filter zu stark verschmutzt ist, muss er ausgetauscht werden.

1. Entfernen Sie zunächst den Akku (6).



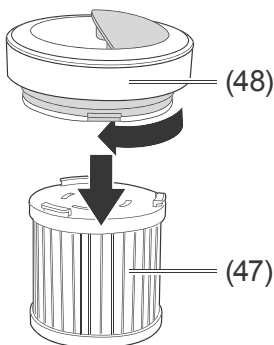
2. Heben Sie den Hygienefilter (47) an der Filterabdeckung (48) heraus.



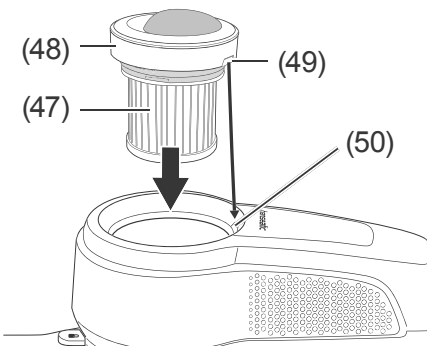
3. Drehen Sie die Filterabdeckung (48) gegen den Uhrzeigersinn.

gersinn, und nehmen Sie sie vom Hygienefilter (47) ab.

4. Spülen Sie den Hygienefilter (47) und die Filterabdeckung (48) nur mit klarem Wasser ab oder klopfen Sie ihn aus bzw. reinigen Sie ihn mit Druckluft. Verwenden Sie auf keinen Fall Reinigungs- oder Spülmittel zum Reinigen des Hygienefilters (47).
5. Lassen Sie den Hygiene-filter (47) und die Filterab-deckung (48) **vollständig** durchtrocknen.



6. Setzen Sie die Filterabdeckung (48) wieder auf den Hygienefilter (47) auf, und drehen Sie sie **im Uhrzeigersinn** fest.



7. Setzen Sie den Hygiene-filter (47) mit Filterabde-ckung (48) wieder ein. Achten Sie dabei darauf, dass die Aussparung (49) in der Fil-terabdeckung (48) in den Vor-sprung (50) am Gerätegehäuse eingreift.

**i** Die Artikelnummer zum Nachbestellen von Staub- und Hygienefilter finden Sie im Kapitel „Service“ auf Seite DE-36.

## Gerät reinigen



### WARNUNG

Stromschlaggefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

- Vor jeder Reinigung des Geräts den Akku entfernen.
- Darauf achten, dass kein Wasser in das Gerät eindringt.
- Gerät niemals in Wasser tauchen.
- Akku erst wieder einsetzen, wenn alle Teile des Geräts vollkommen trocken sind.



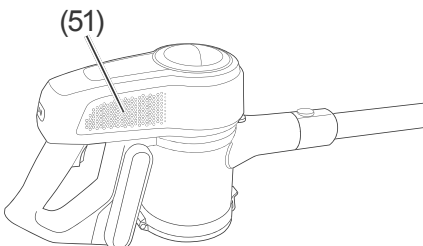
### HINWEIS

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßes Reinigen des Geräts kann die Oberfläche angreifen.

- Zum Reinigen des Geräts keine scharfen Reiniger (Scheuermittel, Verdunstung) verwenden.

- Wischen Sie bei Bedarf
  - das Gehäuse und
  - das Zubehör mit einem feuchten Tuch ab. Dabei darf keine Flüssigkeit in den Staubsauger gelangen.



- Säubern Sie den Abluftauslass (51) an der rechten Seite des Geräts von Zeit zu Zeit mit einer weichen Bürste.

## Soft-Bodendüse reinigen

### **! VORSICHT**

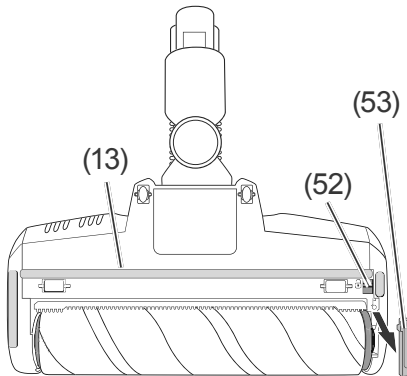
Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Verletzungen führen.

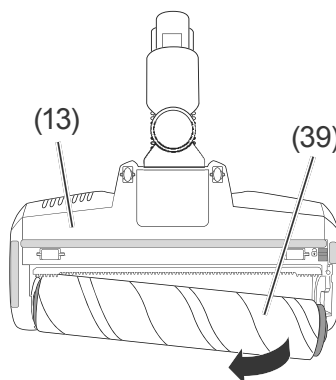
- Niemals in sich bewegende Teile des Geräts und des Zubehörs, z. B. die Bodendüse, fassen. Es besteht die Gefahr des Einklemmens.
  - Die Bodendüse vor der Reinigung immer vom Teleskoprohr oder Saugschlauch abziehen.
- 
- Saugen Sie gelegentlich die Unterseite der Soft-Bodendüse (13) mit der Fugendüse (17) ab.

Wenn die Soft-Bodendüse (13) nicht mehr richtig funktioniert:

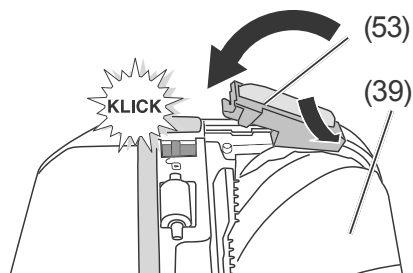
1. Ziehen Sie die Soft-Boden-düse (13) von der Rohrverlängerung (11) bzw. vom Saugrohr (8) ab.



2. Ziehen Sie den Schieber (52) an der Unterseite der Soft-Bodendüse (13) zurück.
3. Entfernen Sie den Verschlussriegel (53).



4. Entnehmen Sie die Walze (39).
5. Entfernen Sie Fusseln und Haare von der Walze (39).

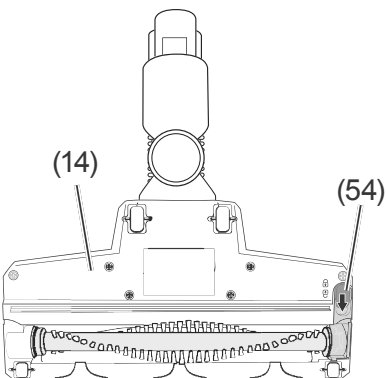


- Setzen Sie die Walze (39) und den Verschlussriegel (53) wieder ein. Der Verschlussriegel muss mit einem „Klick“ einrasten.

- Saugen Sie gelegentlich die Unterseite der Bodendüse (Turbobürste) (14) mit der Fugendüse (17) ab.

Wenn die Bodendüse (Turbobürste) (14) nicht mehr richtig funktioniert:

- Ziehen Sie die Bodendüse (Turbobürste) (14) von der Rohrverlängerung (11) bzw. vom Saugrohr (8) ab.



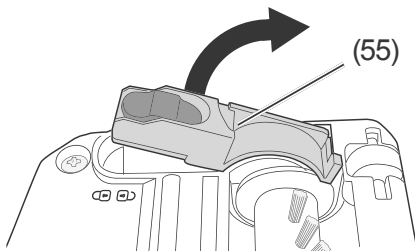
- Schieben Sie den Schieber (54) an der Unterseite der Bodendüse (Turbobürste) (14) in die „Offen“-Position (in Richtung des Symbols).

## Bodendüse (Turbobürste) reinigen

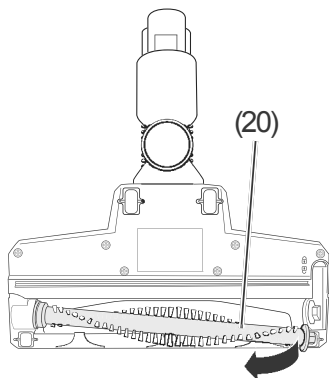
### VORSICHT

Verletzungsgefahr!  
Unsachgemäßer Umgang  
mit dem Gerät kann zu Ver-  
letzungen führen.

- Niemals in sich bewegen-  
de Teile des Geräts und des  
Zubehörs, z. B. die Boden-  
düse, fassen. Es besteht die  
Gefahr des Einklemmens.
- Die Bodendüse vor der Rei-  
nung immer vom Teles-  
koprohr oder Saugschlauch  
abziehen.



3. Entfernen Sie den Verschlussriegel (55).

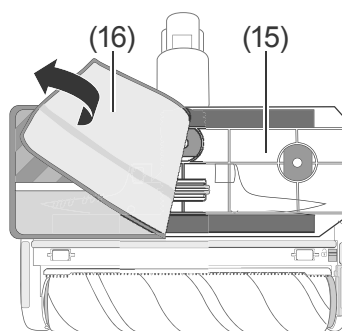


4. Entnehmen Sie die Bürste (20).  
 5. Entfernen Sie Fusseln und Haare von der Bürste (20).  
 6. Setzen Sie die Bürste (20) und den Verschlussriegel (55) wieder ein, und schieben Sie den Schieber (54) in die "Geschlossen"-Position (in Richtung des Symbols ).

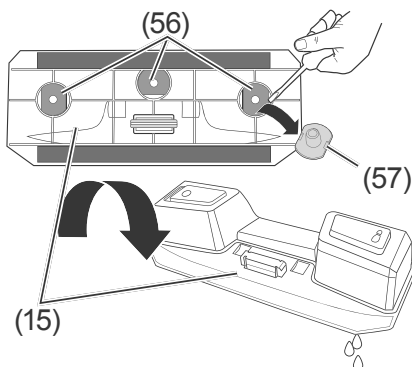
## Wassertank und Wischtuch reinigen

### Wassertank reinigen

1. Drehen Sie den Wassertank (15) um, sodass die Unterseite nach oben zeigt.



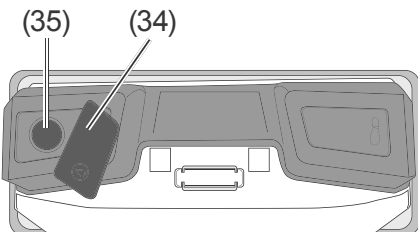
2. Ziehen Sie das Wischtuch (16) von der Unterseite des Wassertanks (15) ab.



3. Hebeln Sie (z. B. mit einem Schraubendreher) über einem

Waschbecken oder Ausguss die Wasserauslassventile (56) ab. Setzen Sie dabei mit dem Schraubendreher unter den Aussparungen (57) an. Drehen Sie den Wassertank (15) wieder um, damit das Wasser abfließen kann.

4. Gießen Sie das Wasser ab, und stecken Sie die Wasserauslassventile (56) wieder auf. Drehen Sie den Wassertank (15) wieder um.



8. Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 4 mit sauberem Wasser.
9. Lassen Sie die Einfüllabdeckung (34) geöffnet, damit das Innere des Wassertanks (15) trocknen kann.

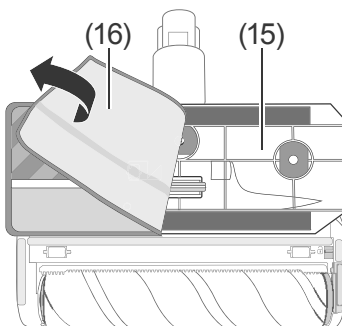
5. Füllen Sie mit Reinigungsmittel (Essig, Haushaltsreiniger) versetztes Wasser in die Einfüllöffnung des Wassertanks (35)
6. Schließen Sie die Einfüllabdeckung (34), schütteln Sie den gefüllten Wassertank (15) gründlich, und lassen Sie ihn noch einige Zeit stehen.
7. Öffnen Sie erneut die Einfüllabdeckung (34), und gießen Sie das im Wassertank (15) enthaltene Wassergemisch ab.

## Wischtuch reinigen

### ! HINWEIS

Beschädigungsgefahr!  
Unsachgemäßes Reinigen  
des Wischtuchs kann dieses  
beschädigen.

- Das Wischtuch kann per Hand oder in der Waschmaschine bei 40 °C gereinigt werden. Es ist **nicht** geeignet für den Trockner.



1. Ziehen Sie das Wischtuch (16) von der Unterseite des Wassertanks (15) ab.
2. Waschen Sie das Wischtuch (16).
3. Bringen Sie das Wischtuch (16) wieder an, wie im Abschnitt „Wischtuch anbringen“ auf Seite DE-21 beschrieben.

# Fehlersuchtabelle

Bei allen elektrischen Geräten können Störungen auftreten. Dabei muss es sich nicht um einen Defekt am Gerät handeln. Prüfen Sie deshalb bitte anhand der Tabelle, ob Sie die Störung beseitigen können.



## WARNUNG

Stromschlaggefahr bei unsachgemäßer Reparatur!  
Niemals versuchen, das defekte – oder vermeintlich defekte – Gerät selbst zu reparieren. Sie können sich und spätere Benutzer in Gefahr bringen. Nur autorisierte Fachkräfte dürfen diese Reparaturen ausführen.

Problem	Mögliche Ursache	Lösungen, Tipps
Gerät arbeitet nicht.	Gerät ist ausgeschaltet.	Gerät einschalten.
	Akkuleistung zu gering.	Akku laden.
Gerät schaltet sich selbstdäig aus.	Bürste/Düse verstopft.	Gerät ausschalten, Bürste/Düse säubern.
	Staubfilter verstopft. Überhitzungsschutz wurde aktiviert.	Gerät ausschalten, Gerät mindestens 1/2 Stunde abkühlen lassen und Motorschutzfilter reinigen.
	Rohrverlängerung verstopft.	Gerät ausschalten, Rohrverlängerung auf Verstopfung prüfen und ggf. säubern.
	Akkuleistung zu gering.	Akku laden.

Problem	Mögliche Ursache	Lösungen, Tipps
Saugleistung ist schwach.	Düse sitzt nicht richtig.	Düse korrekt aufsetzen.
	Gegenstand verstopft die Düse.	Gerät ausschalten, Rohrverlängerung auf Verstopfung prüfen. Gegenstand entfernen.
	Filter sind nicht richtig eingesetzt oder verschmutzt.	Filter richtig einsetzen bzw. reinigen.
	Akkuleistung zu gering.	Akku laden.
Staub tritt aus dem Gerät aus.	Filter sind nicht richtig eingesetzt oder verschmutzt.	Filter richtig einsetzen bzw. reinigen.

 In seltenen Fällen kann es anfangs zu einem pfeifenden Geräusch kommen. Dies ist keine Fehlfunktion und verstummt nach einiger Zeit.

---

# Service

---

Damit wir Ihnen schnell helfen können, nennen Sie uns bitte:

Gerätebezeichnung/Zubehör	Bestellnummer
hanseatic Akkustaubsauger VC-PD510-2	98556924
1x Hygienefilter	25932449
1x Li-Ionen-Batterie 2AH	86676432 / 77530840
1x Wischtuch	15107216

## Beratung, Bestellung und Reklamation

Wenden Sie sich bitte an die Produktberatung Ihres Versandhauses, wenn

- die Lieferung unvollständig ist,
- das Gerät Transportschäden aufweist,
- Sie Fragen zu Ihrem Gerät haben,
- sich eine Störung nicht mithilfe der Fehlersuchtabelle beheben lässt,
- Sie weiteres Zubehör bestellen möchten.

## Ersatzteile

### Kunden in Deutschland

- Wenden Sie sich bitte an die Firma **Hermes Fulfilment GmbH**:

Tel. (057 32) 99 66 00

Montag–Donnerstag 8–15 Uhr, Freitag 8–14 Uhr

### Kunden in Österreich

- Wenden Sie sich bitte an das Kundencenter oder die Produktberatung Ihres Versandhauses.

## Bitte beachten Sie:

Sie sind für den einwandfreien Zustand des Geräts und die fachgerechte Benutzung im Haushalt verantwortlich. Durch Nichtbeachtung dieser Anleitung verursachte Schäden können leider nicht anerkannt werden.

# Umweltschutz/Entsorgung

## Unser Beitrag zum Schutz der Ozonschicht



Unsere Verpackungen werden aus umweltfreundlichen, wiederverwertbaren Materialien hergestellt:

- Außenverpackung aus Pappe
- Formteile aus geschäumtem, FCKW-freiem Polystyrol (PS)
- Folien und Beutel aus Polyäthylen (PE)
- Spannbänder aus Polypropylen (PP).

Sollten es Ihre räumlichen Verhältnisse zulassen, empfehlen wir Ihnen, die Verpackung zumindest während der Garantiezeit aufzubewahren. Sollte das Gerät zur Reparatur eingeschickt oder in eine der Reparatur-Annahmestellen gebracht werden müssen, ist das Gerät nur in der Originalverpackung ausreichend geschützt.

Entsorgen Sie die Verpackung umweltfreundlich.

## Abfallvermeidung

Maßnahmen der Abfallvermeidung haben nach den Vorschriften der Richtlinie 2008/98/EG grundsätzlich Vorrang vor Maßnahmen der Abfallbewirtschaftung.

Als Maßnahmen der Abfallvermeidung kommen bei Elektro- und Elektronikgeräten insbesondere die Verlängerung ihrer Lebensdauer durch Reparatur defekter Geräte und die Veräußerung funktionstüchtiger gebrauchter Geräte anstelle ihrer Zuführung zur Entsorgung in Betracht.

Helfen Sie uns Abfall zu vermeiden, und wenden Sie sich an unseren Service.

Weitere Informationen enthält das Abfallvermeidungsprogramm des Bundes unter Beteiligung der Länder.

## Elektro-Altgeräte umweltgerecht entsorgen



Elektrogeräte enthalten Schadstoffe und wertvolle Ressourcen.

Jeder Verbraucher ist deshalb gesetzlich verpflichtet, Elektro-Altgeräte an einer zugelassenen Sammel- oder Rücknahmestelle abzugeben. Dadurch werden sie einer umwelt- und ressourcenschonenden Verwertung zugeführt.

Sie können Elektro-Altgeräte kostenlos beim lokalen Wertstoff-/Recyclinghof abgeben.

Für weitere Informationen zu diesem Thema wenden Sie sich direkt an Ihren Händler.

## Batterien und Akkus



Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Batterien und Akkus nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen.

Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal, ob sie Schadstoffe\*) enthalten oder nicht, bei einer

Sammelstelle ihrer Gemeinde/ihres Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen wie z. B. Kobalt, Nickel oder Kupfer zugeführt werden können.

Die Rückgabe von Batterien und Akkus ist unentgeltlich.

Einige der möglichen Inhaltsstoffe wie Quecksilber, Cadmium und Blei sind giftig und gefährden bei einer unsachgemäßen Entsorgung die Umwelt. Schwermetalle z. B. können gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben und sich in der Umwelt sowie in der Nahrungskette anreichern, um dann auf indirektem Weg über die Nahrung in den Körper zu gelangen.

Bei lithiumhaltigen Altbatterien besteht hohe Brandgefahr. Daher muss auf die ordnungsgemäße Entsorgung von lithiumhaltigen Altbatterien und -akkus besonderes Augenmerk gelegt werden. Bei falscher Entsorgung kann es außerdem zu inneren und äußeren Kurzschlägen durch thermische Einwirkungen (Hitze) oder mechanische Beschädigungen

kommen. Ein Kurzschluss kann zu einem Brand oder einer Explosion führen und schwerwiegende Folgen für Mensch und Umwelt haben. Kleben Sie daher bei lithiumhaltigen Batterien und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen äußereren Kurzschluss zu vermeiden.

Batterien und Akkus, die nicht fest im Gerät verbaut sind, müssen vor der Entsorgung entfernt und separat entsorgt werden.

Batterien und Akkus bitte nur in entladenum Zustand abgeben!

Verwenden Sie wenn möglich Akkus anstelle von Einwegbatterien.

\*) gekennzeichnet mit:

Cd = Cadmium

Hg = Quecksilber

Pb = Blei

# Technische Daten

---

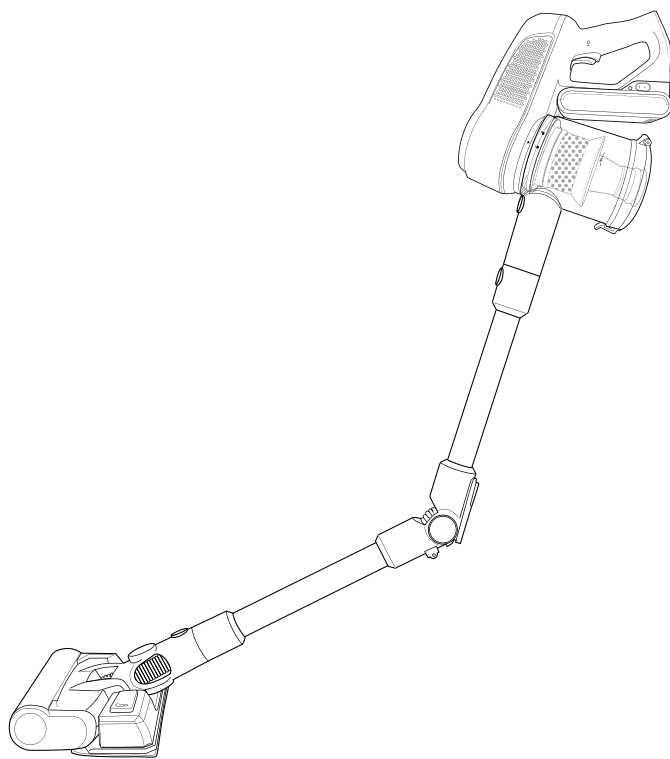
Hersteller	hanseatic
Gerätebezeichnung	Akkustaubsauger
Modell	VC-PD510-2
Bemessungsleistung	350 W
Netzanschluss	100–240 V~, 50/60 Hz
Ladegerät *)	ZD12D250060EU/ S018-1B250060HE
Eingangsspannung	100–240 V~
Eingangswechselstromfrequenz	50/60 Hz
Ausgangsspannung	25 V ===
Ausgangsstrom	0,6 A
Ausgangsleistung	15,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	84,3 %
Effizienz bei geringer Last	80,0 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,10 W
Akku-Typ *)	Lithium-Ionen T-DC38G/T-DC38W
Betriebsspannung	21,6 V ===
Batteriekapazität	2000 mAh
Schutzklasse	II
Gewicht (zusammengebaut) ca.	3,55 kg
Bestellnummer	98556924

**Hinweis:** Der Staubsauger wurde als Universalstaubsauger getestet.

\*) Je nach Lieferumfang, siehe Typschild

*hanséatic*

VC-PD510-2



## User manual

Manual/version:  
1901-03186 EN 20210222  
Article no.: 98556924  
Reproduction, even of  
excerpts, is not permitted

---

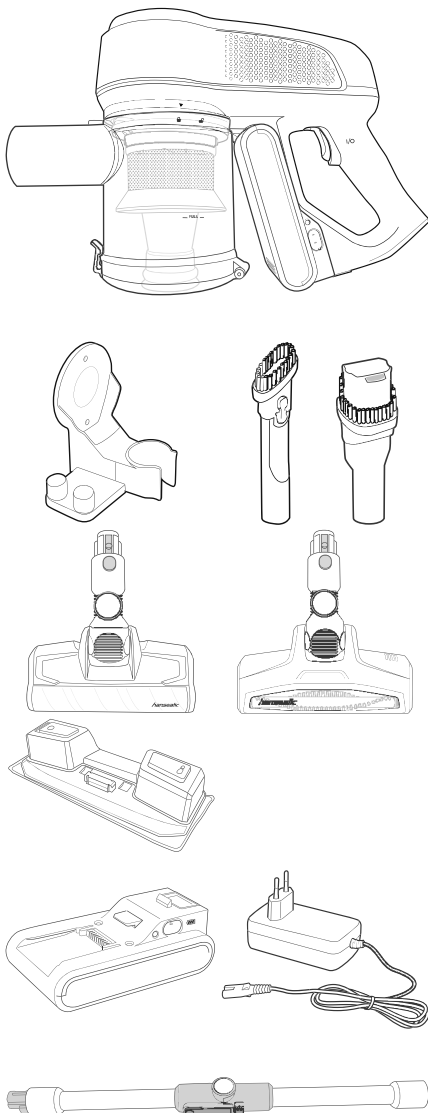
**Battery-Operated Vacuum  
Cleaner**

# Table of contents

---

Delivery .....	EN-3	Care and maintenance. . . . .	EN-23
Package contents .....	EN-3	Emptying the dust bin . . . . .	EN-23
Check the delivery.....	EN-3	Cleaning/changing the dust filter . . . . .	EN-24
Safety .....	EN-4	Cleaning/changing the hygiene filter . . . . .	EN-25
Intended use .....	EN-4	Cleaning the appliance . . . . .	EN-27
Explanation of terms .....	EN-4	Cleaning the soft floor nozzle . . . . .	EN-28
Safety notices .....	EN-5	Cleaning the floor nozzle (turbo brush) . . . . .	EN-29
Appliance parts and nozzles .....	EN-11	Cleaning the water tank and cloth . . . . .	EN-31
Nozzles .....	EN-12	Troubleshooting table. . . . .	EN-33
Water tank.....	EN-13	Service . . . . .	EN-35
Start-up.....	EN-14	Advice, order and complaint . . . . .	EN-35
Unpacking the appliance	EN-14	Spare parts . . . . .	EN-35
Mounting the wall bracket. . . . .	EN-14	Environmental protec- tion/Disposal. . . . .	EN-36
Charging the battery . . .	EN-15	Our contribution to the protection of the ozone layer . . . . .	EN-36
Preparing the appliance	EN-15	Waste prevention . . . . .	EN-36
Operation .....	EN-17	Disposing of old elec- trical devices in an en- vironmentally-friendly manner . . . . .	EN-37
Vacuuming floors. ....	EN-17	Technical specifications . .	EN-39
Setting the suction force	EN-18		
Using the nozzles .....	EN-19		
Using the articulated joint	EN-19		
Using the water tank . . .	EN-20		
Finishing vacuuming . . .	EN-21		
Tidying away/storage . .	EN-22		

# Delivery



## Package contents

- Battery-Operated Vacuum Cleaner
- Wall bracket
- Tube extension
- Soft floor nozzle
- Floor nozzle (turbo brush)
- Water tank with cloth
- Furniture nozzle
- Crevice nozzle
- Battery
- Battery charger
- 2× Screw
- 2× Wall plug
- User manual

## Check the delivery

1. Move the appliance to a suitable place and unpack it.
2. Check that the delivery is complete.
3. Check whether the appliance was damaged during transit.
4. If the delivery is incomplete or the appliance has been damaged during transport, please contact our Service Centre (see "Service" on page EN-35).



### WARNING!

Do not operate the appliance if it has visible damage.

# Safety



Please read through the safety instructions and user manual carefully before using the appliance. This is the only way you can use all the functions reliably and reliably.

Be absolutely sure to also observe the national regulations in your country, which are also valid in addition to the regulations specified in this user manual.

Keep all safety notices and instructions for future reference.

Pass all safety notices and instructions on to the subsequent user of the appliance.

## Intended use

The appliance is intended for vacuuming up loose and dry dirt, such as dust, lint, crumbs on floors and cushions around the home and car. It is not suitable for vacuuming hazardous dusts or fluids.

The appliance is designed for use in private households only and is not designed for commercial use or multiple use (e.g.: use by several families in an apartment building).

Use the appliance exclusively as described in this user manual. Any other use is deemed improper and may result in damage to property or even personal injury. The manufacturer accepts no liability for damage caused by improper use.

## Explanation of terms

The following symbols can be found in this user manual.



### WARNING

This symbol indicates a hazard with a medium level of risk which, if not avoided, could result in death or serious injury.



### CAUTION

This symbol indicates a hazard with a low level of risk which, if not avoided, could result in minor or moderate injury.



### NOTICE

This symbol warns against possible damage to property.



This symbol refers to useful additional information.

## Safety notices

In this chapter you will find general safety notices which you must always observe for your own protection and that of third parties. Please also observe the warning notices in the individual chapters on operation, cleaning, etc.

### Risks in handling household electrical appliances



#### WARNING

Risk of electric shock!  
Touching live parts may result in severe injury or death.

- Only use the appliance indoors. Do not use in wet rooms or in the rain.
- Never expose the appliance to effects of the weather (rain, etc.).
- Do not operate or continue to use the appliance, if it
  - shows visible signs of damage, e.g. the mains cord is defective,
  - starts smoking or there is a smell of burning,
  - makes unfamiliar noises.

In this case, you should pull the mains plug out of the socket and have the appliance repaired (see "Service" on page EN-35).

- Only connect the appliance to an easily accessible socket so that you can quickly disconnect it from the mains in the event of a fault.
- Keep the appliance, the mains plug and the mains cable away from open flames and hot surfaces.
- Do not kink, pinch or run over the mains cord with the appliance. This can result in a break in the cable.
- If the mains cord of the appliance is damaged, it must be replaced by the manufacturer, through customer service or by a qualified specialist.
- Never leave the appliance unattended while the mains plug is connected to the socket.
- Never pull the mains plug out of the socket by the mains cable, always hold the mains plug itself.

- In the event of a fault, and before cleaning and maintenance (e.g. changing filter), always pull the mains plug out of the socket.
- Never touch the mains plug with wet hands.
- Ensure that no water seeps into the appliance. Never immerse the appliance in water.
- Only insert the mains plug into the socket if all appliance components are completely dry.
- Changes and repairs to the appliance may be carried out only by authorised specialists, such as our Service team (see page EN-35). Unauthorised repairs to the appliance can cause property damage and personal injury, and invalidate liability and warranty claims. Never try to repair a defective or suspected defective appliance yourself.
- This appliance contains electrical and mechanical parts which are essential for protection against potential sources of danger.

Only parts corresponding to the original appliance specifications may be used for repairs.

### Risks to children

Risk of suffocation!

- Do not allow children to play with the packaging film. Children may get caught in it or suffocate.
- Prevent children from pulling small parts off the appliance or putting them in their mouths.



### CAUTION

### Risks for certain groups of people

Dangers for children and people with limited physical, sensory or mental capacity!

- This appliance may be used by children aged eight years and above, as well as persons with reduced physical, sensory or mental capacities or those lacking experience and/or knowledge, if they are supervised or have been instructed in how to safely

use the appliance and have understood the dangers associated with operating it.

- Children should not be allowed to play with the appliance nor should they have access to the appliance when left unattended.
- Do not leave the appliance unsupervised while in operation.
- Cleaning and maintenance must not be carried out by children unless they are supervised.

Even with the filters, the appliance exhaust air may still contain small quantities of dirt particles. If breathed in by small children, these can lead to allergic reactions.

- Avoid vacuuming close to children, wherever possible.

### Risks when handling the vacuum cleaner

#### Risk of injury!

Improper handling of the appliance may result in injury.

- Never touch moving parts of the appliance and accessories, for example, turbo

brushes. There is a risk of fingers becoming trapped.

- Always remove the turbo brush from the telescopic tube or suction hose before cleaning.
- Lay the mains cord in such a way that no one trips over it.

#### Health hazard!

Improper handling of the appliance may result in health hazards.

- Do not use the appliance if the hygiene or motor protection filter is missing or damaged. Otherwise, vacuumed dust can penetrate the appliance and escape into the ambient air.
- If you do not plan on using the appliance for an extended period or if it has not been used for a longer period, empty the water tank.
- Do not expose the water tank to direct sunlight or keep it stored close to a heater.

**Fire hazard!**

Vacuuming glowing ash, burning cigarettes, etc. will set the filter on fire.

- Do not vacuum glowing ash, burning cigarettes or matches.

**Risks when handling the battery pack**

**Risk of injury!**

Improper handling of the lithium-ion battery may lead to injuries.

If the battery pack is opened or dismantled, or if a damaged battery pack or a battery pack other than the one delivered is used, electrolyte may leak out. This can cause chemical burns and damage to the appliance and battery pack.

- Use only the battery pack provided. Replace it only with an equivalent battery pack.
- To charge it, use only the type ZD12D250060EU or S018-1B250060HE mains adapter which has been provided.

- Never open or dismantle the battery pack.
- Do not heat, short-circuit or expose the battery to direct sunlight, and do not throw it away or dispose of it by burning it.
- Do not charge the battery when temperatures are below 5°C or above 40°C.
- Remove any damaged battery packs or ones that have leaked from the appliance immediately. Do not allow electrolyte to come into contact with skin, eyes or mucus membranes.
- If you come into contact with electrolyte, rinse the affected area immediately with plenty of clean water and contact a doctor if necessary.
- If the battery pack is faulty, replace it with a new, original battery pack immediately.
- If you wish to return the Battery-Operated Vacuum Cleaner to us, always make sure to send it back with the battery pack inserted in the vacuum. The battery

pack must not be packed or shipped separately.

- There is a high risk of fire with old lithium batteries. Before disposing of these batteries, tape off the poles to prevent an external short circuit.
- Before disposing of the appliance, remove and dispose of batteries and rechargeable batteries which are not permanently built into the appliance.
- Only dispose of batteries and rechargeable batteries in a discharged state!
- If possible, use rechargeable batteries instead of disposable batteries.

#### NOTICE

##### Risk of damage!

Improper handling of the appliance can lead to property damage.

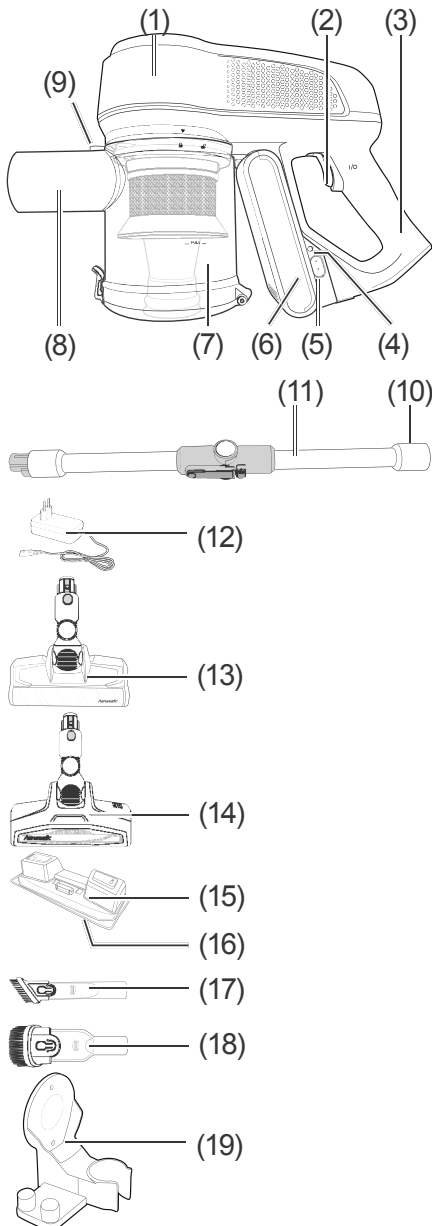
- Do not use sharp objects to unpack the appliance.
- Never sit or stand on the appliance.
- Use the appliance only if the motor protection filter

is in place. The motor protection filter must not be damaged.

- Only the original supplied accessories and the specified motor protection filter and hygiene filter may be used.
- Never vacuum clay, plaster, cement, masonry dust or drilling dust. Vacuuming these materials blocks the filter.
- Never vacuum water and other liquids.
- Never vacuum sharp objects e.g. glass fragments.
- On freshly shampooed carpets, always wait until the detergent is completely dry before vacuuming.
- Never place the vacuum cleaner directly next to a heater or oven.
- Never dry the hygiene filter on a heater or with a hair-dryer or tumble dryer. The hygiene filter is porous and can be damaged.
- Never wash the filter in a washing machine or dishwasher.

- The filter must be air-dried only.
  - Do not use any abrasive cleaners (scouring or thinning agents) to clean the appliance and accessories. They could damage the surface of the appliance.
  - The cloth can be cleaned by hand or in the washing machine at 40 °C. It is **not** suitable for the tumble dryer.
-

# Appliance parts and nozzles

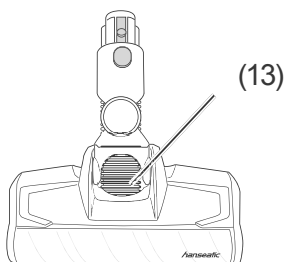


- (1) Motor housing
- (2) On/Off switch
- (3) Handle
- (4) Battery operating light
- (5) Charging port
- (6) Battery
- (7) Dust bin
- (8) Suction tube
- (9) Release button for dust bin
- (10) Release button for tube
- (11) Tube extension
- (12) Power adapter with mains cord
- (13) Soft floor nozzle
- (14) Floor nozzle (turbo brush)
- (15) Water tank
- (16) Cloth
- (17) Crevice nozzle
- (18) Furniture nozzle
- (19) Wall bracket

## Nozzles

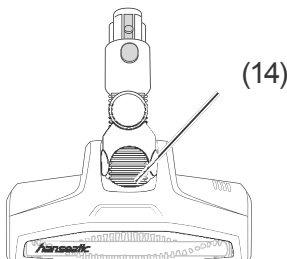
The vacuum cleaner comes with various nozzles designed for a range of uses. Where required, each nozzle can be attached to the suction tube (8) or the tube extension (11) before or during vacuuming.

### Soft floor nozzle

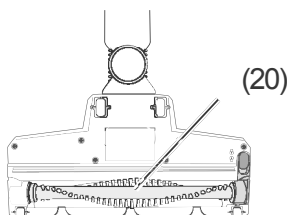


You will work mostly with the soft floor nozzle (13), which is designed for large, flat surfaces and smooth floors.

### Floor nozzle (turbo brush)

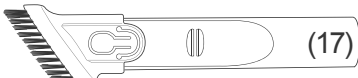


The floor nozzle (turbo brush) (14) is well suited for vacuuming hair and thread from rugs and carpeted floors.



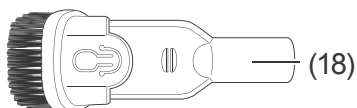
The rotating brush (20) is powered electrically.

### Crevice nozzle



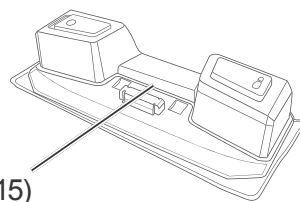
The crevice nozzle (17) is suitable for vacuuming material folds, joints, corners and niches that cannot be reached with the floor nozzle.

### Furniture nozzle



With the furniture nozzle (18) you can vacuum dust from upholstered furniture, mattresses, sofas or small surfaces.

### Water tank



Use the water tank to wipe down freshly cleaned hard floors (e.g. laminate, linoleum) with a moist cloth.

# Start-up

## Unpacking the appliance

### ! NOTICE

#### Risk of damage!

Improper handling of the appliance may result in damage.

- Do not use sharp objects to unpack the appliance.

1. Unpack the appliance.
2. Carefully remove all parts of the packaging, plastic profiles, tape and foam padding.

## Mounting the wall bracket

### ! WARNING

#### Risk of injury!

Improper installation of the appliance can lead to injury.

- Before drilling the holes, ensure that no wires or cables (power, gas, water etc.) will be damaged (check with a line locator).

### ! NOTICE

#### Risk of damage!

Improper handling of the appliance may result in damage.

- Check the condition of the wall before mounting the wall bracket.

You should mount the wall bracket before setting up the appliance.

## Screws and wall plugs

You will need:

- 2 round-headed screws
- 2 suitable dowels

## Tools and aids

You will need:

- Screwdriver
- Drill with drill bit suited to the nature of the wall
- Measuring tape / ruler
- Level
- Pencil



The upper drill hole must be at least 102 cm above the ground.

1. Start by drawing a vertical guide line on the wall using a pencil.  
It is best to use a spirit level for this.
2. Mark out the drill holes.  
The upper drill hole must be at least 102 cm above the ground; the distance between the drill holes should be 10.2 cm.
3. Drill holes at the marked points, using a diameter that can accommodate the wall plugs.
4. Place the wall plugs into the holes.
5. Attach the wall bracket to the wall using the two screws.

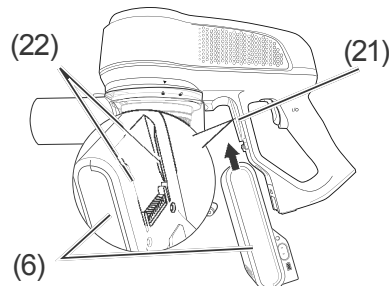
## Charging the battery

Completely charge the battery for the first time. The battery usually takes 4 to 5 hours to charge. To improve the battery's life, let it fully discharge during use. In other words, use the device until it stops running.

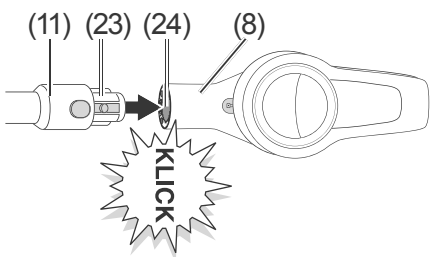
Charge the battery every three months to prevent deep discharging. Do this even if you do not need to use the appliance during this time.

1. Insert the power adapter plug (12) into the charging port (5) for the charging cable on the battery.
2. Connect the mains plug to a properly installed socket with earthing contact.  
The battery operating light (4) turns red.
3. Once the battery is charged (when the operating light is green), remove the plug of the power adapter (12) from the charging port (5) for the charging cable.

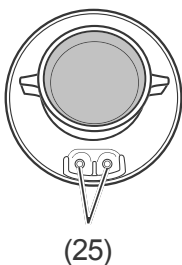
## Preparing the appliance



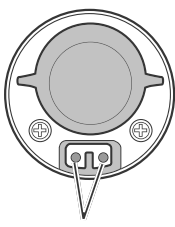
1. Insert the battery (6) onto the handle of the appliance.  
Make sure that the guide rails (21) on the appliance slide into the guide rails (22) on the battery (6).



2. Insert the connector (23) on the tube extension (11) into the opening (24) on the suction tube (8).

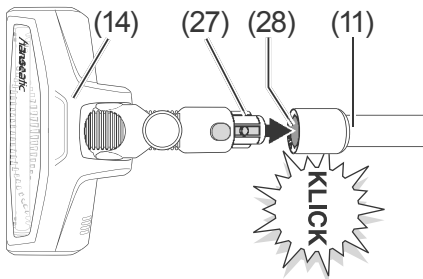


(25)



(26)

Make sure that the connector pins (25) slide into the openings (26).



3. Select a nozzle, e.g. the floor nozzle (turbo brush) (14), and insert the connector (27) of the floor nozzle (14) into the opening (28) on the tube extension (11).

Make sure that the connector pins (25) slide into the openings (26).

**i** You can also attach all nozzles to the appliance directly.

All filters have already been inserted at the manufacturing plant. Your vacuum cleaner is now ready to use.

# Operation

You can use the appliance if

- you have read the chapter "Safety", in particular the safety instructions (see page EN-4).
- the appliance has been set up as described in the chapter "Start-up" (see page EN-14).

## Vacuuming floors



### WARNING

Risk of electric shock!

Improper use of the appliance may lead to serious injury or death.

- Do not vacuum glowing ash, burning cigarettes or matches, sharp objects, glass fragments, water or other liquids. Glowing ash, burning cigarettes, etc. set the filter on fire; moisture can cause short circuits; sharp objects damage the filter and can cause short circuits.



### CAUTION

Health hazard!

Improper handling of the appliance may result in health hazards.

- Do not use the appliance if the hygiene or motor protection filter is missing or damaged. Otherwise, vacuumed dust can penetrate the appliance and escape into the ambient air.

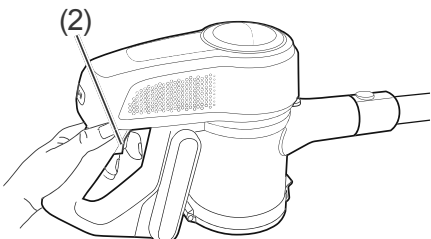


### NOTICE

Risk of damage!

Vacuuming unsuitable materials blocks the filter and can damage the appliance.

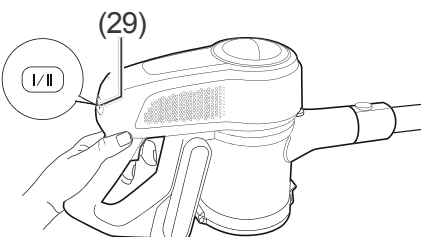
- Never vacuum clay, plaster, cement, masonry dust or drilling dust.



1. Press the On/Off switch (2) to turn the appliance on.  
The appliance will switch on at suction level I.
2. To vacuum, push and pull the nozzle across the surface you are vacuuming. Rotate the tube extension (11) slightly to reach corners more effectively. This positions the nozzle diagonally.

**i** In rare cases this can make a whistling noise initially.  
This is not a malfunction and stops after a while.

## Setting the suction force

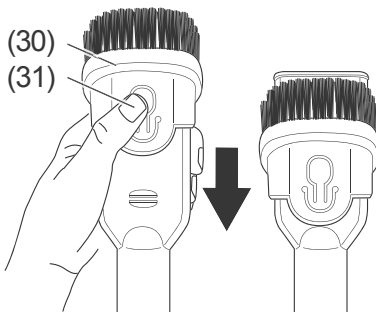


The appliance is equipped with two suction levels. Set the suction level using the suction level switch (29).

- Press the suction level switch (29)
  - once to switch from suction level I to suction level II;
  - once more to switch from suction level II back to level I.

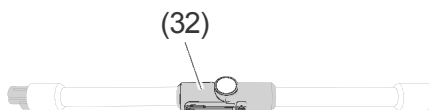
## Using the nozzles

The crevice nozzle (17) and the furniture nozzle (18) can also be used as brush nozzles.

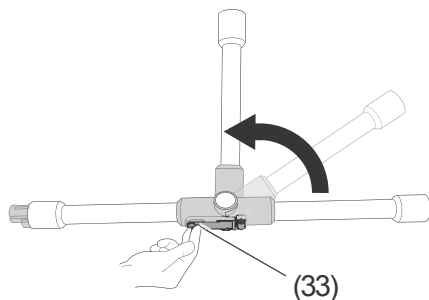


- To use the furniture nozzle (18) or the crevice nozzle (17) as a brush nozzle, press the locking mechanism (31) and slide the attachment (30) upwards.
- To use the furniture nozzle (18) or the crevice nozzle (17) for vacuuming, e.g. for upholstered furniture, press the locking mechanism (31) and slide the attachment (30) downwards.

## Using the articulated joint



The appliance's tube extension features an articulated joint (32) to allow for easy vacuuming under furniture (e.g. cabinets, shelves, sofas).



- Press the lock button (33) to release the articulated joint (32).

## Using the water tank

### **⚠ CAUTION**

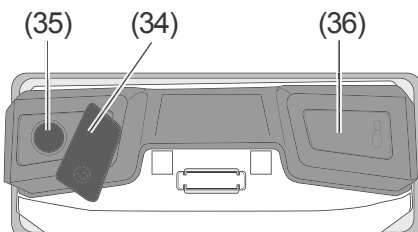
**Health hazard!**  
Improper handling of the appliance may result in health hazards.

- Do not use the appliance if the hygiene or motor protection filter is missing or damaged. Otherwise, vacuumed dust can penetrate the appliance and escape into the ambient air.
- If you do not plan on using the appliance for an extended period or if it has not been used for a longer period, empty the water tank.
- Do not expose the water tank to direct sunlight or keep it stored close to a heater.

Use the water tank to wipe down freshly cleaned hard floors (e.g. laminate, linoleum) with a moist cloth.

### Filling the water tank

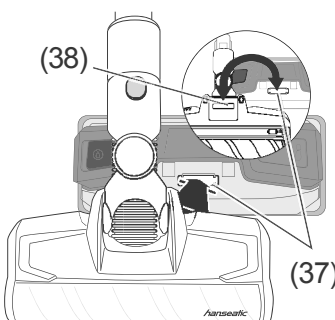
**i** The 'Water' button (36) must be in the  position when filling the water tank.



- Open the filler cap (34) and pour fresh water into the filling hole (35). Put the filler cap (34) back on.

### Installing the water tank

1. Place the water tank on the floor.

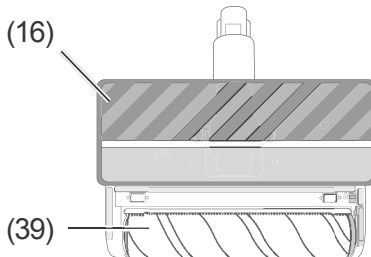


2. Place the appliance with the soft floor nozzle (13) on the

water tank (15) so that the water tank (15) bracket (37) inserts into the recess (38) for the soft floor nozzle (13) and then clicks into place.

### Attaching the cloth

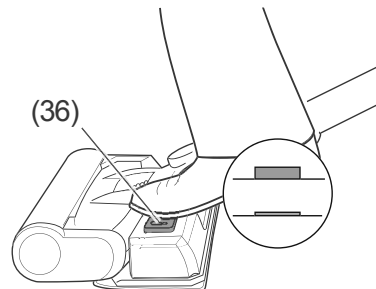
1. Flip over the water tank (15) so that the bottom is facing up.



2. Attach the cloth (16) to the water tank so that the blue surface faces outward and the white surface is on the roller (39).

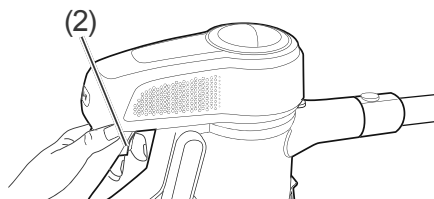
### Wiping the floor

1. Start vacuuming as described in section “Vacuuming floors” on page EN-17.



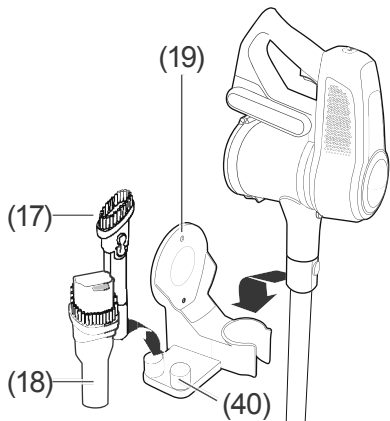
2. To start dispensing water, move the ‘Water’ button (36) to the  position.
3. To stop dispensing water, return the ‘Water’ button (36) to the  position.

### Finishing vacuuming



- Press the On/Off switch (2) to switch the appliance off.

## Tidying away/storage



- To tidy away or store the appliance, hang it on the wall bracket (19) as illustrated. Attach the crevice nozzle (17) and the furniture nozzle (18) to the corresponding attachments (40).

# Care and maintenance

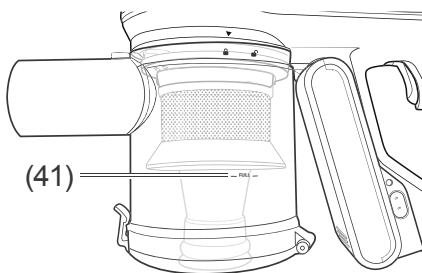
## **! CAUTION**

Health hazard!

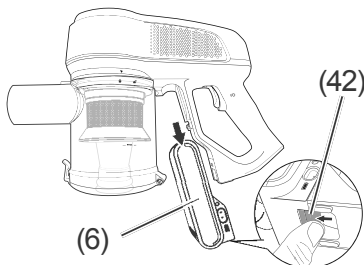
Improper handling of the appliance may result in health hazards.

- Do not empty the dust bin in enclosed spaces. Empty the dust bin on a balcony, or outdoors directly into the waste bin.

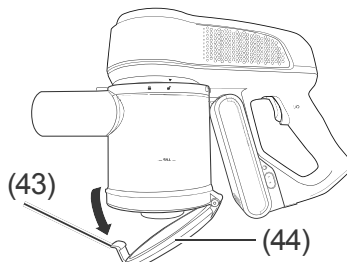
## Emptying the dust bin



You should empty the dust bin at the latest when the dust in the dust bin reaches the "Full" mark (41).



1. First remove the battery (6). To do this, press the locking mechanism (42) on the battery (6).
2. Hold the appliance and dust bin over a waste bin in such a way that the base of the dust bin is pointing towards the waste bin.



3. Press the lock button (43) on the dust bin base (44). The base of the dust bin (44) opens out downwards, and the dust falls into the waste bin.
4. Once the dust bin is empty, close the base of the dust bin (44). You will hear the lock snap into place.

## Cleaning/changing the dust filter

### ⚠ WARNING

Risk of electric shock!

Improper use of the appliance may lead to serious injury or death.

- Always pull the mains plug out of the socket prior to changing or cleaning the motor protection filter.

### ! NOTICE

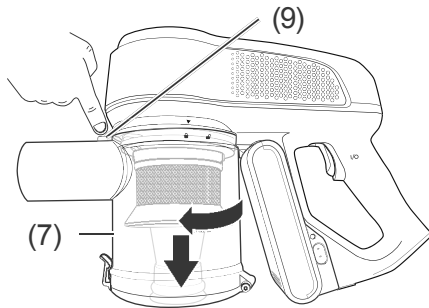
Risk of damage!

Improper handling of the appliance may result in damage.

- Always use the correct filter for the appliance, otherwise the appliance may not function optimally.
- Never vacuum without filters or with damaged filters. Dust which has been vacuumed up can get inside the appliance and damage the motor.
- Do not wash the filter in a washing machine or a dishwasher.

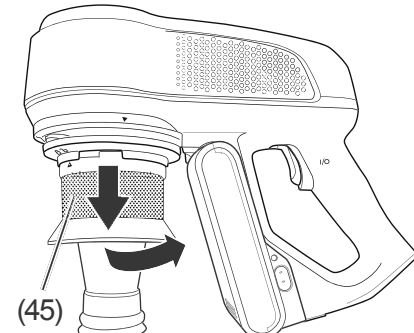
The dust filter should be cleaned on a regular basis. Should it be damaged or is no longer sufficiently cleanable, it must be replaced with a new one.

1. First remove the battery (6).

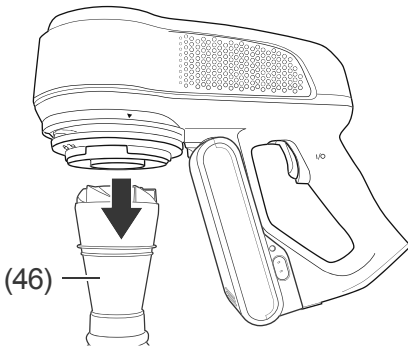


2. Press the release button (9) for the dust bin (7).

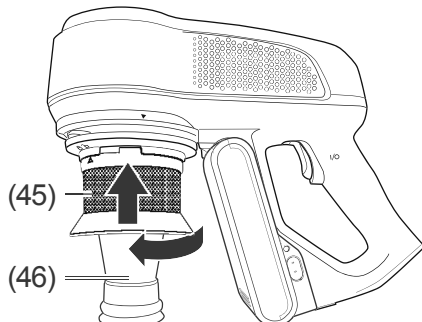
3. Turn the dust bin (7) **clockwise** until the  symbol is underneath the wedge symbol  and remove the dust bin (7).



4. Turn the dust bin (45) **anticlockwise** until the  symbol is above the wedge symbol  and remove the dust filter (45).
5. Wash the dust filter under running water.



6. Remove the suction piece (46) and wash it under running water.
7. Allow the dust filter (45) and the suction piece (46) **to dry out completely**.



8. Reinsert the suction piece (46) and dust filter (45) into the vacuum cleaner and turn the dust filter (45) **clockwise** until the  symbol is above the wedge symbol .
9. Reattach the dust bin (7) and turn it **anticlockwise** until the  symbol is underneath the wedge symbol .

## Cleaning/changing the hygiene filter



### WARNING

**Risk of electric shock!**  
Improper use of the appliance may lead to serious injury or death.

- Before changing or cleaning the hygiene filter, always pull the mains plug out of the socket.



### NOTICE

**Risk of damage!**  
Improper handling of the appliance may result in damage.

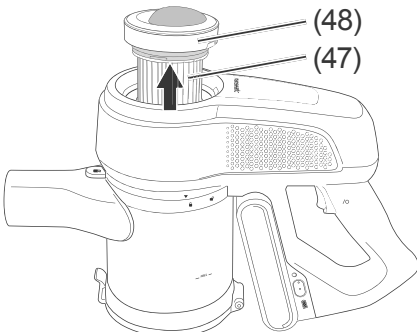
- Only use the appliance with the filters installed.

- Never dry hygiene filters on a heater or with a hairdryer or tumble dryer, etc. It will become porous and can be damaged.
- Never wash the hygiene filter in a washing machine.
- Only let the hygiene filter air-dry.

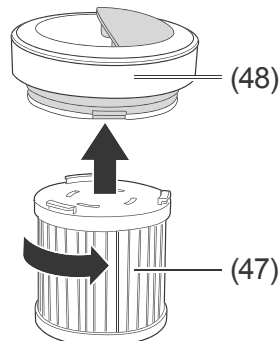
The hygiene filter should be cleaned regularly.

If odours cannot be removed by cleaning or the filter is too heavily soiled, it must be replaced.

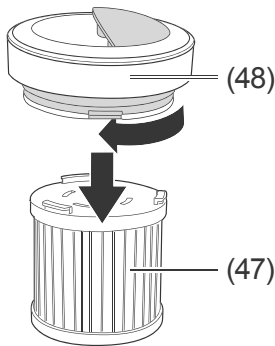
1. First remove the battery (6).



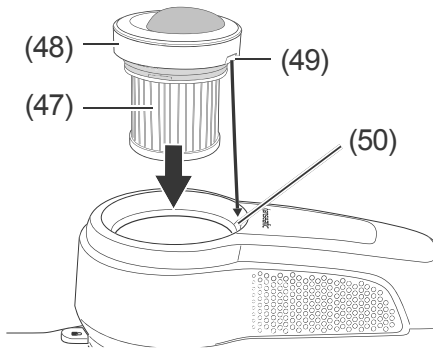
2. Lift out the hygiene filter (47) on the filter cover (48).



3. Turn the filter cover (48) **anticlockwise** and pull it off the hygiene filter (47).
4. Rinse the hygiene filter (47) and the filter cover (48) with clean water only, or shake it and/or clean it with compressed air. Never use detergent or washing-up liquid to clean the hygiene filter (47).
5. Allow the hygiene filter (47) and the filter cover (48) to **dry completely**.



6. Reattach the filter cover (48) to the hygiene filter (47) and turn it **clockwise** to tighten it.



7. Reinsert the hygiene filter (47) with the filter cover (48). In doing so, make sure that the recess (49) in the filter cover (48) hooks into the lug (50) on the appliance housing.

**i** The article numbers for re-ordering dust and hygiene filters are listed in chapter "Service" on page EN-35.

## Cleaning the appliance

### ⚠ WARNING

Risk of electric shock!  
Improper use of the appliance may lead to serious injury or death.

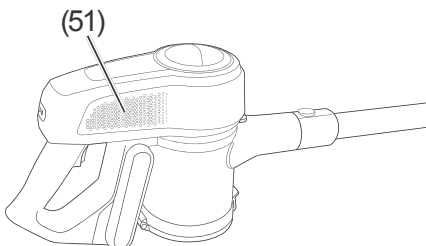
- Always remove the battery before cleaning the appliance.
- Ensure that no water seeps into the appliance.
- Never immerse the appliance in water.
- Reinsert the battery only once all parts of the appliance are completely dry.

### ! NOTICE

Risk of damage!  
Improper cleaning of the appliance can impair the surface.

- Do not use any abrasive cleaners (scouring or thinning agents) to clean the appliance.

- Wipe
  - the housing and
  - the accessorieswith a damp cloth as required. Never allow liquid to penetrate the vacuum cleaner.



- Occasionally clean the air vent (51) on the right-hand side of the appliance with a soft brush.

## Cleaning the soft floor nozzle

### CAUTION

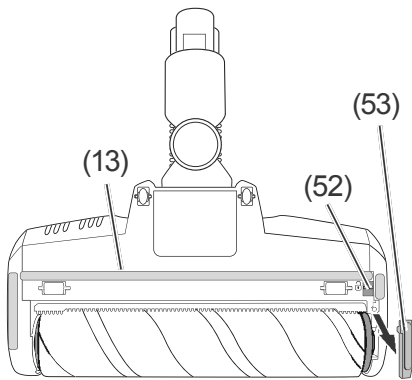
#### Risk of injury!

Improper handling of the appliance may result in injury.

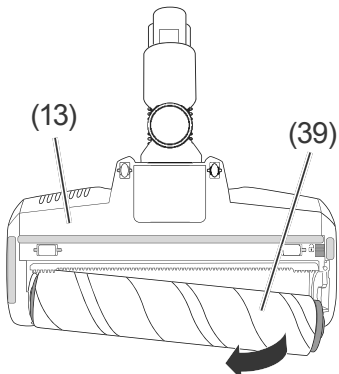
- Never touch moving parts of the appliance and accessories, e.g. the floor brush. There is a risk of fingers becoming trapped.
- Always remove the floor brush from the telescopic tube or suction hose before cleaning.
- Vacuum the underside of the soft floor nozzle (13) now and then with the crevice nozzle (17).

If the soft floor nozzle (13) is no longer working properly:

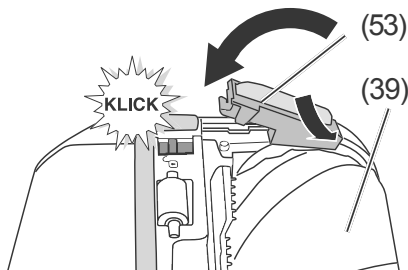
1. Remove the floor soft nozzle (13) from the tube extension (11) or from the suction tube (8).



2. Pull back the slider (52) on the underside of the soft floor nozzle (13).
3. Remove the locking latch (53).



4. Remove the roller (39).
5. Remove any lint and hair from the roller (39).



6. Reinsert the roller (39) and the locking latch (53). The locking latch must 'click' into place.

## Cleaning the floor nozzle (turbo brush)

### **CAUTION**

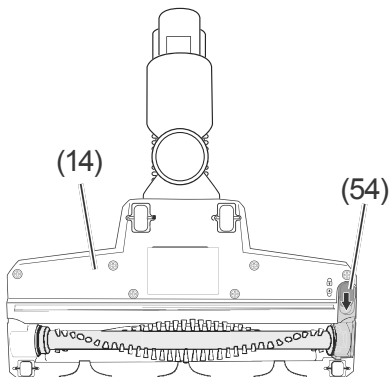
Risk of injury!  
Improper handling of the appliance may result in injury.

- Never touch moving parts of the appliance and accessories, e.g. the floor brush. There is a risk of fingers becoming trapped.
- Always remove the floor brush from the telescopic tube or suction hose before cleaning.

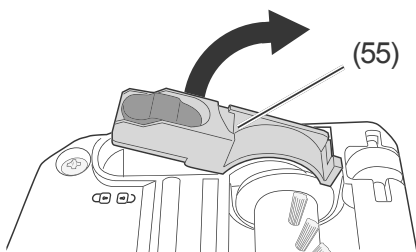
- Vacuum the underside of the floor nozzle (turbo brush) (14) now and then with the crevice nozzle (17).

If the floor nozzle (turbo brush) (14) is no longer working properly:

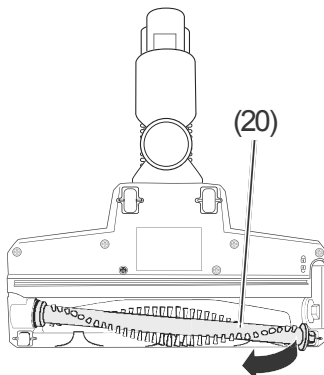
1. Remove the floor nozzle (turbo brush) (14) from the tube extension (11) or from the suction tube (8).



2. Push the slider (54) on the underside of the floor nozzle (turbo brush) (14) to the 'Open' position (towards the open pad symbol).



3. Remove the locking latch (55).

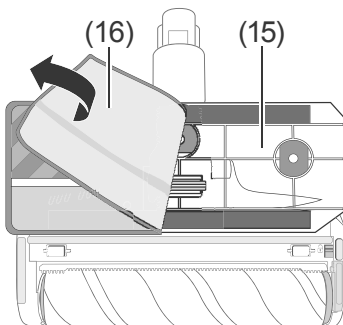


4. Remove the brush (20).
5. Remove any lint and hairs from the brush (20).
6. Reinsert the brush (20) and the locking latch (55) and move the slider (54) to the "Closed" position (towards the closed pad symbol).

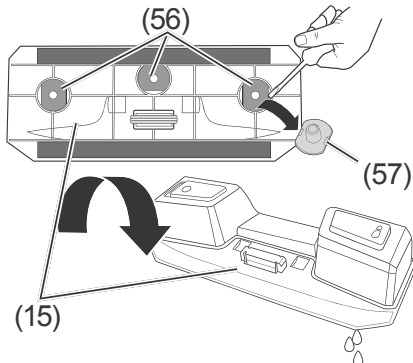
## Cleaning the water tank and cloth

### Cleaning the water tank

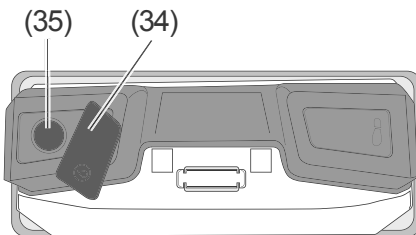
1. Flip over the water tank (15) so that the bottom is facing up.



2. Remove the cloth (16) from the bottom of the water tank (15).



3. Over a sink or drain, carefully lever off the water outlet valves (56) using a screwdriver, for example. To do this, place the screwdriver under the gaps (57). Flip the water tank (15) over again so that the water can drain.
4. Drain the water and then reattach the water outlet valves (56). Flip the water tank (15) over again.



5. Pour water mixed with a cleaning agent (vinegar, household cleaner) into the filling opening of the water tank (35)
6. Close the filler cap (34), give the filled water tank (15) a thorough shake, and then leave it for a bit.
7. Open the filler cap (34) and pour out the water mixture inside the water tank (15).
8. Repeat steps 2 and 4 with clean water.

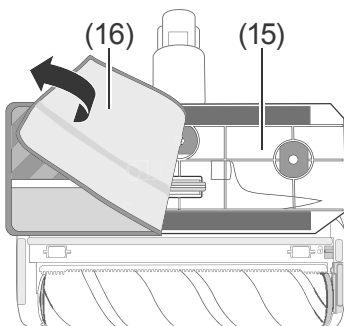
9. Leave the filler cap (34) open so that the inside of the water tank (15) can dry.

## Cleaning the cloth

### ! NOTICE

Risk of damage!  
Improper cleaning of the cloth can damage it.

- The cloth can be cleaned by hand or in the washing machine at 40°C. It is **not** suitable for the tumble dryer.



1. Remove the cloth (16) from the bottom of the water tank (15).
2. Wash the cloth (16).
3. Affix the cloth (16) once again as described in chapter "Attaching the cloth" on page EN-21.

# Troubleshooting table

---

Malfunctions can occur in all electrical appliances. This does not necessarily mean there is a defect in the appliance. For this reason, check the tables to see if you can correct the malfunction.



## WARNING

Risk of electric shock in case of improper repair!

Never try to repair a defective or suspected defective appliance yourself. You can put your own and future users' lives in danger. Only authorised specialists are allowed to carry out this repair work.

Problem	Possible cause	Solutions, tips
Appliance is not working.	Appliance is switched off.	Switch the appliance on.
	Battery performance is too low.	Charge the battery.
Appliance switches itself off.	Brush/nozzle blocked.	Switch the appliance off and clean the brush/nozzle.
	Dust filter is blocked. Overheat protection has been activated.	Switch the appliance off, leave to cool for at least 30 minutes, and clean the motor protection filter.
	Tube extension is plugged.	Switch the appliance off, check the tube extension for blockages, and clean if necessary.
	Battery performance is too low.	Charge the battery.

Problem	Possible cause	Solutions, tips
Suction force is weak.	Nozzle is not positioned correctly.	Position the nozzle correctly.
	Object is plugging the nozzle.	Switch the appliance off and check the tube extension for obstructions. Remove object.
	Filters are inserted incorrectly or are contaminated.	Insert filters correctly and/or clean.
	Battery performance is too low.	Charge the battery.
Dust is escaping from the appliance.	Filters are inserted incorrectly or are contaminated.	Insert filters correctly and/or clean.



In rare cases this can make a whistling noise initially. This is not a malfunction and stops after a while.

# Service

---

In order for us to help you quickly, please tell us:

Name of appliance/accessories	Order number
hanseatic Battery-Operated Vacuum Cleaner VC-PD510-2	98556924
1× hygiene filter	25932449
1× 2AH Li-ion battery	86676432/ 77530840
1× cloth	15107216

## Advice, order and complaint

Please contact your mail order company's customer service centre if

- the delivery is incomplete,
- the appliance is damaged during transport,
- you have questions about your appliance,
- a malfunction cannot be rectified using the troubleshooting table,
- you would like to order further accessories.

## Spare parts

### Customers in Germany

- Please contact the company **Hermes Fulfilment GmbH**:  
Tel. +49 (0)57 32 99 66 00  
Monday–Thursday 8 am–3 pm, Friday 8 am–2 pm

### Customers in Austria

- Please contact your mail order company's customer service centre or product advice centre.

### Please note:

You are responsible for the condition of the appliance and its proper use in the household. Damage resulting from non-compliance with this manual unfortunately cannot be recognised.

# Environmental protection/Disposal

## Our contribution to the protection of the ozone layer



Our packaging is made from environmentally friendly, recyclable materials:

- Outer packaging made of cardboard
- Moulded parts made of foamed, CFC-free polystyrene (PS)
- Films and bags made of polyethylene (PE)
- Tension bands made of polypropylene (PP).

If you have sufficient space, we recommend keeping the packaging, at least during the warranty period. If the appliance has to be sent in for repair or brought to one of the repair service points, the appliance will only be adequately protected in the original packaging.

Dispose of the packaging responsibly.

## Waste prevention

According to the provisions of Directive 2008/98/EC, waste prevention measures always take priority over waste management.

For electrical and electronic devices, waste prevention measures include extending the lifespan of defective devices through repair and reselling used working appliances instead of disposing of them.

Please help us reduce waste and contact our customer service if your product is faulty.

More information can be found in the brochure "Waste Prevention Programme - of the German Government with the Involvement of the Federal Länder".

## Disposing of old electrical devices in an environmentally-friendly manner



Electrical appliances contain harmful substances as well as valuable resources.

Every consumer is therefore required by law to dispose of old electrical appliances at an authorised collection or return point. They will thus be made available for environmentally-sound, resource-saving recycling.

You can dispose of old electrical appliances free of charge at your local recycling centre.

Contact your dealer directly for more information about this topic.

## Batteries and rechargeable batteries



The symbol shown here means that batteries and rechargeable batteries must not be disposed of with other household waste.

Consumers are required by law to bring all batteries and rechargeable batteries, regardless

of whether they contain harmful substances\*) or not, to a collection point operated by their communal authority or borough or to a retailer, so that they can be disposed of in an environmentally friendly manner and so that valuable resources (e.g. cobalt, nickel or copper) can be recovered.

Batteries and rechargeable batteries can be returned free of charge.

Some of the possible contents (e.g. mercury, cadmium and lead) are toxic and, if improperly disposed of, can have adverse effects on the environment.

Heavy metals, for instance, can have detrimental health effects on humans, animals and plants and accumulate in the environment and food chain, and then enter the body indirectly through the consumption of food.

There is a high risk of fire with old lithium batteries. Special care must therefore be taken to properly dispose of old lithium batteries and rechargeable batteries. Improper disposal can also lead to internal and external short circuits due to thermal effects (heat) or mechanical damage. A short circuit can lead to a fire or

an explosion and have serious consequences for people and the environment. It is therefore important to tape off the poles of lithium batteries and rechargeable batteries before disposing of them to prevent an external short circuit.

Before disposing of the appliance, batteries and rechargeable batteries which are not permanently built into the appliance must be removed and disposed of separately.

Please only dispose of batteries and rechargeable batteries in a discharged state!

If possible, use rechargeable batteries in place of disposable batteries.

\*) labelled with:

Cd = Cadmium

Hg = Mercury

Pb = Lead

# Technical specifications

---

Manufacturer	hanseatic
Name of appliance	Battery-Operated Vacuum Cleaner
Model	VC-PD510-2
Rated power	350 W
Mains connection	100–240 V~, 50/60 Hz
Charger +)	ZD12D250060EU/ S018-1B250060HE
Input voltage	100–240 V~
AC input frequency	50/60 Hz
Output voltage	25 V ===
Output current	0.6 A
Output power	15.0 W
Average active efficiency	84.3 %
Low load efficiency	80.0 %
No-load power consumption	0.10 W
Battery type+)	Lithium-Ion T-DC38G/T-DC38W
Operating voltage	21.6 V ===
Battery capacity	2000 mAh
Protection class	II
Weight (assembled) approx.	3.55 kg
Order number	98556924

**Notice:** The vacuum cleaner was tested as a universal vacuum cleaner.

\*) Depending on package contents, see type plate