

Fakir
HAUSGERÄTE



1600 Watt
Wet / Dry Vacuum Cleaner
Islak / Kuru Elektrikli Süpürge



User Manual Kullanım Kılavuzu

Fakir
HAUSGERÄTE



1600 Watt
Wet / Dry Vacuum Cleaner
Islak / Kuru Elektrikli Süpürge



Fakir
HAUSGERÄTE



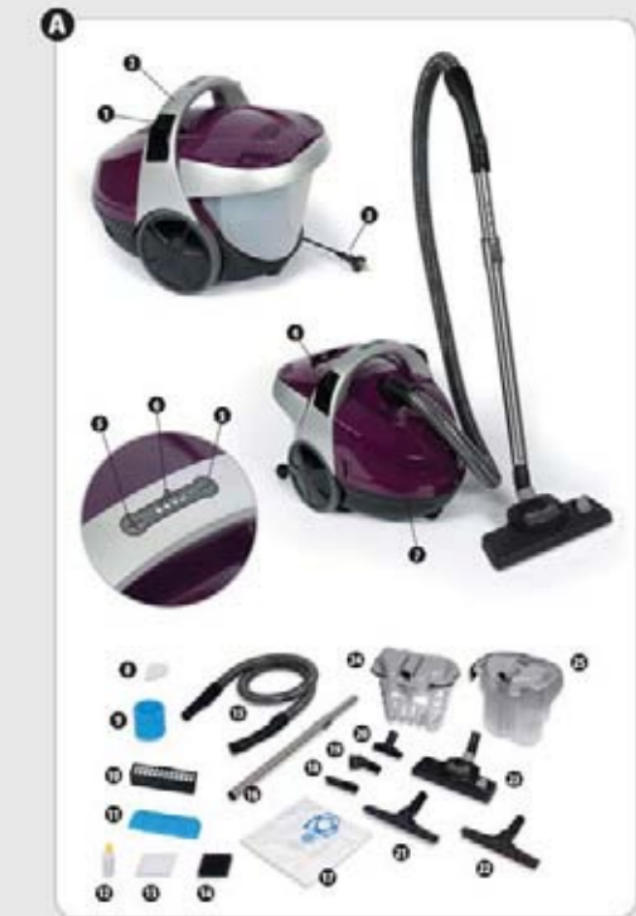
1600 Watt
Wet / Dry Vacuum Cleaner
Islak / Kuru Elektrikli Süpürge



HygienMax Violet



HygienMax Black





GB

Dear Customers!

Please read this instruction manual carefully. Pay special attention to important safety instructions. Keep this instruction manual for future reference.

Important safety instructions

- Connect the vacuum cleaner only to a 230 V mains supply equipped with a 16 A fuse.
- Do not plug by pulling on cord.
- Do not operate the appliance if it has a damaged cord or if the housing is visibly damaged.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, a service agent or a qualified person in order to avoid a hazard.

The appliance can only be repaired by qualified service personnel. Improper servicing may cause a serious hazard to the user. In case of defects please contact a qualified service center.

Make sure the tubes and the hose are not clogged!

Remove larger items that clog the appliance before operating the vacuum cleaner. If such items remain inside the suction tubes, it may cause damage to the motor or other parts of the appliance.

- Do not allow the plug to come into contact with water.
- Do not touch the appliance with wet hands when it is connected to the mains supply.

Periodically clean the wheel. The dirt which accumulates on the wheel axis may cause difficulties in the wheel movement.

- Do not run the vacuum cleaner or the brushes over the cord, it may cause damage to the cord insulation.
- Always unplug the appliance before cleaning, assembling or dismantling.

Switch off the appliance before changing attachments or before contact with movable parts.

- Do not use the vacuum cleaner to clean people or animals, pay special attention to keep the nozzles away from eyes and ears.

Do not pick up: matches, cigarette butts, hot ash. Avoid picking up sharp objects.

- Do not vacuum fine dust such as: flour, cement, gypsum, toners for printers and copy machines etc.

Do not pick up corrosive and toxic materials; petrol, kerosene and other flammable or explosive liquids.

During operation pay attention not to knock the vacuum cleaner over or to spill water on the appliance.

- Move the vacuum cleaner carefully on doorsteps and uneven surfaces, not to cause an excessive rippling of the water inside the tank. This might lead to a slight water overflow.

- During storage, the suction hose may be rolled up, but not bent.

- Do not expose the vacuum cleaner to atmospheric conditions (rain, frost).

- Do not use the vacuum cleaner without the foam filter installed in the filter unit.

- During operation, do not remove the tank lid and do not take out the water filter unit from the tank.

- Do not leave a switched on and operating vacuum cleaner unattended.

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

ATTENTION! The vacuum cleaner may only operate in a natural position i.e. when it is placed with four wheels on the surface.

Appliance features

HygenMax is intended to pick up dirt from floors, carpets, ceramic tiles, slots in wood paneling, skirting boards, heaters. The vacuum cleaner is also used to vacuum furniture and curtains and to pick up liquids.

Technical Parameters

The type of the vacuum cleaner and the technical parameters are indicated on the rating label. Mains protection 16 A. Does not interfere with radio and TV reception.

Does not require grounding .

FAKIR vacuum cleaners meet the requirements of the applicable norms.

The appliance is in conformity with the requirements of the directives:

- Low voltage appliance (LVD) – 2006/95/EC,
- Electromagnetic compatibility (EMC) – 2004/108/EC.

Noise level: 80 dB/A.

The appliance was marked by a CE sign on the rating label.

Geri Dönüşüm

Her kullanılmış doğal gevreyi koruyabilir.
Bu ne pahalı ne de zor olan bir durumdur.



Aşağıdaki önlüklerde dikkat ederek çevreye koruyabilirsiniz.

- Karton paketleri lütfen geri dönüşüm konteynirlarına atın.
- Polietilen torbaları lütfen plastik işin içeriği atın.
- Ghazın kullanılmaz hale geldiğinde, doğal gevreye zarar verebilecek tehlikeli elementlerin yok edilebilmesi için chazırızı belirli bir yok etme merkezinde yok ediniz.

Bu elektrikli süpürgeyi kesinlikle yerel bir atık yok etme merkezinde yok etmeye çalışınız.

Appliance Elements

A

- 1 ON/OFF button
- 2 Handle
- 3 Plug and cord
- 4 Cord rewind button
- 5 Power adjustment button , (type 829.0)
- 6 Power level indicator (type 829.0)
- 7 Accessory compartment cover
- 8 Motor filter (installed in the vacuum cleaner)
- 9 Foam filter II (installed in the vacuum cleaner)
- 10 H.E.P.A. outlet filter (installed in the vacuum cleaner)
- 11 Foam filter III (installed in the vacuum cleaner)
- 12 Anti-foam agent
- 13 Inlet filter (installed in the vacuum cleaner)
- 14 Foam filter I (installed in the vacuum cleaner)
- 15 Suction hose
- 16 Telescopic suction tube
- 17 SAFBAG dust bag
- 18 Crevice nozzle
- 19 Small brush
- 20 Small nozzle
- 21 Water pick up nozzle
- 22 Parquet brush
- 23 Brush with a small item separator
- 24 Dry filtration module with SAFBAG dust bag
- 25 Water filter module (filteration unit + partition)

Preparing the vacuum cleaner for operation

B

1. Install the appropriate module in the vacuum cleaner (dry filtration module with the SAFBAG dust bag or the water filter module) (**see section C and E**).
2. Insert and snap the tank lid shut.
3. Insert the end of the suction hose to the vacuum cleaner opening so that the hose interlock is in the protrusion of the opening. A characteristic click indicates that the hose has been properly installed.
4. Connect the other end of the hose (handle) with the telescopic suction tube.

5. Adjust the length of the telescopic suction tube by sliding the slider according to the arrow and pull out/pull the tube together.
6. Assemble the appropriate nozzle or brush to the other end of the suction tube.
7. To clean hard surfaces – wooden floors, plastic floors, ceramic tiles etc. pull out the brush by pressing the switch on the nozzle according to the figure .
8. The vacuum cleaner is equipped with an accessory compartment. The compartment is located in the front lid of the appliance. To open/close the compartment lift/close the lid and take out/ put away the desired nozzle.
9. Grab the plug (3) and pull the cord out of the vacuum cleaner.

ATTENTION! While pulling out the cord pay attention to the yellow stripe which signals the end of the cord. Further attempts (pulling on cord) may result in damaging the cord.

10. Plug in the appliance.

ATTENTION! Before operation, make sure that all filters as well as the appropriate module are installed in the appliance.

11. Switch on the vacuum cleaner by pressing the "on/off" button (1).

Vacuum Cleaner Functions

Traditional Cleaning with SAFBAG Dust Bag

C

1. Press the "PRESS" button and remove the tank lid.
2. Remove the water filter module from the container (filtration unit and partition).

ATTENTION! The water filter module/the dry filtration module with the SAFBAG dust bag may only be removed and inserted when the end of the hose removed from the vacuum cleaner opening.

- 3 Insert the dry filtration module with the SAFBAG (24) dust bag to the container.

- **Prepare the vacuum cleaner for operation according to section B.**

4 Set the desired power value by pressing the power adjustment buttons \oplus , \ominus (5).

ATTENTION! It is strictly prohibited to vacuum without the dust bag and the inlet filter or with a damaged dust bag. It may cause a failure of the vacuum cleaner motor.

SAFBAG dust bag disassembly/assembly

D

- Remove the dry filtration module with the SAFBAG (24) dust bag from the container.

ATTENTION! The water filter module/the dry filtration module with the SAFBAG dust bag may only be removed and inserted when the end of the hose is removed from the vacuum cleaner opening.

1. Pull the SAFBAG dust bag interlock fastening and pull the interlock aside.
 2. Pull the fastening which attaches the SAFBAG dust bag to the basket to release the dust bag plate.
 3. Remove the dust bag.
 4. Insert the SAFBAG dust bag according to the arrow printed on the bag so that the lower part of the bag plate is in the slot of the housing. Press the upper part of the bag plate to the fastening until you hear a characteristic click and close the SAFBAG dust bag interlock.
- Insert the dry filtration module with the SAFBAG (24) dust bag to the container.

Vacuum Cleaning with the Use of the Water Filter Module

E

1. Press the "PRESS" button and remove the tank lid.
2. Insert the partition to the grooves in the container so that the shutters are directed downwards. Make sure the partition is correctly mounted in the container i.e. the partition fins should cover the protrusion in the container.
3. Fill the container with 1,2 liter of water. The water level should be in the range marked on the tank wall.

ATTENTION! Do not operate the appliance with an empty container while vacuum cleaning with the use of the water filter module.

4 Insert the filtration unit to the tank, make sure that the two air stub pipes are in the openings of the vacuum cleaner body.

- Prepare the vacuum cleaner for operation according to section B.

Set the desired power value by pressing the power adjustment buttons \oplus , \ominus (5).

ATTENTION! Do not operate the appliance for too long without replacing the water in the container. In case of long-term or very intensive vacuuming of large amounts of dirt, the water in the tank which constitutes the first filtration level may in whole or in a considerable part be absorbed by the dirt. In such a case, exchange the water and continue vacuuming.

Avoid vacuuming surfaces covered with substances which may favor an excessive foaming of the water inside the tank. If you notice that the water is heavily foamed, add a foam neutralizer recommended by the manufacturer of the appliance e.g. "FAKIR Foam Stop" in the amount indicated on the packaging. It can be purchased in stores which offer FAKIR products or by mail order.

ATTENTION! Vacuuming with the amount of water in the tank which exceeds the marked, permissible level may cause the water to spill to the outside of the appliance. If this situation repeats often, it may lead to a fast clogging of the outlet H.E.P.A. filter.

ATTENTION! The vacuum cleaner is equipped with a float which will automatically block the suction if the foam filter II (9) is heavily dirty or the liquid exceeds the maximum level. In such a case switch off the vacuum cleaner by pressing the on/off button (1), unplug the appliance, clean the filter and empty the container.

PICKING UP WATER

If you want to use the vacuum cleaner to vacuum liquid, the vacuum cleaner should be prepared as in the case of vacuum cleaning with the use of the water filter module except that:

1. The container should be empty (without water).
2. You should use the nozzle for picking up water (21).

ATTENTION! Do not operate the vacuum cleaner with a full container! Do not vacuum large amounts of liquid at a time (e.g. with the hose immersed into water).

If the water exceeds the maximum level during vacuuming, the float will automatically block the suction. The maximum capacity of the container is about 4,0 l. In such a case proceed in the manner described above in the part concerning the blocking of suction caused by a dirty foam filter.

End of operation cleaning and maintenance

- Switch off the vacuum cleaner by pressing the on/off button (1) and unplug the appliance.
- Wind the cord by pressing the cord rewind button(4). While doing this hold the cord to make sure it is not tangled and the plug does not hit the vacuum cleaner housing.
- Press the interlock on the hose end and remove the hose from the opening.
- Disconnect the telescopic tube from the hose and the nozzle or brush.
- In case of vacuuming or picking up water with the use of the water filter module, remove the dirty water from the tank.
- It is recommended to wash the container, filters (disassembly below) and partition thoroughly after each use – changing water several times.

ATTENTION! If you do not clean the above-mentioned parts or clean them insufficiently it may lead to the loss of the filtration capabilities of the inserts and foam and cause the formation of bacteria and mites.

Dry all the cleaned parts thoroughly before reassembly.

Filter Disassembly

FOAM FILTER I

1. Open the lid of the filter unit – press the handle and lift the lid.
2. Take out the filter, wash it under running water, dry and reinsert.
- Close the filter unit lid by pressing it until you hear a characteristic click.

FOAM FILTER II

It is recommended to wear rubber protective gloves while dismantling the filter.

1. Grab the foam filter with your fingers and remove it from the filter unit body.
2. Wash under running water, dry and reinsert.

ATTENTION! Do not hand wash the filter foam, do not wring it, do not wash it in washing machines. Avoid crumpling, stretching and deforming. After cleaning dry the foam in room temperature. Never dry the foam on heaters, stoves, etc.

INLET FILTER

H

1. Press the "PRESS" button and remove the tank lid.
2. Remove the SAFBAG (24) dust bag module from the container.
3. Take out the SAFBAG dust bag from the module (see chapter TRADITIONAL CLEANING WITH SAFBAG DUST BAG – disassembly/assembly of the SAFBAG dust bag).
4. Release the fastening hook which fixes the lid of the SAFBAG dust bag module with the basket and pull the basket aside.
5. Take out the filter, wash it under running water, dry and reinsert.
6. Close the basket of the SAFBAG dust bag module by pressing it until you hear a characteristic click.
7. Insert SAFBAG dust bag (see chapter TRADITIONAL CLEANING WITH SAFBAG DUST BAG – disassembly/assembly of the SAFBAG dust bag).
8. Insert the dry filtration module with the SAFBAG (24) dust bag into the tank.
- Insert and snap the tank lid shut.

MOTOR FILTER

I

A filtration fabric is inserted in the motor cooling cycle which is to catch the coal dust which arises due to the natural wear and tear of the brushes and the commutator in the motor.

1. Remove the tank from the vacuum cleaner.
2. Place the vacuum cleaner with the "wheels upwards" so that the upper sloping surface and the handle are rested on the floor. Insert a flat, narrow tool e.g. a screwdriver into the special slot of the filter lid; pry the fastening with an upward hand movement (lever principle) which will release the lid latch while being bent.
3. If the motor filter (8) is dirty, it is possible to rinse the filter (8) under running water. Remember to dry the above mentioned filter before reassembly.
4. Insert the new/rinsed motor filter (8), make sure that the filter edges do not remain outside the outline of the section. Snap the filter lid shut by first inserting the lower fastening and then pressing the fastening so that the upper fastening clicks into place at the edge of the appliance body.

OUTLET H.E.P.A. FILTER AND FOAM FILTER III

J

The H.E.P.A. outlet filter should be replaced after about 30 hours of operation (6 months) or earlier in case of heavy dirt.

1. Remove the tank from the vacuum cleaner.
2. Place the vacuum cleaner with the "wheels upwards" so that the upper sloping surface and the handle are rested on the floor.
3. Slide the slider of the filter cover interlock to the "open" position and remove the filter lid.
4. Remove the foam filter III (11). Rinse or replace if the filter becomes dirty. Remember to dry the filter before reassembly.
5. Remove the foam filter III (11) and next remove the H.E.P.A. filter by grabbing the handle. Replace with a new one if the filter becomes dirty.
It is recommended to periodically inspect the condition of the filter, especially if there was a water overflow to the outside of the vacuum cleaner. In case of detecting damage (a break) in the filter layer or if the layer is evenly covered with dust, the filter should be replaced with a new one.
6. If the H.E.P.A. filter is dirty, replace it with a new one or rinse under running water. Remember to dry the filter before reassembly.

7. Reinsert the filters, insert the filter lid and press firmly.

8. Slide the slider of the filter cover interlock to the "closed" position.

Turn the vacuum cleaner to its natural position (on four wheels).

Ecology – environment protection

Each user can protect the natural environment. It is neither difficult nor expensive.

In order to do it: put the cardboard packing into recycling paper container; put the polyethylene (PE) bags into container for plastic.

When worn out, dispose the appliance to particular disposal centre, because of the dangerous elements of this appliance, which can be hazardous for natural environment.



Do not dispose into the domestic waste disposal!!!



Değerli Müşterimiz!

Lütfen bu kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyunuz. İçerikteki güvenlik uyarılarını dikkate alınız. İleride ihtiyacınız olabileceği için kullanım kılavuzunu saklayınız.

Önemli Güvenlik Uyarıları

- Vakumlu süpürgenizi sadece, 16 A'lık sigorta ile donatılmış, 230 V'luk ana elektrik şebekesine bağlayınız.
- Süpürgenizi prizden ayrıken asla kablonun kordonundan tutarak çekmeyiniz.
- Süpürgenizin gövdesinde gözle görünür bir hasar var ise, kablosunda yırtılma var ise çalıştırmayınız.

Eğer ürünün kablosunda yırtılma/hasar meydana gelmişse, kablo yenisi ile değiştirilmelidir, bu işlemi sadece ürünü satın aldığınız yere, yada yetkili servise yapınız.

Cihaz, sadece yetkili servis elemanı tarafından tamir edilmeliidir, herhangi bir istenmeyen olayla karşılaşmamak için bu gibi bir durumda lütfen yetkili servisle irtibata geçiniz.

Kullandığınız teleskopik borunun ve hortumun tıkanmış olmadığından emin olunuz! Cihazı kullanmadan önce teleskopik boru ve hortumun içinde olabilecek büyük parçaları çıkarın. Büyük parçalar alınmadığı takdirde cihazınızın motoruna yada başka parçalarına zarar verebilir.

- Cihazın fışını suyla temas ettirmeyiniz.
- Cihaz elektrik ile temas halinde iken ıslak ellerle cihaza dokunmayın.
- Belirli aralıklarla cihazın tekerleklerini temizleyiniz. Teker üstünde olusabilecek tozlanma zamanla teker aksında birikip tekerinizin dönme kabiliyetini etkileyebilir.
- Cihaz yada fırçasını, cihaz kablosunu üzerinden geçirmemeyiniz, bu cihaz kablosunun yalıtkan kaplamasına zarar verebilir.
- Cihazı temizlemek, parçalarını sökmek yada birleştirmek istediğinizde her zaman elektrik ile temasının kesildiğinden emin olunuz.
- Cihazın sökülebilir parçalarını veya aparatlarını değiştirmek istediğinizde her zaman cihazı kapalı duruma getiriniz.
- Cihazı insan yada hayvan temizlemek için kullanmayın, cihazın ağızlığını göz ve kulaklarından uzak tutunuz.
- Kibrıt, sigara külli, kor halde kül vakumlamayınız. Sivri cisimleri vakumlamamaya dikkat ediniz.
- Un, çimento, alçı, fotokopi makinaları ve yazıçılara ait tonerleri vakumlamayınız.
- Yanıcı, zehirli ve patlayıcı maddeleri vakumlamayınız. (petrol, kerosin gibi)

- Uygulama esnasında cihazın çarpıp, devrilmemesine ve cihaz üzerine su dökülmemesine dikkat ediniz.
- Cihazı hareket ettirirken özellikle kapı eşiklerinde ve düz olmayan yüzeylerde dikkatli olunuz. Ani hareket sonrası tank içindeki suyun hareketlenip taşmasını önlemek için.
- Cihazı atmosferik olaylara maruz bırakmayın (yağmur, don).
- Uygulama esnasında hazne kapağını açıp hazneyi çıkartmayın.
- Vakumlu süpürgiye filtreleme ünitesinde köpük filtresi yok iken kullanmayın.
- Elektrikle temas halinde yada çalışır durumda iken cihazın başından ayrılmayınız.
- Cihazın, çocuklar, fiziksel durumları cihazı kullanmaya müsait olmayan kişilerce, aklı dengesi bozuk yada bilgi ve deneyimden yoksun kişilerce başlarında güvenliklerinden sorumlu biri olmadıkça kullanılmaması gerekmektedir.
- Çocukların cihazla oynamamalarından emin olmak için gözlenmeleri gerekmektedir.

DİKKAT! Cihaz uygun pozisyonda çalıştırılmalıdır (örnek: her bir tekerleginin yere temas ettiği pozisyon).

Ürün Özellikleri

HygienMAX Vakumlu Süpürge, yer zeminlerinden, halılardan, seramik fayanslardan, ahşap lambri, kaplama yüzeylerdeki oluklardan, süpürgeliklerden, radyatörlerden kir ve tozları çekmek için tasarlanmıştır. Ayrıca, mobilya ve perdelerdeki pıslıkları vakumlamak, sıvıları vakumlamak ve fayanslarda, dösemelerde, halılarda ve dösemelerde ıslak temizlik yapmak için tasarlanmıştır.

Teknik Özellikler

Vakumlu süpürgenin tipi ve teknik özellikleri tip etiketinde belirtilmiştir. Ana elektrik şebekesi içim koruma 16 A. Radyo ve televizyon yayını ile karıştırmayınız.

Topraklama gerektirmez.

FAKIR vakumlu süpürgeleri gerekli uygunluk şartlarını karşılamaktadır.

Cihaz yönetmeliklere uygundur:

- Düşük voltajlı cihaz (LVD) - 2006/95/EC
- Elektromanyetik uyumluluk (EMC) - 2004/108/EC. Ses düzeyi: 80 dB/A

Cihaz tip etiketinde CE işaretti ile işaretlenmiştir.

Ürün Tanıtımı

A

- 1 Açıma/ Kapama düğmesi
- 2 Tutamak
- 3 Fişli kablo
- 4 Kablo sarıcı düğmesi
- 5 Vakum ayar düğmesi
- 6 Vakum derecesi göstergesi
- 7 Aksesuar bölmesi kapağı
- 8 Motor filtresi
- 9 Sünger filtresi II
- 10 H.E.P.A. Filtresi
- 11 Sünger filtresi III
- 12 Köpük önleyici solusyon
- 13 Hava giriş滤resi
- 14 Sünger filtresi I
- 15 Vakum hortumu
- 16 Teleskopik boru
- 17 SAFBAG toztorbası
- 18 Kenar köşe aparatı
- 19 Hassas yüzey fırçası
- 20 Koltuk kanepé aparatı
- 21 Sıvı vakumlama aparatı
- 22 Parke/ Sert zemin aparatı
- 23 Separatörlü yer aparatı
- 24 SAFBAG toz torbalı kuru vakumlama ünitesi
- 25 Su filtersi

Ürün Kurulumu ve Kullanımı

B

1. Kullanmak istediğiniz su filtersi ya da toz torbası haznesini cihaza yerleştirin (**Bölüm C ve E**)
2. Tank kapağını yerleştirip kilitleyiniz.
3. Vakum hortumunun ucunu cihazın hortum girişine yerleştirin. Hortum ucunda bulunan kilitleme mandalının kilitlendiğinden emin olunuz. A hortum ucunu yerleştirirken duyacağınız ses hortumun kilitlendiğini işaret edecektir.
4. Vakum hortumunun diğer ucunu teleskopik boru ile birleştiriniz.
5. Teleskopik boruyu istediğiniz boya getirmek için teleskopik borunun üstünde bulunan düğmeyi kullanarak ayarlayabilirsiniz.
6. Teleskopik borunun diğer ucuna kullanmak istediğiniz aparatı yerleştiriniz.
7. Parke, PVC ve fayans gibi sert zeminleri temizlerken mutlaka yer aparatının üstünde bulunan pedala basarak fırçasını çıkarınız.

8. Cihazın ön kısmında özel bir aksesuar bölmesi mevcuttur. Bu bölümeyi açıp kapatmak için üzerinde bulunan kapağı çekip açmanız gereklidir. Bölmeyi açtıktan sonra istediğiniz aparatı alınız ve daha sonra kapağını tekrar kapatın.
9. Fişli kabloyu (3) yuvasından çekerek gerekli uzunluğa kadar çekiniz.

Önemli Bilgi! Fişli kabloyu çekerken kablo üzerinde bulunan sarı işarette dikkat ediniz. Bu işaretin gördüğünüzde kabloyu çekmemeyi bırakınız ve kesinlikle zorlamayınız, aksi takdirde kablo zarar görebilir.

10. Kablonun üzerinde bulunan fişi prize takınız.

Önemli Bilgi! Elektrikli süpürgeyi Açıma/kapama düğmesine (7) basarak çalıştırmadan önce doğru haznenin takılı olduğundan emin olunuz.

11. Cihazı çalıştmak için Açıma/kapama düğmesine basınız (1).

Elektrikli Süpürge Özellikleri

Cihazın SAFBAG - Toz torbalı kullanımı

C

1. Tank kapağını açmak için üzerinde bulunan Press düğmesine basarak kapağı yukarı kaldırınız.
2. Su filtersini komple gkartınız.

Önemli Uyarı! SAFBAG toz torbası haznesini ya da su filtersi haznesini değiştirmek için, vakum hortumunun takılı olmadığından emin olunuz.

3. Önceden yerleştirilmiş olan SAFBAG-Torbalı hazneyi (24) yerine takınız ve kapağı kapatınız. Bölüm B de gösterildiği gibi cihazı çalıştırınız.

4. Tutamak üzerinde bulunan $(+)$, $(-)$ düşügmelerine(8) basarak istediğiniz vakum gücünü ayarlayınız.

Önemli Uyarı! SAFBAG-Toz torbasız ve hava giriş filtersiz ya da zarar görmüş toz torbası ile kesinlikle vakumlama yapmayıza. Böylece cihazının motorunun zara görmesini önlemiş olursunuz.

SAFBAG Toz torbasının sökülmesi / takılması

D

- Toz torbası haznesini komple yerinden gkartınız ve (24). **Önemli Uyarı!** SAFBAG toz torbası haznesini ya da su filtersi haznesini değiştirmek için, vakum hortumunun takılı olmadığından emin olunuz.

1. Haznede bulunan kilitleme kapağını tutup kendinize doğru çekiniz.
2. Toz torbasının kilidini çekiniz ve toz torbasını yuvasından gevşetiniz.
3. Toz torbasını çıkartınız.
4. Yeni SAFBAG-Torbasını yuvasına yerleştiriniz ve kilidinin kilitlendiğinden emin olunuz. Daha sonra kilitleme kapağını kapatınız ve hazneye yerleştiriniz.

Cihazın Su Filtreli Kullanımı

E

1. Hazne kapağıının PRESS düğmesine basarak kapağı yukarı kaldırınız.
2. Su filtresi haznesini yerleştiriniz.
3. Hazneye 1,2 lt su doldurunuz. Su seviyesi hazne içinde bulunan maksimum dolum işaretinin altında olmalı.

Önemli Uyarı! Sufiltreli kullanımda, su haznesinin içinde su olduğundan emin olunuz. Cihazı kesinlikle susuz çalıştmayınız.

- Su filtresi haznesinin filtreli kapağını yerleştiriniz ve cihazınızı bölüm B de gösterildiği gibi çalıştırınız.
- Kullanma panelinin üstünde bulunan \oplus , \ominus düğmelerine(5) basarak istediğiniz vakum gücünü ayarlayınız.

Önemli Uyarı! Cihazınızı sufiltreli sistem suyu değiştirmeden uzun müddet kullanmayın. Her kullanım sonrası kirli suyu boşaltıp sufiltresi haznesini temizleyin.

Süpürdüğünüz yüzeyin üzerinde kimyasal ya da su filtresindeki suyu köpüklendirecek maddeler olmamasına özen gösterin. Su filtresi haznesindeki suyun aşırı derecede köpüklendiğini fark ederseniz, hazneye köpük önləyici solusyonu ilave edin. Bu solusyonu yetkilii Fakir servislerinde ve mağazalarında bulabilirsiniz.

Önemli Uyarı! Sufiltresi haznesini belirtlen ölçünün üzerinde su ile doldurmaktan kaçının. Max işaretinden fazla doldurulan su, cihaz çalıştırıldığında hava çıkışından tahliye edilebilir. Bu durumda H.E.P.A. filtresi tıkanmadan dolayı filtreleme özelliğini kaybeder.

Önemli Uyarı! Cihazın içinde bir şamandıra mevcuttur. Bu sistem sayesinde cihazınız filtreniz(9) kirlediğinde ya da maksimum su seviyesi aşıldığında vakumlamayı kesmektedir. Bu durumda cihazınızı derhal Açma/Kapama (1) düğmesinden kapatıp fişini prizden çekiniz. Daha sonra dolu olan su haznesini boşaltınız ve gerekirsefiltreyi(9)değiştirin ya da temizleyiniz.

Su ve Islak Zemin Vakumlama

Su ve ıslak zemin vakumlama için, cihaz sufiltreli kullanıma benzer şekilde hazırlamalı. Dikkat edilmesi gereken hususlar:

1. Su filtresi haznesi boş olmalı
2. Su vakumlama aparatı kullanılmalıdır (21)

Önemli Uyarı! Cihazı, dolu su haznesi ile kesinlikle çalıştmayınız. Su vakumlarken muhakkak aparatları kullanınız ve kesinlikle hortum ile büyük miktarda ani vakumlamayınız.

Su vakumlarken maksimum su seviyesi aşılırsa, şamandıra sistemi vakumlama otomatik olarak kesecektir. Su haznesinin kapasitesi yaklaşık 4 lt dir. Bu durumda cihazınız normal ses çıkartabilir. Bu durumda cihazınızı derhal Açma/Kapama (1) düğmesinden kapatıp fişini prizden çekiniz. Daha sonra dolu olan su haznesini boşaltınız ve gerekirse sünger filtreyi değiştirin ya da temizleyin.

Kullanım Sonrası ve Bakım

- Cihazın üstünde bulunan AÇMA/KAPAMA düğmesine(1) basarak kapatınız ve fiş prizden çekiniz.
- Kablo sarıcı düğmesine (4) basarak kabloyu sardırınız. Bu işlem esnasında kablonun prize takılı olmadığından emin olunuz ve kablofisinin cihazınıza zarar vermemesi için fiş eliniz ile tutunuz.
- Kilitli konumda bulunan vakum hortumunu mandala basarak çekiniz ve hortumu cihazdan ayıriz.
- Teleskopik borudan vakum hortumunu ve de kullanmış olduğunuz aparatı ayıriz.
- Kirli suyu hazneden boşaltın ve hazneyi yıkayınız.
- Her temizlik sonrası kirli suyu boşalttıktan sonra, filtreleri yıkayıp kurutmanız tavsiye edilir.

Dikkat!!!! Yukarıda belirtilen aksesuarları ve de parçaları kullanım sonrası yıkmanızı önemle rica ediyoruz. Aksi takdirde cihazınızınfiltreleme kapasitesi, vakum gücü düşebilir ve daha önemli mikroplar ile Mitellar üremesine uygun bir ortam sağlamış olabilirsiniz. Yıkanan ve temizlenen parçaları kuruduktan sonra kullanınız.

Sünger Filtre I Değişimi / Temizlenmesi

F

1. Filtrenin bulunduğu bölmenin kapağını yukarı kaldırarak açınız.
2. Filtreyi qıkartınız ve akan suyun altında temizledikten sonra, kurutup yerine geri takınız.
- Filtre bölmesinin kapağını bastırarak kapatınız.

Sünger Filtre II Değişimi / Temizlenmesi

Bu filtreyi temizlerken ya da değiştirirken eldiven kullanmanızı tavsiye ediyoruz.

1. Filtreyi yuvasından yukarı doğru çekerek çıkartınız.
2. Filtreyi akan suyun altında temizleyiniz ve kuruttuktan sonra yerine takınız.

Dikkat! Filtreyi kesinlikle elde, çamaşır makinesinde yıkamayınız ve kurutmak için sıkmayıza. Filtrenin esnemesini, büzülmesini ve deform olmasını önleyiniz. Filtreyi yıkadıktan sonra oda sıcaklığında kurutunuz ve kesinlikle saç kurutma makinesi, kalorifer vb. gibi ısıtıcılarla kurutmayın.

Hava Filtresi Değişimi / Temizlenmesi

1. Hazne kapağının üstünde bulunan PRESS düğmesine basarak kapağı kaldırınız.
2. SAFBAG-Toz torbası modülünü (24) hazneden çıkartın
3. SAFBAG-Toz torbasını yuvasından çıkartın (Toz torbalı kullanımda gösterildiği gibi)
4. Kilitleme mandalını açınız ve kapağı çıkartınız.
5. Hava giriş filtersini çıkartınız, akan suyun altında temizleyiniz, kurutup yerine takınız.
6. Hava giriş filtersi kapağını yerine takınız.
7. SAFBAG-Toz torbasını yerleştiriniz.
8. SAFBAG Toz torbalı hazneyi tekrar cihaza yerleştiriniz.

Motor Filtresi Değişimi

Cihazın üzerinde bulunan motor koruma filtersi sayesinde, motorunuz soğutma havasını vakumlarken tozlanmaktan korunmaktadır.

1. Filtre haznesini yuvasından çıkartınız.
2. Cihazınızı dök konuma getirin. Tutamak ve tekerlekler yere yakın olacak şekilde. Tornavida vb. bir nesne yardımı ile filtre kapağını çıkartın.
3. Filtre (8) kirli ise filtreyi akan su altında temizlemeniz mümkün. Filtreyi tekrar yerleştirmeden önce kuruduğundan emin olun.
4. Yeni ya da temizlenmiş filtreyi (8) yerine takınız. Bu esnada filtrenin tam yerine oturduğundan emin olunuz, taşıma olmaması gerekiyor. Daha sonra filtre kapağını yerine takınız.

G

H.E.P.A. ve Sünger Filtre

J

H.E.P.A. filtre en geç 30 saatlik veya 6 ay kullanım sonrası ya da aşırı kirlendiğinde değiştirilmelidir.

1. Filtrelemeyi hazırlayıp, çırpmayıza.
2. Cihazınızı dök konuma getirin. Tutamak ve tekerlekler yere yakın olacak şekilde.
3. Filtre kapağını üstünde bulunan itici düğmeye iterek anız ve kapağı çekiniz.
4. Sünger filtre III (11) çıkartınız. Filtre kirli ise ya temizleyiniz ya da değiştiriniz. Temizlenmiş olduğunuz filtreyi kurutmayı unutmayın.
5. Sünger filtre III (11) ve H.E.P.A. filtreyi çıkarıp aşırı kirlendiğinde yenisi ile değiştiriniz. Filtreyi yakın aralıklarla kontrol etmenizi tavsiye ediyoruz. Özellikle filtrenin tıkanmalara ve de su sızmasına karşı kontrol edin. Eğer filtre yüzeyi zarar görmüşse değiştirmenizi tavsiye ediyoruz.
6. H.E.P.A. filtersi kirli ise temizleyiniz ya da değiştiriniz. Temizlenmiş olduğunuz filtreyi kurutmayı unutmayın.
7. H.E.P.A. filtersini ve sünger filtersi III yerlerine yerleştiriniz.
8. Filtre kapağını takınız ve üstünde bulunan itici düğmeye iterek kapağı kilitleyiniz.

Cihazı tekrar yatkı konuma getiriniz.

H

I