

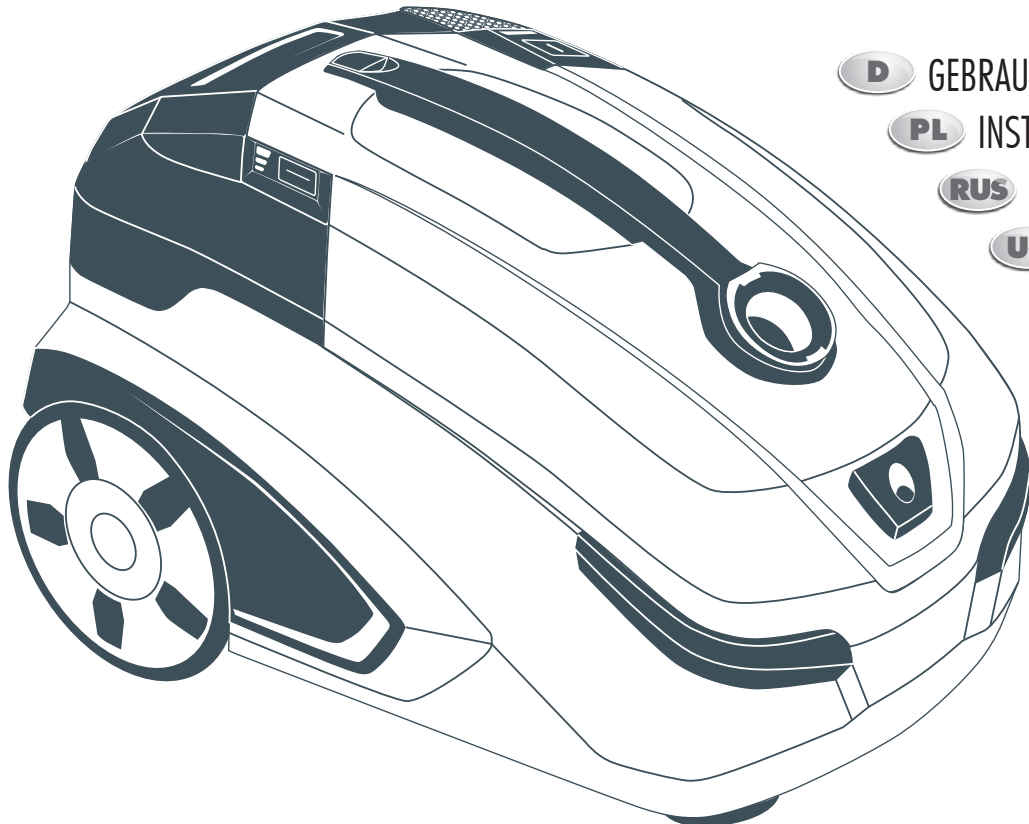


Staubsaugen erfrischend anders.



THOMAS PARKETT MASTER XT
THOMAS PARKETT PRESTIGE XT
THOMAS TWIN XT
THOMAS VESTFALIA XT
THOMAS WAVE XT AQUA-BOX
THOMAS SKY XT AQUA-BOX

THOMAS MOKKO XT AQUA-BOX
THOMAS NERO AQUA STEALTH
THOMAS PET & FAMILY
THOMAS MULTI CLEAN X8
THOMAS MULTI CLEAN X10 PARQUET
THOMAS ALLERGY & FAMILY



GEBRAUCHSANLEITUNG



INSTRUKCJA OBSŁUGI



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



ҢҰСҚАУЛАР



Wir gratulieren Ihnen	2
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	4
Sicherheitshinweise	6
Ihr THOMAS AQUA+ XT (Teileidentifikation)	11
Trockensaugen.....	14 - 22
Waschsaugen	24 - 34
Nasssaugen.....	36
Reinigung.....	38 - 44
Wartung.....	46 - 48
Anwendungsmöglichkeiten.....	50
Fehlerbehebung.....	55
Hinweis zur Entsorgung	60
Kundendienst	60
Technische Daten.....	60
Garantie.....	60

Wir gratulieren Ihnen ...

... zum Erwerb des THOMAS AQUA+ | XT, einem Waschsauger der Extraklasse, mit dem Sie Ihre Teppichböden, Hartböden und Polstermöbel reinigen können.

Mit dem Kauf Ihres neuen THOMAS AQUA+ | XT haben Sie sich für ein exklusives Produkt entschieden, das neue Maßstäbe in der Haushaltsreinigung setzt.

Ein außergewöhnlicher Sauger mit souveräner Technologie, der dafür sorgt, dass das Reinigen von unterschiedlichen Flächen jetzt gründlicher und müheloser wird.

Beim Trockensaugen eignet er sich zur hygienischen Beseitigung von trockenem Staub, wobei der Schmutz über einen Wasserfilter gebunden wird.

Beim Nasssaugen bewährt er sich zum Aufsaugen von Flüssigkeiten auf Wasserbasis.

Beim Einsatz als Waschsauger mit Sprühextraktionsfunktion zur Grundreinigung Ihrer Teppichböden, Hartböden (Fliesen, PVC) und Polstermöbel zeigt er seine ganze Stärke.

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanleitung aufmerksam, damit Sie mit Ihrem Gerät schnell vertraut werden und seine Vielseitigkeit in vollem Umfang nutzen können. Ihr neues THOMAS Gerät dient Ihnen viele Jahre lang, wenn Sie es sachgerecht behandeln und pflegen. Wir wünschen Ihnen viel Freude beim Gebrauch.

Ihr THOMAS Team

Gratulujemy	2
Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem	4
Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa	7
Twój produkt THOMAS AQUA+ XT (oznaczenie części)	12
Odkurzanie na sucho	14 - 22
Odkurzanie piorcze	24 - 34
Odkurzanie na mokro	36
Czyszczenie	38 - 44
Konserwacja.....	46 - 48
Zakres zastosowania.....	51
Usuwanie usterek	56
Wskazówka dotycząca utylizacji	61
Obsługa serwisowa	61
Dane techniczne	61
Gwarancja	61

Gratulujemy ...

... nabycia wysokiej klasy odkurzacza piorcatego THOMAS AQUA+ | XT, za pomocą którego mogą Państwo czyścić dywany, podłogi i meble tapicerowane.

Kupując nowy odkurzacz THOMAS AQUA+ | XT, zdecydowali się Państwo na ekskluzywny produkt, który wyznacza nowe standardy w sprzątaniu. Wyjątkowy odkurzacz o najnowszej technologii gwarantuje dokładniejsze i łatwiejsze czyszczenie różnych powierzchni.

Odkurzanie na sucho nadaje się do higienicznego usuwania suchego kurzu, w trakcie którego filtry Aqua wiążą cząsteczki brudu.

Odkurzanie na mokro sprawdza się przy usuwaniu płynnych zabrudzeń.

Odkurzanie piorcze z funkcją natrysku służy do gruntownego czyszczenia dywanów, twardych podłóg (płytek ceramicznych i PCW) oraz mebli tapicerowanych.

Proszę dokładnie przeczytać instrukcję obsługi, aby zapoznać się z funkcjami urządzenia i korzystać z wszechstronnego zakresu jego zastosowania. Państwa nowe urządzenie firmy Thomas będzie Państwu służyć przez wiele lat pod warunkiem prawidłowej obsługi. Życzymy Państwu przyjemnego użytkowania.

Zespół firmy THOMAS

Мы поздравляем Вас.....	2
Использование по назначению	4
Указания по технике безопасности	8
Ваш пылесос THOMAS AQUA+ XT (идентификация деталей)	13
Сухая уборка	15 - 23
Влажная уборка	25 - 35
Сбор жидкостей.....	37
Очистка.....	39 - 45
Техническое обслуживание	47 - 49
Возможности использования.....	52
Устранение неисправностей	57
Указания по утилизации	62
Служба сервиса.....	62
Технические данные.....	62
Гарантия	62

Мы поздравляем Вас ...

... с приобретением моющего пылесоса экстра-класса THOMAS AQUA+ | XT, с помощью которого Вы сможете эффективно чистить Ваши ковры и ковровые покрытия, полы с твердыми покрытиями и мягкую мебель.

Купив пылесос THOMAS AQUA+ | XT, Вы выбрали эксклюзивное изделие, которое откроет невиданные ранее возможности для повседневной уборки пылесосом.

Это превосходный мощный пылесос, использующий передовые технологии, который ускоряет и облегчает щадительную чистку различных поверхностей.

При сухой уборке он идеально подходит для гигиенического удаления сухой пыли, причем грязь собирается с помощью водяного фильтра.

Он надежно зарекомендовал себя для быстрого сбора жидкостей на водной основе.

Используя его в качестве моющего пылесоса с функцией пульверизационной очистки для основательной чистки Ваших ковровых покрытий, полов с твердыми покрытиями (керамической плитки, покрытый из ПВХ) и мягкой мебели, Вы сможете убедиться в его высокой эффективности.

Внимательно прочтите руководство по эксплуатации, чтобы быстрее освоить прибор и научиться использовать в полном объеме все его возможности. Ваш новый прибор фирмы THOMAS прослужит Вам долгие годы, при условии надлежащего обращения и ухода за ним. Желаем Вам приятной работы!

Ваша фирма THOMAS

Вітаємо вас.....	3	Күтпіктаймыз.....	3
Використання за призначеннем	5	Мақсатты пайдалану	5
Вказівки з техніки безпеки.....	9	Техникалық қауіпсіздік бойынша нұсқау.....	10
Ваш THOMAS AQUA+ XT (ідентифікація деталей)	13	Сіздің THOMAS AQUA+ XT (бөлшектер ідентификациясы)	13
Сухе прибирання.....	15 - 23	Құрғақ тазалау.....	15 - 23
Вологе прибирання	25 - 35	Дымқыл тазалау	25 - 35
Збір рідини	37	Сұйықтықты жинау	37
Очищення	39 - 45	Тазалау.....	39 - 45
Технічне обслуговування	47 - 49	Техникалық қызмет көрсету	47 - 49
Можливості використання.....	53	Пайдалану мүмкіндіктері	54
Усушення несправностей	58	Ақауларды жою	59
Вказівки щодо утилізації	63	Пайдалану бойынша нұсқаулар	64
Сервісна служба	63	Тұтынушыға қызмет көрсету	64
Технічні характеристики	63	Техникалық мәліметтер	64
Гарантія	63	Кепілдік	64

Вітаємо вас...

з придбанням миючого пилососа екстра-класу THOMAS AQUA+ | XT, за допомогою якого ви зможете ефективно очищувати килими та килимові покриття, підлоги з твердим покриттям і навіть м'які меблі.

Прибавив новий пилосос THOMAS AQUA+ | XT, ви відчуєте переваги ексклюзивного виробу, який відкриває нові можливості для повсякденного прибирання.

Цей чудовий потужний пилосос працює за новітньою технологією, завдяки чому очищення різних поверхонь стає ще швидшим та легшим.

Під час сухого прибирання він ідеально підходить для гігієнічного збору сухого пилу за допомогою спеціального водяного фільтру.

Він також зарекомендував себе як надійний пристрій для швидкого збору рідин на водній основі.

Його сильні сторони проявляються при використанні в якості миючого пилососа з функцією пульверизаційного очищення для килимових покрівів, підлоги з твердим покриттям (плитки або ПВХ), а також м'яких меблів.

Уважно прочитайте інструкцію з експлуатації, щоб швидко опанувати цей пристрій і навчитися використовувати всі його можливості в повному обсязі. Новий пристрій від THOMAS буде слугувати вам довгі роки за умови належного поводження та догляду за ним. Бажаємо приемного використання!

З найкращими побажаннями, THOMAS

Күтпіктаймыз

Кілемдерінің ізді және кілем тәріздес төсөніштерді, қатты едендерді және жұмсақ жиһаздарды тиімді тазалауға болатын THOMAS AQUA+ | XT екстра класты жуғыш шаңсорғышты сатып алуыңызға күтпіктаймыз.

THOMAS AQUA+ | XT шаңсорғышын сатып ала отырып, Сіз шаңсорғышпен қунделікті тазалау үшін бұрын болмаған мүмкіндіктерді ашатын ексклюзив бұйымды таңдаңыз.

Бұл - ер түрлі беткі қабаптарды мүқият тазалауды жеделдететін және жеңілдететін алдыңғы технологияларды пайдалатын асқан қуатты шаңсорғыш.

Құрғақ тазалау кезінде ол құрғақ шаңды гигиеналық түрде жақсы жояды, сондай-ақ шаң су сүзгісі арқылы жиналады.

Ол су негізінде сұйықтықты жылдам жинауда сенімді екенін дәлелдей білді.

Бұркіл тазалау функциясымен жуғыш шаңсорғыш ретінде оны кілем тәріздес төсөніштерді, қатты едендерді (қыш плиткалар, ПВХ жабулары) және жұмсақ жиһаздарды мүқият тазалауға пайдалана отырып, оның жоғары дәрежеде тиімді екенінде көз жеткізе аласыз.

Құралды жылдамырақ менгеріп, оның барлық мүмкіндіктерін толық көлемде пайдалануды үйрену үшін пайдалану бойынша нұсқаулықты мүқият оқыңыз. Сіздің THOMAS фирмасынан алған жаңа құралыңыз оны түйсінше ұстап, күту жағдайында сізге үзак жылдар бойы қызмет етеді. Іске сөт!

Сіздің THOMAS фирмасынан



THOMAS AQUA⁺ | XT ist ein Sauger zum Waschsaugen, Sprühextrahieren, Nasssaugen und zum Trockensaufen mit montiertem Aquafilter-System. Er ist nur zum Gebrauch im privaten Haushalt bestimmt. Sie dürfen den Sauger ausschließlich gemäß den Angaben in dieser Gebrauchsanleitung verwenden.

Der Hersteller haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder falsche Bedienung verursacht werden. Daher beachten Sie unbedingt die nachfolgenden Hinweise.

Vor dem Trockensaufen ist die Montage des Aquafilter-Systems zwingend erforderlich. Beim Trockensaufen ohne das montierte Aquafilter-System nimmt das Gerät Schaden.

Nur bei Verwendung der Original THOMAS Reinigungsmittel können Gerätefunktionen und Reinigungswirkung gewährleistet werden.

Die gesamte Gebrauchsanleitung muss vor dem Betrieb des Gerätes gelesen und verstanden werden.

Bewahren Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig auf und geben Sie diese an Nachbesitzer weiter.

THOMAS AQUA⁺ | XT darf nicht benutzt werden für:

- den gewerblichen Einsatz
- das Aufsaugen von Feinststäuben wie Toner oder Ruß, da dies die Filterleistung des Gerätes beeinträchtigt und Schäden am Gerät verursachen kann
- das Aufsaugen von stark wasserbindenden Materialien, wie z.B. Katzen- oder sonstige Tierstreu, Sägemehl, Pellets etc.
- das Aufsaugen von brennenden oder glühenden Gegenständen, wie z.B. Zigaretten, scheinbar verloschener Asche oder Kohle
- das Absaugen gesundheitsgefährdender Stoffe sowie lösungsmittelhaltiger Flüssigkeiten wie z. B. Lackverdünnung, Öl, Benzin und ötzender Flüssigkeiten

THOMAS AQUA⁺ | XT darf nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen benutzt werden.

⚠ Achtung! Eine Missachtung dieser Hinweise kann zu Schäden am Gerät und/oder Personen führen.

ⓘ Information. Diese Hinweise helfen Ihnen, das Gerät optimal zu nutzen.

THOMAS AQUA⁺ | XT to odkurzacz do odkurzania na sucho przy zamontowanym systemie Aquafilter bieżącym do odkurzania na mokro jako urządzenie odsysające ciecze. Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do prywatnego użytku w gospodarstwie domowym. Odkurzaczka należy używać zgodnie z zasadami przedstawionymi w niniejszej instrukcji obsługi.

Producenci nie ponoszą odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia wynikające z użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem lub niewłaściwej obsługi. Dlatego należy bezwzględnie przestrzegać wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji obsługi.

Przed przystąpieniem do odsysania koniecznie zamontować system filtra Aqua. Podjęcie próby odsysania bez zamontowanego systemu filtrów Aqua może zakończyć się uszkodzeniem urządzenia.

Przed uruchomieniem urządzenia należy poznać i zrozumieć treść całej instrukcji obsługi.

Prosimy o zachowanie instrukcji obsługi i przekazanie jej następnemu użytkownikowi.

THOMAS AQUA⁺ | XT nie wolno używać do:

- celów komercyjnych
- odkurzania drobnego pyłu, jak proszek z tonera lub sadza, ponieważ ma to negatywny wpływ na skuteczność filtrów i może doprowadzić do uszkodzeń urządzenia
- wchłanianie materiałów silnie wiążących wodę, jak np. żywiek dla kotów lub inne podsyptki dla zwierząt, trosiny, pellety itp.
- odkurzania palących się lub rozgarzonych przedmiotów, np. papierosów, pożornie ugaszonego popiółu lub węgla
- odkurzania niebezpiecznych dla zdrowia substancji oraz cieczy zawierających rozpuszczalniki, np. rozcieńczalników, oleju, benzyny i płynów żrących

Urządzenia THOMAS AQUA⁺ | XT nie wolno używać w otoczeniu zagrożonym wybuchem.

⚠ Uwaga! Nieprzestrzeganie tych instrukcji może spowodować uszkodzenie urządzenia i/lub zagrożenie dla ludzi.

ⓘ Informacja: Te wskazówki umożliwiają Państwu optymalne wykorzystanie urządzenia.

THOMAS AQUA⁺ | XT przedstawiający sobą pылесос для сбора жидкостей, влажной уборки (пульверизационной очистки) и сухой уборки с установленной системой аквафильтра. Он предназначен исключительно для использования в домашних условиях. Разрешается использовать пылесос только согласно пунктам, приведенным в данном руководстве по эксплуатации.

Изготовитель не отвечает за возможные повреждения прибора, вызванные использованием прибора не по назначению или неправильным его обслуживанием. Поэтому строго соблюдайте приведенные ниже указания.

Перед сухой уборкой обязательно установите систему аквафильтра. Сухая уборка без установленной системы аквафильтра ведет к повреждениям прибора.

Только при использовании фирменных концентратов THOMAS для приготовления моющих средств могут быть гарантированы функции прибора и эффективность чистки при уборке.

До начала использования прибора необходимо прочитать данное Руководство и разобраться в эксплуатации прибора.

Сохраните руководство по эксплуатации и передайте его, если понадобится, следующему владельцу вместе с прибором.

Пылесос THOMAS AQUA⁺ | XT запрещается использовать:

- в коммерческих целях
- для всасывания тонкой пыли, например, тонера или сажи, т. к. это может приводить к нарушению работы фильтров прибора и вызвать повреждения прибора
- для всасывания очень гигроскопичных материалов, например, подстилки для кошек или иных животных, опилок, гранул и т. п.
- для всасывания горящих или раскаленных предметов, например, сигарет, кашущегося погашенным пеплом или углем
- для всасывания опасных для здоровья веществ, а также содержащих растворители жидкостей, например: разбавителей лаков, масла, бензина и подобных химически агрессивных растворов

Пылесос THOMAS AQUA⁺ | XT запрещается использовать во взрывоопасных помещениях.

⚠ Внимание! Несоблюдение этих указаний может приводить к повреждениям прибора и/или травмам людей.

ⓘ Информация: Эти указания служат для оптимального использования прибора.



THOMAS AQUA+ | XT – це пилосос для збору рідини, вологого прибирання (пульверизаційного очищення) та сухого прибирання зі встановленою системою аквафільтра. Пилосос призначений лише для побутового використання. Використовуйте пилосос тільки відповідно до вказівок, що містяться в цій інструкції.

Виробник не несе відповідальності за можливе пошкодження пристрою через використання не за призначенням або через некалежне поводження. Тому необхідно обов'язково дотримуватися нижче зазначених вказівок.

Перед сухим прибиранням обов'язково встановіть систему аквафільтра. Сухе прибирання без встановленої системи аквафільтра може спричинити пошкодження пристрою.

Збереження функцій пристрою та ефективність очищення під час прибирання гарантується лише за умови використання фіrmових засобів для чищення THOMAS.

Перед початком використання пристрою необхідно уважно прочитати цю інструкцію.

Збережіть інструкцію з експлуатації і в разі потреби передайте її разом із пристроям наступному власнику.

Пилосос THOMAS AQUA+ | XT забороняється використовувати:

- в комерційних цілях;
- для всмоктування дрібного пилу, наприклад тонера або сажі, оскільки це може привести до неправильної роботи фільтрів та пошкодження пристрою;
- всмоктування матеріалів з сильно вираженим водоупримуючим ефектом, напр., наповнювачів для котячих туалетів та туалетів інших тварин, тирси, пелетів, тощо.
- для всмоктування гарячих або розжарених предметів, наприклад сигарет, попелу, який здається загашеним, або вугілля;
- для всмоктування небезпечних для здоров'я речовин, а також рідин, які містять розчинники, наприклад: розчинників для лаків, масла, бензину та інших рідин.

Пилосос THOMAS AQUA+ | XT забороняється використовувати у вибухонебезпечному середовищі.

! Увага! Недотримання цих вказівок може привести до пошкодження пристрою та/або травм людей.

i Інформація. Ці вказівки допоможуть вам оптимально використовувати пристрій.

THOMAS AQUA+ | XT - сұйықтықтарды жинауға, дымқыл тазалауға (бұркіп тазалау) және орнатылған аквасүзгі жүйесімен құрғақ тазалауға арналған шаңсорыш. Оны үй жағдайларда ғана пайдалану қажет. Шаңсорышты берілген пайдалану бойынша нұсқаулықта көрсетілген болімдерге сәйкес пайдалануға болады.

Өндіруші құралды мақсатты пайдаланбау немесе оны қате пайдалану жетижесінде пайда болған мүмкін боларлық қаууларға жауп бермейді. Сондықтан төменде көрсетілген нұсқаулықты мүқият орынданыз.

Құрғақ тазалау алдында аквасүзгі жүйесін міндетті түрде орнатыңыз. Аквасүзгі жүйесін орнатпай құрғақ тазалау құралдың зақымдалуына арналған.

Жұғыш құралдарды дайындауда THOMAS фирмалық концентраторын пайдалану жағдайларда ғана құрал функциясына және тазалау кезіндегі енімділікке кепілдік беріледі.

Құралды пайдаланбас бұрын берілген нұсқаулықты оқып, құралды пайдалану едісін түсіну қажет.

Пайдалану бойынша нұсқаулықты сақтап, қажет болса, құралдың келесі иесінен құралмен бірге берініз.

THOMAS AQUA+ | XT шаңсорышын келесі жағдайларда пайдалануға тыйым салынады:

- коммерціялық мақсатта
- жұқа шандарды, мысалы, тонерді немесе күйені соруға, өйткені оның құрал сүзгілері жұмысының бұзылуына және құралдың зақымдалуына әкелу мүмкін
- мысық, әжетханалары мен басқа жануарлардың әжетханаларына арналған толтырыштар, жоққа және түйіршіктөр сияқты ылғалды оңай сіңіртіп материалдарды соруға
- темекі, еширілген секілді көрінетін күл немесе көмір секілді өртеніп жатқан немесе қызған заттарды соруға
- денсаулыққа зиян, сондай-ақ құрамында сыйықтықтарды еріткіш бар заттарды соруға, мысалы: лакты еріткіш, май, жанармай және осы секілді химиялық агресивті ерітінділерді

THOMAS AQUA+ | XT шаңсорышын жарылу қауپі бар ғимараттарда пайдалануға тыйым салынады.

! Назар аударыңыз! Осы нұсқаулықты орындауда құралдың зақымдалуына және немесе адамдардың жаракат алуына әкелу мүмкін.

i Ақпарат. Бұл нұсқаулар құралды оңтайлы пайдалануға мүмкіндік береді.



- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und 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 des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

- Die Spannungsangabe auf dem Typenschild muss mit der Versorgungsspannung übereinstimmen. Das Typenschild befindet sich auf der Unterseite des Gerätes.
- Den Sauger auf keinen Fall in Betrieb nehmen, wenn:
 - die Netzanschlussleitung beschädigt ist,
 - das Gerät sichtbare Schäden aufweist,
 - das Gerät zuvor heruntergefallen ist.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine Netzsteckdose an, die mit einem 16A Sicherungsautomaten abgesichert ist.
- Benutzen Sie das Gerät nie in Räumen, in denen feuergefährliche Stoffe lagern oder sich Gase gebildet haben.
- Lassen Sie das Gerät im eingeschalteten Zustand nie unbeaufsichtigt.
- Stellen Sie das Gerät auf eine feste, stabile Unterlage - insbesondere beim Saugen auf Treppen.
- Stellen Sie den Sauger während des Betriebes nie hochkant auf. Das Gerät muss während des Betriebes immer sicher auf allen vier Laufrädern stehen.
- Überdehnen oder knicken Sie das Schlauchsystem nicht.
- Stellen Sie sich nicht auf das Gerät.
- Düsen und Rohre dürfen während des Betriebes nicht in Kopfnähe kommen - es besteht Verletzungsgefahr.
- Saugen Sie keine Menschen oder Tiere ab.
- Schalten Sie vor Reinigung, Pflege, Befüllen, Entleeren sowie bei Wartung und Störungen alle Schalter aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Lassen Sie das Gerät nicht im Freien stehen und setzen Sie es keiner direkten Feuchtigkeit aus oder tauchen es in Flüssigkeiten ein.
- Bewahren Sie das Gerät sowie das Zubehör in trockenen, sauberen und geschlossenen Räumlichkeiten auf.
- Setzen Sie das Gerät weder Hitze noch chemischen Flüssigkeiten aus.

- Ziehen Sie niemals den Stecker am Kabel aus der Steckdose, sondern ausschließlich am Stecker.
- Sorgen Sie dafür, dass die Netzanschlussleitung nicht über scharfe Kanten oder Oberflächen gezogen wird.
- Reparieren Sie Schäden am Gerät, am Zubehör oder an der Netzanschlussleitung niemals selbst. Lassen Sie das Gerät nur durch eine autorisierte Kundendienststation prüfen und instand setzen. Veränderungen am Gerät können Ihre Gesundheit gefährden. Sorgen Sie dafür, dass nur Original THOMAS Ersatzteile und Zubehör verwendet werden.

Sicherheitshinweise speziell zum Wasch- bzw. Nasssaugen:

- Richten Sie den Reinigungsstrahl nie auf Menschen oder Tiere, auf Steckdosen oder elektrische Geräte.
- Personen mit empfindlicher Haut sollten den direkten Kontakt mit der Reinigungslösung vermeiden.
- Bei Kontakt der Reinigungslösung mit Schleimhäuten (Auge, Mund etc.) spülen Sie sofort mit viel Wasser nach.
- Verwenden Sie in Nassräumen kein Verlängerungskabel.
- Entleeren Sie nach dem Nass-/Feuchtbetrieb alle Behälter. Chemikalien (Reinigungsmittel für Hart- und Teppichböden) gehören nicht in die Hände von Kindern.



- To urządzenie może być używane przez dzieci, które ukończyły 8 lat i przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, czuciowych lub mentalnych bądź nieposiadające doświadczenia i/lub wiedzy w tym zakresie pod warunkiem, że zostały poinformowane o zasadach bezpiecznego korzystania z urządzenia i zrozumiały wynikające z tego zagrożenia. Urządzenie nie służy do zabawy. Czyszczenia ani konserwacji nie mogą wykonywać dzieci pozostające bez nadzoru.
- Napięcie podane na tabliczce znamionowej musi być zgodne z napięciem zasilania. Tabliczka znamionowa znajduje się na dole obudowy urządzenia.
- Nie wolno uruchamiać odkurzacza, jeżeli:
 - przewód zasilający jest uszkodzony,
 - urządzenie ma widoczne uszkodzenia,
 - urządzenie spadło.
- Urządzenie należy podłączyć do gniazda wtykowego, które jest chronione bezpieczniekiem automatycznym 16 A.
- Nie wolno używać urządzenia w pomieszczeniach, w których są przechowywane materiały łatwopalne lub gromadzą się gazy.
- Urządzenia nie wolno pozostawiać bez nadzoru po jego włączeniu.
- Urządzenie należy stawiać na stałym, stabilnym podłożu – zwłaszcza podczas odkurzania na schodach.
- Włączonego urządzenia nie wolno ustawiać pionowo. Podczas eksploatacji urządzenie musi stabilnie stać na wszystkich czterech rolkach zwrotnych.
- Nie wolno nadmiernie rozciągać ani zginać systemu przewodów giętkich.
- Nie wolno stawać na urządzeniu.
- W trakcie pracy ssawki i rury nie mogą się znajdować blisko głowy – z uwagi na bardzo dużą siłę ssania istnieje ryzyko obrażenia ciała.
- Nie wolno kierować strumienia zasysania w kierunku ludzi i zwierząt.
- Przed czyszczeniem, przeglądem, napelnianiem, opróżnianiem oraz konserwacją i w przypadku wystąpienia awarii urządzenia należy wyłączyć wszystkie przełączniki i wyjąć wtyczkę sieciową.
- Nie wolno pozostawiać urządzenia na zewnątrz, wystawiać bezpośrednio na działanie wilgoci ani zanurzać w cieczach.
- Urządzenie oraz wyposażenie przechowywać należy w czystych i zamkniętych pomieszczeniach.
- Nie należy narażać urządzenia na działanie ciepła ani cieczy chemicznych.

- Aby wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego, nie wolno ciągnąć za kabel, należy chwytać za wtyczkę.
- Należy uważać, aby nie przeciągać przewodu zasilającego przez ostre krawędzie lub powierzchnie.
- Nie wolno samodzielnie naprawiać usterek urządzenia, wyposażenia ani przewodu zasilającego. Przeglądy i naprawy urządzenia powinny być wykonywane wyłącznie w autoryzowanych punktach obsługi serwisowej. Modyfikacje urządzenia mogą zagrażać zdrowiu. Należy używać tylko oryginalnych części zamiennych i akcesoriów firmy THOMAS.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa przy odkurzaniu piorącym lub odkurzaniu na mokro:

- Nie wolno kierować strumienia natrysku piorącego na inne osoby lub zwierzęta, gniazda prądowe albo urządzenia elektryczne.
- Osoby o wrażliwej skórze powinny unikać bezpośredniego kontaktu ze środkami czyszczącymi.
- W przypadku kontaktu środka czyszczącego z błonami śluzowymi (oczy, usta itd.) należy natychmiast przemyć te miejsca dużą ilością wody.
- W pomieszczeniach wilgotnych nie należy korzystać z przedłużacza.
- Po praniu lub zbieraniu płynów należy opróżnić wszystkie pojemniki. Chemiczna (środki czyszczące do podłóg i dywanów) nie powinny się znajdować w zasięgu dzieci.



- **Данный прибор разрешается использовать детям старше 8 лет и лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и/или знаний, только если они находятся под наблюдением или были проинструктированы в отношении безопасного использования прибора и поняли связанные с этим опасности. Следите за тем, чтобы дети не играли с прибором. Очистку и повседневное обслуживание запрещается выполнять детям без присмотра взрослых.**

- Напряжение, указанное на фирменной табличке, должно соответствовать напряжению сети. Фирменная табличка находится на нижней стороне прибора.
- Пылесос категорически запрещается включать, если:
 - поврежден сетевой соединительный шнур,
 - на приборе имеются видимые повреждения,
 - перед этим прибор упал.
- Присоединяйте прибор только к сетевой розетке, которая защищена автоматическим предохранителем на 16 А.
- Храните прибор и его принадлежности в сухом, чистом и закрытом помещении.
- Никогда не эксплуатируйте прибор в помещениях, где хранятся воспламеняющиеся материалы или образуются взрывоопасные газы.
- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Устанавливайте прибор на ровную, прочную опору – будьте особенно осторожны при уборке на лестницах.
- Во время эксплуатации никогда не ставьте прибор в вертикальное положение. Во время работы прибор всегда должен стоять на всех четырех колесах.
- Не растягивайте и не сгибайте чрезмерно систему шлангов.
- Не вставайте на прибор.
- Нельзя подносить насадки и всасывающую трубку (при включенном приборе) к голове – имеется опасность получения травм.
- Не применяйте прибор к людям или животным.
- Перед очисткой, уходом, наполнением, опорожнением, а также при техническом обслуживании и возникновении неисправностей следует выключить все выключатели на приборе и вынуть вилку из розетки электросети.
- Не оставляйте прибор под открытым небом, предохраняйте от прямого воздействия влаги и не погружайте в жидкости.
- Не подвергайте прибор действию высоких температур и химически агрессивных жидкостей.

- Отсоединяйте вилку из розетки электросети, берясь не за шнур, а за вилку.
- Следите за тем, чтобы сетевой шнур не попадал на острые кромки или поверхности.
- Никогда не исправляйте самостоятельно повреждения прибора, принадлежностей или сетевого шнура. Пользуйтесь услугами только авторизованных центров сервисного обслуживания. Изменения, внесенные в прибор, могут оказаться опасными для Вашего здоровья. Проследите, чтобы использовались только оригинальные фирменные запасные части и принадлежности THOMAS.

Специальные указания по технике безопасности, касающиеся влажной уборки и сбора жидкостей:

- Запрещается направлять очищающую струю на людей или животных, на штепсельные розетки или электроприборы.
- Лица с чувствительной кожей должны избегать прямого контакта с моющим раствором.
- При попадании моющего раствора на слизистые оболочки (глаз, ротовой полости и т.д.) их следует немедленно промыть большим количеством воды.
- В сырых помещениях запрещается пользоваться удлинительным шнуром.
- После окончания уборки и сбора жидкостей следует опорожнить все резервуары прибора. Химические вещества (средства для очистки твердых полов и ковровых покрытий) не должны попадать в руки детей.



- Цей пристрій дозволено використовувати дітям від 8 років та особам з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, недоліком досвіду та/або знань лише в тому випадку, якщо за ними здійснюється нагляд, якщо вони були проінструктовані щодо безпечного використання пристрою та зрозуміли існуючі небезпеки. Не дозволяйте дітям грatisя з пристроем. Дітям без нагляду дорослих заборонено очищати та обслуговувати пристрій.
- Напруга, задумана на фірмовій таблиці, повинна відповісти напрузі в мережі. Фірмова таблиця знаходитьться на нижній стороні пристрою.
- У жодному разі не вмикайте пристрій, якщо:
 - пошкоджений мережевий шнур,
 - на пристрії помітні істотні пошкодження,
 - перед використанням пристрій падав.
- Підключайте пристрій лише до мережевої розетки із захисним автоматом на 16 А.
- Зберігайте пристрій і його деталі в сухому чистому, закритому приміщенні.
- Ніколи не використовуйте пристрій у приміщеннях, де зберігаються легкозаймисті матеріали або утворюються вибухонебезпечні гази.
- Ніколи не залишайте увімкнений пристрій без нагляду.
- Встановлюйте пристрій на рівну міцну опору. Будьте особливо уважні під час прибирання на сходах.
- Під час експлуатації ніколи не ставте пристрій у вертикальне положення. Під час роботи пристрій завжди повинен стояти на всіх чотирьох колесах.
- Не розтягуйте та не згинайте систему шлангів.
- Не ставайте на пристрій.
- Не підносите насадки та всмоктувальну трубку (при увімкненому пристрії) до голови. Небезпека отримання травм.
- Не використовуйте пристрій на людях або тваринах.
- Перед очищенням, доглядом, наповненням та спорожненням, а також під час технічного обслуговування та перед усуванням несправностей необхідно вимкнути всі вимикачі на пристрії та витягнути штекер із розетки.
- Не залишайте пристрій під відкритим небом, уникайте прямого потрапляння вологи і не занурюйте його в рідину.
- Не піддавайте пристрій дії високих температур та хімічно агресивних речовин.
- Ніколи не витягуйте штекер з розетки, тримаючись за шнур. Тримайтеся тільки за штекер.

- Простежте за тим, щоб мережевий шнур не потрапляв на гострі краї або поверхні.
- Ніколи не ремонтуйте пристрій, приладдя або мережевий шнур самостійно. Користуйтесь послугами лише авторизованих центрів сервісного обслуговування. Зміни, внесені в пристрій, можуть виявитися небезпечними для вашого здоров'я. Простежте, щоб використовувалися лише оригінальні фіrmові запасні частини та приладдя THOMAS.

Спеціальні вказівки з техніки безпеки, які стосуються вологого прибирання та збору рідин:

- Не спрямовуйте очищувальний струмінь на людей, тварин, штепельні розетки та електроприлади.
- Особи з чутливістю шкірою повинні уникати контакту з миючим розчином.
- У разі потрапляння миючого розчину на слизові оболонки (очі, ротова порожнина тощо) негайно промийте їх великою кількістю води.
- Не використовуйте подовжувальний шнур у вологих приміщеннях.
- Після закінчення прибирання та збору рідини випорожніть всі резервуари пристрою. Не дозволяйте дітям брати до рук хімічні речовини (засоби для очищення твердих підлог та килимових покріттів).

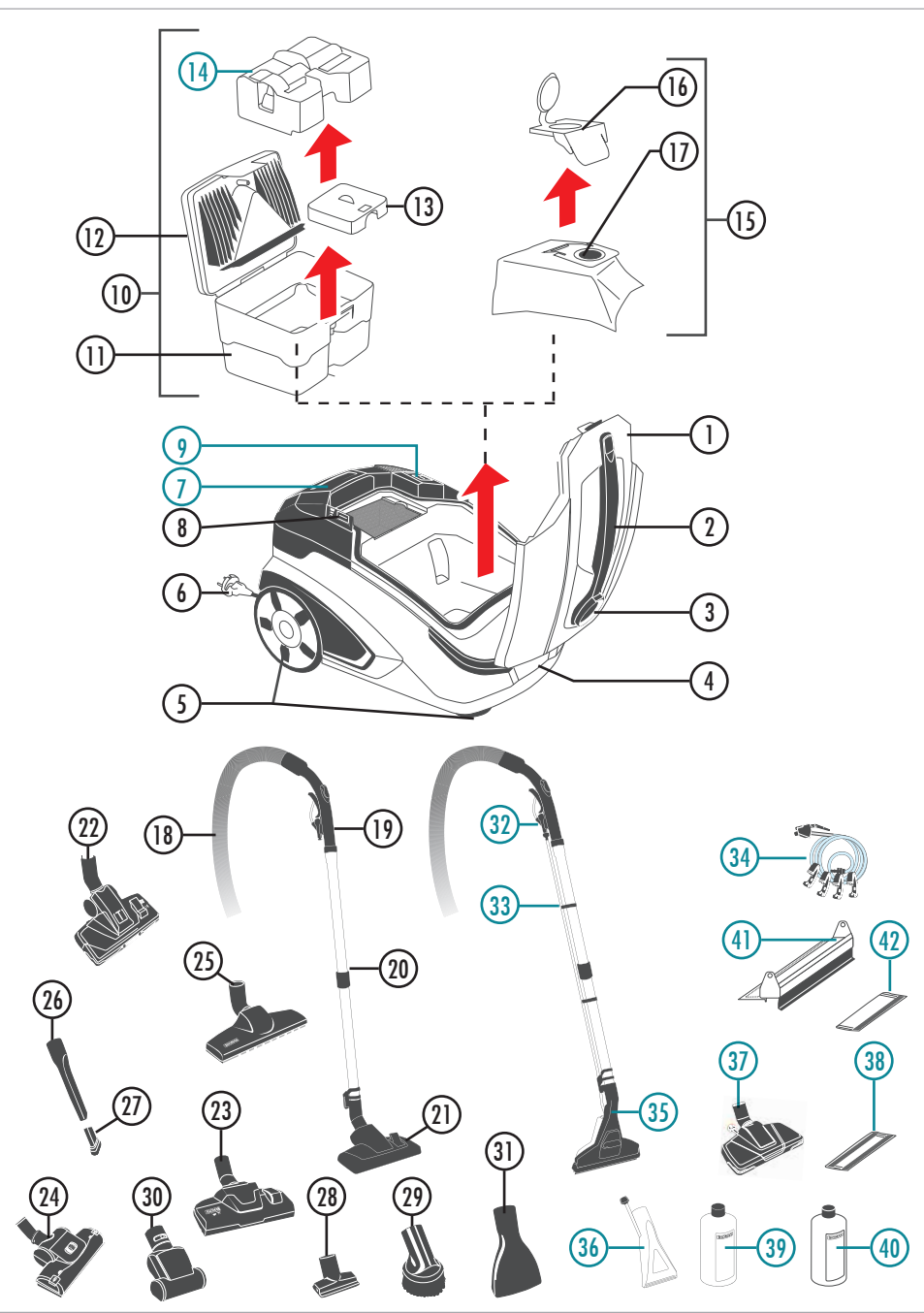


- **Бұл құралды 8 жастан жоғары балаларға және физикалық сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі немесе тәжірибесі мен/немесе білімі аз адамдарға қадағаланған немесе құралды қауіпсіз пайдалану бойынша нұсқау берілген және осымен байланысты қауіптерді түсінген жағдайда пайдалануға рұқсат беріледі. Балалардың құралмен ойнамауын қадағалаңыз.** Ересектердің қадағалауынсыз балалардың тазалауына және күнделікті пайдалануына тығым салынады.
- Фирмалық жапсұрмада көрсетілген көрнекі және көрнекінде орналасқан.
- Шаңсорғышты келесі жағдайларда мүлдем қосуға болмайды:
 - жөлінің қосқыш кабелі закымдалған,
 - құралда көрініп түрған закымдар бар,
 - оның алдында құрал құлаған.
- Құралды 16 А автоматты сақтандырышпен қорғалған розеткаға ғана қосыңыз.
- Құрал мен оның жабдықтарын құрғақ, таза және жабық үй-жайларда сақтаңыз.
- Құралды тұтанғыш материалдар сақталған немесе жарылу қаупі бар газдар жиналатын ғимараттарда ешқашан пайдаланбаңыз.
- Қосулы құралды ешқашан қарауызыз қалдырмаңыз.
- Құралды тегіс, берік тірекке орнатыңыз - басқыштарды тазалау кезінде ерекше мүқият болыңыз.
- Пайдалану кезінде құралды ешқашан тігінен қоймаңыз. Жұмыс кезінде құрал әрқашан төрт дәңгелегімен тұруы қажет.
- Шлангтарды тым тартпаңыз және майыстырмаңыз.
- Құралдың үстіне тұрманыз.
- Қондырманы және сорғыш түгікті (құрал қосулы кезде) басқа жақындауға болмайды - жарақат алу қаупі бар.
- Құралды адамдарға немесе жануарларға қолданбаңыз.
- Тазалау, күту, толтыру, босату алдында, сондай-ақ техникалық қызмет көрсету және ақаулар пайда болған кездे құралдағы барлық қосқыштарды өшіріп, ашаны электр желісі розеткасынан босату қажет.
- Құралды қүннің астында қалдырмаңыз, ылғалдың тікелей тусуінің алдын алыңыз және сұйықтыққа батырмаңыз.
- Құралды жоғары температурада сақтамаңыз және химиялық агрессивті сұйықтықтарға жақындарапыңыз.

- Ашаны электр тогы розеткасынан кабельден емес, ашадан ұстап ажыратыңыз.
- Желі сымының үшкір жиектерге немесе беткі қабаттарға түспеудің қадағалаңыз.
- Құралдың, бөлшектердің немесе электр сымының зақымдарын ешқашан өзінің жөндеменіз. Өкілтті тұтынуышыға қызмет көрсету орталықтарынан ғана көмек алыңыз. Құралға енгізілген өзгертулер деңсаулығызыға қауіпті болуы мүмкін. THOMAS тұпнұсқа фирмалық бөлшектері мен керек-жараптарын ғана пайдалануды ескеріңіз.

Дымқыл тазалау мен сұйықтықты жинауға қатысты арнағы техникалық қауіпсіздік нұсқаулары:

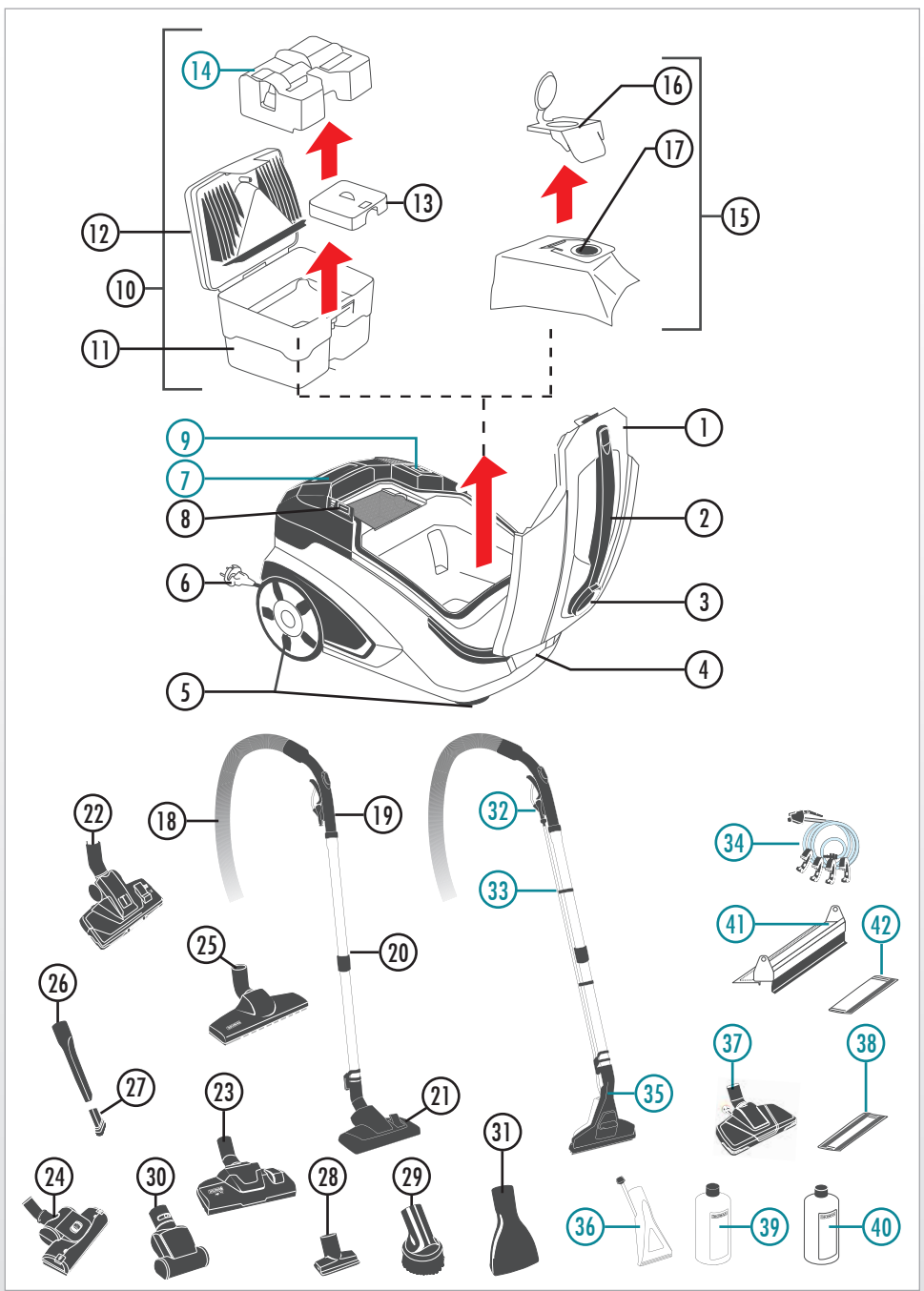
- Тазалағыш ағынды адамдарға немесе жануарларға, штепсель розеткаға немесе электр құраладарға бағыттауға тығым салынады.
- Бет терісі сезімтал адамдар жүгыш ерітіндіні тікелей пайдаланбау қажет.
- Жұғыш ерітінді шырышты қабатқа (көзге, ауыс қуысына және т.б.) тікелей тиген жағдайда оны судың көп мөлшерімен тез арада жуу қажет.
- Ылғалды ғимараттарда ұзартқыш шнурды пайдалануға тығым салынады.
- Тазалауды және сұйықтықты жинауды аяқтаған соң құралдың барлық контейнерлерін босатыңыз. Химиялық құралдар (қатты едендер мен кілем төріздес төсөніштерді тазалауға арналған құралдар) балалардың қолдарына түспеуі қажет.



- | | |
|---|---|
| ① | Gehäusedeckel |
| ② | Tragegriff |
| ③ | Ansaugstutzen |
| ④ | Schnellkupplung |
| ⑤ | Laufräder |
| ⑥ | Netzstecker und Netzanschlusskabel |
| ⑦ | Frischwassertank |
| ⑧ | Hauptschalter Ein/Aus |
| ⑨ | Pumptaste |
| ⑩ | Aquafilter, bestehend aus |
| ⑪ | Schmutzwasserbehälter |
| ⑫ | 2-teiligem Filterdeckel |
| ⑬ | Ansaugfilter |
| ⑭ | Waschsaug-Einsatz |
| ⑮ | Filterbeutel-System*, bestehend aus |
| ⑯ | Filterbeutel-Halterung* |
| ⑰ | XXL-Filterbeutel* |
| ⑱ | Saugschlauch |
| ⑲ | Handgriff mit Nebenluftschieber und Funkfernbedienung* |
| ⑳ | Teleskoprohr |
| ㉑ | Umschaltbare Teppich- und Hartbodendüse* |
| ㉒ | Bodendüse* CleanLight®* |
| ㉓ | Umschaltbare Tierhaardüse für Teppich- und Hartboden* |
| ㉔ | Turbodüse für Teppich* |
| ㉕ | Parktdüse* |
| ㉖ | Fugendüse* |
| ㉗ | Aufsatz Saugpinsel* |
| ㉘ | Polsterdüse* bzw. Tierhaar-Polsterdüse* |
| ㉙ | Möbel-Saugpinsel* |
| ㉚ | Turbopolsterdüse* |
| ㉛ | Matratzendüse* |
| ㉜ | Sprühhebel |
| ㉝ | Sprühleitung, transparent* |
| ㉞ | Absperrenventil, Sprühschlauch und Clipse* |
| ㉟ | Boden-Waschsaugdüse inkl. Hartbodenadapter* bzw. mit aufschiebbarem Hartbodenadapter* |
| ㉟ | Polster-Waschsaugdüse* |
| ㉟ | Parkettreinigungsdüse* mit |
| ㉟ | Microfaserpad* |
| ㉟ | Reinigungskonzentrat THOMAS ProTex® |
| ㉟ | Reinigungskonzentrat THOMAS ProFloor® |
| ㉟ | Hartbodenwischaufzats* mit |
| ㉟ | Microfaserpad* |

Diese Teile werden lediglich beim Wasch- bzw. Nasssaugen verwendet.

* je nach Modell können die so gekennzeichneten Ausstattungsmerkmale in ihrer Ausführung unterschiedlich bzw. nicht vorhanden sein



- 1 Veko krytu
- 2 Rúčka na prenášanie
- 3 Nasadka ssáca
- 4 Sprzéglo szybkodziałające
- 5 Rolki zwrotnie
- 6 Wtyczka i przewód zasilający
- 7 Zbiornik na czystą wodę
- 8 Główny włącznik wł./wył.
- 9 Przełącznik pompy
- 10 Filtr Aqua, który składa się z następujących elementów
- 11 Pojemnik na brudną wodę
- 12 2-częściowa pokrywa filtra
- 13 Filtr ssący
- 14 Filtr zbierający wodę
- 15 System worka filtracyjnego*, który składa się z następujących elementów
- 16 Zamocowanie worka filtracyjnego*
- 17 Worek filtracyjny XXL
- 18 Wąż ssący
- 19 Uchwyty z suwakiem napowietrzania i zdalnym sterowaniem*
- 20 Rura teleskopowa
- 21 Przelączalna szczotka do dywanów i podłóg*
- 22 Szczotka do podłóg* CleanLight*
- 23 Przelączalna ssawka do sierci zwierząt do dywanów i podłóg*
- 24 Ssawka turbo do dywanów*
- 25 Szczotka do parkietu*
- 26 Ssawka szczelinowa*
- 27 Nasadka ze szczotką*
- 28 Ssawka do sierci zwierząt do tapicerki*
- 29 Ssawka ze szczotką do mebli*
- 30 Turboszczotka do tapicerki*
- 31 Ssawka do materacy*
- 32 Dźwignia natryskowa
- 33 Przewód natryskowy, przezroczysty*
- 34 Zawór blokujący, wąż natryskowy i zatrzaski*
- 35 Ssawka do zbierania wody do podłogi z adapterem do mycia podłóg twardych*
- 36 Ssawka do zbierania wody do tapicerki*
- 37 Ssawka do odkurzania podłóg drewnianych zawierająca*
- 38 nakładki z mikrofibry*
- 39 Koncentrat środka czyszczącego THOMAS ProTex*
- 40 Koncentrat środka czyszczącego THOMAS ProFloor*
- 41 Końcówka do czyszczenia twardych podłóg* plus
- 42 podkładki z mikrofibry*

* Tych części używa się wyłącznie do odkurzania piorących i na mokro.

* W zależności od modelu tak oznakowane elementy wyposażenia mogą w Państwa wersji być inne lub niedostępne.



Ваш пылесос THOMAS AQUA⁺ | XT



Сіздің THOMAS AQUA⁺ | XT шаңсорғышыңыз

- 1 Крышка корпуса
- 2 Ручка для переноски
- 3 Всасывающий патрубок
- 4 Быстроразъемный соединитель
- 5 Колеса
- 6 Вилка и сетевой шнур
- 7 Резервуар для чистой воды
- 8 Главный выключатель «Вкл./Выкл.»
- 9 Кнопка для включения/выключения насоса
- 10 Аквафильтр, состоящий из следующих компонентов
 - (11) Резервуар для грязной воды
 - (12) Крышка фильтра, состоящая из двух частей
 - (13) Всасывающий фильтр
 - (14) Вставка для защиты от расплескивания
- 15 Система фильтровального мешка*, состоящая из следующих компонентов
 - (16) Держатель фильтровального мешка*
 - (17) Фильтровальный мешок*
 - (18) Всасывающий шланг
 - (19) Рукоятка с заслонкой добавочного воздуха и пультом дистанционного управления*
 - (20) Телескопическая труба
 - (21) Переключаемая насадка для чистки ковров и полов с твердым покрытием*
 - (22) Насадка для чистки полов CleanLight*
 - (23) Переключаемая насадка для чистки ковров и полов с твердым покрытием*
 - (24) Турбонасадка для ковров*
 - (25) Насадка для паркетных полов*
 - (26) Щёлевая насадка*
 - (27) Всасывающая кисточка на щёлевую насадку*
 - (28) Насадка для мягкой мебели*
 - (29) Всасывающая кисточка*
 - (30) Турбонасадка для мягкой мебели*
 - (31) Насадка для матрасов*
 - (32) Распылительный рычаг
 - (33) Прозрачная распылительная трубка*
 - (34) Запорный клапан, распылительный шланг и клипс*
 - (35) Насадка для влажной уборки пола, включая адаптер для чистки твердых напольных покрытий*
 - (36) Насадка для влажной очистки мягкой мебели*
 - (37) Насадка для паркетных полов AQUA Stealth c*
 - (38) микроволоконными подушками*
 - (39) Концентрат THOMAS ProTex*
 - (40) Концентрат THOMAS ProFloor*
 - (41) Чистящая насадка для полов с твердым покрытием* с
 - (42) 3 микроволоконными салфетками*

* Синим цветом обозначены детали, которые используются только при влажной уборке и сбore жилюстей.

- 1 Крышка корпуса
- 2 Ручка для перенесения
- 3 Всмоктувальний патрубок
- 4 Швидкороз'ємний з'єднувач
- 5 Колеса
- 6 Штекер і мережевий шнур
- 7 Резервуар для чистої води
- 8 Головний вимикач «Увімк./Вимк.»
- 9 Кнопка для включення/виключення насоса
- 10 Аквафильтр, який складається з таких компонентів:
 - (11) Резервуар для брудної води
 - (12) Кришка фільтра з 2-х частин
 - (13) Всмоктувальний фільтр
 - (14) вставка для захисту від розплескування
- 15 Система фільтрувального мішка*, яка складається з таких компонентів:
 - (16) Тримач фільтрувального мішка*
 - (17) Фільтрувальний мішок*
 - (18) Всмоктувальний шланг
 - (19) Рукоятка із заслінкою для регулювання подачі додаткового повітря і пультом дистанційного керування*
 - (20) Телескопічна трубка
 - (21) Насадка з перемінкам для очищення килимів та підлог із твердим покриттям*
 - (22) Насадка для очищення підлоги CleanLight*
 - (23) Регульовані насадки для прибирання шерсті тварин на килимових покріттях і твердій підлозі*
 - (24) Турбонасадка для килимів*
 - (25) Насадка для паркетної підлоги*
 - (26) Щілинна насадка*
 - (27) Насадка на всмоктувальну щітку*
 - (28) Насадка для м'яких меблів*
 - (29) Всмоктувальна щітка*
 - (30) Турбонасадка для м'яких меблів*
 - (31) Насадка для матраців*
 - (32) Розпилювальний шланг
 - (33) Прозора розпилювальна трубка*
 - (34) Запірний клапан, розпилювальний шланг та кліпс*
 - (35) Насадка для вологого прибирання підлоги, а також адаптер для очищення підлоги з твердим покріттям*
 - (36) Насадка для вологого очищення м'яких меблів*
 - (37) Насадка для паркетної підлоги AQUA Stealth з*
 - (38) Мікрофібріві подушки*
 - (39) Очищувальний концентрат THOMAS ProTex*
 - (40) Очищувальний концентрат THOMAS ProFloor*
 - (41) Насадка для прибирання на твердій підлозі* з
 - (42) Мікрофібріві подушки*

* Синим цветом обозначены детали, которые используются только при влажной уборке и сборе жилюстей.

- 1 Корпус қақпағы
- 2 Тасымалдауға арналған тұтқа
- 3 Сорғыш келте құбыр
- 4 Жылдам ажырамалы байланыстырығыш
- 5 Дәңгелектер
- 6 Аша және электр шнурлы
- 7 Таза суға арналған контейнер
- 8 Негізгі қосқыш «Қосу/Өшіру»
- 9 Сорғыны қосу/өшіру түймесі
- 10 Келесі компоненттерден тұратын аквасүзігі
 - (11) Лас суға арналған контейнер
 - (12) Екі бөліктен тұратын сүзгі қақпағы
 - (13) Сорғыш сүзгі
 - (14) Шалпылдауға қарсы қондырма
- 15 Келесі компоненттерден тұратын сүзгіш қашық жүйесі*:
 - (16) Сүзгіш қашықты ұстағыш*
 - (17) Сүзгіш қашық*
 - (18) Сорғыш шланг
 - (19) Қосынша ауда жақышы мен қашықтан басқару пульті бар тұтқа*
 - (20) Телескопіялық тұтік
 - (21) Беткі қабатты қатты қілемдерді мен едендерді тазалауға арналған аудыстырылған қосқыш қондырғы*
 - (22) Еден тазалауға арналған қондырғы CleanLight*
 - (23) Қілем төсөлген және қатты едеге арналған аудыстырылған қосыншыл жануардың түгіне арналған саптама*
 - (24) Қілемдерге арналған турбоқондырғы*
 - (25) Паркет едендерге арналған айналмалы қондырғы*
 - (26) Санылауға арналған қондырғы, ұзартылған*
 - (27) Қондырма шаң соратын шетке*
 - (28) Жұмысқ җиһазда арналған қондырғы*
 - (29) Сору қылқамы*
 - (30) Жұмысқ җиһазда арналған турбоқондырғы*
 - (31) Мотрастар үшін қондырғы*
 - (32) Бүркікші төтік
 - (33) Мәлдір бүркікші төтік*
 - (34) Илмекті вентиль, бүркікші шланг және қосқыштар*
 - (35) Еденде дымқыл тазалауға арналған қондырғы қатты еден тесеніштерін тазалауға арналған адаптермен бірге*
 - (36) Жұмысқ җиһазда дымқыл тазалауға арналған қондырғы*
 - (37) AQUA Stealth паркет едендерге арналған қондырғы*
 - (38) микроталшық жастығымен*
 - (39) THOMAS ProTex концентраты*
 - (40) THOMAS ProFloor концентраты*
 - (41) Катты еденге арналған сұрту саптамасы* бірге
 - (42) Минкроталшықты төсеме*

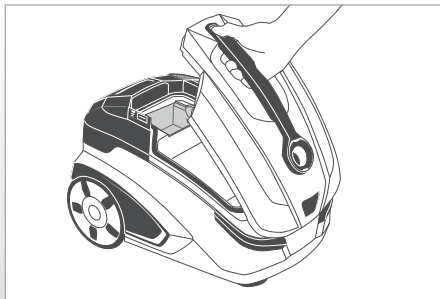
* үлгіге байланысты осылай белгіленген ерекшеліктер әртүрлі болуы немесе мүлдем болмау мүмкін

* в зависимости от модели, обозначенные детали могут быть иными по своему исполнению или отсутствовать

THOMAS AQUA⁺ | XT

Bedienung zum Trockensaugen

- !** Benutzen Sie das Gerät niemals zum Trockensaugen, wenn der Aquafilter nicht vorschriftsgemäß montiert ist. Das Gerät kann sonst Schaden nehmen.
- !** Saugen Sie im Trockensaugsbetrieb nur Kleinstmengen wasserbasierender Flüssigkeiten auf. (max 200 ml, z.B. Glas, Tasse)
- !** Saugen Sie keine großen Mengen von Feinstaub auf, z. B. Mehl, Kakaopulver, Asche etc.
- Im Auslieferungszustand ist das Gerät für den Trockensaugsbetrieb bereits vorgerüstet.



Sorgen Sie für einen sicheren Stand des Gerätes auf allen vier Laufrädern.

Öffnen Sie den Gehäusedeckel.

Ergreifen Sie dazu den Tragegriff. Drücken Sie mit dem Daumen auf die Gehäusedeckel-Entriegelung. Schwenken Sie nun den Gehäusedeckel nach oben.

Trockensaugs mit Aquafilter-System

Entnehmen Sie den Aquafilter.

Ergreifen Sie dazu den Aquafilter am Handgriff. Entnehmen Sie den Aquafilter nach oben aus dem Gerät.

i Zum Trockensaugs darf sich der Waschsaug-Einsatz nicht im Schmutzwasserbehälter des Aquafilters befinden. Befindet sich der Waschsaug-Einsatz im Schmutzwasserbehälter, entfernen Sie diesen (siehe Kapitel „Reinigung“, Abschnitt „Aquafilter reinigen bei starker Verschmutzung“).

Füllen Sie den Schmutzwasserbehälter des Aquafilters mit 1 Liter klarem Wasser.

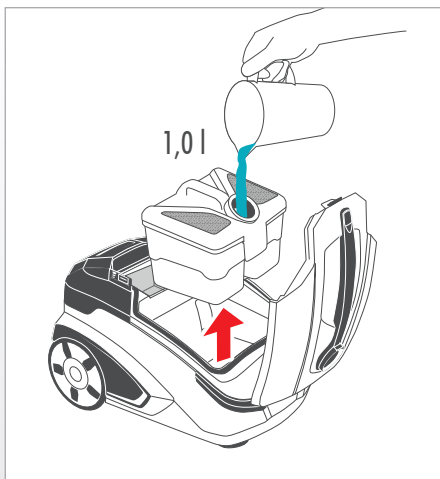
i Ist der Waschsaug-Einsatz bereits entnommen, kann der Aquafilter ohne Öffnen direkt über die obere Stutzenöffnung gefüllt werden.

Setzen Sie den Aquafilter in das Gerät ein.

Ergreifen Sie dazu den geschlossenen Aquafilter am Handgriff und setzen Sie ihn von oben in das Gerät ein.

Schließen Sie den Gehäusedeckel.

Ergreifen Sie dazu den Tragegriff. Schwenken Sie nun den Gehäusedeckel nach unten. Drücken Sie in Höhe der Gehäusedeckel-Entriegelung mit leichtem Druck, bis der Gehäusedeckel hörbar einrastet.



Instrukcje dotyczące odkurzania na sucho

- !** Nie wolno używać urządzenia do odkurzania na sucho bez prawidłowo zamontowanego filtra Aqua. Urządzenie może zostać uszkodzone.
- !** W trybie odkurzania na sucho wolno odkurzać tylko minimalne ilości cieczy na bazie wody. (maks. 200 ml, np. szklanka, filiżanka)
- !** Nie wolno odkurzać większych ilości drobnych pyłów, np. mąki, kakao w proszku, popiołu itp.
- Dostarczane urządzenie jest już przygotowane do pracy w trybie odkurzania na sucho.

Urządzenie powinno stabilnie stać na czterech rolkach zwrotnych.

Otworzyć pokrywę obudowy.

W tym celu należy chwycić uchwyt nośny. Kciukiem należy nacisnąć pokrywę na wysokość jej blokady. Teraz należy unieść pokrywę.

Odkurzanie na sucho z systemem filtrowym Aqua

Należy wyjąć filtr Aqua.

W tym celu trzeba chwycić filtr Aqua za uchwyt. Następnie należy wyjąć filtr z urządzenia, podnosząc go do góry.

i W przypadku odkurzania na sucho filtr zbierający wodę (zobacz strona 6, nr 14) nie może się znajdować w pojemniku na brudną wodę filtra Aqua. Jeżeli filtr zbierający wodę znajduje się w pojemniku na brudną wodę, należy go z niego wyjąć (zob. rozdział „Czyszczenie“, sekcja „Czyszczenie filtra Aqua przy dużym zabrudzeniu“).

Do pojemnika na brudną wodę filtra Aqua należy wlać 1 litr czystej wody.

i Jeżeli filtr zbierający wodę został już wyjąty, filtr Aqua można napełnić bezpośrednio przez górny otwór nasadki bez jego otwierania.

Proszę włożyć filtr Aqua do urządzenia.

W tym celu, trzymając filtr Aqua za znajdujący się na nim uchwyt, należy włożyć go do urządzenia.

Zamknąć pokrywę obudowy.

W tym celu należy chwycić uchwyt nośny. Teraz należy przechylić pokrywę w dół. Należy lekko nacisnąć pokrywę obudowy na wysokość jej blokady, aby słyszalne było zatrzaśnięcie.

Порядок выполнения сухой уборки

- ⚠ Не используйте прибор для сухой уборки, если система аквафильтра не смонтирована согласно Руководству. Это может привести к повреждению прибора.**
 - ⚠ В режиме сухой уборки всасывайте только небольшие количества жидкостей на водной основе. (не более 200 мл, например, стакан, чашка)**
 - ⚠ Не всасывайте в больших количествах тонкую пыль, например, муку, какао-порошок, пепел и т. д.**
- При поставке прибор уже подготовлен для сухой уборки.

Во время работы прибор всегда должен надежно стоять на всех четырех колесах.

Открыть крышку корпуса.

Для этого взяться за ручку для переноски. Нажать большим пальцем руки на фиксатор крышки корпуса. Потянуть крышку корпуса вверх.

Сухая уборка с системой аквафильтра

Извлечь аквафильтр.

Для этого взяться за ручку аквафильтра. Извлечь аквафильтр из прибора через верх.

- ❶** При сухой уборке вставка для защиты от расплескивания (используется только для влажной уборке и сбора жидкостей) не должна находиться в резервуаре для грязной воды аквафильтра. Если вставка для защиты от расплескивания находится в резервуаре для грязной воды, то извлеките ее (см. гл. «Очистка», раздел «Очистка аквафильтра в случае сильного загрязнения»).

Залить 1 литр чистой воды в резервуар для грязной воды аквафильтра.

- ❷** Если вставка для защиты от расплескивания уже вынута, то аквафильтр можно заполнить, не открывая его, непосредственно через верхнее отверстие.

Установить аквафильтр в прибор.

Для этого взяться за ручку закрытого аквафильтра и установить его через верх в прибор.

Закрыть крышку корпуса.

Для этого взяться за ручку для переноски. Закрыть крышку корпуса. Слегка нажать на крышку корпуса на уровне фиксатора так, чтобы крышка зафиксировалась с характерным щелчком.

Поводження з пристроєм під час сухого прибирання

- ⚠ Не використовуйте пристрій для сухого прибирання, якщо система аквафільтра не є монтувана згідно з цією інструкцією. Це може привести до пошкодження пристрію.**
 - ⚠ У режимі сухого прибирання пилосос може всмоктувати лише невелику кількість рідини на водній основі. (не більше 200 мл, тобто, наприклад, об'єму стакана або чашки).**
 - ⚠ Пристрій не повинен всмоктувати велику кількість дрібного пилу, наприклад борошна, какао-порошку, попелу тощо.**
- Пристрій поставляється вже підготовленим до сухого прибирання.

Простектже за тим, щоб під час використання пристрій надійно стояв на всіх чотирьох колесах.

Відкрийте кришку корпусу.

Для цього візьміться за ручку для перенесення. Великим пальцем руки натисніть на фіксатор кришки корпусу. Тепер поверніть кришку корпусу вгору.

Сухе прибирання з системою аквафильтра

Витягніть аквафильтр.

Для цього візьміться за рукоятку аквафильтра. Витягніть його з пристрію, потягнувши вгору.

- ❶** Під час сухого прибирання вставка для захисту від розпліскування не повинна знаходитися в резервуарі для брудної води. Якщо вставка для захисту від розпліскування знаходитьться в резервуарі для брудної води, витягніть її (див. главу «Очищення» в розділі «Очищення аквафильтра у випадку сильного забруднення»).

Налийте 1 л чистої води в резервуар для брудної води аквафильтра.

- ❷** Якщо ви вже витянули вставку для захисту від розпліскування, заповніть аквафильтр, не відкриваючи його, безпосередньо через верхній отвір.

Встановіть аквафильтр у пристрій.

Для цього візьміться за рукоятку закритого аквафильтра і вставте його зверху в пристрій.

Закрійте кришку корпусу.

Для цього візьміться за ручку для перенесення. Тепер поверніть кришку корпусу вниз. Злегка натисніть кришку корпусу на рівні фіксатора таким чином, щоб кришка зафіксувалася із характерним кланянням.

Күрғақ тазалауды орындау реті

- ⚠ Аквасузігүй ұңсқаулыққа сай жөнделмесе, қүрғақ тазалауға арналған күралды пайдаланбаңыз. Бул күралды зақымдауы мүмкін.**
 - ⚠ Қүрғақ тазалау режимінде су негізіндегі ағаш сүйкітыты сорыны (200 мл-ден оз, мысалы, стакан, шыныояқ).**
 - ⚠ Жұқа шандарды, мысалы, ұнды, какао ұнтағын, күлді және т.б. көп мөлшерде сормаңыз.**
- Жеткізілген кезде күрал қүрғақ тазалауға дайын болады.

Жұмыс кезінде қүрал төрт дәңгелегімен сенімді түрүү қажет.

Корпус қақлағын ашыңыз.

Ол үшін аквасузігүй тұтқасын ұстаңыз. Аквасузігінің қүралдан шығарып алыңыз.

Аквасузігүй жүйесімен қүрғақ тазалау

Аквасузігінің шығарып алыныз.

Ол үшін аквасузігүй тұтқасын ұстаңыз. Аквасузігінің қүралдан шығарып алыңыз.

- ❶** Қүрғақ тазалау кезінде шалпылдаудан қорғайтын қондырма (дымықтіл тазалау мен сүйкітыты жинауға ғана қолданылады) аквасузігі лас сұнара арналған контейнерде болмауы қажет. Шалпылдаудан қорғайтын қондырма лас сұра арналған контейнерде болса, оны шығарып алыңыз (қатты ластанған жағдайда «Тазалау» белілімінің «Қатты ластанған жағдайды аквасузігінің тазалауға тармағын қараңыз»).

Аквасузігүй лас сұнара арналған контейнерге 1 литр таза су құйыңыз.

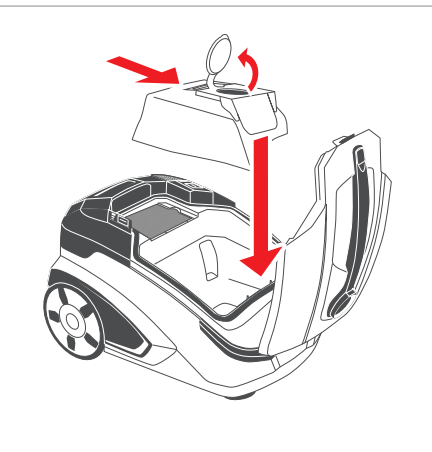
- ❷** Шалпылдаудан қорғайтын қондырма сұрырып алынса, оны ашпай, жағары саңылаудан тікелей аквасузігінің толтыруға болады.

Аквасузігінің қүралға орнатыңыз.

Ол үшін жабық аквасузігінің тұтқасын ұстаңыз, оны жағорыдан қүралға орналастырыңыз.

Корпустың қақлағын жабу.

Ол үшін тасымалдауға арналған тұтқасын ұстаңыз. Корпустың қақлағын жабыңыз. Қақлағыңың сырт етіп жабылуы үшін корпұс қақлағышы бескіткіш деңгейінде дейін жеңіл басыңыз.

Trockensaugen mit Filterbeutel-System*

Montieren Sie das Filterbeutel-System.

Schieben Sie dazu den Filterbeutel in die Aufnahme an der Unterseite der Filterbeutel-Halterung.

- ❶ Stellen Sie sicher, dass die Öffnung des Filterbeutels mit der der Filterbeutel-Halterung übereinstimmt.

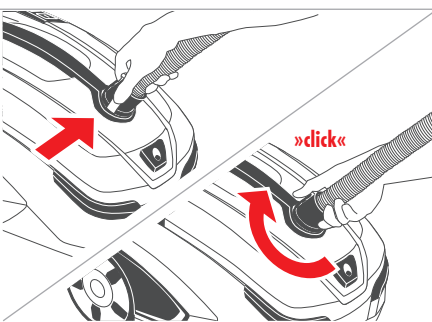
Setzen Sie das Filterbeutel-System in die entsprechenden Aufnahmen im Innenraum des Gerätegehäuses ein.

- ❶ Der Verschlussdeckel der Filterbeutel-Halterung muss geöffnet sein.

Schließen Sie den Gehäusedeckel.

Ergreifen Sie dazu den Tragegriff. Schwenken Sie nun den Gehäusedeckel nach unten. Drücken Sie in Höhe der Gehäusedeckel-Entriegelung mit leichtem Druck, bis der Gehäusedeckel hörbar einrastet.

*) modellabhängig



Schließen Sie den Saugschlauch am Gerät an.

Stecken Sie dazu das Anschlussstück des Saugschlauches in den Ansaugstutzen. Drehen Sie das Anschlussstück des Saugschlauches, bis dieses hör- und sichtbar einrastet.

Odkurzanie na sucho z systemem worka filtracyjnego*

Zamontować system worka filtracyjnego.

W tym celu należy wsunąć worek filtracyjny w uchwyt znajdujący się na spodzie zamocowania w miejsce pojemnika na brudną wodę.

- ❶ Należy się upewnić, że otwór worka filtracyjnego pokrywa się z otworem zamocowania.

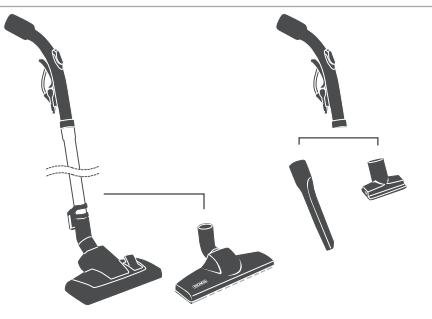
Worek filtracyjny z zamocowaniem należy włożyć w odpowiedni uchwyt we wnętrzu obudowy urządzenia.

- ❶ Wiekło zamocowania musi pozostać otwarte.

Zamknąć pokrywę obudowy.

W tym celu należy chwycić uchwyt nośny. Teraz należy przechylić pokrywę w dół. Należy lekko nacisnąć pokrywę obudowy na wysokość jej blokady, aby słyszał się zatrzaśnięcie.

*) w zależności od modelu



Schließen Sie das Teleskoprohr und/oder die für den gewünschten Anwendungsfall ausgewählte Düse an den Handgriff des Saugschlauches an.

Stecken Sie dazu den Handgriff mit leichtem Druck und seitlicher Drehbewegung in das Teleskoprohr bzw. in die gewünschte Düse ein.

- ❶ Wählen Sie für das Trockensaugen nur Düsen aus, die für das Trockensaugen geeignet sind.

Proszę połączyć rurę teleskopową i/lub wybraną ssawkę z uchwytem węża ssącego.

W tym celu należy włożyć uchwyt, lekko go wciskając i delikatnie obracając w obie strony, do rury teleskopowej lub wybranej ssawki.

- ❶ Do odkurzania na sucho należy wybrać tylko te ssawki, które nadają się do tego trybu pracy.



Сухая уборка



Сухе прибирання



Құрғақ тазалау

Сухая уборка с системой фильтровального мешка*

Установить систему фильтровального мешка.

Для этого вставить фильтровальный мешок в крепление, расположенное на нижней стороне держателя.

- ❶ Убедитесь в том, что отверстие фильтровального мешка совмещено с держателем.

Вставить систему фильтровального мешка в соответствующие зажимы внутри корпуса прибора.

- ❷ Фиксируемая крышка держателя фильтровального мешка должна быть открыта.

Закрыть крышку корпуса.

Для этого взяться за ручку для переноски. Закрыть крышку корпуса. Слегка нажать на крышку корпуса на уровне фиксатора так, чтобы крышка зафиксировалась с характерным щелчком.

*) в зависимости от модели

Присоединить всасывающий шланг к прибору.

Для этого вставить соединительный элемент всасывающего шланга во всасывающий патрубок. Повернуть соединительный элемент всасывающего шланга так, чтобы он четко зафиксировался с характерным щелчком.

Присоединить телескопическую трубу и/или насадку, выбранную для требуемой уборки, к рукоятке всасывающего шланга.

Для этого, слегка нажимая и проворачивая, вставить рукоятку в телескопическую трубу или в требуемую насадку.

- ❶ Для сухой уборки применять только насадки, пригодные для этого.

Сухе прибирання з системою фільтрувального мішка*

Встановіть систему фільтрувального мішка.

Для цього вставте фільтрувальний мішок у затиск на нижній стороні тримача.

- ❶ Впевніться, що отвір фільтрувального мішка сумісний із тримачем.

Вставте систему фільтрувального мішка у відповідні затиски всередині корпусу пристрою.

- ❷ Кришка тримача фільтрованого мішка повинна бути відкрита.

Закрійте кришку корпусу.

Для цього візміться за ручку для перенесення. Тепер поверніть кришку корпусу вниз. Злегка натисніть кришку корпусу на рівні фіксатора таким чином, щоб кришка зафіксувалася із характерним клапанням.

*) залежно від моделі

Під'єднайте всмоктувальний шланг до пристрою.

Для цього вставте з'єднувальний елемент всмоктувального шланга у всмоктувальний патрубок. Поверніть з'єднувальний елемент всмоктувального шланга таким чином, щоб він надійно зафіксувався із характерним клапанням.

Під'єднайте телескопічну трубку та/або насадку, вибрану для прибирання, до рукоятки всмоктувального шланга.

Для цього із незначним натисканням та провертанням вставте рукоятку в телескопічну трубку або потрібну насадку.

- ❶ Під час сухого прибирання не використовуйте насадки, не призначенні для цього.

Сүзіш қапшық жүйесімен құрғақ тазалау*

Сүзіш қапшық жүйесін орнатыңыз.

Ол үшін сүзіш қапшықты ұстаңытың төменгі жағында орналасқан бекіткішке қойыңыз.

- ❶ Сүзіш қапшық сақылауының ұстаңышпен сәйкес екенин тексеріңіз.

Сүзіш қапшық жүйесін құрал корпусы ішіндегі сәйкес қысықша орналастырыңыз.

- ❷ Сүзіш қапшық ұстаңышының бекіті қақлағы ашық болуы тиіс.

Корпустың қақлағын жабу.

Ол үшін тасымалдауға арналған тұтқасынан ұстаңыз. Корпустың қақлағын жабыңыз. Қақпаңың сырт етіп жабылуы үшін корпус қақлағын бекіткіш деңгейнен дейін жеңіл басыңыз.

*) үлгіге байланысты

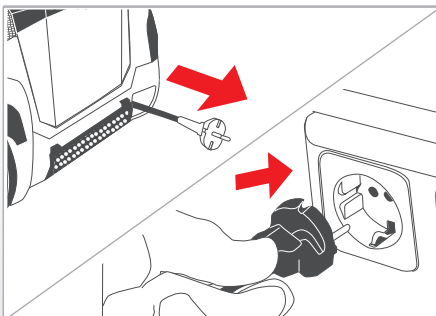
Сорғыш шлангінің құралға жалғаңыз.

Ол үшін сорғыш шлангінің байланыстырыш элементін сорғыш келте құбырга салыңыз. Сорғыш шлангінің байланыстырыш элементін сырт етіп дөл түскенше айналдырыңыз.

Қажетті тазалау үшін таңдалған телескопиялық тұтқіті және/ немесе қондырыны сорғыш шланг тұтқасына жалғаңыз.

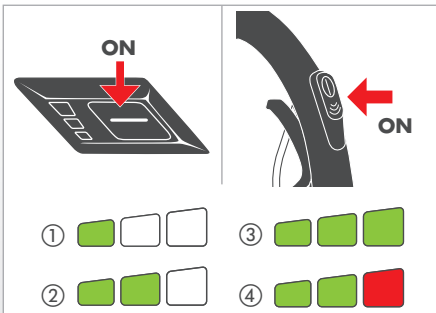
Ол үшін жекіл басып, айналдыру арқылы тұтқын телескопиялық тұтқіті немесе қажетті қондырығына салыңыз.

- ❶ Құрғақ тазалау үшін оған жаромды қондырыларды ғана қолданыңыз.



Greifen Sie das Netzzuschlusskabel am Netzstecker. Ziehen Sie das Netzzuschlusskabel auf die gewünschte Länge heraus. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.

Należy chwycić za wtyczkę przewodu zasilającego. Następnie należy rozwiniąć przewód zasilający na wymaganą długość i włożyć wtyczkę do gniazda.



Schalten Sie das Gerät durch kurzzeitiges Drücken der Starttaste am Gerät oder an der Funkfernbedienung* ein. Das Gerät startet im Eco-Modus, was durch das Leuchten von zwei grünen Anzeigebalken angezeigt wird.

Durch längeres Drücken der Starttaste können weitere Saugleistungsstufen gewählt werden. Folgende Saugleistungsstufen sind möglich:

①	1 grün	Min	50% der Maximalleistung
②	2 grün	Eco	65% der Maximalleistung
③	3 grün	High Power	80% der Maximalleistung
④	2 grün, 1 rot	Max	Maximalleistung

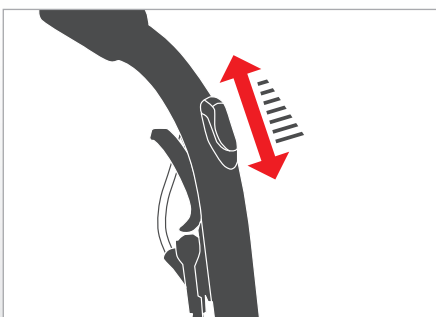
Proszę włączyć urządzenie, naciskając krótko włącznik na urządzeniu lub zdalnym sterowaniu*. Urządzenie uruchomi się w trybie Eco, który zostanie wskazany poprzez zaświecenie się dwóch zielonych pasków wskaźnikowych.

Trzymając dłużej wciśnięty włącznik, można wybierać kolejne poziomy mocy ssania. Możliwe są następujące poziomy mocy ssania:

①	1 zielony	Min	50% maksymalnej mocy
②	2 zielony	Eco	65% maksymalnej mocy
③	3 zielony	High Power	80% maksymalnej mocy
④	2 zielony, 1 rot	Max	maksymalnej mocy

*) modellabhängig

*) w zależności od modelu



Führen Sie den Trockensaugvorgang durch.

i Beachten Sie dazu das Kapitel „Anwendungsmöglichkeiten“.

Bei Bedarf können Sie die Saugkraft durch Öffnen des Nebenluftschiebers am Handgriff des Saugschlauches mechanisch verringern. Durch Schließen des Nebenluftschiebers erreichen Sie wieder die volle Saugkraft.

Proszę rozpocząć odkurzanie na sucho.

i Należy przy tym kierować się informacjami zawartymi w rozdziale „Zakres zastosowania“.

W razie potrzeby można zmniejszyć siłę ssania poprzez otwarcie suwaka napowietrzania bocznego na uchwycie węża ssącego. Zamkając suwak napowietrzania bocznego, ponownie osiągnięta zostanie pełna moc ssania.

Взять сетевой шнур за вилку. Вытянуть сетевой шнур на требуемую длину. Вставить вилку в штепсельную розетку электросети.

Візьміться за штекер мережевого шнура. Витягніть мережевий шнур на потрібну довжину. Вставте штекер у розетку електро-мережі.

Электр шнурын ашадан ұстаңыз. Электр шнурын қажетті ұзындықта шығарып алыңыз. Ашаны электр желісі штепсель розеткасына қойыңыз.

Включить прибор коротким нажатием на кнопку пуска на приборе или на пульте дистанционного управления*. Прибор включается в эко-режим (Eco), на что указывается загоранием двух зеленых светодиодов.

Более длительным нажатием кнопки пуска можно выбрать другие уровни мощности всасывания. Возможна настройка следующих уровней мощности всасывания:

① 1 зеленый	Min	50% максимальной мощности
② 2 зеленых	Eco	65% максимальной мощности
③ 3 зеленых	High Power	80% максимальной мощности
④ 2 зеленых, 1 красный	Max	максимальная мощность

Увімкніть пристрій швидким натиснанням кнопки «Пуск» на пристрії або на пульти дистанційного керування*. Пристрій вмикається в режимі Eco, про що свідчить дві зелених смужки сегментного індикатора.

Довше натиснення кнопки «Пуск» дозволяє обрати інші рівні потужності всмоктування. Можливе налаштування рівнів потужностей всмоктування:

① 1 зел.	Min	50% максимальной потужности
② 2 зел.	Eco	65% максимальной потужности
③ 3 зел.	High Power	80% максимальной потужности
④ 2 зел., 1 чер.	Max	максимальна потужность

*) в зависимости от модели

*) в зависимости от модели

Выполнить сухую уборку.

i При этом соблюдать указания, приведенные в гл. «Возможности использования».

При необходимости, путем открытия заслонки добавочного воздуха можно механическим способом уменьшить силу всасывания. В закрытом состоянии заслонки добавочного воздуха снова достигается полная сила всасывания.

Виконайте сухе прибирання.

i Дотримуйтесь вказівок, зазначених у главі «Можливості використання».

У разі необхідності можна відкрити заслінку для регулювання подачі додаткового повітря і таким чином механічно зменшити потужність всмоктування. Повна потужність всмоктування знову досягається закриттям заслінки.

Құралдағы қосу түймесін немесе қашықтан басқару пультін қысқа басу арқылы құралды басыңыз*. Құрал екі жасыл жарық, диодының жануы арқылы көрсетілетін эко режимінде (Eco) қосылады.

Құат түймесін ұзақ басу арқылы сору құатының басқа деңгейлерін таңдауда болады. Келесі сору құатының деңгейлеріне реттеуге болады:

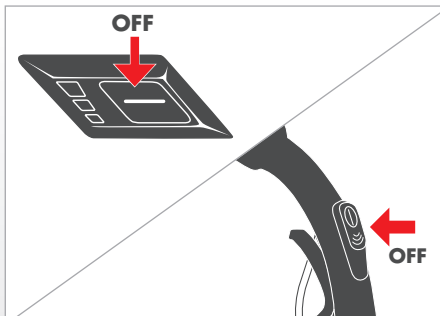
① 1 жасыл	Min	50% ең жоғары құатты
② 2 жасыл	Eco	65% ең жоғары құатты
③ 3 жасыл	High Power	80% ең жоғары құатты
④ 2 жасыл, 1 қызыл	Max	ең жоғары құат

*) үлгіге байланысты

Құрғақ тазалаңыз.

i «Пайдалану мүмкіндіктері» белгімінде көрсетілген нұсқауларды орындаңыз.

Қажет болса, қосымша ауда жапқышын ашу арқылы механикалық едіспен сору күшін азайтуға болады. Қосымша ауда жапқышы жабық, кезде сорудың толық күшіне қайта келеді.



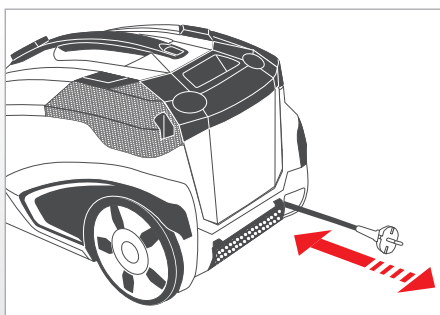
Zum Ausschalten des Gerätes drücken Sie die Starttaste am Gerät oder an der Funkfernbedienung* erneut. Beim Wiedereinschalten startet das Gerät in der zuvor gewählten Saugleistungsstufe, sofern es nicht vom Stromnetz getrennt wurde.

Hinweis bei Einsatz des Aquafilter-Systems:

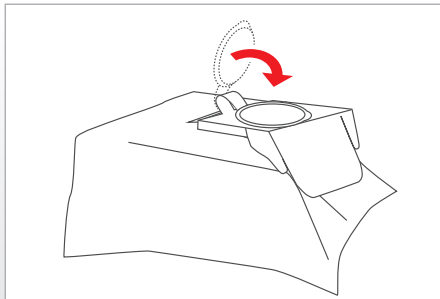
- ① Reinigen Sie nach spätestens 30 Minuten Dauerbetrieb den Schmutzwasserbehälter/Aquafilter (siehe Kapitel „Reinigung“, Abschnitt „Aquafilter reinigen bei leichter Verschmutzung“). Bei größeren Staubmengen (Ersteinsatz, Intensivreinigung) ist eine frühere Reinigung notwendig.
Füllen Sie den Aquafilter erneut – bei ausgeschaltetem Gerät – wie zuvor beschrieben mit 1 Liter Wasser auf.

Schalten Sie nach Beendigung des Saugvorganges das Gerät wie zuvor beschrieben aus.

*) modellabhängig



Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Ziehen Sie das Netzzuschlusskabel mit leichtem Zug vom Gerät weg und lassen Sie es los. Das Kabel rollt sich dann automatisch auf.



Hinweis bei Einsatz des Filterbeutel-Systems:*

- Vor Entnahme des Filterbeutel-Systems schließen Sie den Verschlussdeckel der Filterbeutel-Halterung.

*) modellabhängig

W celu wyłączenia urządzenia proszę ponownie naciąć włącznik na urządzeniu lub na zdalnym sterowaniu*. Po ponownym włączniu urządzenie uruchamia się na uprzednio wybranym poziomie mocy ssania, o ile nie zostało odłączone od sieci elektrycznej.

Uwagi dotyczące użytkowania systemu filtrowego Aqua:

- ① Najpóźniej po 30 minutach ciągłej pracy należy wyczyścić pojemnik na brudną wodę/filtr Aqua (zob. rozdział „Czyszczenie“, sekcja „Czyszczenie filtra przy lekkim zabrudzeniu“). W przypadku większych ilości kurzu (przy pierwszym użyciu, intensywnym czyszczeniu) należy go wcześniej umyć.
W opisany powyżej sposób do filtra Aqua należy ponownie wlać 1 litr wody – przy wyłączonym urządzeniu.

Po zakończeniu odkurzania proszę wyłączyć urządzenie, jak opisano powyżej.

*) w zależności od modelu

Należy wyciągnąć wtyczkę z gniazda. Wyciągnąć lekko przewód zasilający z urządzenia, następnie go puścić. Przewód zwinię się automatycznie.

Uwagi dotyczące użytkowania systemu worka filtracyjnego:*

- Przed wyjęciem systemu worka filtracyjnego należy zamknąć wieko jego zamocowania.

*) w zależności od modelu

Прибор выключается повторным нажатием кнопки пуска на приборе или на пульте дистанционного управления*. При повторном включении прибор включается сразу же на ранее выбранный уровень мощности всасывания, если он не был отсоединен от электрической сети.

Указания по использованию системы аквафильтра

(i) Не позднее, чем через 30 минут непрерывной работы, следует очищать резервуар для грязной воды/аквафильтр (см. гл. «Очистка», раздел «Очистка аквафильтра в случае легкого загрязнения»). При всасывании большого объема пыли (первое применение, интенсивная уборка) очистку следует выполнять раньше.

После очистки аквафильтра повторно залить 1 литр воды в аквафильтр – при выключенном приборе – как это описано ранее, и продолжить уборку.

После окончания использования выключить прибор коротким нажатием на кнопку пуска.

*) в зависимости от модели

Вынуть вилку из розетки после окончания использования и перед хранением. Слегка потянуть сетевой шнур в сторону от прибора и отпустить его. После этого кабель сматывается автоматически.

Указания по использованию системы фильтровального мешка*

Перед изъятием системы фильтровального мешка закрыть фиксируемую крышку держателя фильтровального мешка.

Пристрой можно вимкнути повторним натисненням кнопки «Пуск» на пристрії або пульті дистанційного керування*. При повторному увімкненні пристрій починає працювати в попередньому обраному рівні потужності всмоктування, тільки якщо його не від'єднували від електричної мережі.

Вказівки щодо використання системи аквафільтрів:

(i) Очищуйте резервуар для брудної води/аквафільтр не пізніше ніж через 30 хв. безперервної роботи (див. главу «Очищення» в розділі «Очищення аквафільтра у випадку незнайного забруднення»). У разі всмоктування великої кількості пилу під час першого використання або інтенсивного прибирання очищення необхідно проводити раніше.

Після очищення аквафільтра знову наливіть 1 л води в увімкнений пристрій, як було вказано раніше, і продовжуйте роботу.

Після закінчення використання вимкніть пристрій швидким натисканням кнопки «Пуск».

*) залежно від моделі

Витягніть штекер із розетки. Трохи відтягніть мережевий шнур вбік і потім відпустіть його. Після цього шнур змотується автоматично.

Вказівки щодо використання системи фільтрувального мішка*:

Перед видаленням системи фільтрувального мішка закрійте кришку тримача цього мішка.

*) залежно від моделі

Құралдағы немесе қашықтан басқару пультіндегі құат түймесін қайта басу арқылы құралды өшіріреді.* Қайта қосқан кезде электр тогынан ажыратылаған жағдайда бұрын таңдалған сору құат деңгейіне бірден қосылады.

Аквасузіл жүйесін пайдалану бойынша нұсқаулар:

(i) Үздіксіз жұмыс істеген соң кем дегендे 30 минуттан кейін лас сұға/аквасузігіне арналған контейнерді тазалау қажет («Тазалау» белгілінің «Женіл ластану жағдайында аквасузіні тазалау» тармағын қараңыз). Көп көлемді шаң сорған кезде (алғашқы қолдану, қарқынды тазалау) ертерек тазалау қажет. Аквасузіні тазалаған соң, бұрын сипатталғандай, құрал өшірілу кезде қайтадан 1 литр су құйып, тазалауды жалғастырыңыз.

Қолданып болған соң құат түймесін қысқа басу арқылы құралды өшіріңіз.

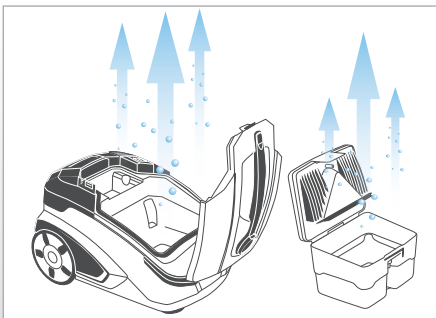
*) үлгіге байланысты

Пайдаланудың аяқтап, сақтау алдында ашаны розеткадан шығарып олғызыз. Электр шнурын құралдан сыртқа қарай жеңіл тартып, босатыңыз. Соңда бұл кабель автоматты түрде оралады.

Сүзіш қапшық жүйесін пайдалану бойынша нұсқаулар*

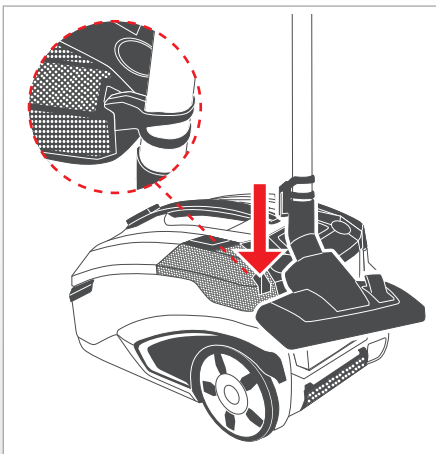
Сүзіш қапшық жүйесін шығарып алmas бұрын сүзіш қапшық ұстағышының бекітіу қақлағын жабыңыз.

*) үлгіге байланысты

Hinweis bei Einsatz des Aquafilter-Systems:

Reinigen und trocknen Sie den Aquafilter sowie das Gehäuse des Gerätes nach jedem Gebrauch.
Siehe dazu Kapitel „Reinigung“.

- i** Stehendes Schmutzwasser und feuchte Bauteile begünstigen die Vermehrung von Bakterien, Pilzen und Gerüchen.



Benutzen Sie die Parkhilfe an der Rückseite des Gerätes, um das Saugrohr am Gerät zu befestigen.

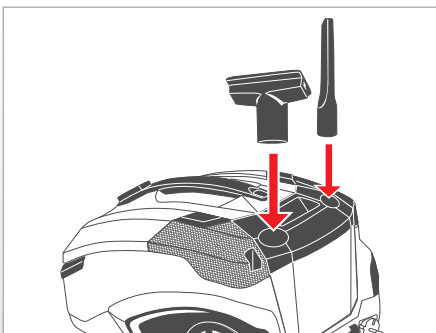
Schieben Sie dazu die Kunststoffrippe der Parkschale in die Aussparung an der Geräterückseite.

Gegebenenfalls nehmen Sie den Saugschlach ab.

Drücken Sie dazu die Taste am Anschlussstück des Saugschlusses. Drehen Sie das Anschlussstück eine viertel Umdrehung zur Seite. Ziehen Sie den Saugschlach vom Ansaugstutzen ab.

Wenn Sie das entleerte Gerät hochkant wegstellen wollen, benutzen Sie die Parkhilfe an der Unterseite des Gerätes, um das Saugrohr am Gerät zu befestigen.

Halten Sie dazu das Gerät mit einer Hand am Handgriff fest. Greifen Sie mit der anderen Hand für einen sicheren Griff in die Aussparungen an der unteren Vorderseite des Gerätes. Stellen Sie das Gerät hochkant. Schieben Sie den Parkhaken in die dafür vorgesehene Aussparung an der Geräteunterseite.



Um das Zubehör Ihres Waschsaugers stets griffbereit zu platzieren, stecken Sie die Düsen zur Aufbewahrung in die Zubehöraufnahme im Deckel des Frischwassertanks.

Uwagi dotyczące użytkowania systemu filtracyjnego Aqua:

Po każdym użyciu należy wyczyścić i wysuszyć filtr Aqua oraz obudowę urządzenia.

Informacje na ten temat są przedstawione w rozdziale „Czyszczenie“.

- i** Stojąca brudna woda i wilgotne elementy konstrukcyjne sprzyjają rozmnazaniu się bakterii i grzybów oraz rozprzestrzenianiu się zapachów.

Należy skorzystać z uchwytu postojowego z tyłu urządzenia, aby przymocować rurę ssącą do urządzenia.

W tym celu należy wsunąć plastikowy hak uchwytu postojowego do wğłębienia z tyłu urządzenia.

Ewentualnie należy zdjąć wąż ssący.

Nacisnąć przycisk na końcówce węża ssącego. Przekręcić końcówkę węża o kwierć obrotu. Wyciągnąć wąż ssący z nasadki ssącej.

Jeżeli opróżnione urządzenie ma być ustawione pionowo, należy skorzystać z uchwytu postojowego pod spodem urządzenia, przymocować rurę ssącą do którego należy.

Aby to wykonać, jedną ręką należy trzymać uchwyt urządzenia. A drugą ręką należy chwycić za wğłębienia na dole z przodu urządzenia. Proszę ustawić urządzenie pionowo. Wsunąć zaczep w zagłębienie z tyłu urządzenia.

Aby wyposażenie odkurzacza piorącego było zawsze łatwo dostępne, należy włożyć srawki w uchwyty na pokrywie zbiornika na czystą wodę.

Указания по использованию системы аквафильтра

После каждого использования очищать и высушивать аквафильтр, а также корпус прибора.

См. гл. «Очистка».

❶ Застоявшаяся грязная вода и влажные детали способствуют размножению бактерий и грибков и образованию запахов.

Для крепления всасывающей трубы на приборе использовать парковочное устройство, расположенное на телескопической трубе.

Для этого вставить пластмассовое ребро парковочного фиксатора в паз, расположенный на задней стороне прибора.

При необходимости, снять всасывающий шланг.

Для этого нажать кнопку на соединительном элементе всасывающего шланга. Повернуть соединительный элемент на четверть оборота в сторону. Снять всасывающий шланг со всасывающего патрубка.

Если опорожненный прибор хотите хранить вертикально, то следует использовать парковочное устройство на нижней стороне прибора, чтобы закрепить всасывающую трубку на приборе.

Для этого следует взять прибор за ручку переноса одной рукой. Второй рукойочно взять прибор за вырезы в нижней части передней стороны прибора. Установить прибор вертикально. Вставить крючок парковочного фиксатора в паз, расположенный на нижней стороне прибора.

Для того, чтобы всегда иметь принадлежности моющего пылесоса под рукой, можно для хранения вставить насадки в кронштейны, расположенные в крышке резервуара для чистой воды.

Вказівки щодо використання системи аквафільтрів:

Після кожного використання очищуйте та висушуйте аквафільтр і корпус пристрою.

Для цього див. главу «Очищення».

❶ Брудна вода, що застоялася, та вологі деталі сприяють розмноженню бактерій та грибків, а також появі неприємного запаху.

Щоб зафіксувати трубу на пристрії, використовуйте паркувальну насадку, яка знаходитьться зі зворотної сторони.

Для цього вставте пластмасове ребро паркувального фіксатора в паз на задній стороні пристрію.

У разі необхідності зніміть всмоктувальний шланг.

Для цього натисніть кнопку на з'єднувальному елементі всмоктувального шланга. Поверніть з'єднувальний елемент на чверть оберту вбік. Зніміть всмоктувальний шланг зі всмоктувального патрубка.

При зберіганні випорожненого пристрію у вертикальному положенні використовуйте паркувальну насадку, розташовану з нижньої сторони, щоб зафіксувати трубу на пристрії.

Для цього однією рукою візьміть пристрій за рукоятку для перенесення. Іншою рукою візьміть пристрій за спеціальні пази, розташовані на нижній частині спереду. Встановіть пристрій вертикально. Вставте гачок паркувального фіксатора в паз, розташований на нижній стороні пристрію.

Щоб приладдя миючого пилососа завжди було під рукою, вставляйте насадки у спеціальний кронштейн у кришці резервуара для чистої води.

Аквасүзгі жүйесін пайдалану бойынша нұсқаулар:

Әр пайдаланған соң аквасүзгіні, сондай-әк құрал корпусын тазалап, құрғатыңыз.

«Тазалау» белгімін қаралыңыз.

❶ Тұрып қалған лас су мен ылғал заттар бактериялар мен саңырауқұлақтардың көбейіп, іштік пойда болуына әкеледі.

Сорғыш қуралды құралға бекіту үшін телескопиялық тұтікте орналаскан бекіту құрылғысын пайдаланыңыз.

Ол үшін бекіткіш фиксатордың пластмасса жағын қуралдың артқы жағында орналаскан ойыққа салыңыз.

Қажет болса, сорғыш шлангінің алтып тастаңыз.

Ол үшін сорғыш шлангінің байланыстырыш элементіндегі түмені басыңыз. Байланыстырыш элементті ширек бағытқа бұраңыз. Сорғыш шлангінің сорғыш келте күбірден шығарыңыз.

Босатылған қуралды тігінен сақтасаңыз, қуралдағы сорғыш тұтікі бекіту үшін қуралдың төменгі жағындағы бекіту құрылғысын пайдалану қажет.

Ол үшін тасымалдау тұтқасын бір қолмен ұстап, қуралды алыңыз.

Екінші қолмен қуралдың алдыңы төмен жағындағы ойығынан ұстапыңыз.

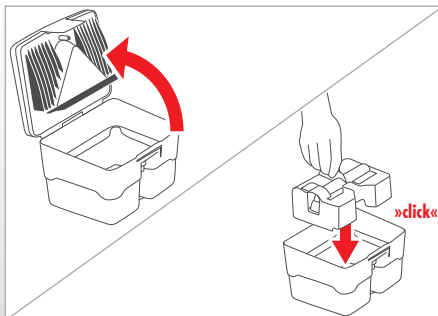
Қуралды тігінен орнатыңыз. Бекіту фиксаторының ілгерін қуралдың төменгі жағындағы саңылауға салыңыз.

Жұғыш шаңсорғыштың қуралдары оқайда болу үшін таза сұға орналған контейнер қақлағында орналаскан кронштейнге қондырылғыларды салып, сонда сақтауға болады.

Bedienung zum Waschsaugen (Sprühextrahieren)

! Saugen Sie keine großen Flüssigkeitsmengen z. B. aus Behältnissen und Becken auf.

Beachten Sie die Vorgehensweise wie beim Trockensaugen mit den folgenden Abweichungen:

**Öffnen Sie den Aquafilter.**

Lösen Sie dazu die Entriegelungslasche am Aquafilter-Deckel. Schwenken Sie den Aquafilter-Deckel auf und entfernen Sie ihn.

Füllen Sie kein Wasser in den Aquafilter ein bzw. entleeren Sie diesen, wenn sich Wasser darin befindet.

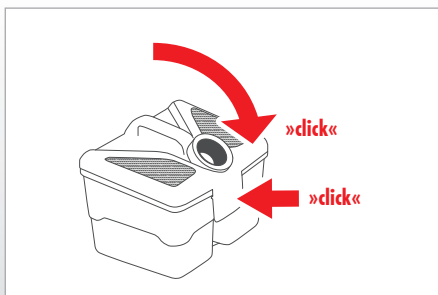
Setzen Sie den Waschsaug-Einsatz von oben in den Schmutzwasserbehälter ein.

i Zum Waschsaugen muss sich der Waschsaug-Einsatz im Schmutzwasserbehälter befinden.

Instrukcje dotyczące odkurzania piorącego (z natryskiem)

! Nie wolno odkurzać dużych ilości płynów, np. z pojemników i zbiorników.

Należy postępować tak jak przy odkurzaniu na sucho, z następującymi różnicami:

**Schließen Sie den Aquafilter.**

Setzen Sie dazu den Aquafilter-Deckel in die beiden Aufnahmen am Schmutzwasserbehälter ein und schwenken Sie den Aquafilter-Deckel nach unten, bis die Entriegelungslasche nach leichtem Druck hörbar einrastet.

i Wählen Sie für das Waschsaugen nur Düsen aus, die für das Waschsaugen geeignet sind.

i Beim Waschsaugen muss der Nebenluftschieber am Handgriff des Saugschlauches immer geschlossen sein.

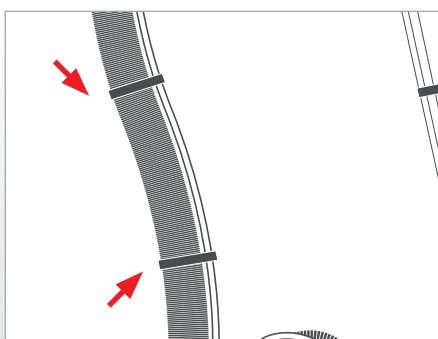
Proszę otworzyć filtr Aqua.

Należy zwolnić przycisk blokujący na pokrywie filtra Aqua. Odchylić pokrywę filtra Aqua i ją zdjąć.

Nie należy nalewać wody do filtra Aqua, ewentualnie należy go opróżnić, jeżeli znajduje się w nim woda.

Filtr zbierający wodę włożyć od góry do pojemnika na brudną wodę.

i Przy odkurzaniu piorącym filtr zbierający wodę musi się znajdować w pojemniku na brudną wodę.

**Sprühschlauch am Saugschlauch befestigen***

Befestigen Sie den Sprühschlauch komplett mit Hilfe der Halteclipse am Saugschlauch, indem Sie diesen in gleichmäßigen Abständen auf der Gesamtlänge verteilen und anclipsen.

*) modelabhängig

Montaż dźwigni natryskowej*

Dźwignię natryskową należy przymocować za pomocą zatrzasków na węźle ssącym, rozmieszczając je w równych odstępach na całej długości.

*) w zależności od modelu

Порядок выполнения влажной уборки (пульверизационная очистка)

⚠ Прибор не предназначен для всасывания большого количества жидкостей, например, из емкостей или раковин.

Соблюдать такой же порядок действий, что и при сухой уборке, со следующими отличиями:

Открыть аквафильтр.

Для этого отсоединить стопорный язычок на крышке аквафильтра. Открыть крышку аквафильтра и снять ее.

Не заливать воду в аквафильтр, а если в нем находится вода - опорожнить его.

Установить вставку для защиты от расплескивания в резервуар для грязной воды.

ⓘ При влажной уборке вставка для защиты от расплескивания должна находиться в резервуаре для грязной воды.

Закрыть аквафильтр.

Для этого установить крышку аквафильтра в два зажима на резервуаре для грязной воды и закрыть крышку аквафильтра так, чтобы при легком нажатии стопорный язычок зафиксировался с характерным щелчком.

ⓘ Для влажной уборки применять только насадки, пригодные для этого.

ⓘ При влажной уборке заслонка добавочного воздуха на рукоятке всасывающего шланга всегда должна быть закрыта.

Присоединить распылительную трубку к прибору, используя быстроразъемный соединитель.*

Для этого взяться за штекер. Легким нажатием вставить его в быстроразъемный соединитель перед всасывающим патрубком так, чтобы штекер зафиксировался с характерным щелчком.

Поводження з пристроєм під час вологого прибирання (пульверизаційне очищення)

⚠ Пристрій не призначений для всмоктування великої кількості рідини, наприклад з ємності або раковин.

Дотримуйтесь такого ж порядку дій, як і під час сухого прибирання, із урахуванням наведених нижче відмінностей:

Відкрийте аквафільтр.

Для цього від'єднайте стопорний язычок на кришці аквафільтра. Відкрийте і зніміть кришку аквафільтра.

Не наливайте воду в аквафільтр. Якщо там вже є вода, вилійті її.

Встановіть вставку для захисту від розпліскування в резервуар для брудної води.

ⓘ Під час вологого прибирання вставка для захисту від розпліскування повинна знаходитися в резервуарі для брудної води.

Закрійте аквафільтр.

Для цього встановіть кришку аквафільтра в два затиски на резервуарі для брудної води і закрійте кришку таким чином, щоб при легкому натисканні стопорний язычок зафіксувався з характерним клапанням.

ⓘ Під час вологого прибирання використовуйте лише призначені для цього насадки.

ⓘ Під час вологого прибирання заслінка для регулювання подачі додаткового повітря на рукояті всмоктувального шланга завжди має бути закритою.

Під'єднайте розпилювальну трубку до пристрою, використовуючи швидкороз'ємний з'єднувач.*

Для цього візміться за штекер. Легким натиском вставити його у швидкороз'ємний з'єднувач перед всмоктувальним патрубком таким чином, щоб штекер зафіксувався з характерним клапанням.

Дымқыл тазалауды орындау реті (бұркіп тазалау)

⚠ Құрал көп мөлшерде, мысалы сыйымды ыдыстардағы немесе раковинадағы сұйықтықты соруға арналмаған.

Құрғақ тазалаудағы әрекеттер ретін келесі өзгешеліктермен орындаңыз:

Аквасүзгіні ашиқызы.

Ол үшін аквасүзгі қақпағындағы тоқтатқыш тілшени ажыратыбыз. Аквасүзгі қақпағын ашып, оны алып тастаңыз.

Суды аквасүзгіге құйманыз, ал онда су болса, төгіп тастаңыз.

Шалпылдаудан қорғайтын қондырманы лас суға арналған контейнерге орнатыңыз.

ⓘ Дымқыл тазалау кезінде шалпылдаудан қорғайтын қондырман лас суға арналған контейнерде болуы жақет.

Аквасүзгіні жабыңыз.

Ол үшін аквасүзгі қақпағын лас суға арналған контейнерде еki қысықша орнатып, жәніл басқанда тоқтатқыш тілшесі сырт етіп түсетіңдей аквасүзгі қақпағын жабыңыз.

ⓘ Дымқыл тазалау үшін оған жарамды қондырғыларды ғана колданыңыз.

ⓘ Дымқыл тазалау кезінде сорғыш шлангінің тұтқасындағы қосымша ауа жапыши әрқашан жабық болуы жақет.

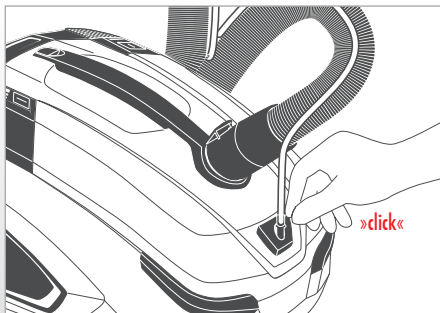
Жылдам ажырамалы байланыстырыш арқылы бүріккіш түтікті құралға жалғаңыз.*

Ол үшін штекерден ұстаныз. Оны сорғыш келте құбыр алдындағы жылдам ажырамалы байланыстырыш штекер сырт етіп орнына түсетіңдей жәніл басып салыңыз.

*) в зависимости от модели

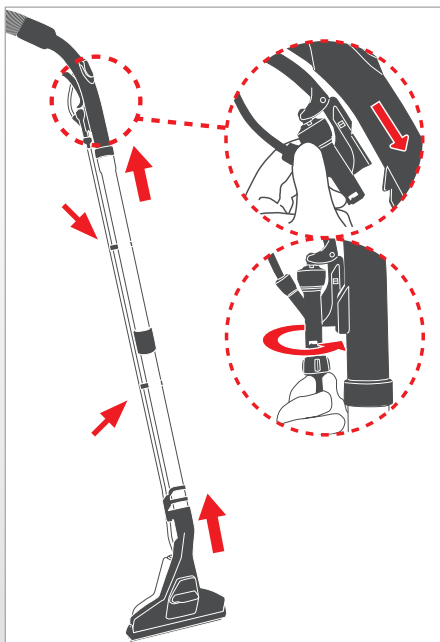
*) залежно від моделі

*) үлгіге байланысты



Schließen Sie die Sprühleitung über die Schnellkupplung am Gerät an.

Greifen Sie dazu die Steckverbindung. Setzen Sie diese mit leichtem Druck in die Schnellkupplung vor dem Ansaugstutzen ein, bis die Steckverbindung hörbar einrastet.



Schließen Sie das Teleskoprohr mit der passenden Seite an den Handgriff des Saugschlauches und die Boden-Waschsaugdüse an das Teleskoprohr an.

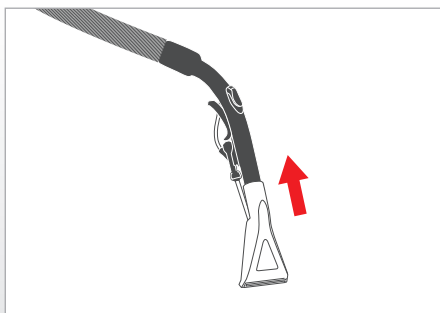
Befestigen Sie die zwei Halteclips für die Sprühleitung am Teleskoprohr. Clipsen Sie die Sprühleitung in die Halteclips ein.

Rasten Sie den Sprühhebel am Handgriff ein.

Schieben Sie dazu die Kunststoffrippe am Sprühhebel in die Aussparung am Handgriff. Stellen Sie sicher, dass der Sprühhebel korrekt arretiert ist (siehe Markierung).

Schließen Sie die Sprühleitung der Boden-Waschsaugdüse über die Schnellkupplung am Handgriff an.

Greifen Sie dazu das freie Ende der Sprühleitung der Boden-Waschsaugdüse. Setzen Sie dieses auf das Absperrventil des Sprühhebels. Verriegeln Sie dieses über den Bajonettverschluss durch Drehen nach rechts.



Bei Verwendung der Polster-Waschsaugdüse* schließen Sie diese direkt an dem Handgriff des Saugschlauchs an.

Schließen Sie den Sprühhebel wie oben beschrieben an.

*) modellabhängig

Przewód natryskowy należy podłączyć za pomocą sprzęgła szybkodziałającego przy uchwyciu.

Chwycić połczenie wtykowe. Lekko dociskając włożyć je do sprzęgła szybkodziałającego przed nasadką ssącą do momentu, gdy słyszalnie zaskoczy.

Proszę połączyć rurę teleskopową z odpowiednią stroną uchwytu węża ssącego i ze ssawką do zbierania wody do podłogi.

Na rurze teleskopowej należy umieścić dwa zatraski na przewód natryskowy. Proszę przymocować przewód natryskowy.

Dźwignię natryskową należy zatrasnąć na uchwycie.

W tym celu należy wsunąć plastikowy hak przy dźwigni natryskowej do wğlebienia na uchwycie. Należy się upewnić, że dźwignia natryskowa jest prawidłowo zablokowana (zob. oznaczenie).

Przewód natryskowy ssawki do zbierania wody z podłogi należy podłączyć za pomocą sprzęgła szybkodziałającego przy uchwyciu.

W tym celu należy chwycić wolną końcówkę przewodu natryskowego ssawki do zbierania wody. Następnie należy ją założyć na zawór blokujący dźwignię natryskową. Proszę ją zablokować za pomocą połączenia bagnetowego, przekręcając w prawo.

W przypadku użycia ssawki do zbierania wody do tapicerki* należy ją bezpośrednio połączyć z uchwytem węża ssącego. Dźwignię natryskową podłączyć w wyżej opisany sposób.

*) w zależności od modelu

Крепление распылительного шланга на всасывающем шланге
Закрепить распылительный шланг равномерно с помощью клипс на всасывающем шланге.

Присоединить телескопическую трубу с подходящей стороны к рукоятке всасывающего шланга, а насадку для влажной уборки пола - к телескопической трубе.

Закрепить два зажима для распылительной трубы на телескопической трубе. Вставить распылительную трубку в зажимы.

Зафиксировать распылительный рычаг на рукоятке.

Для этого вставить пластмассовое ребро на распылительном рычаге в вырез на рукоятке. Убедиться в том, что распылительный рычаг зафиксирован должным образом (см. метку).

Присоединить распылительную трубку насадки для влажной уборки пола к рукоятке, используя бысторазъемный соединитель.

Для этого следует взять свободный конец распылительной трубы насадки для влажной уборки пола. Надеть его на запорный клапан распылительного рычага. Зафиксировать его байонетным замком, вращая замок вправо.

При использовании насадки для влажной очистки мягкой мебели* присоединить ее непосредственно к рукоятке всасывающего шланга.

Подсоединить к распылительному рычагу, как описано выше.

Кріпління розпилювального шланга на всмоктувальному шлангу
Зафіксуйте розпилювальний шланг з допомогою кліпса на всмоктувальному шлангу, рівномірно розділивши його і затиснувши кліпсами.

Під'єднайте телескопічну трубку з потрібної сторони до рукоятки всмоктувального шланга, а насадку для вологого прибирання підлоги – до телескопічної труби.

Зафіксуйте 2 затиски для розпилювальної трубки на телескопічній трубці. Вставте розпилювальну трубку в затиски.

Зафіксуйте розпилювальний механізм на рукоятці.

Для цього вставте пластикове ребро на розпилювальному механізмі в паз на рукоятці. Впевніться в тому, що розпилювальний механізм надійно зафікований (див. позначку).

Під'єднайте розпилювальну трубку насадки для вологого прибирання підлоги до рукоятки з використанням швидкороз'ємного з'єднувача.

Для цього візьміть вільний кінець розпилювальної трубки насадки для вологого прибирання підлоги. Надягніть його на запірний клапан розпилювального механізму. Зафіксуйте його, повертаючи байонетний замок вправо.

При використанні насадки для вологого очищення м'яких меблів* під'єднайте її безпосередньо до рукоятки всмоктувального шланга.

Під'єднайте розпилювальний механізм, як описано раніше.

Жылдам ажырамалы байланыстырыш аркылы бүріккіш тұтқіті құралға жалғаңыз.

Ол үшін штекерден ұстаңыз. Оны сорғыш келте қыбыр алдындағы жылдам ажырамалы байланыстырышқа штекер сырт етіп орнына түсетіндегі жекіл басып салыңыз.

Телескопиялық тұтқіті сәйкес жағымен сорғыш шлангінің тұтқасына, ал едепті дымкыл тазалауға арналған қондырыбыны телескопиялық тұтқікке жалғаңыз.

Бүріккіш тұтқікке арналған екі қысымытын телескопиялық тұтқікке бекітіңіз. Бүріккіш тұтқіті қысыштарға салыңыз.

Тұтқадағы бүріккіш тетікті бекітіңіз.

Ол үшін бүріккіш тетіктегі пластмассе жағын тұтқадағы ойыққа салыңыз. Бүріккіш тетікті сәйкесінше бекітілгенін тексеріңіз (белгін қаралыңыз).

Жылдам ажырамалы байланыстырыш аркылы едепті дымкыл тазалауға арналған қондырыбының бүріккіш тұтқінің тұтқаға жалғаңыз.

Ол үшін едепті дымкыл тазалауға арналған қондырыбы бүріккіш тұтқінің бос жағын олуыңыз қожет. Оны бүріккіш тетіктің бекітіліші клапанына кіргізіңіз. Құлыпты оңға бұра отырып, оны байонет құлыппен бекітіңіз.

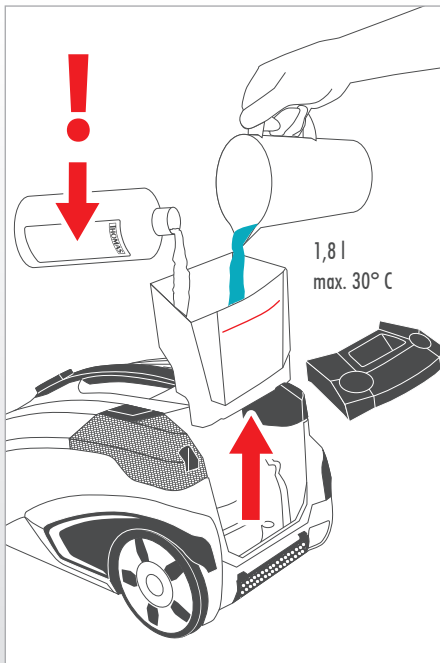
Жұмсақ жиһазды дымкыл тазалауға арналған қондырыбыны пайдалану кезінде оны сорғыш шланг тұтқасына тікелей жалғаңыз.*

Хоғарыда сипатталғандай бүріккіш тетікке жалғаңыз.

*) в зависимости от модели

*) залежно від моделі

*) үлгіге байланысты



Entnehmen Sie den Frischwassertank aus dem Gerät. Befüllen Sie den leeren Frischwassertank mit maximal 1,8 Liter Frischwasser (handwarm, maximal 30 °C). Setzen Sie den Frischwassertank wieder in das Gerät. Zum Aus- und Einbau des Frischwassertanks siehe Kapitel „Reinigung“, Abschnitt „Frischwassertank reinigen“.

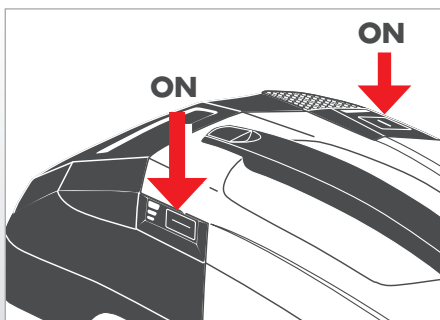
i Der Frischwassertank darf nicht über die Maximalmarkierung gefüllt werden.

Für eine gründliche Reinigung geben Sie die entsprechende Menge THOMAS Reinigungskonzentrat nach Dosierungsanleitung in den Frischwassertank.

Należy wyjąć zbiornik na czystą wodę z urządzenia. Do pustego zbiornika nalać maks. 1,8 litra czystej wody (o temperaturze ciała, maks. 30°C). Proszę z powrotem umieścić zbiornik na czystą wodę w urządzeniu. Informacje na temat montażu i demontażu zbiornika na czystą wodę przedstawiono w rozdziale „Czyszczenie“, w sekcji „Czyszczenie zbiornika na czystą wodę“.

i Zbiornik na czystą wodę nie może być napełniony powyżej zaznaczenia maksymalnego poziomu.

W celu dokładnego umycia do zbiornika na czystą wodę należy dodać odpowiednią ilość koncentratu środka czyszczącego THOMAS zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi dozowania.



Schalten Sie das Gerät ein und wählen Sie die gewünschte Leistungsstufe.

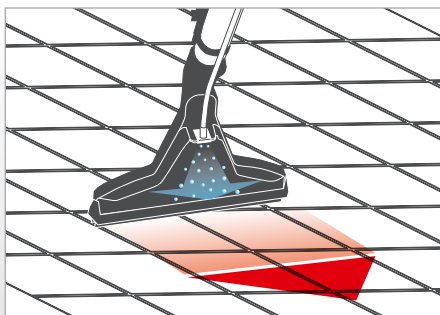
Schalten Sie die Pumpe durch kurzzeitiges Drücken der Pumpentaste ein.

Proszę włączyć urządzenie i wybrać wymagany poziom mocy.

Proszę włączyć pompę, naciskając krótko przycisk pompy.

! Schalten Sie die Pumpe niemals ohne gefüllten Frischwassertank ein.

! Nigdy nie wolno włączać pomp, jeżeli zbiornik na czystą wodę jest pusty.



Hartboden-Reinigung mit Boden-Waschsaugdüse*

i Beachten Sie dazu das Kapitel „Anwendungsmöglichkeiten“.

Führen Sie den Waschsaugvorgang durch. Betätigen Sie hierzu den Hebel des Absperrventils am Handgriff und ziehen die Boden-Waschsaugdüse von vorne nach hinten über die zu reinigende Fläche.

Czyszczenie twardej podłogi za pomocą ssawki zbierającej wodę*

i Należy przy tym kierować się informacjami zawartymi w rozdziale „Zakres zastosowania“.

Proszę rozpoczęć odkurzanie piorące. W tym celu należy nacisnąć dźwignię zatwierdzającą na uchwycie i przesuwać ssawkę zbierającą wodę z podłogi w przód i w tył po czyszczonej powierzchni.

*) modelabhängig

*) w zależności od modelu

Извлечь резервуар для чистой воды из прибора. Залить в пустой резервуар для чистой воды не более 1,8 литра чистой воды (чуть теплой, не более 30 °C). Установить резервуар для чистой воды на место в прибор. Демонтаж и монтаж резервуара чистой воды описан в гл. «Очистка», раздел «Очистка резервуара для чистой воды».

ⓘ Резервуар для чистой воды запрещается наполнять выше метки максимального уровня.

Для тщательной очистки добавить соответствующее количество концентрата THOMAS ProTex в резервуар для чистой воды, соблюдая инструкцию по дозированию.

Витягніть резервуар для чистої води з пристрою. Налийте в порожній резервуар для чистої води не більше 1,8 л чистої води (ледве теплої, не вище 30 °C). Встановіть заповнений резервуар у пристрій. Монтаж і демонтаж резервуара для чистої води описаний в главі «Очищення» розділу «Очищення резервуара для чистої води».

ⓘ Не заповнюйте резервуар для чистої води вище максимально допустимого рівня.

Для ретельнішого очищення необхідно додати відповідну кількість концентрату THOMAS ProTex в резервуар для чистої води згідно з інструкцією з дозування.

Включить прибор и выбрать требуемый уровень мощности. При влажной уборке рекомендуется для уменьшения остаточной влажности производить уборку на максимальной мощности всасывания, то есть индикатор должен показывать 2 зеленых, 1 красный.

Включить насос коротким нажатием на кнопку насоса.

⚠ Запрещается включать насос без наполненного резервуара для чистой воды.

Вимкніть пристрій та виберіть потрібний рівень потужності.

Увімкніть насос швидким натисканням відповідної кнопки.

⚠ Не вмикайте насос, коли резервуар для чистої води порожній.

Таза суға арналған контейнерді құралдан шығарып алыңыз. Таза суға арналған бос контейнерге 1,8 литрден көп емес (30 °C-тан ыстық емес) су құйыңыз. Таза суға арналған контейнерді құралдағы орнына салыңыз. Таза су контейнерін демонтаждау және монтаждау «Тазалау» белімінің «Таза суға арналған контейнерді тазалау» тармағында сипатталған.

ⓘ Таза суға арналған контейнерді ең жоғары деңгей белгісінен жоғары толтыруға болмайды.

Мүқият тазалау үшін мәлшерлеу бойынша нұсқауға сай THOMAS ProTex концентратының сәйкес мәлшерін таза суға арналған контейнерде салыңыз.

Очистка полов с твердым покрытием насадкой для влажной уборки пола*

ⓘ При этом соблюдать указания, приведенные в гл. «Возможности использования».

Выполнить влажную уборку. Для этого следует нажать рычаг запорного клапана на рукоятке (для подачи моющего раствора) и перемещать насадку для влажной уборки пола по подлежащей очистке поверхности в направлении к себе.

Очищення підлоги з твердим покриттям за допомогою насадки для вологого прибирання підлоги*

ⓘ Дотримуйтесь вказівок, зазначених у главі «Можливості використання».

Зробіть вологе прибирання. Для цього натисніть важіль запірного клапана на рукоятці і потягніть до себе насадку для вологого прибирання на поверхні, яку потрібно очистити.

*) залежно від моделі

Құралды қосып, қажет қуат деңгейін таңдаңыз.

Сорғы нүктесін қысқа басу арқылы сорғыны қосыңыз.

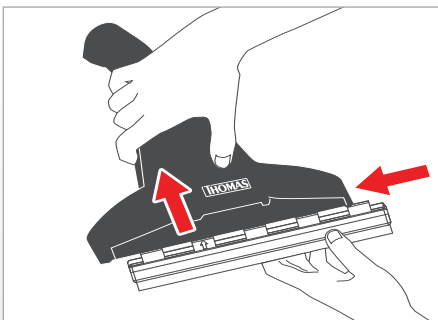
⚠ Сорғыны таза суға арналған контейнерді толтырмай қосуға болмайды.

Беткі қабаты қотты едендерді еденді дымқыл тазалауға арналған қондыргымен тазалау*

ⓘ «Пайдалану мүмкіндіктері» белімінде көрсетілген нұсқауларды орындаңыз.

Дымқыл тазарту Ол үшін түткәдағы (жұыш ерітіндін беруге арналған) бекіткіш клапан тетігін басып, дымқыл тазалауға арналған қондыргыны тазалау қажет беткі қабатпен өзініze қорай жылжытыңыз.

*) үлгіге байланысты

Hartbodenreinigung*

Schieben Sie den Hartbodenadapter in einer Seitwärtsbewegung auf den Boden-Waschsaugdüse. Sie können Ihren Hartboden nun in einem Arbeitsgang reinigen und trocknen.

- ❶ Vergewissern Sie sich, dass alles, was Sie nass reinigen wollen auch dafür geeignet ist. Wir weisen darauf hin, dass bei der Nassreinigung die Empfehlungen und Pflegehinweise des Herstellers der Bodenbeläge strikt einzuhalten sind. Dies gilt insbesondere für solche feuchtigkeitsempfindlichen Oberflächen wie Parkett und Laminat.

Für die Reinigung Ihrer Hartböden empfehlen wir THOMAS ProFloor Reinigungskonzentrat.

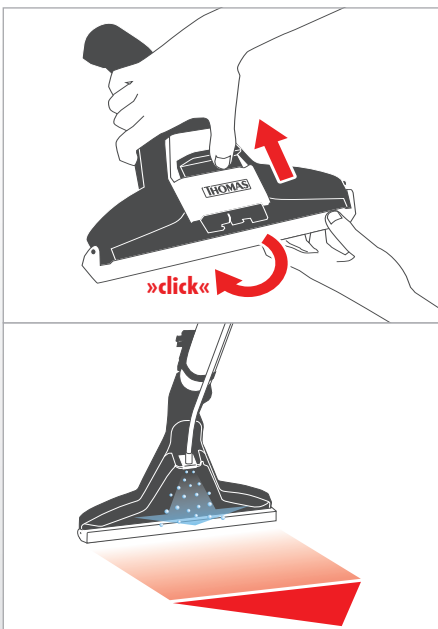
Czyszczenie podłóg twardych*

Zamocuj na ssawce do prania dywanów nakładkę do mycia podłóg twardych. Możesz teraz myć i jednocześnie osuszać podłogi twarde.

- ❶ Tej szczotki NIE MOŻNA używać na parkietach, panelach i podłogach drewnianych. Służy ona tylko do zmywania podłóg twardych, takich jak wykonane z kamienia, glazury, terakty itp. Przed użyciem należy zapoznać się z zaleceniami producenta podłogi odnośnie pielęgnacji i ścisłe je przestrzegać.

Zalecamy stosowanie płynu do podłóg twardych THOMAS ProFloor.

*) modelabhängig

Teppichreinigung

Klappen Sie den Hartbodenadapter nach hinten.*

Lösen Sie dazu den Verriegelungsschieber an der Boden-Waschsaugdüse. Schwenken Sie den Hartbodenadapter nach hinten, bis er hörbar einrastet.

Führen Sie den Reinigungsvorgang durch.

Betätigen Sie hierzu den Hebel des Absperrventils am Handgriff und ziehen Sie die Waschsaugdüse von vorne nach hinten über die zu reinigende Fläche.

- ❶ Beachten Sie dazu das Kapitel „Anwendungsmöglichkeiten“.

- ❶ Spülen Sie nach Beendigung des Waschsaugvorgangs sowohl die Pumpe als auch die Sprühleitungen mit klarem Wasser durch. Befüllen Sie dazu den Reinigungsmitteltank mit ca. 0,2 Liter ausschließlich klarem Wasser und sprühen dieses z. B. in ein Waschbecken.

*) modelabhängig

Czyszczenie dywanów

Należy złożyć do tyłu adapter do mycia podłóg twardych.*

W tym celu należy zwolnić blokadę przy ssawce do zbierania wody. Adapter odchylać do tyłu aż słyszalnie zaskoczy.

Proszę rozpocząć czyszczenie.

W tym celu należy nacisnąć dźwignię zaworu blokującego na uchwycie i przesuwać ssawkę zbierającą wodę w przód i w tył po czyszczonej powierzchni.

- ❶ Należy przy tym kierować się informacjami zawartymi w rozdziale „Zakres zastosowania“.

- ❶ Po zakończeniu czyszczenia należy wypłukać pompę i przewody natryskowe czystą wodą. W tym celu do pojemnika na czystą wodę należy włacić ok. 0,2 litra czystej wody i rozpylić ją, np. kierując strumień do umywalki.

*) w zależności od modelu

**Чистка полов с твердым покрытием***

Адаптер для твёрдого напольного покрытия надвинуть на экстракционную насадку для ковровых покрытий.

С этой системой Вы можете очищать и сушить Ваши твёрдые напольные покрытия за один рабочий ход.

i Обращаем Ваше внимание на то, что при влажной уборке обязательно строго соблюдать рекомендации производителя напольных покрытий. Это особенно относится к таким чувствительным к влаге поверхностям, как паркет и ламинат.

Для чистки твердых полов мы рекомендуем для моющего раствора концентрат THOMAS ProFloor.

Очищення підлоги з твердим покриттям*

Одягніть адаптер для підлоги з твердим покриттям на розпилювальну насадку для килимів.

За допомогою цієї системи можна водночас очищувати та сушити підлогу з твердим покриттям.

i Звертаємо Вашу увагу на те, що при вологому прибиранні необхідно чітко дотримуватися вказівок від виробника покріттів для підлоги. Це особливо стосується таких чутливих до вологої видів покріттів, як паркет і ламінат.

Для очищення підлоги з твердим покриттям ми рекомендуємо використовувати концентрат THOMAS ProFloor.

*) залежно від моделі

Очистка ковров

Откнуть назад адаптер для чистки твердых напольных покрытий.*

Для этого отсоединить стопорный язычок на насадке для влажной уборки пола. Повернуть адаптер для чистки твердых напольных покрытий назад так, чтобы он зафиксировался с характерным щелчком.

Выполнить очистку.

Для этого следует нажать рычаг запорного клапана на рукоятке (для подачи моющего раствора) и перемещать насадку для влажной уборки по подлежащей очистке поверхности в направлении к себе.

i При этом соблюдать указания, приведенные в гл. «Возможности использования».

i После завершения влажной уборки промыть чистой водой как насос, так и распылительные трубы. Для этого залить около 0,2 л чистой воды в резервуар для чистящего средства и распылить их, например, в умывальник.

Очищення килимів

Відкрийте адаптер для очищення підлог із твердим покриттям.*

Для цього від'єднайте стопорний язычок на насадці для вологого прибирання підлоги. Поверніть адаптер для очищення підлоги з твердим покриттям назад таким чином, щоб він зафіксувався з характерним клацанням.

Виконайте очищення.

Для цього натисніть важіль запірного клапана на рукоятці і потягніть до себе насадку для вологого прибирання на поверхні, яку потрібно очистити.

i Дотримуйтесь вказівок, зазначених у главі «Можливості використання».

i Після завершення вологого прибирання промийте насос і розпилювальні трубки чистою водою. Для цього налийте приблизно 0,2 л чистої води в резервуар для засобу чищення та розпиліть її, наприклад, в раковині.

*) залежно від моделі

Капты еден қабаттарын тазалау*

Капты еден қабаттарын тазалау үшін буркеуішке кілемдерге арналған қапты беттерді тазалайтын қондырманы орнатыңыз.

Бұл жүйе қапты еден қабаттарын тазалауға харомды. Көнтіру үшін көрсетілген жұмыс реті қолданылады.

i Енді дымқыл тазалау кезінде еден өндірушісінің нұсқауларын қадағалау керектігін ескертеміз. Бұл, есіресе, паркет және ламінат сияқта сезімтал беттер үшін қажет.

Капты еден қабаттарын тазалау үшін THOMAS ProFloor тазалау концентраторын пайдалануды ұсынамыз.

*) үлгіге байланысты

Кілемдерді тазалау

Капты еден төсөніштерін тазалауға арналған адаптерді кері қайыру.*

Ол үшін енді дымқыл тазалауға арналған қондырғыдағы тоқтатқыш тілшешін ажыратыңыз. Қапты еден төсөніштерін тазалауға арналған адаптерді сирт етіп түскенше кері бұрақыз.

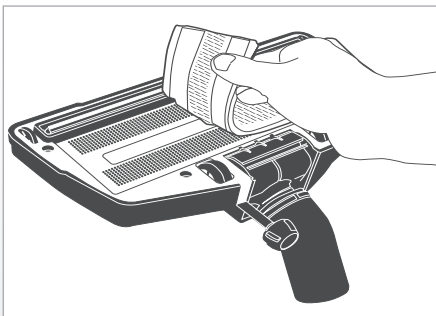
Тазалау.

Ол үшін тұтқадағы (жуғыш ерітіндін беруге арналған) бекітіш клапан тетігін басып, дымқыл тазалауға арналған қондырғыны тазалау қажет беткі қабаттен езінізге қарай жылжытыңыз.

i «Пайдалану мүмкіндіктері» белгінде көрсетілген нұсқауларды орындаңыз.

i Дымқыл тазалауды аяқтаған соң таза сүмен сорғыны, сондай-ақ бүркікіш түтікі жуықыз. Ол үшін тазартушы құралға арналған контейнерге шамамен 0,2 л таза су құйып, оны, мысалы, қолжұғышқа бүркініз.

*) үлгіге байланысты

**Reinigung empfindlicher Hartböden mit der Parkettreinigungsdüse***

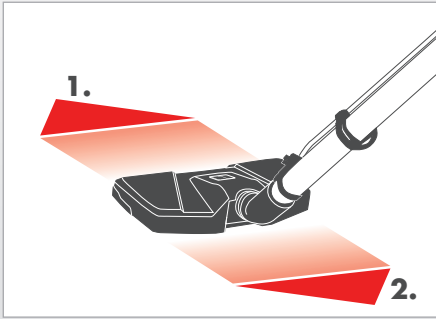
Bringen Sie das Microfaserpad „Parkett“ per Klettverschluss an der Unterseite der Parkettreinigungsdüse an.

Führen Sie den Wischvorgang durch.

Betätigen Sie kurz den Hebel des Absperrventils am Handgriff, um das Microfaserpad anzufeuchten. Lassen Sie den Sprühhebel los.

1. In der Vorwärtsbewegung saugen Sie alle losen Schmutzpartikel auf und wischen gleichzeitig mit dem angefeuchteten Microfaserpad nach.

2. In der Rückwärtsbewegung über die gleiche Fläche ziehen Sie den feuchten Boden ab.



i Ein verschmutztes Microfaserpad kann per Hand oder in der Waschmaschine bei max. 60 °C gereinigt werden. Keinen Weichspüler verwenden.

*) modellabhängig

Czyszczenie wrażliwych twardych podłóg ssawką do odkurzania podłóg parkietowych*

Podkładkę z mikrofibry „do parkietów“ przyklej na rzep pod ssawką do odkurzania podłóg parkietowych.

Proszę rozpocząć odkurzanie.

Naciśnij dźwignię zaworu blokującego na uchwycie, w celu zwilżenia podkładki z mikrofibry. Zwolnić dźwignię natryskową.

1. Przy ruchu w przód odkurzać wszystkie luźne cząstki brudu, jednocześnie wycierając podłogę zwilżoną podkładką z mikrofibry.

2. Przy ruchu do tyłu po tej samej powierzchni odciągnąć wilgoć z podłogi.

i Brudną podkładkę z mikrofibry można wyprąć ręcznie lub w pralce w temperaturze maks. 60°C. Nie używać płynów zmiękczających.

*) w zależności od modelu



Очистка чувствительных полов с твердыми покрытиями насадкой для паркетных полов AQUA Stealth*

Закрепите микроволоконную салфетку на ленту-липучку на нижней стороне насадки для паркетных полов AQUA Stealth.

Выполнить чистку.

Нажать рычаг запорного клапана на рукоятке, чтобы смочить микроволоконную салфетку. Отпустить распылительный рычаг.

1. При движении вперед выполняется всасывание пыли и одновременное протирание пола смоченной микроволоконной салфеткой.
2. При движении назад по той же поверхности выполняется повторное протирание влажного пола и его высушивание.

i Загрязненную микроволоконную салфетку можно постирать вручную или в стиральной машине при температуре не более 60 °C. Не использовать ополаскиватель.

Очищення підлоги з твердим покриттям, чутливим до подряпин, за допомогою насадки для паркету AQUA Stealth*

Зафіксуйте мікрофіброму подушку з нижньої сторони насадки AQUA Stealth за допомогою спеціальної липкої стрічки.

Виконайте прибирання.

Натисніть важіль запірного клапана на рукоятці, щоб змочити мікрофіброму подушку. Відпустіть розпилювальний механізм.

1. Під час руху вперед відбувається всмоктування бруду та одночасне протирання поверхні волового мікрофібровою подушкою.
2. Під час руху назад відбувається протирання та висушування вологій підлоги.

i Брудну мікрофіброму подушку можна прати вручну або в пральній машині за температури не вище 60 °C. Не використовуйте ополіскувач.

*) залежно від моделі

Беткі қабатты қотты сезімтал едендерді паркет едендерге арналған AQUA Stealth қондырығысымен тазалау*

Микроталшықты төсемені паркет едендерге арналған AQUA Stealth қондырығысының төменгі жағындағы жабысқақ, таспамен бекітіліз.

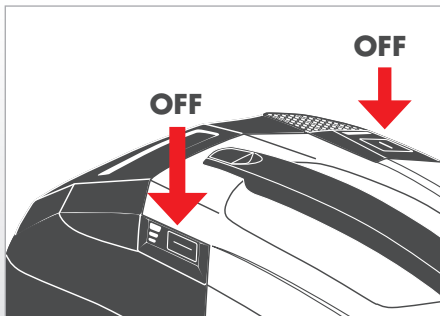
Тазалаңыз.

Микроталшықты төсемені сулау үшін тұтқадағы бекітіш клапан төтін басыңыз. Бүріккіш төтікті босатыңыз.

1. Алға жылжықтан кездे барлық лас беліктерді сорып, суланған микроталшықты төсеменің бір уақытта сұртеді.
2. Сол беткі қабатпен кері жылжықтан кезде дымқыл еден сұртіліп, көптіріледі.

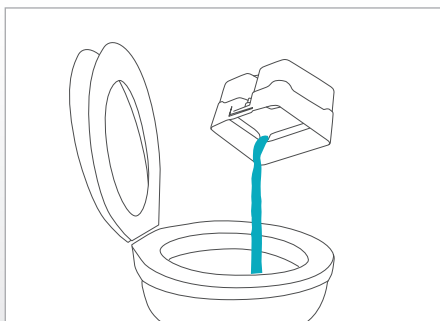
i Ластанған микроталшықты төсеменің қолмен немесе кір жуғыш машинамен 60 °C-тан төмен температурда жууга болады. Шайыш құралды пойдаланбаңыз.

*) үлгіге байланысты



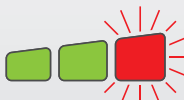
Wenn der Frischwassertank leer ist bzw. zum Beenden der Reinigung, schalten Sie die Pumpe durch Drücken der Pumpentaste aus. Schalten Sie das Gerät durch Drücken des Hauptschalters aus.

- ➊ Luftblasen im Sprühschlauch bzw. ein verändertes Betriebsgeräusch der Pumpe zeigen Ihnen an, dass der Frischwassertank leer ist.

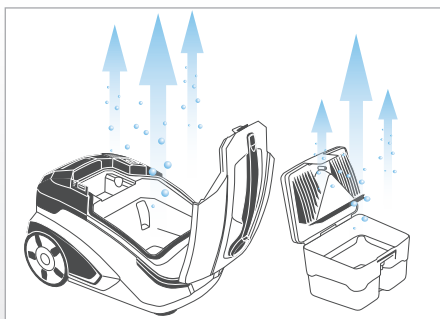


Entleeren/Reinigen Sie den Schmutzwasserbehälter des Aquafilters, bevor Sie den Frischwassertank wie zuvor beschrieben erneut füllen (siehe Kapitel „Reinigung“, Abschnitt „Aquafilter reinigen bei leichter Verschmutzung“).

- ➋ Wird der Schmutzwasserbehälter des Aquafilters nicht rechtzeitig geleert, schaltet bei zu hohem Füllstand ein Schwimmerschalter den Saugmotor ab. Schalten Sie daraufhin umgehend die Pumpe durch Drücken der Pumpentaste aus. Auf der Anzeige neben der Starttaste leuchten zwei grüne Anzeigen und die Dritte blinkt rot.



Nach Entleeren und Wiedereinsetzen schalten Sie zur erneuten Inbetriebnahme das Gerät wieder ein.



Reinigen und trocknen Sie den Aquafilter, die verwendeten Düsen sowie das Gehäuse des Gerätes nach jedem Gebrauch.

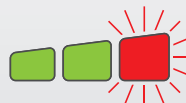
- ➌ Schmutzwasser und feuchte Bauteile begünstigen die Vermehrung von Bakterien, Pilzen und Gerüchen.

Jeżeli zbiornik na czystą wodę jest pusty lub czyszczenie zostało zakończone, proszę wyłączyć pompę, naciskając jej przycisk. Proszę włączyć urządzenie, naciskając krótko wyłącznik główny.

- ➊ Pecherzyki powietrza w przewodzie natryskowym lub zmieniony odgłos pracy pompy wskazują, że zbiornik na czystą wodę jest pusty.

Przed napełnieniem zbiornika na czystą wodę należy opróżnić i wyczyścić pojemnik na brudną wodę filtra Aqua, jak opisano powyżej (zob. rozdział „Czyszczenie“, sekcja „Czyszczenie filtra Aqua przy lekkim zabrudzeniu“).

- ➋ Jeżeli pojemnik na brudną wodę nie zostanie w odpowiednim czasie opróżniony, wyłącznik pływalkowy wyłączy silnik ssący. W takiej sytuacji należy natychmiast wyłączyć pompę, naciskając jej przycisk. Na wyświetlaczu obok wyłącznika świecą się dwa zielone wskaźniki, a trzeci pulsuje czerwonym światłem.



Po opróżnieniu pojemnika i jego ponownym założeniu można ponownie uruchomić urządzenie.

Po każdym użyciu należy wyczyścić i wysuszyć filtr Aqua, używane ssawki oraz obudowę urządzenia.

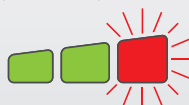
- ➌ Brudna woda i wilgotne elementy konstrukcyjne sprzyjają rozmnażaniu się bakterii, grzybów i rozprzestrzenianiu nieprzyjemnych zapachów.

Если закончилась вода в резервуаре для чистой воды, а также для завершения уборки следует сначала выключить насос кратким нажатием на кнопку насоса. Затем выключить прибор кратким нажатием главного выключателя.

- i** Воздушные пузырьки в распылительном шланге и изменение шума во время работы прибора указывают на то, что резервуар для чистой воды пустой. Следует немедленно выключить насос.

Прежде, чем повторно наполнить резервуар для чистой воды, как это описано выше, необходимо опорожнить/очистить резервуар для грязной воды аквафильтра (см. гл. «Очистка», раздел «Очистка аквафильтра в случае легкого загрязнения»).

- i** Если не опорожнить своевременно резервуар для грязной воды аквафильтра, то при слишком высоком уровне воды поплавковый выключатель отключает двигатель. После этого следует немедленно выключить насос, нажав кнопку насоса. На индикаторе рядом с кнопкой пуска загораются два зеленых светодиода, а третий мигает красным светом.



После опорожнения резервуара для грязной воды и установки его на место включить прибор для продолжения уборки.

После каждого использования очищать и высушивать аквафильтр, использовавшиеся насадки, а также корпус прибора.

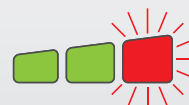
- i** Грязная вода и влажные детали способствуют размножению бактерий и грибков и образованию запахов.

Якщо в резервуарі немає чистої води або необхідно завершити прибирання, вимкніть насос швидким натисканням головного вимикача. Вимкніть пристрій швидким натисканням головного вимикача.

- i** Поява повітряних бульбашок у розпилювальному шлангу або змінення шуму під час роботи пристрою вказують на те, що резервуар для чистої води порожній.

Перед повторним заповненням резервуара для чистої води, як описано вище, необхідно випорожнити/очистити резервуар для брудної води аквафільтра (див. главу «Очищення» в розділі «Очищення аквафільтра у випадку незначного забруднення»).

- i** Якщо своєчасно не спустошити резервуар для брудної води, при занадто високому рівні води поплавцевий вимикач вимкне двигун. Після цього необхідно негайно вимкнути насос, натиснувши відповідну кнопку. На індикаторі поруч із кнопкою «Пуск» світиться два зелених і блимає червоний сегмент.



Після випорожнення резервуара для брудної води та його повторного встановлення в пристрій можна продовжувати прибирання.

Після кожного використання необхідно очищувати і висушувати аквафільтр, використані насадки та корпус пристрою.

- i** Брудна вода і вологі деталі сприяють розмноженню бактерій та грибків, а також утворенню неприємного запаху.

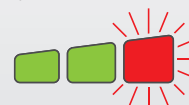
Таза суға арналған контейнерде су бітсе, сонымен қатар тазалауды аяқтау үшін, алдымен, сорғы түймесін қыска басу арқылы сорғыны қосу қажет. Кейін негізгі қосқышты қыска басу րұлы құралды өшіріңіз.

- i** Бүріккіш шлангідегі ауда көпіршіктегі мен жұмыс істеу кезінде құрал дыбысының өзгеруі таза суға арналған контейнерді бос екендігін білдіреді.

Жоғарыда сипатталғандай, таза суға арналған контейнерді қайта толтыру алдында аквасүзгі лас сұына арналған контейнерді босату/тазалау қажет («Тазалау» белгілінің «Жеңіл ластану жағдайында аквасүзгін тазалау» тармағын қарыңыз).

- i** Аквасүзгі лас сұына арналған контейнерді үақытымен босатып тұрмаса, судын деңгейі ете жоғары болса, қалтқа ажыратқыш қозғалқышты өшіреді. Одан кейін сорғы түймесін басып, сорғыны тез арада өшіру қажет.

Күт түймесінің жаңындағы индикаторда екі жасыл түйме жаңып, үшіншісі қызыл түспен жылдықтайда.



Лас суға арналған контейнерді босатып, оны орнына салған соң тазалауды жалғастыру үшін құралды қосыңыз.

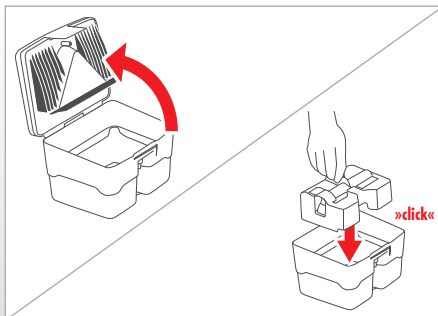
Әр пайдаланған соң аквасүзгіні, пайдаланылған қондырыларды, сондай-ақ, құралдың корпусын тазалап, кептіру қажет.

- i** Лас су мен ылғал белшектер бактериялар мен саңырауқұлактардың кебейіп, містің пайда болуына әкеледі.

Bedienung zum Nasssaugen

⚠ Saugen Sie keine großen Flüssigkeitsmengen z. B. aus Behältnissen und Becken auf.

Beachten Sie die Vorgehensweise wie beim Trockensaufen mit den folgenden Abweichungen:

**Öffnen Sie den Aquafilter.**

Lösen Sie dazu die Entriegelungslasche am Aquafilter-Deckel. Schwenken Sie den Aquafilter-Deckel auf und entfernen Sie ihn.

Füllen Sie kein Wasser in den Aquafilter ein bzw. entleeren Sie diesen, wenn sich Wasser darin befindet.

Setzen Sie den Waschsaug-Einsatz von oben in den Schmutzwasserbehälter ein.

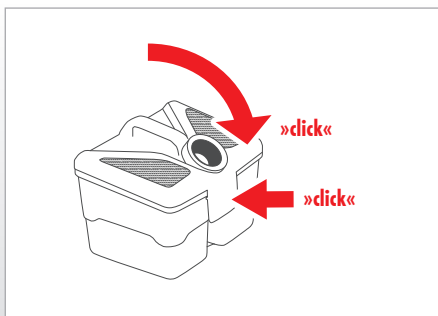
i Zum Nasssaugen muss sich der Waschsaug-Einsatz im Schmutzwasserbehälter befinden.

Schließen Sie den Aquafilter.

Setzen Sie dazu den Aquafilter-Deckel in die beiden Aufnahmen am Schmutzwasserbehälter ein und schwenken Sie den Aquafilter-Deckel nach unten, bis die Entriegelungslasche nach leichtem Druck hörbar einrastet.

i Wählen Sie für das Nasssaugen nur Düsen aus, die für das Nasssaugen geeignet sind.

i Beim Nasssaugen muss der Nebenluftschieber am Handgriff des Saugschlauches immer geschlossen sein.

**Führen Sie den Nasssaugvorgang durch.**

Ziehen Sie die gewählte Düse von vorne nach hinten über die zu trocknende Fläche.

**Instrukcje dotyczące odkurzania na mokro**

⚠ Nie wolno odkurzać dużych ilości płynów, np. z pojemników i zbiorników.

Należy postępować tak jak przy odkurzaniu na sucho, z następującymi różnicami:

Proszę otworzyć filtr Aqua.

Należy zwolnić przycisk blokujący na pokrywie filtra Aqua. Odchylić pokrywę filtra Aqua i ją zdjąć.

Nie należy nalewać wody do filtra Aqua, ewentualnie należy go opróżnić, jeżeli znajduje się w nim woda.

Filtr zbierający wodę włożyć od góry do pojemnika na brudną wodę.

i Przy odkurzaniu na mokro filtr zbierający wodę musi się znajdować w pojemniku na brudną wodę.

Proszę zamknąć filtr Aqua.

W tym celu należy umieścić pokrywę filtra Aqua w obu uchwytach przy pojemniku na brudną wodę, przechylić pokrywę filtra Aqua w dół i ją docisnąć, aby słyszalne było zatrzasknięcie przycisku blokującego.

i Do odkurzania na mokro należy wybrać tylko te ssawki, które nadają się do tego trybu pracy.

i Podczas odkurzania na mokro suwak napowietrzania bocznego na uchwycie musi być zawsze zamknięty.

Proszę rozpoczęć odkurzanie na mokro.

Przesuwać wybraną ssawkę w przód i w tył po czyszczonej powierzchni.

Порядок выполнения сбора жидкостей

⚠ Прибор не предназначен для всасывания большого количества жидкостей, например, из емкостей или раковин.

Соблюдать такой же порядок действий, что и при сухой уборке, со следующими отличиями:

Открыть аквафильтр.

Для этого отсоединить стопорный язычок на крышке аквафильтра. Открыть крышку аквафильтра и снять ее.

Не заливать воду в аквафильтр, а если в нем находится вода - опорожнить его.

Установить вставку для защиты от расплескивания в резервуар для грязной воды.

ⓘ При сборе жидкостей вставка для защиты от расплескивания должна находиться в резервуаре для грязной воды.

Закрыть аквафильтр.

Для этого установить крышку аквафильтра в два зажима на резервуаре для грязной воды и закрыть крышку аквафильтра так, чтобы при легком нажатии стопорный язычок зафиксировался с характерным щелчком.

ⓘ Для сбора жидкостей применять только насадки, пригодные для этого.

ⓘ При сборе жидкостей заслонка добавочного воздуха на рукоятке всасывающего шланга всегда должна быть закрыта.

Выполнить сбор жидкостей.

Переместить выбранную насадку в направлении спереди назад по подлежащей сущке поверхности.

Поводження з пристроєм під час збору рідини

⚠ Пристрій не призначений для всмоктування великої кількості рідини, наприклад з ємностей або раковин.

Дотримуйтесь такого ж порядку дій, як і під час сухого прибирання, із урахуванням наведених нижче відмінностей:

Відкрийте аквафільтр.

Для цього від'єднайте стопорний язичок на кришці аквафільтра. Відкрійте і зніміть кришку аквафільтра.

Не наливайте воду в аквафільтр. Якщо там вже є вода, вилійті її.

Встановіть вставку для захисту від розпліскування в резервуар для брудної води.

ⓘ Під час збору рідини вставка для захисту від розпліскування повинна знаходитися в резервуарі для брудної води.

Закрійте аквафільтр.

Для цього встановіть кришку аквафільтра в два затиски на резервуарі для брудної води і закрійте кришку таким чином, щоб при легкому натисненні стопорний язичок зафіксувався з характерним клапанням.

ⓘ Під час збору рідини використовуйте лише призначенні для цього насадки.

ⓘ Під час збору рідини заслінка для регулювання подачі додаткового повітря на рукоятці всмоктувального шланга завжди повинна бути закритою.

Виконайте збір рідини.

Рухайтے вибраною насадкою вперед і назад, щоб висушити поверхню.

Сұйықтық жинауды орындау реті

⚠ Құрал көп мәлшердегі, мысалы сыйымды ыдыстардағы немесе раковинадағы сұйықтықты соруға арналмаған.

Құрғақ тазалаудағы әрекеттер ретін келесі өзгешеліктермен орындаңыз:

Аквасүзгіні ашиқызы.

Ол үшін аквасүзгі қақпаңындағы тоқтатқыш тілшени ажыратылызы. Аквасүзгі қақпағын ашып, оны алып тастаңыз.

Суды аквасүзгіге құйманызы, ал онда су болса, төгіп тастаңыз.

Шалпылдаудан қорғайтын қондырманы лас суға арналған контейнерге орнатыңыз.

ⓘ Сұйықтықты жинау кезінде шалпылдаудан қорғайтын қондырман лас суға арналған контейнерде болуы қажет.

Аквасүзгіні жабыңызы.

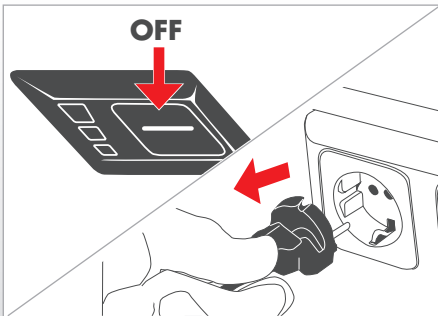
Ол үшін аквасүзгі қақпағын лас суға арналған контейнердегі екі қысықша орнатып, жеңіл басқанда тоқтатқыш тілшесі сырт етіп түсетіндей аквасүзгі қақпағын жабыңызы.

ⓘ Сұйықтық жинау үшін оған жарамды қондырғыларды ғана қолданыңыз.

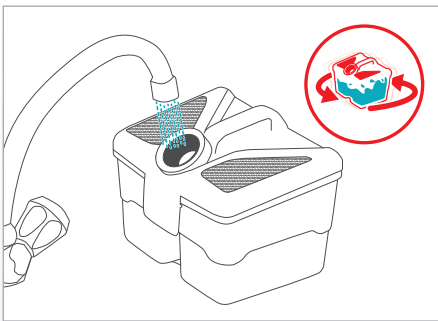
ⓘ Сұйықтық жинау кезінде сорыш шлангінің тұтқасындағы қосымша ауа жапырышы әрқашан жабық болуы тиіс.

Сұйықтық жинау.

Таңдалған қондырғыны құрғату қажет беткі қабатпен алдан артқа жылжытыңызы.

**Reinigung**

- ⚠** Schalten Sie vor jeder Reinigung das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- i** Verwenden Sie zur Reinigung keine scheinenden Mittel oder Lösungsmittel.
- i** Nach der Reinigung das Gerät und Zubehörteile gut trocknen lassen.

Aquafilter reinigen bei leichter Verschmutzung

Wechseln Sie beim Trockensaugen das Wasser (1 Liter) im Aquafilter spätestens alle 30 Minuten, da es zum Einen verschmutzt und sich zum Anderen durch Vernebelung verbraucht. Für diese Schnellreinigung gehen Sie wie folgt vor:

- Blassen Sie das Schmutzwasser im Aquafilter.
- Füllen Sie zusätzlich frisches Wasser durch den Stutzen ein. Auf diese Weise säubern Sie den Innenrand des Stutzens gleich mit.
- Schwenken Sie den Aquafilter so, dass das Wasser im Inneren mit allen verschmutzten Oberflächen in Berührung kommt.
- Stellen Sie den Aquafilter auf eine ebene Fläche. Öffnen Sie dann den Deckel des Aquafilters.
- Gießen Sie das Schmutzwasser über die Ausgießöffnung aus.
- Spülen Sie nochmals mit klarem Wasser nach.
- Schließen Sie den Deckel des Aquafilters.

- i** Diese Schnellreinigung des Aquafilters bei leichter Verschmutzung ersetzt nicht die Reinigung des Aquafilters am Ende des Gebrauchs.
- i** Falls Sie den Saugvorgang noch nicht beendet haben, vergessen Sie nicht beim Trockensaugen den entleerten Aquafilter erneut mit 1 Liter klarem Wasser zu füllen.

Czyszczenie

- ⚠** Przed rozpoczęciem czyszczenia należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazda wtykowego.
- i** Do czyszczenia nie wolno używać ściernych środków czyszczących ani rozpuszczalników.
- i** Po wyczyszczeniu należy dobrze wysuszyć urządzenie i wyposażenie.

Czyszczenie filtra Aqua przy niewielkim zabrudzeniu

Podczas odkurzania na sucho wodę w filtrze Aqua (1 litr) należy wymieniać najpóźniej co 30 minut z powodu zabrudzenia i jej zużycia przy rozpylaniu. Wykonując to szybkie czyszczenie, należy postępować w następujący sposób:

- Pozostawić brudną wodę w filtrze Aqua.
- Dolać czystej wody przez nasadkę. W rezultacie wyczyszczona zostanie również wewnętrzna krawędź nasadki.
- Obrać kolistymi ruchami filtr Aqua, aby wypłukać wodę zabrudzoną wewnętrzną powierzchnię.
- Ustać filtr Aqua na płaskiej powierzchni. Otworzyć pokrywę filtra Aqua.
- Wylać brudną wodę przez otwór.
- Ponownie przepłukać czystą wodą.
- Zamknąć pokrywę filtra Aqua.

- i** Ten szybki proces czyszczenia filtra Aqua przy lekkim zabrudzeniu nie zastępuje jego czyszczenia na koniec użycia.
- i** Jeżeli odkurzanie nie zostało jeszcze zakończone, przy odkurzaniu na sucho należy pamiętać o ponowym wlaniu 1 litra wody do opróżnionego filtra Aqua.

Очистка

- ⚠** Перед очисткой следует выключить прибор и отсоединить вилку от штепсельной розетки.
- i** Не использовать для очистки абразивные средства или растворители.
- i** После очистки тщательно просушить прибор и принадлежности.

Очистка аквафильтра в случае легкого загрязнения

При сухой уборке следует менять воду (1 литр) в аквафильтре не реже чем каждые 30 минут, т. к. она, с одной стороны, загрязняется, а, с другой стороны, расходуется вследствие распыления. Для этой быстрой очистки соблюдать следующий порядок действий:

- a) Оставить грязную воду в аквафильтре.
 - b) Дополнительно залить чистую воду через патрубок. Это одновременно ведет к очистке внутреннего края патрубка.
 - v) Несколько раз встряхнуть аквафильтр для того, чтобы воды омыла все загрязненные внутренние поверхности.
 - r) Установить аквафильтр на ровную поверхность. Затем открыть крышку аквафильтра.
 - d) Вылить грязную воду через сливное отверстие.
 - e) Еще раз промыть чистой водой.
 - ж) Закрыть крышку аквафильтра.
- i** Такая быстрая очистка аквафильтра в случае легкого загрязнения не заменяет очистки аквафильтра в конце использования.
- i** Если уборка еще не завершена, то для продолжения сухой уборки следует не забыть повторно залить в пустой аквафильтр 1 литр чистой воды.

Очищення

- ⚠** Перед кожним очищенням вимкніть пристрій та від'єднайте штекер від мережевої розетки.
- i** Не використовуйте для очищення абразивні засоби або розчинники.
- i** Після очищення ретельно висушить пристрій та приладдя.

Очищення аквафільтра у випадку незначного забруднення

Під час сухого прибирання необхідно змінювати воду (1 л) в аквафільтрі кожні 30 хв, оскільки вона стає брудною та витрачається при розпиленні. Для цього виду очищення необхідно дотримуватися таких вказівок:

- a) залишити брудну воду в аквафільтрі;
- b) долити чисту воду через патрубок; Разом з тим, це дозволяє очистити внутрішній край патрубка.
- v) декілька разів струснути аквафільтр для очищення забрудненої внутрішньої поверхні фільтра водою;
- r) встановити аквафільтр на рівну поверхню; Потім відкрити кришку аквафільтра.
- d) вилити брудну воду через зливний отвір;
- e) ще раз промити аквафільтр;
- ж) закрити кришку аквафільтра.

- i** Такий спосіб очищення аквафільтра в разі незначного забруднення не замінює очищення аквафільтра після завершення роботи.
- i** Якщо ви ще не закінчили прибирання, перед сухим прибиранням не забудьте залити 1 л чистої води у випорожнений аквафільтр.

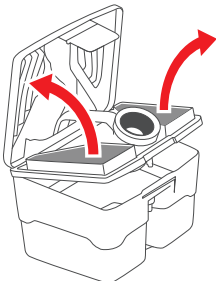
Тазалау

- ⚠** Тазалау алдында құралды өшіріп, ашаны штепсель розеткадан ажырату қажет.
- i** Тазалау үшін ысқылау құралдарын немесе еріткіштерді пайдаланбаңыз.
- i** Тазалаған соң құрал мен керек-жараптарын мұқият құрғатыңыз.

Жеңіл ластану жағдайында аквасүзгіні тазалау

Құрғақ тазалау кезінде аквасүзгідегі суды (1 литр) кем деңгендे әр 30 минут сайын ауыстырып отыру қажет, өйткені, бір жағынан, ол ластанады, ал екінші жағынан, шашырату асерінен азаяды. Осы жылдам тазалау үшін келесі әрекеттер ретін орындау қажет:

- a) аквасүзгідегі лас суды қалдырыңыз.
 - ә) келте құбырлар арқылы қосымша таза су құйыңыз. Бұл бір жағынан келте құбырдың ішкі жағын тазалап отырады.
 - б) судың ластанған ішкі беткі қабатты жылу өтіп үшін аквасүзгіні бірнеше рет шайқаңыз.
 - в) аквасүзгіні тегіс орынға қойыңыз. Кейін аквасүзгі қақпағын ашаңыз.
 - г) ағызыңын арқылы лас суды төтіңіз.
 - ж) таза сүмен тағы бір жуыңыз.
 - д) аквасүзгі қақпағын жабыңыз.
- i** Жеңіл ластану жағдайында орындалатын мұндай жылдам тазалаудан кейін де аквасүзгін тазалау қажет.
- i** Тазалау елі аяқталмаса, құрғақ тазалауды жалғастыру үшін бос аквасүзгіге қайтадан 1 литр таза су қудыбы ұмытпау қажет.



Aquafilter reinigen bei starker Verschmutzung

Führen Sie die unter „Aquafilter reinigen bei leichter Verschmutzung“ genannten Schritte a) bis e) durch.

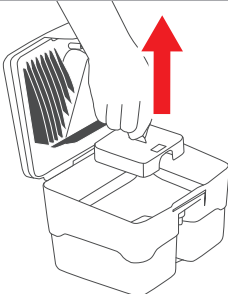
Öffnen Sie den Aquafilter.

Lösen Sie dazu die Entriegelungslasche am Aquafilter-Deckel. Schwenken Sie den Aquafilter-Deckel auf und entfernen Sie ihn.

Entnehmen Sie die beiden Schaumstofffilter.

Lösen Sie dazu die 2. Stufe der Entriegelungslasche. Klappen Sie die beiden Teile des Aquafilter-Deckels auseinander. Entnehmen Sie die beiden Schaumstofffilter.

Nur beim Wasch- und Nasssaugen: Sofern der Nasssaug-Einsatz montiert ist, entnehmen Sie diesen nach oben aus dem Schmutzwasserbehälter.



Sofern sich noch Schmutz im Schmutzwasserbehälter des Aquafilters befindet, reinigen Sie diesen gründlich unter fließendem Wasser und gießen das Schmutzwasser über die Ausgieöffnung aus.

Bei starker Verschmutzung des Ansaugfilters entnehmen Sie diesen aus dem Schmutzwasserbehälter und reinigen ihn unter fließendem Wasser.



Reinigen Sie alle Bauteile des Aquafilters mit klarem, eventuell warmen Wasser.

Lassen Sie alle Teile gut trocknen.

Czyszczenie filtra Aqua przy dużym zabrudzeniu

Proszę wykonać kroki od a) do e) wymienione w sekcji „Czyszczenie filtra Aqua przy lekkim zabrudzeniu“.

Proszę otworzyć filtr Aqua.

Należy zwolnić przycisk blokujący na pokrywie filtra Aqua. Odchylić pokrywę filtra Aqua i ją zdjąć.

Wyjąć oba filtry piankowe.

W tym celu należy zwolnić 2. poziom blokady. Rozłożyć obie części pokrywy filtra Aqua. Wyjąć oba filtry piankowe.

Tylko w przypadku odkurzania piorącego i na mokro: Jeżeli zamontowany jest wkład do odkurzania na mokro, należy go wyjąć z pojemnika na brudną wodę.

Jeżeli wciąż jeszcze są zabrudzenia w pojemniku na brudną wodę, należy go dokładnie wypłukać pod bieżącą wodą i wylać brudną wodę przez otwór.

W przypadku silnego zabrudzenia filtra ssącego należy go wyjąć z pojemnika na brudną wodę i umyć pod bieżącą wodą.

Wszystkie elementy filtra Aqua należy umyć czystą ewentualnie ciepłą wodą.

Wszystkie części muszą dobrze wyschnąć.



Очистка



Очищення



Тазалау

Очистка аквафильтра в случае сильного загрязнения

Выполните операции а) - д), приведенные в разделе «Очистка аквафильтра в случае легкого загрязнения».

Открыть аквафильтр.

Для этого отсоедините стопорный язычок на крышке аквафильтра.

Открыть крышку аквафильтра и снять ее.

Вынуть оба губчатых фильтра.

Для этого отсоедините 2-ю часть стопорного язычка. Раскрыть обе части крышки аквафильтра. Вынуть оба губчатых фильтра.

Только при влажной уборке и сборе жидкостей: Если установлена вставка для защиты от расплескивания, то ее необходимо вынуть через верх из резервуара для грязной воды.

Если в резервуаре для грязной воды аквафильтра еще имеется грязь, то тщательно очистить под струей воды и выплыть грязную воду через сливное отверстие.

При сильном загрязнении всасывающего фильтра вынуть его из резервуара для грязной воды и очистить под струей воды.

Очищення аквафільтра у випадку сильного забруднення

Виконайте дії а–ж, вказані в розділі «Очищення аквафільтра у випадку незначного забруднення».

Відкрийте аквафільтр.

Для цього від'єднайте стопорний язичок на кришці аквафільтра. Відкрийте і знятіть кришку аквафільтра.

Витягніть обидва губчасті фільтри.

Для цього від'єднайте другу частину стопорного язичка. Розкрійте обидві частини кришки аквафільтра. Витягніть обидва губчасті фільтри.

Тільки під час вологого прибирання та збору рідини: За наявності встановленої вставки для захисту від розпліскування, її необхідно витягнути з резервуара для брудної води.

За наявності бруду в резервуарі для брудної води його необхідно очистити під струменем води, і вилити брудну воду через зливний отвір.

При сильному забрудненні всмоктувального фільтра необхідно витягнути фільтр із резервуара для брудної води і очистити під струменем води.

Катты ластану жағдайында аквасүзгіні тазалау

«Жеңіл ластану жағдайында аквасүзгіні тазалау» тармағында берілген а) - г) ереккеттерін орындаңыз.

Аквасүзгіні ашыныз.

Ол үшін аквасүзгі қоқпағындағы тоқтатқыш тілшені ажыратыңыз.

Аквасүзгі қоқпағын ашып, оны алып тастаңыз.

Тесікті сүзгінің екеуін де сұрып алыңыз.

Ол үшін тоқтатқыш тілшенін 2-бөлігін ажыратыңыз. Аквасүзгі қоқпағының екі бөлігін де ашыңыз. Тесікті сүзгінің екеуін де сұрып алыңыз.

Дымкыл тазалау мен сұйықтық жинау кезіндеған:

Шалпылдаудан көргіттін қондырма орнатылған болса, оны лас сұға арналған контейнердің жоғары жағы арқылы шығарып алу керек.

Аквасүзгі лас сұнара арналған контейнері әлі де лас болса, су ағынында мұқият тазалап, лас суды ағызу саңылауы арқылы лас суды төгіңіз.

Сорғыш сүзгі қатты ластанса, оны лас сұға арналған контейнерден шығарып алып, су ағынында тазалаңыз.

Очистить все детали аквафильтра чистой, можно теплой, водой.

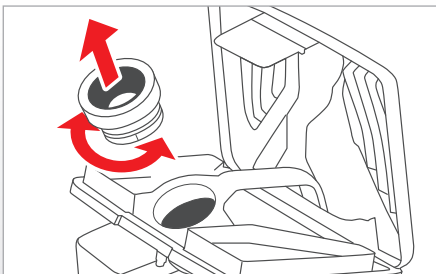
Тщательно просушить все детали.

Очищуйте детали аквафильтра чистою, трохи теплою водою.

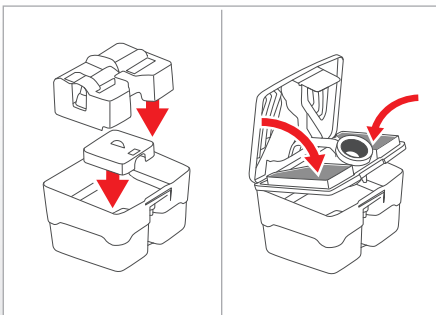
Залишите все частины до полного высихания.

Аквасүзгінің барлық бөлшектерін таза, жылы суда да жууға болады.

Барлық бөлшектерін мұқият құрғатыңыз.



Bei starker Verschmutzung kann der sogenannte Ejektor durch Drehen der Stutzendichtung für die Reinigung entnommen werden.
Spülen Sie den Ejektor mit warmem Wasser ab.



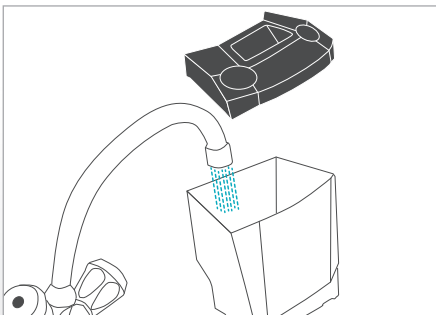
Nur beim Nass- und Waschsaugen: Wurde der Waschsaug-Einsatz entnommen, setzen Sie diesen nach unten in den Schmutzwasserbehälter ein. Achten Sie darauf, dass der Schwimmerschalter freigängig ist.

Setzen Sie die beiden Schaumstofffilter ein. Schließen Sie die beiden Teile des Aquafilter-Deckels bis diese hör- und sichtbar einrasten.

Schließen Sie den Aquafilter.

Setzen Sie dazu den Aquafilter-Deckel in die beiden Aufnahmen am Schmutzwasserbehälter ein und schwenken Sie den Aquafilter nach unten, bis die Entriegelungslasche nach leichtem Druck hörbar einrastet.

W przypadku dużego zabrudzenia można wyjąć tzw. ejektor, obracając uszczelkę nasadki, w celu jego wyczyszczenia.
Ejektor należy umyć ciepłą wodą.



Frischwassertank reinigen (nur beim Waschsaugen)

Entnehmen Sie den Frischwassertank nach oben aus dem Gerät.

Nehmen Sie den Deckel des Frischwassertanks nach oben ab und entleeren Sie eventuell vorhandenes Restwasser.

Reinigen Sie den Frischwassertank und den zugehörigen Deckel mit klarem, eventuell warmen Wasser, um eventuell aggressive Reinigungsmittelreste zu entfernen.

Setzen Sie den Deckel des Frischwassertanks auf den Frischwassertank auf.

Setzen Sie den Frischwassertank von oben in das Heck des Gerätes.

Czyszczenie zbiornika na czystą wodę (tylko w przypadku odkurzania piorącego)

Należy wyjąć zbiornik na czystą wodę z urządzeniem.

Zdjąć pokrywę zbiornika na czystą wodę, unosząc ją w góre, i opróżnić ewentualnie pozostałą wodę.

Wyczyścić zbiornik i pokrywę czystą ewentualnie ciepłą wodą i w razie potrzeby usunąć resztki środka czyszczącego.

Złożyć pokrywę na zbiornik na czystą wodę.

Umieścić zbiornik na czystą wodę z tyłu urządzenia.

При сильном загрязнении так называемый инжектор можно снять в целях очистки, вращая уплотнение патрубка.

Промойте инжектор теплой водой.

Если был снят всасывающий фильтр, то его необходимо установить в резервуар грязной воды.

Только при влажной уборке и сборе жидкостей: Если была снята вставка для защиты от расплескивания, то ее необходимо установить на резервуар грязной воды. Проверить легкость хода поплавкового выключателя.

Вставьте оба губчатых фильтра. Закройте обе части крышки аквафильтра так, чтобы они четко зафиксировались с характерным щелчком.

Закрыть аквафильтр.

Для этого установите крышку аквафильтра в два зажима на резервуаре для грязной воды и закройте крышку аквафильтра так, чтобы при легком нажатии стопорный язычок зафиксировался с характерным щелчком.

Очистка резервуара для чистой воды (только при влажной уборке)

Извлечь резервуар для чистой воды из прибора, потянув его вверх.

Снять крышку резервуара для чистой воды и слить возможно имеющиеся остатки воды.

Очистить резервуар для чистой воды и его крышку чистой, можно теплой водой, чтобы удалить возможно имеющиеся остатки чистящего средства.

Установить крышку на резервуар для чистой воды.

Установить резервуар для чистой воды сзади прибора на прежнее место.

У разі сильного забруднення ежектор можна зняти для очищення поворотом ущільнення патрубка.

Промийте ежектор теплою водою.

Знятий всмоктувальний фільтр потрібно знову встановити в резервуар для брудної води.

Тільки під час вологого прибирання та збору рідини: зняти вставку для захисту від розпліскування потрібно встановити на резервуар для брудної води. Перевірте легкість ходу поплавцевого вимикача.

Вставте обидва губчасті фільтри. Закрійте обидві частини кришки аквафільтра таким чином, щоб вони добре зафіксувалися з характерним клапанням.

Закрійте аквафільтр.

Для цього встановіть кришку аквафільтра в два затиски на резервуарі для брудної води і закрійте кришку таким чином, щоб при легкому натисканні стопорний язычок зафіксувався з характерним клапанням.

Очищення резервуара для чистої води (тільки під час вологого прибирання)

Витягніть резервуар для чистої води з пристрою, потягнувши вгору.

Зніміть кришку резервуара і злийте залишки води.

Очистіть резервуар для чистої води і кришку чистою, трохи теплою водою, щоб видалити можливі залишки засобу чищення.

Встановіть кришку на резервуар для чистої води.

Поверніть резервуар на місце в задній частині пристрою.

Қатты ластаңған жағдайда тазалау мақсатында келте құбыр тығыздайышын бұрап, инжекторды шығарып алуға болады.

Инжекторды жылы сүмен жуықыз.

Сорғыш сүзгі алып тасталынса, оны лас су контейнеріне орнату қажет.

Тек дымқыл тазарту мен сүйкітық, жинау кезінде:
Шалпылдаудан қорғайтын қондырма алып тасталынса, оны лас су контейнеріне орнату қажет. Қалтқы ажыратқыш жүрісінің жеңіл екенін тексеріңіз.

Тесікті сүзгінің екеуін де салыңыз. Аквасузгі қақлағының екі болігін де сырт етіп түсетіндегі жабыңыз.

Аквасузгінің жабыңыз.

Ол үшін аквасузгі қақлағын лас суға арналған контейнердегі екі қысықша орнатып, жай басқан кезде тоқтатыш тілше сырт етіп түсетіндегі, аквасузгі қақлағын жабыңыз.

Таза суға арналған контейнерді тазалау (дымқыл тазалау кезіндеған)

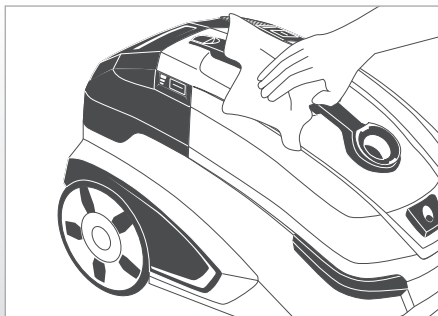
Құралды жоғары тартып, таза суға арналған контейнерді шығарып алыңыз.

Таза суға арналған контейнер қақлағын алып, қалып қоюы мүмкін суды ағызыңыз.

Калып қоюы мүмкін тазартқыш құрал қалдықтарын жою үшін таза суға арналған контейнер мен оның қақлағын таза, мүмкін жылы сүмен тазалаңыз.

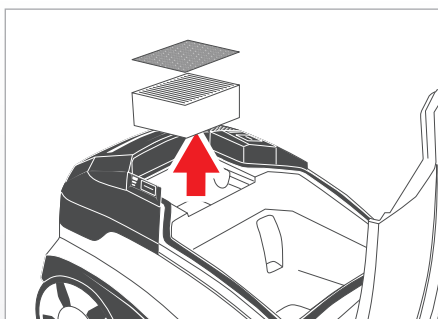
Таза суға арналған контейнер қақлағын орнатыңыз.

Таза суға арналған контейнерді құралдың артындағы бұрынғы орнына орнатыңыз.

**Gehäuse des Gerätes reinigen**

Verwenden Sie ein leicht feuchtes, weiches Tuch, um das Gehäuse des Gerätes zu reinigen und um Verunreinigungen am Ansaugstutzen und an der Innenseite des Gehäusedeckels zu entfernen.

Trocknen Sie Spritzwasser im Saugraum mit einem weichen Tuch ab.

**Spezial-Hygiene-FILTER und Spezial-Hygiene-Vorfilter reinigen**

Das Gerät verfügt über einen hochwertigen Spezial-Hygiene-Filter sowie einen dünnen, blauen Schaumstoff-Vorfilter, die bei Bedarf und je nach Art des Hausstaubes mehrmals gereinigt werden können.

Reinigen Sie den Spezial-Hygiene-Filter und den Spezial-Hygiene-Vorfilter je nach Gebrauch bei nachlassender Saugkraft – spätestens alle 6 Monate.

Entnehmen Sie dazu nacheinander den Spezial-Hygiene-Vorfilter und den Spezial-Hygiene-Filter bei geöffnetem Gehäusedeckel nach oben aus dem Gerät. Klopfen Sie diese auf einer festen Unterlage aus. Spülen Sie die beiden Filter bei starker Verschmutzung mit klarem Wasser ab.

i Verwenden Sie zum Reinigen keine Bürste oder Hilfsmittel, die die Filterlamellen beschädigen könnten. Lassen Sie die beiden Filter vor dem Wiedereinsetzen in das Gerät trocknen.

Tauschen Sie den Spezial-Hygiene-Filter und den Spezial-Hygiene-Vorfilter gegen neue aus, wenn sich durch das Reinigen die Saugkraft nicht wesentlich erhöht bzw. wenn diese starke Verschmutzungen oder Beschädigungen aufweisen (siehe Kapitel „Wartung“, Abschnitt „Spezial-Hygiene-Filter und Spezial-Hygiene-Vorfilter wechseln“).

Czyszczenie obudowy urządzenia

Wilgotną, miękką ścierczką czyścić obudowę urządzenia i usuwać zanieczyszczenia z nasadki ssącej i wewnętrznej strony pokrywy obudowy.

Zetrzeć miękką ścierczką wodę rozpryskową w komorze ssania.

Wymiana specjalnego filtra higienicznego i specjalnego wstępnego filtra higienicznego

Urządzenie jest wyposażone w wysokiej jakości specjalny filtr higieniczny oraz cienki, błękitny wstępny filtr piankowy, który w zależności od potrzeby i rodzaju kurzu można wielokrotnie czyścić.

W przypadku słabnącej mocy ssania należy wyczyścić specjalny filtr higieniczny i specjalny wstępny filtr higieniczny – co najmniej co sześć miesięcy.

Po otwarciu pokrywy obudowy wyjąć kolejno z urządzenia specjalny wstępny filtr higieniczny i specjalny filtr higieniczny. Wytrzeć je na twardym podłożu. W przypadku silnego zabrudzenia wyplukać oba filtry czystą wodą.

i Do czyszczenia nie wolno używać szczotek ani środków czyszczących, które mogłyby uszkodzić płytki filtra. Przed ponownym włożeniem do urządzenia należy je pozostawić do wyschnięcia.

Specjalny filtr higieniczny i specjalny wstępny filtr higieniczny należy wymienić na nowy, jeżeli czyszczenie nie zwiększyło w istotnym stopniu mocy ssania lub, gdy wykazują one silne zabrudzenie bądź uszkodzenia (zob. rozdział „Konserwacja“, sekcja „Wymiana specjalnego filtra higienicznego i specjalnego wstępneego filtra higienicznego“).

Очистка корпуса прибора

Для очистки корпуса прибора и удаления загрязнений со всасывающего патрубка и внутренней поверхности крышки корпуса использовать слегка влажную, мягкую тряпку.

Протереть насухо брызги во всасывающей камере мягкой тряпкой.

Очистка специального гигиенического фильтра и специального гигиенического фильтра предварительной очистки

Прибор оснащен высококачественным специальным гигиеническим фильтром, а также тонким синим тубчатым фильтром предварительной очистки, которые, по необходимости и в зависимости от вида домашней пыли, можно многократно очищать.

Очистку специального гигиенического фильтра и специального гигиенического фильтра предварительной очистки следует проводить в зависимости от использования и по мере убывания силы всасывания – но не реже чем раз каждые 6 месяцев.

Для этого следует один за другим извлечь из прибора специальный гигиенический фильтр и специальный гигиенический фильтр предварительной очистки, откинув крышку корпуса вверх. Выколотить их о какой-либо твердый предмет. В случае сильного загрязнения промыть оба фильтра чистой водой.

ⓘ Для очистки не использовать щетки или вспомогательные средства, которые могут повредить пластины фильтров. Перед установкой в прибор тщательно просушить оба фильтра.

Если после очистки фильтров сила всасывания прибора значительно не увеличится, или если они имеют значительные загрязнения или повреждения, то специальный гигиенический фильтр и специальный гигиенический фильтр предварительной очистки следует заменить новыми фильтрами (см. гл. «Техническое обслуживание», раздел «Замена специального гигиенического фильтра и специального гигиенического фильтра»).

Очищення корпусу пристрою

Для очищення корпусу пристрою, всмоктувального патрубка і внутрішньої поверхні кришки корпусу використовуйте вологу м'яку серветку.

Насухо пропріть всмоктувальну камеру м'якою серветкою.

Очищення спеціального гігієнічного фільтра та фільтра попереднього очищення

Пристрій оснащений високоякісним спеціальним гігієнічним фільтром, а також тонким синім фільтром попереднього очищення, які, в разі необхідності та залежно від виду пилу, можна неодноразово очищувати.

Спеціальний гігієнічний фільтр та фільтр попереднього очищення необхідно очищувати залежно від частоти використання та зменшення потужності всмоктування, але не рідше 1 разу на 6 місяців.

Для цього необхідно витягнути з пристрою фільтр попереднього очищення, відкривши кришку корпусу. Вибійте фільтр, використовуючи будь-який твердий предмет. У разі сильного забруднення додатково промийте фільтри чистою водою.

ⓘ Не використовуйте для очищення щітки та інші допоміжні засоби, які можуть пошкодити пластини фільтрів. Перед встановленням у пристрій ретельно висушиť обидва фільтри.

Якщо після очищення фільтрів потужність всмоктування суттєво не змінилася або якщо фільтри виявилися брудними або пошкодженими, замініть спеціальний гігієнічний фільтр та фільтр попереднього очищення на нові (див. главу «Технічне обслуговування» розділу «Заміна спеціального гігієнічного фільтра і фільтра попереднього очищення»).

Күрал корпусын тазалау

Күрал корпусын тазалап, сорғыш келте құбырды және корпус қақлағының ішкі беткі қабатын тазалау үшін аздап дымқыл, жұмсақ шүберек пайдаланыңыз.

Сорғыш камерадағы шашыранды суларды жұмсақ шүберекпен күрғатып сүртіңіз.

Арнайы гигиеналық сүзгіні және арнайы алдын ала тазалау гигиеналық сүзгісін тазалау

Күрал жоғары сапалы арнайы гигиеналық сүзгімен, сондай-ақ қажетінше және үй шаңының түріне байланысты бірнеше рет тазалауға болатын жінішке көк тесікті сүзгімен жабдықталған.

Арнайы гигиеналық, сүзгіні және арнайы алдын ала тазалау гигиеналық, сүзгісін пайдаланылуына және сору күшінің төмендеуіне қарай - бірақ, әр 6 айдан сирек емес тазалау қажет. Ол үшін корпус қақпағын жоғары көтеріп, құралдан арнайы гигиеналық сүзгіні және арнайы алдын ала тазалау гигиеналық сүзгісін бірнен кейін бірін шығару қажет. Оарды қандай да бір қатты нәрсеге қағыңыз. Қатты ластанған жағдайда екі сүзгіні де таза сүмен жуыңыз.

ⓘ Тазалау үшін сүзгілерді пластиналарын зақымдау мүмкін қылшактарды немесе қосалқы құралдарды пайдаланбау қажет. Күралға орнатпас бұрын екі сүзгіні де мүккіят құрғатының.

Сүзгілерді тазартқан соң құралдың сору күші айтарлықтай жоғарыламаса немесе біраз ластанған немесе зақымдалған болса, арнайы гигиеналық, сүзгі мен арнайы алдын ала тазалау гигиеналық сүзгісін жаңа сүзгілермен ауыстыру қажет («Техникалық қызмет көрсету» бөлімінің «Арнайы гигиеналық сүзгі мен арнайы алдын ала тазалау гигиеналық сүзгісін ауыстыру» тармағын қаралыңыз).

Wartung

i Verwenden Sie nur Original THOMAS Ersatzteile und Zubehör.
Nur hierbei können Gerätefunktionen und Reinigungswirkung gewährleistet werden.

Weitergehende Wartungsarbeiten als die hier beschriebenen sind nicht notwendig. Für den Austausch von defekten Bauteilen wenden Sie sich an den THOMAS Kundendienst (siehe Kapitel „Kundendienst“).

Sie erhalten THOMAS Staubbeutel und Filter bei Ihrem Fachhändler oder beim THOMAS Kundendienst sowie unter www.robert-thomas.net.

! Ziehen Sie vor Reinigungs- und Wartungsarbeiten den Netzstecker aus der Steckdose!

Konserwacja

i Należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych i wyposażenia firmy THOMAS. Tylko w ten sposób można zagwarantować prawidłowe działanie urządzenia i skuteczność czyszczenia.

Nie jest wymagany szerszy zakres konserwacji niż opisany w niniejszej instrukcji. W celu wymiany wadliwych części należy się zwrócić do działu obsługi serwisowej THOMAS (zob. rozdział „Obsługa serwisowa“).

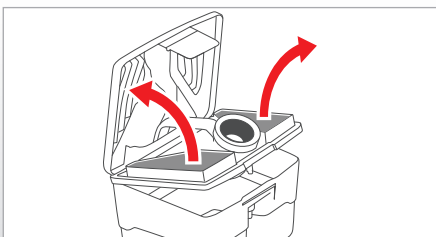
Filtry firmy THOMAS i pozostałe wyposażenie otrzymają Państwo u autoryzowanego sprzedawcy lub w punkcie obsługi klienta firmy THOMAS oraz na stronie internetowej www.robert-thomas.net.

! Przed rozpoczęciem czyszczenia i konserwacji należy wyciągnąć wtyczkę z gniazda!

Schaumstofffilter austauschen

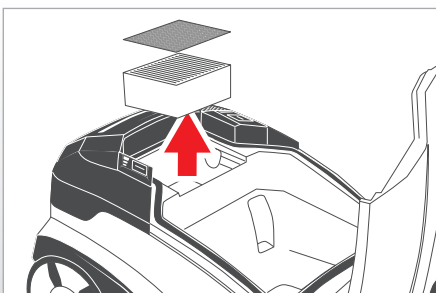
Tauschen Sie die beiden Schaumstofffilter aus, wenn diese starke Verschmutzungen oder Beschädigungen aufweisen – spätestens alle 12 Monate.

Entnehmen Sie dazu die beiden Schaumstofffilter aus dem Aquafilter wie zuvor beschrieben (siehe Kapitel „Reinigung“, „Aquafilter reinigen“). Setzen Sie zwei neue Schaumstofffilter in den Aquafilter ein.

Spezial-Hygiene-Filter und Spezial-Hygiene-Vorfilter austauschen

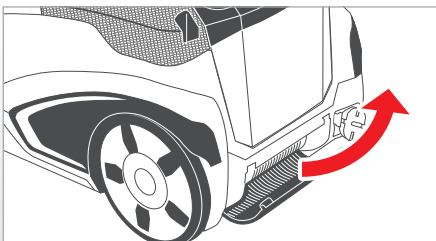
Tauschen Sie den Spezial-Hygiene-Filter und den Spezial-Hygiene-Vorfilter aus, wenn diese starke Verschmutzungen oder Beschädigungen aufweisen – spätestens alle 12 Monate.

Entnehmen Sie dazu den Spezial-Hygiene-Vorfilter und den Spezial-Hygiene-Filter bei geöffnetem Gehäusedeckel nach oben aus dem Gerät. Setzen Sie zwei neue Filter in die vorgesehene Aufnahme am Gerät ein.

Ausblasfilter austauschen

Tauschen Sie den Ausblasfilter bei Verschmutzung – spätestens alle 6 Monate – aus.

Drücken Sie dazu die beiden Kunststoffflaschen am Ausblasdeckel nach unten. Klappen Sie den Ausblasdeckel nach unten weg. Entfernen Sie den Ausblasfilter und setzen Sie einen neuen Ausblasfilter ein. Klappen Sie den Ausblasdeckel nach oben, bis die beiden Kunststoffflaschen am Ausblasdeckel hör- und sichtbar einrasten.

Wymiana filtra piankowego

Oba filtry piankowe należy wymienić w przypadku ich silnego zabrudzenia lub uszkodzenia – min. co 12 miesięcy.

W tym celu należy wyjąć oba filtry piankowe z filtra Aqua, jak opisano powyżej (zob. rozdział „Czyszczenie“, „Czyszczenie filtra Aqua“). Należy włożyć dwa nowe filtry piankowe do filtra Aqua.

Wymiana specjalnego filtra higienicznego i specjalnego wstępniego filtra higienicznego

Specjalny filtr higieniczny i specjalny wstępny filtr higieniczny należy wymienić w przypadku silnego zabrudzenia lub uszkodzenia – min. co 12 miesięcy.

Po otwarciu pokrywy obudowy wyjąć z urządzenia specjalny wstępny filtr higieniczny i specjalny filtr higieniczny. Umieścić dwa nowe filtry w odpowiednich uchwytach w urządzeniu.

Wymiana filtra wylotu powietrza

Filtr wylotu powietrza należy wymienić w przypadku zabrudzenia – min. co 6 miesięcy.

W tym celu należy docisnąć dwa plastikowe kolnierze na pokrywie wylotu powietrza. Następnie należy odchylić pokrywę w dół. Należy wyjąć zużyty filtr wylotu powietrza i włożyć nowy. Zamknąć pokrywę wylotu powietrza tak, aby w słyszalny i widoczny sposób zaskoczyła.

Техническое обслуживание

① Использовать только оригинальные, фирменные запасные части и принадлежности производства THOMAS. Только при их использовании могут быть гарантированы функции прибора и эффективность чистки при уборке.

Работы по техническому обслуживанию, не описанные здесь, не требуются. По вопросам замены дефектных деталей следует обращаться в службу сервиса компании THOMAS (см. гл. «Служба сервиса»).

Фильтры THOMAS и другие принадлежности можно приобрести в торговой организации или в центре сервиса фирмы THOMAS, а также на сайте www.robert-thomas.net.

⚠ Перед техническим обслуживанием следует вынуть вилку из розетки!

Технічне обслуговування

① Використовуйте лише оригінальні фірмові запасні частини та приладдя THOMAS. Тільки за цієї умови гарантується збереження функцій пристрою та ефективність очищення під час прибирання.

Додаткові роботи з технічного обслуговування, які не містяться в цій інструкції, не потребуються. З питань заміни дефектних деталей звертайтеся до сервісної служби THOMAS (див. главу «Сервісна служба»). Всю інформацію щодо придбання продукції THOMAS, експлуатації та обслуговування на території України Ви зможете знайти на сайті www.robert-thomas.net.

⚠ Перш ніж виконувати технічне обслуговування, витягніть штекер із розетки!

Техникалық қызмет көрсету

① THOMAS өндірген түпнұсқа фирмалық белшектері мен керек-жарақтарынға пайдаланыңыз. Тек соларды пайдалану кезінде ғана құрал қызметі мен тазалау түмділігіне кепілдік беріледі.

Осы жерде сипатталмаған техникалық қызметтерді орындау міндетті емес. Ақауы бар белшектерді ауыстыру сұрақтары бойынша THOMAS компаниясының тұтынушыға қызмет көрсету орталығына хабарласыныз («Тұтынушыға қызмет көрсету» белгіліміндеңде).

THOMAS сүзгілерін және жабдықтарын арнайы дүкеннен, THOMAS сервис белгілімін немесе www.robert-thomas.net сайты арқылы сатып алуға болады.

⚠ Техникалық қызмет көрсетуді бастаудан бұрын желілік штексерді розеткадан шығарыңыз!

Замена губчатых фильтров

Следует заменить оба губчатых фильтра, если они имеют сильные загрязнения или повреждения – но не реже чем каждые 12 месяцев.

Для этого извлечь оба губчатых фильтра из аквафильтра, как описано ранее (см. гл. «Очистка», «Очистка аквафильтра»). Установить два новых губчатых фильтра в аквафильтр.

Замена специального гигиенического фильтра и специального гигиенического фильтра предварительной очистки

Следует заменить специальный гигиенический фильтр и специальный гигиенический фильтр предварительной очистки, если они имеют сильные загрязнения или повреждения – но не реже чем каждые 12 месяцев.

Для этого следует извлечь из прибора специальный гигиенический фильтр и специальный гигиенический фильтр предварительной очистки, откинув крышку корпуса вверх. Вставьте два новых фильтра в предназначенный для них карман.

Замена выпускного фильтра

Следует заменить выпускной фильтр в случае загрязнения – но не реже чем каждые 6 месяцев.

Для этого надавить вниз два пластмассовых язычка на крышке для выхода воздуха. Откинуть крышку для выхода воздуха вниз. Извлечь выпускной фильтр и установить новый выпускной фильтр. Закрыть крышку для выхода воздуха, так, чтобы два пластмассовых язычка четко зафиксировались с характерным щелчком.

Заміна губчастих фільтрів

Замініть обидва губчасті фільтри, якщо вони сильно забруднені або пошкоджені. Заміну слід виконувати не рідше, ніж раз на 12 місяців.

Для цього дістаньте обидва губчасті фільтри з аквафільтра, як описано вище (див. розділ «Очищення», «Очищення аквафільтра»). Вставте в аквафільтр два нових губчасті фільтри.

Заміна спеціального гігієнічного фільтра та фільтра попереднього очищення

Замініть спеціальний гігієнічний фільтр та фільтр попереднього очищення, якщо вони сильно забруднені або пошкоджені. Заміну слід виконувати не рідше, ніж раз на 12 місяців.

Для цього дістаньте спеціальний гігієнічний фільтр та фільтр попереднього очищення з пристрою вгору при відкритій кришці корпусу. Встановіть два нові фільтри у передбачений для них приймальний отвір у пристрії.

Заміна продувального фільтра

Виконуйте заміну продувального фільтра залежно від його рівня забруднення, але щонайменше кожні 6 місяців.

Для цього натисніть на два пластикові балони на продувальній кришці. Відведіть продувальну кришку вниз. Дістаньте старий продувальний фільтр та вставте новий. Відведіть продувальну кришку вгору настільки, щоб обидва пластикові балони на продувальній кришці зафіксувалися.

Губкалы сүзгіні ауыстыру

Егер қатты ластанса не зақымданса, екі губканы да ауыстырган жөн, бірақ мұның аралығын 12 айдан асyrмау қажет.

Бұл үшін екі губкалы сүзгіні жогарыда сипатталғандай («Тазалау», «Аквасүзгіні тазалау») аквасүзгіден алып тастаңыз. Екі жаңа губкалы сүзгіні аквасүзгіге орнатыңыз.

Арнайы гигиеналық сүзгіні және алдын ала тазалауға арналған гигиеналық сүзгіні ауыстыру

Егер қаттыс ластанған немесе зақымданған болса, арнайы гигиеналық сүзгіні және алдын ала тазалауға арналған гигиеналық сүзгіні ауыстырган жөн, бірақ мұның аралығын 12 айдан асyrмау қажет.

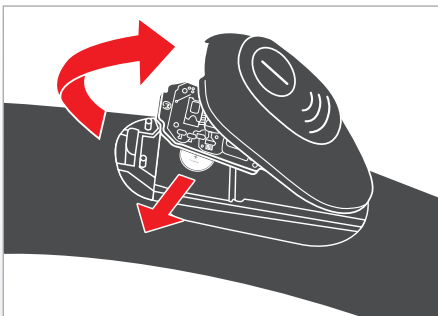
Бұл үшін корпус қақлағын жогары көтеріп, аспаптан арнайы гигиеналық сүзгіні және алдын ала тазалауға арналған гигиеналық сүзгіні алып тастау қажет. Екі жаңа сүзгіні арнайы қалтаға енгізіліз.

Шығыс сүзгіні ауыстыру

Ластанған жағдайда шығыс сүзгіні ауыстырган жөн, бірақ мұның аралығын 6 айдан асyrмау қажет.

Бұл үшін ауыншың шығына арналған қақпақтағы екі пластмасса тілшені төмен басу керек. Ауда төмен шығы үшін қақпақты айқара ашыңыз.

Шығыс сүзгіні алып тастап, жаңа шығыс сүзгіні орнатыңыз. Ауда шығының қақпақты екі пластмасса тілше сырт етіп бекітілтіндегі етіп жабыңыз.



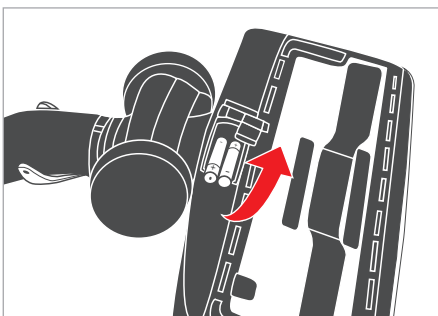
Batterie der Funkfernbedienung am Handgriff des Saugschlauches wechseln*

i Lässt sich der THOMAS AQUA+ | XT nicht mehr über die Funkfernbedienung am Handgriff des Saugschlauches steuern, muss die Batterie der Funkfernbedienung erneuert werden.

Öffnen Sie das Gehäuse der Funkfernbedienung und entnehmen Sie die Platine. Drücken Sie dazu mit einer Münze die Verriegelung des Funkfernbedienungs-Gehäuses nach unten. Heben Sie das Gehäuse der Funkfernbedienung ab. Entnehmen Sie vorsichtig die Platine.

Entnehmen Sie die Batterie seitlich aus der Batteriehalterung. Entsorgen Sie die verbrauchte Batterie über das örtliche Sammelsystem. Ersetzen Sie die Batterie durch eine gleichen Typs (Knopfzelle CR 1632 / 3 Volt). Setzen Sie die neue Batterie bis zum Anschlag seitlich in die Batteriehalterung ein.

! Beachten Sie beim Einbau die Polarität!
Der Minuspol der Batterie muss nach oben zeigen.



Batterien der Bodendüse **CleanLight** wechseln*

i Schaltet sich bei entsprechender Dunkelheit und gleichzeitiger Bewegung der Bodendüse die LED-Beleuchtung nicht mehr automatisch ein, müssen die Batterien erneuert werden.

Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung der Bodendüse. Drehen Sie dazu die Bodendüse mit der Unterseite nach oben. Drücken Sie die Verriegelungslasche der Batteriefachabdeckung und öffnen Sie den Deckel.

Entnehmen Sie die beiden Batterien nach oben aus dem Batteriefach. Entsorgen Sie die verbrauchten Batterien über das örtliche Sammelsystem. Ersetzen Sie die Batterien durch zwei neue gleichen Typs (Micro / AAA / LR03). Setzen Sie die neuen Batterien in das Batteriefach ein.

! Beachten Sie beim Einbau die Polarität (+/- Pole)!

*) modellabhängig

Wymiana baterii zdalnego sterowania na uchwycie węza ssącego*

i Jeżeli urządzeniem THOMAS AQUA+ | XT nie można już sterować zdalnie, konieczna jest wymiana baterii zdalnego sterowania na uchwycie węza ssącego.

Proszę otworzyć obudowę zdalnego sterowania i wyjąć płytke. W tym celu za pomocą monet proszę nacisnąć blokadę obudowy zdalnego sterowania. Następnie proszę zdjąć obudowę zdalnego sterowania. Proszę ostrożnie wyjąć płytke.

Proszę wyjąć baterię z boku komory na baterię. Zużytą baterię proszę zutylizować zgodnie z lokalnym systemem zbiórki odpadów. Baterię proszę zastąpić nową tego samego typu (bateria guzikowa CR 1632 / 3 V). Proszę do oporu wkładać nową baterię z boku do komory na baterię.

! Przy instalacji należy uwzględnić biegumowość!
Biegum ujemny baterii musi być skierowany w góre.

*) w zależności od modelu

Wymiana baterii szczotki podłogowej **CleanLight***

i Jeżeli oświetlenie LED nie włącza się automatycznie przy odpowiednio niskim natężeniu światła i jednoczesnym ruchu szczotki podłogowej, należy wymienić baterie.

Otworzyć pokrywę komory baterii szczotki podłogowej. W tym celu należy przekręcić szczotkę podłogową dolną stroną w górę. Następnie należy nacisnąć zawleczkę blokady pokrywy komory baterii i otworzyć pokrywę.

Należy wyjąć obie baterie z komory, kierując je w góre. Zużyte baterie zutylizować zgodnie z lokalnym systemem zbiórki odpadów. Wymienić baterie na dwie nowe tego samego typu (Micro / AAA / LR03). Włożyć nowe baterie do komory.

! Przy instalacji należy uwzględnić biegumowość (biegun +/-)!

*) w zależności od modelu

Замена батарейки пульта дистанционного на рукоятке всасывающего шланга*

ⓘ Если пылесосом THOMAS AQUA+ | XT более не возможно управлять пультом дистанционного управления, расположенного рукоятке всасывающего шланга, то необходимо заменить батарейку пульта дистанционного управления.

Открыть корпус пульта дистанционного управления и вынуть плату. Для этого прижать вниз фиксатор корпуса пульта дистанционного управления, используя подходящую монету. Снять корпус пульта дистанционного управления. Осторожно извлечь плату.

Извлечь батарейку из держателя. Утилизировать использованную батарейку через местную систему сбора вторсырья. Подготовить батарейку такого же типа (**миниатюрная батарейка CR 1632/3 В**). Вставить новую батарейку до упора в держатель.

⚠ При установке следить за правильностью полярности!
Отрицательный полюс батарейки должен быть обращен вверх.

*) в зависимости от модели

Замена батареек насадки для чистки полов **CleanLight***

ⓘ Если при соответствующем уровне темноты и одновременном перемещении насадки для мойки полов больше не включается автоматически светодиодная подсветка, то необходимо заменить батарейки.

Открыть крышку отсека для батареек насадки для мойки полов.

Для этого повернуть насадку для мойки полов нижней стороной вверх. Нажать стопор крышки отсека для батареек и открыть ее.

Извлечь обе батарейки из отсека для батареек. Утилизировать использованные батарейки через местную систему сбора вторсырья. Подготовить батарейки такого же типа (**AAA / R6**). Установить новые батарейки в отсек для батареек.

⚠ При установке следить за правильностью полярности!

*) в зависимости от модели

THOMAS AQUA+ | XT

Заміна батарейки пульта дистанційного керування на рукоятці всмоктувального шланга*

ⓘ Якщо пульт дистанційного керування для THOMAS AQUA+ | XT, розташований на рукоятці всмоктувального шланга, не працює, замініть батарейку пульта.

Відкрийте корпус пульта дистанційного керування та витягніть плату. Для цього натисніть фіксатор корпусу пульта, використовуючи спеціальну монету. Зніміть корпус пульта дистанційного керування. Обережно витягніть плату.

Витягніть батарейку з тримача. Утилізуйте використану батарейку відповідно до державної системи збору вторинної сировини. Підготуйте батарейку такого ж типу (**мініатюрна батарейка CR 1632/3 В**). Встановіть нову батарейку в тримач до упору.

⚠ Під час встановлення врахуйте полярність батарейок!
Встановлюйте батарейку негативним полюсом догори.

*) залежно від моделі

Заміна батареек насадки для очищення підлоги **CleanLight***

ⓘ Якщо при переміщенні насадки для миття підлоги в темряві автоматично не вмикється світлодіодне підсвічування, необхідно замінити батарейки.

Відкрийте кришку відсіку для батареек на насадці для миття підлоги.

Для цього поверніть насадку для миття підлоги нижньою стороною догори. Натисніть стопор кришки відсіку для батареек і відкрийте кришку.

Витягніть обидві батарейки з відсіку. Утилізуйте використані батарейки відповідно до державної системи збору вторинної сировини. Підготуйте батарейки такого ж типу (**Mignon/AAA/R6**). Встановіть батарейки у відповідний відсік.

⚠ Під час встановлення врахуйте полярність батарейок!

*) залежно від моделі

Сорғыш шланг тұтқасындағы қашықтан басқару пультінің батареясын ауыстыру*

ⓘ THOMAS AQUA+ | XT шаңкорғышын енді сорғыш шланг тұтқасында орналасқан қашықтан басқару пульті әркылы басқару мүмкін болмаса, қашықтан басқару пультінің батареясын ауыстыру қажет.

Қашықтан басқару пультінің корпусын ашып, тақтандырып алыңыз. Ол үшін сәйкес тыңдырып пайдаланып, қашықтан басқару пульті корпусының фиксаторын темен қызықтайды. Қашықтан басқару пультінің корпусын шығарып алыңыз. Тақтандырып шығарып алыңыз.

Ұстағыштан батареяны шығарып алыңыз. Пайдаланылған батареяны жергілікті қайталама шикізатты жинау жүйесін әркылы пайдалаға асырыңыз. Осы тәріздес батареяны дайындаңыз (**CR 1632/3 В шағын батареясы**). Жаңа батареяны ұстағыштағы тірелгенше салыңыз.

⚠ Орнату кезінде полюстерінің дұрыс болуын ескеріңіз!
Батареяның теріс полюсі жоғары қарастылуы қажет.

*) үлгіге байланысты

Едендерді тазартуға арналған **CleanLight*** кондырығы батареяларын ауыстыру

ⓘ Карапындылықтың сәйкес деңгейінде және еден жууға арналған кондырығының бір үақытта ауыстырыған кезде жаңы диоды автоматты қосылмаса, батареяларды ауыстыру қажет.

Еден жууға арналған кондырығы батареяларына арналған болік қақлағын ашыңыз.

Ол үшін еден жууға арналған кондырығының төменгі жағын жоғары қарай бұраңыз. Батареяларға арналған болік қақлағының стопорын басып, оны ашыңыз.

Батареяларға арналған болікten екі батареяны да шығарып алыңыз. Пайдаланылған батареяларды жергілікті қайталама шикізатты жинау жүйесін әркылы пайдалаға асырыңыз. Осы тәріздес батареяны дайындаңыз (**AAA / R6**). Батареяларға арналған болікке жаңа батареялар салыңыз.

⚠ Орнату кезінде полюстерінің дұрыс болуын ескеріңіз!

*) үлгіге байланысты

Die nachfolgenden Unterkapitel geben Ihnen anwendungstechnische Tipps für die drei verschiedenen Saugvarianten und die zugehörigen Anwendungsfälle. Sie sind als Ergänzung zur Bedienungsanleitung zu sehen. Beachten Sie in allen Fällen die Anleitung zur Bedienung.

Trockensaugen

Das Trockensaufen mit Ihrem THOMAS AQUA+ | XT erfolgt in ähnlicher Weise wie mit einem herkömmlichen Staubsauger. Mit dem Unterschied, dass der Staub über einen Wasserfilter gebunden wird.

Verwenden Sie entsprechend des Anwendungsfalles eine geeignete Düse aus dem Zubehör:

Anwendungsfall	Düse* / Zubehör*
Teppich oder Hartboden	Teppich- und Hartbodendüse/Tierhaar-Bodendüse
Teppich	Turbodüse
Parkett und andere kratzempfindliche Oberflächen	Parkettdüse
Matratzen, Polster, KFZ etc.	Matratzendüse/Polsterdüse
Fugen, Ecken, KFZ, allgemein schwer zugängliche Stellen	Fugendüse
Möbel, PC, Tastatur, Bücher etc.	Saugpinsel

*) modellabhängig

Waschsaugen und Sprühextrahieren

Mit Ihrem THOMAS AQUA+ | XT können Sie mittels Waschsaugen eine Tiefenreinigung von Teppichböden, Polster und Hartböden durchführen.

Hierbei wird in einem Arbeitsgang eine Reinigungslösung mit Druck tief eingesprührt, der Schmutz gelöst, faserfrei ausgewaschen sowie das Schmutzwasser abgesaugt.

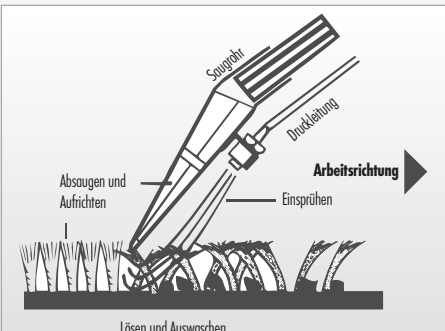
Verwenden Sie entsprechend des Anwendungsfalles eine geeignete Düse aus dem Zubehör:

Anwendungsfall	Düse* / Zubehör*
Teppichtiefenreinigung + Fleckenfernung	Boden-Waschsaugdüse
Polstertiefenreinigung + Fleckenfernung	Polster-Waschsaugdüse
Hartbodenreinigung	Boden-Waschsaugdüse + Hartbodenadapter
Empfindlichen Hartboden reinigen	Parkettreinigungsdüse + Microfaserpad Boden-Waschsaugdüse + Hartboden-Wischaufsatz + Microfaserpad

*) modellabhängig

Vergewissern Sie sich, dass alles, was Sie nass reinigen wollen auch dafür geeignet ist. Reinigen Sie niemals zarte, handgewebte oder farbunrechte Teppiche nass. Reinigen Sie Parkett- und Laminatböden nur nebelfeucht mit Pad. Beachten Sie die Pflegehinweise des Herstellers des zu reinigenden Gegenstandes.

Prüfen Sie bei zu reinigendem Teppich die Farbechtheit, indem Sie etwas Reinigungsmittellösung auf ein weißes Baumwolltuch geben und diese an einer kleinen, verdeckten Stelle auf den Teppich reiben. Zeigen sich auf dem Tuch keine Farbspuren, kann von einer Farbechtheit ausgegangen werden. Zeigen sich auf dem Tuch Farbspuren, darf der Teppich nicht nass gereinigt werden. Ziehen Sie im Zweifel einen Teppichfachhändler zu Rate. Gehen Sie wie folgt vor, um eine gleichmäßige Reinigung zu erzielen:



- Drücken Sie den Sprühhebel bis Reinigungslösung austritt und ziehen Sie die auf dem Teppich/Steinboden aufliegende Düse in gerader Bahn über den Bodenbelag.
- Lassen Sie am Ende einer Bahn oder bei Unterbrechungen den Sprühhebel los, um den Sprühstrahl zu stoppen.
- Saugen Sie die aufgespritzte Flüssigkeit ab, indem Sie die auf dem Teppich/Hartboden aufliegende Düse in gerader Bahn erneut über den zuvor eingespritzten Bodenbelag ziehen.
- Wenn die aufgespritzte Flüssigkeit abgesaugt ist, beginnen Sie eine neue Bahn mit leichter Überlappung zur vorherigen. So kann die gesamte Fläche Streifen für Streifen behandelt werden.

Sollten auf den gereinigten Bahnen noch Flüssigkeitsspuren zurückbleiben, können Sie diese Stellen wiederholt absaugen ohne zu sprühen.

Bei stark verschmutzten Stellen können Sie bereits bei der Vorwärtsbewegung der Boden-Waschsaugdüse Reinigungslösung auftragen. Auch lässt sich eine Vorbehandlung durchführen, indem Sie nur die Pumpe in Betrieb nehmen.

Achten Sie darauf, nicht zu viel Flüssigkeit aufzusprühen, da hierdurch Wellen oder Beulen im Teppich entstehen können, die sich erst nach längerem Trocknungsvorgang wieder zurückbilden.

Wenn der Teppich zu einem früheren Zeitpunkt shamponiert wurde, kann es bei erstmaligem Gebrauch des THOMAS AQUA+ | XT zu stärkerer Schaumbildung im Schmutzwasserbehälter kommen. In diesem Falle geben Sie eine halbe Tasse Essig in den Schmutzwasserbehälter, um eine weitere Schaumbildung zu vermeiden.

Falls Schaum aus dem Luftsäss austreten sollte, schalten Sie das Gerät sofort ab und entleeren Sie den Schmutzwasserbehälter.

Erhöhte Schaumbildung ist nach einmaliger Grundreinigung mit einem THOMAS Reinigungskonzentrat ausgeschlossen, da diese mit einem speziellen Schaumstop ausgerüstet sind.

Solange der Teppich noch feucht ist, sollten Sie ihn nicht begehen.

Während des Reinigens und danach sollte der Raum gut belüftet werden, um eine rasche Trocknung zu ermöglichen.

Wenn der Schmutzwassertank voll ist, spricht die elektrische Schwimmerabschaltung an und der Schmutzwasserbehälter muss entleert werden, bevor der Saugvorgang fortgesetzt werden kann.

Nasssaugen

Mit Ihrem THOMAS AQUA+ | XT können Sie verschüttete, ungefährliche Flüssigkeiten auf Wasserbasis (z. B. Wasser, Saft, Kaffee oder ähnliches) aufsaugen.

Verwenden Sie entsprechend des Anwendungsfalles eine geeignete Düse aus dem Zubehör:

Anwendungsfall	Düse* / Zubehör*
Aufsaugen von Flüssigkeiten auf Wasserbasis vom	<ul style="list-style-type: none"> • Teppich • Hartboden (Fliesen, PVC)

*) modellabhängig

Der Saugvorgang wird analog des Waschsaugens vorgenommen.

W kolejnych podrozdziałach przedstawione zostaną wskazówki dotyczące trzech wariantów odkurzania oraz przypadki zastosowania. Stanowią one uzupełnienie niniejszej instrukcji obsługi. W każdym przypadku należy postępować zgodnie z instrukcją obsługi.

Odkurzanie na sucho

Odkurzanie na sucho za pomocą urządzenia THOMAS AQUA+ | XT wykonuje się tak samo jak przy użyciu konwencjonalnego odkurzacza. Z tą różnicą, że cząsteczki kurzu są wiązane przez filtr wodny.

Sssawki powinny być wybierane odpowiednio do przypadku zastosowania:

Przypadek zastosowania	Ssawka* / Wyposażenie*
Dywan lub twarda podłoga	Ssawka do dywanów i podłóg / Szczotka do odkurzania sierści
Dywan	Ssawka turbo
Parkiet i inne powierzchnie, które łatwo ulegają zarysowaniu	Szczotka do parkietu
Materace, Tapicerka, pojazdy itd.	Ssawka do materacy / Szczotka do tapicerki
Szczeliny, kąty, pojazdy, ogólnie trudno dostępne miejsca	Ssawka do szczelin
Meble, PC, klawiatura, książki itp.	Końcówka ssąca ze szczotką

*) w zależności od modelu

Odkurzanie piorące z natryskiem

Za pomocą urządzenia THOMAS AQUA+ | XT w trybie odkurzania piorącego możliwe jest wgłębne czyszczenie dywanów, mebli tapicerowanych i twardych podłóg.

W jednym cyklu roboczym rozpylany jest pod ciśnieniem środek czyszczący, usuwany jest brud, wykonywane jest wgłębne czyszczenie i odsypanie brudnej wody.

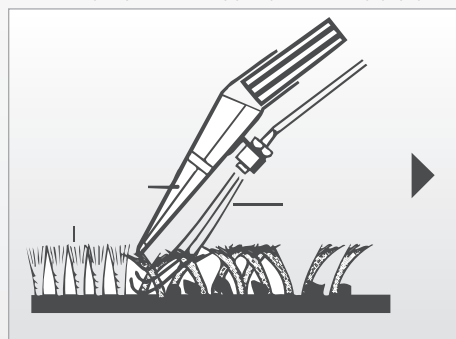
Sssawki powinny być wybierane odpowiednio do przypadku zastosowania:

Przypadek zastosowania	Ssawka* / Wyposażenie*
Czyszczenie wgłębne + usuwanie plam	Ssawka zbierająca wodę do podłóg
Czyszczenie wgłębne tapicerki + usuwanie plam	Ssawka zbierająca wodę do tapicerki
Czyszczenie twardej podłogi	Ssawka zbierająca wodę do podłóg + adapter do mycia podłóg twardych
Czyszczenie wrażliwych podłóg twardych	Ssawka do odkurzania podłóg parkietowych + podkładka z mikrofibry Ssawka zbierająca wodę do podłóg + końcówka do mycia twardych podłóg + podkładka z mikrofibry

*) w zależności od modelu

Należy się upewnić, czy wymagające czyszczenia powierzchnie nadają się do odkurzania na mokro. Nie wolno czyścić delikatnych, ręcznie tkanych lub farbowanych dywanów. Podłogi parkietowe i laminowane czyszczyć wyłącznie z użyciem lekko zwilżonej podkładki. Należy postępować zgodnie ze wskazówkami producenta przedmiotów przeznaczonych do czyszczenia.

W przypadku dywanu przed jego czyszczeniem należy sprawdzić trwałość koloru, nakładając małą ilość detergentu na białą bawełnianą ściereczkę i pocierając nią niewielkie, nieekspansywne miejsce na dywanie. Jeżeli na ściereczce nie pojawią się kolorowe ślady, można uznać, że kolor jest trwały. Jeśli natomiast na ściereczce pojawią się kolorowe ślady, dywan nie nadaje się do czyszczenia na mokro. W razie wątpliwości proszę się zwrócić z pytaniem do sprzedawcy dywanów. W celu zapewnienia równomiernego czyszczenia należy postępować w następujący sposób:



- Nacisnąć dźwignię natryskową, aby wypuścić płyn czyszczący i przesuwać ustawioną na dywanie/kamiennej podłodze ssawkę w linii prostej po powierzchni.
- Na końcu odcinka tej linii lub w przerwach należy puścić dźwignię natryskową, aby zatrzymać spryskiwanie.
- Następnie należy odessać rozpyloną ciecz, ponownie przesuwając ssawkę w prostej linii po uprzednio spryskanej powierzchni podłogi.
- Po odessaniu naniesionego płynu należy rozpocząć czyszczenie na nowym odcinku lekko nachodząc na poprzedni. W ten sposób należy postępować na całej powierzchni.

Jeżeli na wyczyszczonym obszarze pozostają ślady płynu, można je odessać bez ponownego spryskiwania.

W przypadku silnie zabrudzonych miejsc można już przy ruchu w przód ssawki zbierającej wodę nanieść płyn czyszczący. Możliwe jest również czyszczenie wstępne poprzez uruchomienie tylko pomp.

Należy uważać, aby nie nanosić zbyt dużo płynu, ponieważ w rezultacie mogą powstać faldy lub wgłębienia na dywanie, które stają się widoczne dopiero po dłuższym suszeniu.

Jeżeli na dywan został uprzednio naniesiony szampon, przy pierwszym użyciu urządzenia THOMAS AQUA+ | XT może się wytworzyć nadmiernie dużo piany w pojemniku z brudną wodą. W takim przypadku należy dodać pół filiżanki octu do pojemnika z brudną wodą, aby zapobiec dalszemu spienianiu.

Jeżeli piana wydostaje się przez wylot powietrza, należy natychmiast wyłączyć urządzenie i opróżnić pojemnik na brudną wodę.

Zwiększoną ilość piany przy czyszczeniu podstawowym z zastosowaniem koncentratu środka czyszczącego jest wykluczona, ponieważ zawiera on specjalny dodatek hamujący tworzenie się piany.

Nie należy chodzić po dywanie do czasu jego całkowitego wyschnięcia. Podczas czyszczenia i po nim należy dobrze wywietrzyć pomieszczenie, aby umożliwić szybkie wysychanie.

Kiedy pojemnik na brudną wodę będzie pełny, zadziała elektroniczny wyłącznik pływakowy. W celu kontynuacji odkurzania należy opróżnić pojemnik na brudną wodą.

Odkurzanie na mokro

Za pomocą urządzenia THOMAS AQUA+ | XT można wciągać roztalone, nieszkodliwe cieczy na bazie wody (np. wodę, sok, kawę lub podobne). Sssawki powinny być wybierane odpowiednio do przypadku zastosowania:

Przypadek zastosowania	Ssawka* / Wyposażenie*
Odkurzanie cieczy na bazie wody z	<ul style="list-style-type: none"> • ssawka zbierająca wodę do podłóg • twardej podłogi (ptytki ceramiczne, PVC) • ssawka zbierająca wodę do podłóg + adapter do mycia podłóg twardych • Ssawka do odkurzania podłóg parkietowych + podkładka z mikrofibry

*) w zależności od modelu

Czynność odkurzania wykonuje się analogicznie do odkurzania piorącego.

В следующем подразделе приведены полезные прикладные советы для трех различных вариантов уборки. Их следует рассматривать как дополнение к руководству по эксплуатации. Во всех случаях необходимо соблюдать руководство по эксплуатации.

Сухая уборка

Сухая уборка пылесосом THOMAS AQUA+ | XT осуществляется так же, как и обычным пылесосом. С той разницей, что пыль собирается с помощью водяного фильтра.

Использовать подходящую для применения насадку из принадлежностей:

Место применения	Насадка* / принадлежность*
Ковер или пол с твердым покрытием	Насадка для чистки ковров и полов с твердым покрытием/насадка для мойки полов CleanLight
Ковер	Турбонасадка
Паркет и другие чувствительные к царапинам поверхности	Насадка для паркетных полов
Матрасов, Мягкая мебель, салон автомобиля и т.д.	Насадка для матрасов, Насадка для мягкой мебели Турбонасадка для мягкой мебели
Щели, углы, салон автомобиля, все труднодоступные места	Щелевая насадка
Мебель, ПК, клавиатура, книги и т. п.	Всасывающая кисточка

*) в зависимости от модели

Влажная уборка и пульверизационная очистка

Посредством влажной уборки пылесосом THOMAS AQUA+ | XT можно чистить ковры и ковровые покрытия, полы с твердыми покрытиями и мягкую мебель.

При этом в одной рабочей операции производится глубокое впрыскивание моющего раствора под давлением, растворение грязи, промывка по всей длине волокон и всасывание грязной воды.

Использовать подходящую для применения насадку из принадлежностей:

Место применения	Насадка* / принадлежность*
Глубокая чистка ковров + удаление пятен	Насадка для влажной очистки полов
Глубокая чистка мягкой мебели + удаление пятен	Насадка для влажной очистки мягкой мебели
Чистка полов с твердым покрытием	Насадка для влажной очистки полов + адаптер для чистки твердых напольных покрытий

Чистка полов с чувствительным твердым покрытием	Насадка AQUA Stealth + микроволоконная подушка
*) в зависимости от модели	

Убедитесь в том, что все, что Вы хотите чистить в режиме влажной уборки, к этому пригодно. Не следует подвергать влажной чистке тонкие, сотканные вручную или непрочно окрашенные ковры. Паркетные полы и полы из ламината следует подвергать слегка влажной чистке подушкой. Следует строго соблюдать указания изготовителя по уходу за подлежащим чистке изделием.

Для проверки нанесите немного моющего раствора на белую тряпку и потрите ей одно из наименее бросающихся в глаза мест на ковре, который собираетесь чистить. Если на тряпке не останется следов краски, то можно считать, что окраска прочная. В противном случае ковер нельзя подвергать влажной чистке. Если у Вас все же имеются сомнения, обратитесь за консультацией в специализированный магазин. Для обеспечения равномерной очистки соблюдать следующий порядок действий:



- Нажать распылительный рычаг до выхода моющей жидкости, а приложенную к ковру/твердому полу насадку провести прямой полосой по покрытию пола.
- В конце полосы или при перерыве отпустить распылительный рычаг, чтобы остановить струйное распыление.
- Собрать распыленную жидкость, повторно проведя приложенную к ковру/твердому полу насадку прямой полосой по мокрому покрытию пола.
- После того как распыленная жидкость собрана, приподнять насадку и начать новую полосу с небольшим наложением на предыдущую. Так полосу за полосой можно обработать всю поверхность.

Если на вычищенных полосах еще остались следы жидкости, то можно еще раз обработать пылесосом эти места без распыления раствора. В сильно загрязненных местах можно нанести моющую жидкость уже при движении вперед насадки. Можно также провести предварительную обработку, включив только насос.

Следить за тем, чтобы не разбрзгивать слишком много жидкости, так как это ведет к образованию волн и выпуклостей на ковре, которые исчезают лишь после длительного процесса сушки.

Если ранее ковер уже чистили с применением шампуня, то при первой чистке с помощью пылесоса THOMAS AQUA+ | XT в резервуаре для грязной воды может наблюдаться обильное пенообразование. Чтобы избежать этого, следует добавить полчашки уксуса в резервуар для грязной воды.

Если пена выступает из отверстия для выхода воздуха, то следует немедленно отключить прибор и опорожнить резервуар для грязной воды.

Обильное пенообразование исключается после одной влажной чистки ковра с концентратом для приготовления моющего раствора THOMAS, поскольку он содержит специальные добавки, препятствующие образованию пены.

Не наступайте на ковер, пока он еще влажный.

Во время влажной уборки и по окончании ее помещение следует хорошо проветрить, чтобы обеспечить быстрое высыхание.

Когда резервуар для грязной воды наполняется, срабатывает электрический поплавковый выключатель. Чтобы продолжить уборку пылесосом, необходимо опорожнить резервуар для грязной воды.

Сбор жидкостей

С помощью пылесоса THOMAS AQUA+ | XT можно всасывать пролитые, безопасные жидкости на водной основе (например, воду, сок, кофе и т.д.)

Использовать подходящую для применения насадку из принадлежностей:

Место применения	Насадка* / принадлежность*
Всасывание жидкостей на водной основе с	<ul style="list-style-type: none"> • ковра • пола с твердым покрытием (керамическая плитка, покрытия из ПВХ)

*) в зависимости от модели

Процесс сбора жидкостей выполняется аналогично влажной уборке.

У наступному підрозділі містяться корисні практичні породи щодо трьох різних типів прибирання. Вони є доповненням до цієї інструкції з експлуатації. У будь-якому випадку дотримуйтесь інструкції з експлуатації.

Сухе прибирання

Сухе прибирання з використанням пилососа THOMAS AQUA+ | XT майже нічим не відрізняється від прибирання за допомогою звичайного пилососа. Единою відмінністю є наявність водяного фільтра, за допомогою якого збириться пил.

Використовуйте необхідну насадку з зазначеного приладдя:

Місце застосування	Насадка* / приладдя*
Килим або підлога з твердим покриттям	Насадка для очищення килимів та підлог з твердим покриттям / насадка для миття підлоги CleanLight
Килим	Турбонасадка
Паркет та інші чутливі до подряпин поверхні	Насадка для паркету
Матраців, М'які меблі, салон автомобіля тощо	Насадка для матраців, насадка для м'яких меблів / Турбонасадка для м'яких меблів
Щілини, кути, салон автомобіля, усі важкодоступні місця	Щілинні насадки
Меблі, ПК, клавіатура, книги тощо	Всмоктувальна щітка

*) залежно від моделі

Вологе прибирання і пульверизаційне очищення Вологе прибирання з використанням пилососа THOMAS AQUA+ | XT дозволяє очищувати килими, килимові покриття, підлогу з твердим покриттям і м'які меблі.

При цьому під час однієї робочої операції відбувається глибоке вприскування миючого розчину під тиском, розчинення бруду, промивання волокон по всій довжині, а також всмоктування брудної води.

Використовуйте необхідну насадку з зазначеного приладдя:

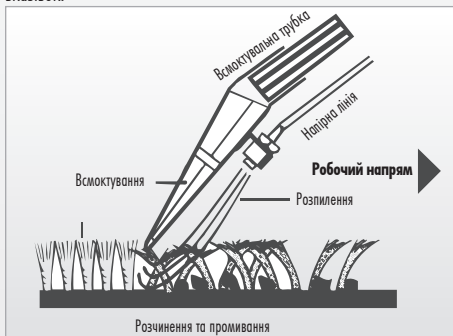
Місце застосування	Насадка* / приладдя*
Глибоке очищення килимів + позбавлення від плям	Насадка для вологого прибирання підлоги
Глибоке очищення м'яких меблів + позбавлення від плям	Насадка для вологого очищення м'яких меблів
Очищення підлоги з твердим покриттям	Насадка для вологого очищення підлоги + адаптер для очищення підлоги з твердим покриттям

Очищення підлоги з покриттям, чутливим до подряпин	Насадка AQUA Stealth + мікрофіброва подушка
--	---

*) залежно від моделі

Переконайтесь, що все, що ви бажаєте очищувати в режимі вологого прибирання, придатне для цього. Не використовуйте вологе прибирання для тонких, зітканих вручну або недостатньо якісно профарбованих килимів. Використовуйте ледве вологу подушку для вологого очищення паркету та ламінату. Чітко дотримуйтесь вказівок щодо догляду за виробом, який потрібно очистити.

Для перевірки нанесіть невелику кількість миючого засобу на бавовняну серветку і пропріть одне з непомітних місць на килимі, який необхідно очистити. Якщо на серветці немає слідів фарби, це свідчить про якісне фарбування килима. В іншому випадку килим не можна очищувати в режимі вологого прибирання. У разі виникнення сумнівів зверніться до дилера. Для забезпечення рівномірного очищення дотримуйтесь таких вказівок:



- Натисніть на розпилювальний механізм таким чином, щоб з'явилася миюча рідина. Притисніть відповідну насадку до килиму або твердої підлоги і проведіть пряму смугу по покриттю.
- У кінці смуги або під час перерви відпустіть розпилювальний механізм, щоб зупинити розпилення.
- Зберігте розпилену рідину, повторно провівши щільно приглушену насадкою пряму смугу по мокрому килиму або твердій підлозі.
- Після збору розпиленої рідини повторіть дію з початку. При цьому нова смуга повинна частково накладатися на попередню зроблену смугу. Таким чином поступово відбувається очищення всієї поверхні.

Якщо на очищених смугах залишилися сліди рідини, ще раз проведіть по ним насадкою, не розпилюючи миючий засіб.

На особливо забруднених ділянках розпилюйте миючу рідину одразу під час руху насадки вперед. Можна також провести попередню обробку ділянок, увімкнувши пилосос у звичайному режимі.

Слідкуйте за тим, щоб не розбризкувати забагато рідини, оскільки

це може привести до утворення хвиль та опуклостей на килимі, які зникають лише після тривалого сушиння.

Якщо килим вже очищували з використанням спеціального шампуню, під час першого очищення килима з використанням пилососа THOMAS AQUA+ | XT у резервуарі для брудної води можливе надмірне піноутворення. Щоб уникнути цього, додайте півчашки сиру в резервуар для брудної води.

Якщо піна з'явилася в отворі для виходу повітря, негайно вимкніть пристрій і випорожніть резервуар для брудної води.

Надмірного піноутворення не буде вже після одного вологого очищення килима з концентратом для приготування миючого розчину THOMAS, оскільки він містить спеціальні добавки, які перешкоджають піноутворенню.

Якщо килим ще вологий, не ходіть по ньому.

Під час та після вологого прибирання необхідно добре провітрити приміщення, щоб забезпечити швидке висихання.

Коли резервуар для брудної води наповнюється, спрацьовує електричний поплавцевий вимикач. Щоб продовжити прибирання, слід випорожнити резервуар для брудної води.

Збір рідини

Пилосос THOMAS AQUA+ | XT може всмоктувати проліті безпечні рідини на водяній основі, наприклад воду, сік, каву тощо.

Використовуйте необхідну насадку з зазначеного приладдя:

Місце застосування	Насадка* / приладдя*
Всмоктування рідини на водяній основі з	<ul style="list-style-type: none"> • Килима • підлоги (керамічна плитка, ПВХ)

*) залежно від моделі

Процес збору рідини виконується аналогічно вологому прибиранню.

Келесі шағын бөлімде тазалаудың үш түрі бойынша пайдалы қолданбалы кеңестер берілген. Оны пайдалану бойынша нұсқаулыққа қосымша ретінде қарастыру қажет. Барлық жағдайда дапайдалану бойынша нұсқауларды орындау қажет.

Күрғақ тазалау

THOMAS AQUA⁺ | XT шаңсорғышмен қүрғақ тазалау қаралайым шаңсорғышпен де орындалады. Өзгешелігі - шақ су сұғасымен жиналады. Керек-жарақтардан қолдануға сәйкес келетін қондырыны пайдаланыңыз:

Пайдалану орны	Қондырығы [*] / керек-жарақтар [*]
Кілем немесе беткі қабаты қатты еден	Кілемдер мен беткі қабаты котты едендерді тазалауға арналған қондырығы / едендерді жууга арналған қондырығы <i>CleanLight</i>
Кілем	Турбокондырығы
Паркет және басқа да тез сзызылыш беткі қабаттар	Паркет едендерге арналған қондырығы
Жұмысқа жиһаз, автокөлік салоны және т.б.	Жұмысқа жиһазға арналған қондырығы / Жұмысқа жиһазға арналған турбокондырығы
Санылаулар, бұрыштар, автокөлік салоны, барлық жету жолы қызын орындар	Санылауға арналған қондырығы

^{*}) ултіге байланысты

Дымқыл тазалау және бұркіп тазалау

Дымқыл тазалау арқылы THOMAS AQUA⁺ | XT шаңсорғышмен кілемдер мен кілем тәріздес төсөніштерді, беткі қабаты қатты едендерді және жұмысқа жиһазды тазартуға болады.

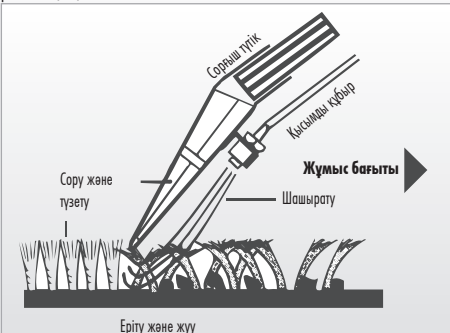
Оған қоса, бір жұмыс арекетінде жуғыш ерітіндін қысыммен терек бурку, кірді ерту, талшықтарды түгелімен жу және лас суды сору орындалады. Керек-жарақтардан қолдануға сәйкес келетін қондырыны пайдаланыңыз:

Пайдалану орны	Қондырығы [*] / керек-жарақтар [*]
Кілемдерді терек тазарту + дактарды жою	Едендерді дымқыл тазалауға арналған қондырығы
Жұмысқа жиһазды терек тазарту + дактарды жою	Жұмысқа жиһазды дымқыл тазартуға арналған қондырығы
Беткі қабаты қатты едендерді тазарту	Едендерді дымқыл тазартуға арналған қондырығы + қатты еден төсемелерін тазартуға арналған адаптер
Беткі қабаты сзызылыш қатты едендерді тазарту	AQUA Stealth қондырығы + микроталшықты төсеме

^{*}) ултіге байланысты

Дымқыл тазалау режимінде тазарту қажет затарды барлығы оған жарамды екенине көз жеткізініз. Жұқа, колмен тоқылған немесе дұрыс боялмаған кілемдерді дымқыл тазалауда қажет. Паркет едендер мен ламинат едендерді төсемемен жеңіл дымқыл тазалауда болады. Тазарту қажет бүйім өндірушілерінің оны күтіп нұсқауларын мүкін орындауда қажет.

Тексеру үшін ақ шуберекке азғана жуғыш ерітінді құйып, тазарту қажет кілемдегі көзге түс бермейтін жерін үйкел көрініз. Шуберекте бояу іздері қалмаса, бояуды мықты дең есептеуге болады. Басқа жағдайда кілемді дымқыл тазалауға болмайды. Әлі де күдіктенсөніз, арнайы дүкенге барып, кеңес алышыз. Теріс тазалау үшін келесі өрекеттер ретін сақтоңыз:



- бүркікш төтікті жуғыш сыйықтық, шыққанша басыңыз, ал кілемге / қатты еденге берілген қондырығыны еденнің үстінде тұра сзызықпен жүргізіп етіңіз.
- сыйықтың соңында немесе үзіліс кезінде ағынмен шашыратуды тоқтату үшін бүркікш төтікті босатыңыз.
- кілемге / қатты еденге арналған қондырығыны еденнің дымқыл беткі қабатымен тік сзызықпен қайта жүргізіп, шашыраған сыйықтықты жинаңыз.
- шашыраған сыйықтық жиналған соң қондырығыны көтеріп, алдыңы сзызықты азғана жабатындаид жаңа сзызықты бастаңыз. Сзызықпен жалғастыра отырып, барлық беткі қабатты тазартуға болады.

Тазартылған сыйықтарда сыйықтық іздері қалып қойса, ерітінді шашыратпай, осы орындарда шаңсорғышпен жүріп өтүге болады.

Жылжу кезінде қатты ластанған жерлерге қондырығыны алдына жуғыш ерітіндін қиға болады Сорғыны ғана пайдаланып, алдын ала тазалап алуға болады.

Өте көп сыйықтық бүркілмеүін қадағалаңыз, себебі кілемде толқындар және томпақ жерлер пайда болады, оны ұзақ құрғату арқылы ғана жоюға болады.

Кілемде одан бұрын сусабынмен тазаласа, THOMAS AQUA⁺ | XT шаңсорғышмен алғаш тазалаған кезде лас суга арналған контейнер тым көп кебікенуі мүмкін. Мұның алдын алу үшін лас суга арналған контейнерге жарты шыныаяқ сірке сүнің күйіңіз.

Ая шығатын сақылаудан көбік шығып жатса, құралды тез арада өшіріп, лас суга арналған контейнерді босатыңыз.

Тым көп кебік THOMAS жуғыш ерітіндін дайындауға арналған концентратымен кілемді бір дымқыл тазартқан соң жойлады, вайкені оның құрамында кебіктік пайда болуына қарсы арнағы қоспалар бар. Дымқыл кезде кілемді баспаңыз.

Дымқыл тазалау кезінде және аяқтаған соң жылдам кебіу үшін бөлмені жақсылап жедету қажет.

Кір су багы толы болған жағдайда, электрлі қалқымолы ажыратыш іске қосылады да, кір су резервуарын сору өрекеттің жалғастырмас бұрын босату қажет болады.

Сыйықтық жинау

THOMAS AQUA⁺ | XT шаңсорғышмен су негізінде төгіліп кеткен қаупіт емес сыйықтықтарды соруға болады (мысалы, су, сусын, кофе және т.б.)

Керек-жарақтардан қолдануға сәйкес келетін қондырыны пайдаланыңыз:

Пайдалану орны	Қондырығы [*] / керек-жарақтар [*]
Келесі бүйімдердан су негізінде сыйықтықтарды сору:	<ul style="list-style-type: none"> • кілем • беткі қабаты қатты еден (кыш плиткалар, ПВХ жабулары)

^{*}) ултіге байланысты

Сыйықтықты жинау процесі дымқыл тазартумен бірдей орындалады.



Aufgetretene Störungen/ Fehlfunktionen	Grund / Abhilfe
Allgemein (alle Funktionen)	
Das Gerät lässt sich nicht in Betrieb nehmen	<ul style="list-style-type: none"> Sind Netzschlusskabel, Stecker und Steckdose intakt? Vor Prüfung Netzstecker ziehen, evtl. Reparaturen nur durch autorisiertes Fachpersonal durchführen lassen Ist das Gerät eingeschaltet? → überprüfen
Staubsaugen (Trockensaugen)	
Beim Saugen tritt Staub aus	<ul style="list-style-type: none"> Ist das AQUAFILTER-System entsprechend der Gebrauchsanleitung montiert? Ist genügend Wasser im Schmutzwasserbehälter? → überprüfen
Saugkraft lässt allmählich nach	<ul style="list-style-type: none"> Ist der Spezial-Hygiene-Filter verstopft? → Reinigung des Spezial-Hygiene-Filters Sind Düse, Saugrohr oder Saugschlauch mit grobem Schmutz verstopft? → Dehnung des Schlauches im Betrieb lockert die Verstopfung, Verstopfung beseitigen Ist der Gehäusedeckel richtig verschlossen? → überprüfen
Saugkraft ist zu gering	<ul style="list-style-type: none"> Ist der Ejektor im Ansaugstutzen verstopft? → demontieren und reinigen bzw. mit Wasser durchspülen Ist der Spezial-Hygiene-Filter verstopft? → Reinigung des Spezial-Hygiene-Filters Sind Düse, Saugrohr oder Saugschlauch mit grobem Schmutz verstopft? → demontieren und reinigen Ist die elektronische Saugkraftregulierung auf MIN eingestellt? → Saugkraft auf MAX einstellen Ist die mechanische Saugkraftregulierung am Handgriff geöffnet? → Schiebetaste am Handgriff schließen
Viele Wassertropfen an der Innenseite des Gehäusedeckels	<ul style="list-style-type: none"> Das AQUAFILTER-System ist wahrscheinlich mit zu viel Staub gefüllt → AQUAFILTER-System reinigen, Wasser austauschen

Aufgetretene Störungen/ Fehlfunktionen	Grund / Abhilfe
Waschsaugen	
Das Gerät schaltet während des Betriebes ab	<ul style="list-style-type: none"> Ist der Schmutzwasserbehälter voll (Schwimmer hat angesprochen)? → entleeren Steht das Gerät in Schräglage oder wurde es zügig in einer Kurve bewegt (Schwimmer hat angesprochen)? → Gerät auf gerade Ebene bringen, Gerät erneut einschalten
Es tritt Wasser aus den Ausblasöffnungen des Gerätes aus	<ul style="list-style-type: none"> Ist der Schwimmer im Schmutzwasserbehälter verschmutzt und nicht mehr gangbar, d.h. er kann nicht mehr ansprechen, wenn der Behälter gefüllt ist? → Schwimmer und Behälter reinigen
Im Saugraum sammelt sich eine ungewöhnlich große Wasserlache, (einige Tropfen sind durchaus normal)	<ul style="list-style-type: none"> Sind Dichtungen und Dichtflächen stark verschmutzt? → reinigen Wurde der Waschsaugeneinsatz vergessen? → überprüfen
Es kommt zu ungewöhnlich starker Schaumbildung im Schmutzwasserbehälter	<ul style="list-style-type: none"> Wurde Original THOMAS Reinigungskonzentrat verwendet? → austauschen
Es tritt keine Reinigungsflüssigkeit aus, obwohl die Pumpe eingeschaltet ist	<ul style="list-style-type: none"> Ist Reinigungsflüssigkeit im Sprühmitteltank? → nachfüllen Ist die Sprühdüse verstopft? → Düse einige Zeit in lauwarmes Wasser legen und danach kräftig durchblasen Ist die Tankanschlussöffnung verstopft? → Frischwasserbehälter entnehmen und die Tankanschlussöffnung (Verbindungsstelle Frischwassertank/Gehäuse) mit der Fugendüse gründlich absaugen um evtl. Verschmutzungen zu entfernen
Zu hohe Restfeuchte, Reinigungsflüssigkeit wird nicht richtig aufgesaugt	<ul style="list-style-type: none"> Ist die elektronische Saugkraftregulierung auf MIN eingestellt? → Saugkraft auf MAX einstellen Ist die mechanische Saugkraftregulierung am Handgriff geöffnet? → Schiebetaste am Handgriff schließen Liegt die Boden-Waschsaugdüse richtig am Boden auf? → Boden-Waschsaugdüse zum Absaugen etwas senkrechter stellen

Usterki / Wadliwe działanie	Przyczyna / Środki zaradcze
Ogólne informacje (wszystkie funkcje)	
Urządzenie nie włącza się	<ul style="list-style-type: none"> Czy przewód zasilający, wtyczka i gniazdko są w dobrym stanie? Przed sprawdzeniem należy wyjąć wtyczkę, ewentualne naprawy powinny być wykonywane tylko przez autoryzowany serwis. Czy urządzenie jest włączone? → Sprawdzić.

Odkurzanie (odkurzanie suche w trybie AQUAFILTER)	
W trakcie odkurzania wydostaje się kurz	<ul style="list-style-type: none"> Czy system filtrowy AQUA jest zamontowany zgodnie z instrukcją obsługi? Czy w pojemniku na brudną wodę jest wystarczająca ilość wody? → Sprawdzić.
Moc ssania stopniowo słabnie	<ul style="list-style-type: none"> Czy zatkany jest specjalny filtr higieniczny? → Czyszczenie specjalnego filtra higienicznego. Czy ssawki, rura i wąż ssący są zatkane brudem? → Wydłużenie węża w trakcie pracy spowoduje odetkanie. Czy pokrywa obudowy jest prawidłowo zamknięta? → Sprawdzić.
Moc ssania jest za słaba	<ul style="list-style-type: none"> Czy eżektor w nasadce ssącej jest zatkany? → Zdemontać i wyczyścić lub przepłukać wodą. Czy zatkany jest specjalny filtr higieniczny? → Czyszczenie specjalnego filtra higienicznego. Czy ssawki, rura i wąż ssący są zatkane brudem? → Zdemontać i wyczyścić. Czy elektroniczna regułacja mocy ssania jest ustawiona na MIN.? → Ustawić moc ssania na MAX. Czy mechaniczna regułacja mocy ssania na uchwycie jest otwarta? → Zamknąć suwak na uchwycie.
Dużo wody poewnętrznej stronie pokrywy obudowy	<ul style="list-style-type: none"> W systemie filtrowym AQUA jest prawdopodobnie za dużo kurzu → Wyczyścić system filtrowy AQUA, wymienić wodę.

Odkurzanie (odkurzanie na sucho z workiem filtracyjnym)	
W trakcie odkurzania wydostaje się kurz.	<ul style="list-style-type: none"> Czy worek filtracyjny jest prawidłowo założony?
Moc ssania jest za słaba	<ul style="list-style-type: none"> Czy worek filtracyjny jest pełny? → Założyć nowy worek

Usterki / Wadliwe działanie	Przyczyna / Środki zaradcze
Odkurzanie piorunce	
Urządzenie wyłącza się podczas pracy	<ul style="list-style-type: none"> Czy pojemnik na brudną wodę jest pełny (nastąpiła reakcja pływką)? → Opróżnić. Czy urządzenie stoi krzywo lub było gwałtownie obracane (nastąpiła reakcja pływką)? → Ustawić urządzenie na równym podłożu i je ponownie włączyć.
Z otworów wydmuchowych urządzenia wydostaje się woda.	<ul style="list-style-type: none"> Czy pływak w pojemniku na brudną wodę jest zabrudzony i nie może się poruszać, tzn. nie może wskazać, czy pojemnik jest napełniony? → Wyczyścić pływak i pojemnik.
W komorze ssania zbiera się duża ilość wody (kilka kropel jest normalnym efektem)	<ul style="list-style-type: none"> Czy uszczelki są bardzo brudne? → Wyczyścić. Czy nie założono filtra zbierającego wodę? → Sprawdzić.
W pojemniku na brudną wodę nadmiernie gromadzi się pianka.	<ul style="list-style-type: none"> Czy użyto oryginalnego koncentratu czyszczącego THOMAS? → Wymienić.
Nie wypływa płyn czyszczący mimo włączonej pompy	<ul style="list-style-type: none"> Czy w zbiorniku na środek do rozpylania jest płyn czyszczący? → Uzupełnić. Czy dysza rozpylająca jest zatkana? → Zanurzyć dyszę w cieplej wodzie i mocno przedmuchać. Czy otwór zbiornika jest zatkany? → Wyjąć pojemnik na czystą wodę i dokładnie odessać ewentualne zabrudzenia w otworze zbiornika za pomocą ssawki szczelinowej.
Nadmierna wilgotność, płyn czyszczący nie wchłania się prawidłowo	<ul style="list-style-type: none"> Czy elektroniczna regułacja mocy ssania jest ustawiona na MIN.? → Ustawić moc ssania na MAX. Czy mechaniczna regułacja mocy ssania na uchwycie jest otwarta? → Zamknąć suwak na uchwycie. Czy ssawka zbierająca wodę do podłóg jest prawidłowo ułożona na podłodze? → Przy odkurzaniu ustawić ssawkę zbierającą wodę do podłóg bardziej pionowo.

Возникшие неполадки/сбои	Причина / устранение
Общее (все функции)	
Прибор не начинает работать	<ul style="list-style-type: none"> • В порядке ли сетевой шнур, вилка и розетка? • Перед проверкой отсоединить вилку от розетки; если необходим ремонт, то он должен выполняться только имеющими на это право специалистами • Включен ли прибор? → Проверить
Уборка пыли (сухая уборка)	
При всасывании выступает пыль	<ul style="list-style-type: none"> • Установлена ли система аквафильтра согласно руководству по эксплуатации? • Достаточно ли воды в резервуаре для грязной воды? → Проверить
Сила всасывания постепенно уменьшается	<ul style="list-style-type: none"> • Не засорился ли специальный гигиенический фильтр? → Очистить специальный гигиенический фильтр • Не засорена ли насадка, всасывающая трубка или всасывающий шланг крупными частицами грязи? → Растижение шланга во время работы ослабляет засор, устранить засор • Плотно ли закрыта крышка корпуса? → Проверить
Недостаточная сила всасывания	<ul style="list-style-type: none"> • Не засорился ли инжектор во всасывающем патрубке? → Разобрать и очистить или промыть водой • Не засорился ли специальный гигиенический фильтр? → Очистить специальный гигиенический фильтр • Не засорена ли насадка, всасывающая трубка или всасывающий шланг крупными частицами грязи? → Разобрать и очистить • Не установлена ли электронная регулировка мощности всасывания на MIN? → Установить мощность всасывания на MAX • Не открыт ли механический регулятор силы всасывания на рукоятке? → Закрыть передвижную кнопку на рукоятке
Большое количество капель воды на внутренней стороне крышки корпуса	<ul style="list-style-type: none"> • В системе аквафильтра, вероятно, накопилось слишком много пыли → Очистить систему аквафильтра, сменить воду

Возникшие неполадки/сбои	Причина / устранение
Влажная уборка	
Прибор отключается во время работы	<ul style="list-style-type: none"> • Не заполнен ли резервуар для грязной воды (сработал поплавковый выключатель)? → Вылить воду • Не стоит ли прибор наклонно или не был ли он быстро перемещен по дуге (сработал поплавковый выключатель)? → Поставить прибор на ровную поверхность, снова включить прибор.
Из отверстий прибора для выхода воздуха выступает вода	<ul style="list-style-type: none"> • Не засорен ли поплавок в резервуаре для грязной воды и не застопорился ли он, т. е. резервуар заполнился, а поплавок не смог сработать? → Очистить поплавок и резервуар
В камере всасывания образуется необычно большая лужа (несколько капель - это вполне нормально)	<ul style="list-style-type: none"> • Сильное загрязнение уплотнений и уплотнительных поверхностей? → Очистить • Не забыта ли вставка для защиты от разбрызгивания? → Проверить
В резервуаре для грязной воды имеет место необычно сильное пенообразование	<ul style="list-style-type: none"> • Используется ли фирменный концентрат моющего раствора THOMAS? → Заменить
Моющая жидкость не поступает, хотя насос включен	<ul style="list-style-type: none"> • Есть ли моющая жидкость в резервуаре для распыляемого средства? → Долить • Не засорилось ли распылительное сопло? → Опустить сопло на некоторое время в чистую воду, а затем сильно продуть • Не засорилось ли соединительное отверстие резервуара? → Извлечь резервуар для чистой воды и основательно очистить с помощью щелевой насадки соединительное отверстие резервуара (место соединения между резервуаром чистой воды и корпусом) для удаления возможных загрязнений
Слишком большая остаточная влажность, моющая жидкость плохо всасывается	<ul style="list-style-type: none"> • Не установлена ли электронная регулировка мощности всасывания на MIN? → Установить мощность всасывания на MAX • Не открыт ли механический регулятор силы всасывания на рукоятке? → Закрыть передвижную заслонку на рукоятке • Правильно ли насадка прилегает к полу? → При всасывании поставить насадку более вертикально

Несправність/ перебій	Причина/усунення
Загальне (усі функції)	
Пристрій не починає працювати	<ul style="list-style-type: none"> Чи в порядку мережевий шнур, штекер і розетка? Перед перевіркою від'єднайте штекер від розетки. У разі потреби до ремонту залучаються лише кваліфіковані спеціалісти Чи увімкнений пристрій? → Перевірити
Прибирання пилу (сухе прибирання)	
Під час всмоктування проступає пил	<ul style="list-style-type: none"> Чи встановлена система аквафільтра відповідно до інструкції з експлуатації? Чи достатній рівень води в резервуарі для брудної води? → Перевірити
Потужність всмоктування поступово зменшується	<ul style="list-style-type: none"> Чи засмічений спеціальний гігієнічний фільтр? → Очистити спеціальний гігієнічний фільтр Чи забіті насадка, всмоктувальна трубка та всмоктувальний шланг великими частками бруду? → Розтягнення шланга під час роботи зменшує засмічення. Усунути засмічення Чи щільно закрита кришка корпусу? → Перевірити
Недостатня потужність всмоктування	<ul style="list-style-type: none"> Чи засмічений ежектор у всмоктувальному патрубку? → Демонтувати і очистити або промити водою Чи засмічений спеціальний гігієнічний фільтр? → Очистити спеціальний гігієнічний фільтр Чи забіті насадка, всмоктувальна трубка та всмоктувальний шланг великими частками бруду? → Демонтувати і очистити Чи встановлене електронне регулювання потужності всмоктування на MIN? → Встановити потужність всмоктування на MAX Чи відкритий механічний регулятор всмоктування на рукоятці? → Закрити заслінку на рукоятці
Багато крапель води на внутрішній стороні кришки корпусу	<ul style="list-style-type: none"> У системі аквафільтра, можливо, накопичилося забагато пилу → Очистити систему аквафільтра, замінити воду

Несправність/ перебій	Причина/усунення
Вологе прибирання	
Пристрій вимикається під час роботи	<ul style="list-style-type: none"> Чи повний резервуар для брудної води (спрацював поплавцевий вимикач)? → Випорожнити резервуар Чи встановлений пристрій під нахилом? Чи був він переміщений по дузі (спрацював поплавцевий вимикач)? → Поставити пристрій на рівну поверхню та знов увімкнути його
З отворів пристрою для виходу повітря проступає вода	<ul style="list-style-type: none"> Чи засмічений поплавець в резервуарі для брудної води? Чи застопорився поплавець через те, що резервуар виявився заповненим? → Очистити поплавець і резервуар
У камері всмоктування утворюється велика калюжа (при цьому декілька крапель – нормальнє явище)	<ul style="list-style-type: none"> Чи сильно забруднені ущільнення та ущільнені поверхні? → Очистити Чи встановлена вставка для захисту від розбризкування? → Перевірити
У резервуарі для брудної води спостерігається надмірне піноутворення	<ul style="list-style-type: none"> Чи використовувався фірмовий концентрат миючого засобу THOMAS? → Замінити
Миюча рідина не поступає, хоча насос увімкнений	<ul style="list-style-type: none"> Чи є в резервуарі для розпилювального засобу миюча рідина? → Долити Чи забите розпилювальне сопло? → На деякий час занурити сопло в ледве теплу воду, потім сильно продмухайте його Чи засмічений з'єднувальний отвір резервуара? → Витягніть резервуар для чистої води і ретельно очистіть з'єднувальний отвір резервуара за допомогою щілинної насадки (місце з'єднання між резервуаром для чистої води і корпусом) для очищення від можливого забруднення
Надто висока залишкова вологість, миюча рідина погано всмоктується	<ul style="list-style-type: none"> Чи встановлене електронне регулювання потужності всмоктування на MIN? → Встановити потужність всмоктування на MAX Чи відкритий механічний регулятор всмоктування на рукоятці? → Закрити заслінку на рукоятці Чи правильно насадка притискається до підлоги? → При всмоктуванні натискати на насадку трохи сильніше

Пайда болған ақаулар/қателер	Себебі / жою
Жалпы (барлық функциялар)	
Құрал жұмысты бастамайды	<ul style="list-style-type: none"> Электр шнүры, аша мен розетка дұрыс па? Тексеру алдында ашаны розеткадан ажыратыныз; жөндеу қажет болса, оған құқығы бар мамандар орындауда қажет Құрал қосулы ма? → Тексеріңіз
Шаңды тазалау (құрғақ тазалау)	
Сору кезінде шаң шығады	<ul style="list-style-type: none"> Ақвасузгі жүйесі пайдалану бойынша нұскәулыққа сыйнаптылған ба? Лас суға арналған контейнерде су жеткілікті ме? → Тексеріңіз
Сору күші ақырындан азаяды	<ul style="list-style-type: none"> Арнаій гигиеналық сұзғі бітелмеген ба? → Арнаій гигиеналық сұзғіні тазалаңыз Кондырығы, сорғыш түтік немесе сорғыш шланг үлкен заттармен бітелмеген ба? → Жұмыс кезінде шланг бойы бітеліп қалады, қоқысты алып тастаңыз Корпус қақлағы дұрыс жабылған ба? → Тексеріңіз
Сору күші жеткіліксіз	<ul style="list-style-type: none"> Сорғыш келте құбырдағы инжектор бітелмеген ба? → Бөлшектел, тазартыңыз немесе сумен жуыңыз Арнаій гигиеналық сұзғі бітелмеген ба? → Арнаій гигиеналық сұзғіні тазалаңыз Кондырығы, сорғыш түтік немесе сорғыш шланг үлкен заттармен бітелмеген ба? → Бөлшектел, тазартыңыз Сору күтін электрондық реттеу MIN режиміне реттелмеген ба? → Сору күтін MAX режиміне реттеңіз Тұтқадағы сору күшін механикалық реттеуіш ашық, емес де? → Тұтқадағы жылжымалы жапқышты жабыңыз
Корпус қақлағының ішкі жағында су тамшылары ете көп	<ul style="list-style-type: none"> Ақвасузгі жүйесінде шаң көптөп жиналып қалуы мүмкін → Ақвасузгі жүйесін тазартып, суды ауыстырыңыз

Пайда болған ақаулар/қателер	Себебі / жою
Дымқыл тазалау	
Құрал жұмыс кезінде өшіп қалады	<ul style="list-style-type: none"> Контейнер лас суға толып кеткен емес де (қалтқы ажыртақыш іске қосылды)? → Суды ағызыңыз Құрал көлбей тұрган жоқ па немесе дөфамен жылдам жылжытылған жоқ па (қалтқы ажыртақыш іске қосылды)? → Құралды төгіс орынға қойып, қайта қосыңыз.
Ая шығатын құрал сақылаудың су шығады	<ul style="list-style-type: none"> Лас суға арналған контейнердегі қалтқы бітеліп қалған жоқ па немесе кідіріп қалмады ма, яни контейнер толып кетіп, қалтқы іске қосылмай қалды? → Қалтқы мен контейнерді тазалаңыз
Сору камерасында шалшық су пайда болады (бірнеше тамши - қалыпты нәрсе)	<ul style="list-style-type: none"> Тығыздауыш пен тығыздауыш қабаттар қатты ластанған ба? → Тазалаңыз Шалшылдаудан қорғайтын қондырыма ұмытылып кептеді ме? → Тексеріңіз
Лас суға арналған контейнер ерекше көбіктенген	<ul style="list-style-type: none"> THOMAS жуғыш ерітіндісінің фирмалық концентраты пайдаланылып жатыр ма? → Ауыстырыңыз
Сорғы қосулы болса да, жуғыш сұйықтық келмейді	<ul style="list-style-type: none"> Шашырататын құралған арналған контейнерде жуғыш сұйықтық бар ма? → Құйыңыз Шашыратыш шүмек бітеліп қалмады ма? → Шүмекті аз үақытқа жылы суға салып, қатты үрленіз Контейнердің байланыстырыш сақылауды бітелмединде ме? → Мүмкін боларлық ластанулады жоғ үшін таза суға арналған контейнерді шығарып алып, контейнердің байланыстырыш сақылаудын (таза су контейнері мен корпус арасындағы байланыстыру орын) сақылауда арналған қондырығымен мүшкіт тазалаңыз
Дымқыл тым көп қалады, жуғыш сұйықтық нашар сорылады	<ul style="list-style-type: none"> Сору күтін электрондық реттеу MIN режиміне реттелмеген ба? → Сору күтін MAX режиміне реттеңіз Тұтқадағы сору күшінің механикалық реттеуіш ашық, емес де? → Тұтқадағы жылжымалы жапқышты жабыңыз Кондырығы еденге дұрыс жанаса ма? → Сору кезінде қондырығыны барынша тігінен қойыңыз

Hinweis zur Entsorgung

• Verpackung

Die Verpackung schützt den Staubsauger vor Beschädigung auf dem Transportweg. Sie besteht aus umweltfreundlichen Materialien und ist deshalb recyclebar. Entsorgen Sie nicht mehr benötigtes Verpackungsmaterial über die Sammelstellen des Dualen Systems (Grüner Punkt).

• Entsorgung Reinigungsmittel

Zur Entsorgung von Reinigungsmitteln, Reinigungsmittelresten oder von mit Reinigungsmitteln versetztem Schmutzwasser im Schmutzwasserbehälter siehe Produktdatenblatt des Reinigungsmittelherstellers.

• Entsorgung Batterien

Entsorgen Sie die verbrauchten Batterien über das örtliche Sammelsystem.

• Altgerät

Sollte Ihr THOMAS AQUA+ | XT einmal ausgedient haben, geben Sie das Gerät bei Ihrem Händler bzw. einem Recyclingcenter zur Wiederverwertung ab. Es enthält noch wertvolle, wiederverwertbare Materialien. Aktuelle Entsorgungswege erfragen Sie bitte bei Ihrem Händler oder Ihrer Gemeindeverwaltung.

Kundendienst

Fragen Sie Ihren Händler nach dem für Sie zuständigen THOMAS Kundendienst.

Bitte geben Sie ihm zugleich die Angaben vom Typenschild Ihres THOMAS AQUA+ | XT an.

Zur Aufrechterhaltung der Sicherheit des Gerätes sollten Sie die Reparaturen, insbesondere an stromführenden Teilen, nur durch Elektro-Fachkräfte durchführen lassen.

Im Störungsfall sollten Sie sich daher an Ihren Fachhändler oder direkt an den Werkkundendienst wenden.

Technische Daten

Typenbezeichnung:	788/M
Spannungsversorgung:	230 V, 50 Hz
Leistungsaufnahme:	siehe Typenschild
Länge Stromzuleitung:	ca. 8 m
Geräteabmessungen (L×B×H):	(486×318×306 mm)
Gerätegewicht leer:	ca. 8 kg
Volumen Frischwassertank:	1,8 Liter
elektronische Schwimmerabschaltung durch REED-Sensor	
Stufenlose Leistungseinstellung über Softtouch-Funktionsschalter (Touchtronik)	

Garantie

Unabhängig von den Gewährleistungsverpflichtungen des Händlers aus dem Kaufvertrag leisten wir für dieses Gerät Garantie gemäß nachstehenden Bedingungen:

1. Die Garantiezeit beträgt 24 Monate - gerechnet vom Liefertag an den ersten Endabnehmer. Sie reduziert sich bei gewerblicher Benutzung oder gleichzusetzender Beanspruchung auf 12 Monate. Zur Geltendmachung des Anspruchs ist die Vorlage eines Kaufbeleges erforderlich.
2. Innerhalb der Garantiezeit beseitigen wir alle wesentlichen Funktionsmängel, die nachweislich auf mangelhafte Ausführung oder Materialfehler zurückzuführen sind durch Instandsetzung der mangelhaften Teile oder Teilersatz nach unserer Wahl; ausgetauschte Teile gehen in unser Eigentum über. Die Garantie erstreckt sich nicht auf leicht zerbrechliche Teile, wie z. B. Glas, Kunststoffe, Lampen. Von der Garantie ausgenommen sind außerdem Batterien und Akkus, die infolge normalen Verschleißes, Alterung oder unsachgemäßer Behandlung Defekte aufweisen bzw. deren Laufzeit sich verkürzt hat. Mängel sind uns innerhalb der Garantiezeit unverzüglich nach Feststellung zu melden. Während der Garantiefrist werden die zur Behebung von aufgetretenen Funktionsfehlern benötigten Ersatzteile sowie die Kosten der angefallenen Arbeitszeit nicht berechnet. Bei unberechtigter Inanspruchnahme unseres Kundendienstes gehen die damit verbundenen Kosten zu Lasten des Kunden. Instandsetzungsarbeiten beim Kunden oder am Aufstellungsplatz können nur für Großgeräte verlangt werden. Andere Geräte sind unserer nächstgelegenen Kundendienststelle oder Vertragswerkstatt zu übergeben bzw. ins Werk zu senden.
3. Eine Garantiepflicht wird nicht ausgelöst durch geringfügige Abweichungen, die für Wert und Gebrauchstauglichkeit des Gerätes unerheblich sind, durch Schäden aus chemischen und elektrochemischen Einwirkungen von Wasser sowie allgemein aus anomalen Umweltbedingungen. Ein Garantieanspruch besteht nicht bei Schäden als Folge normaler Abnutzung, ferner nicht bei Nichtbeachtung der Gebrauchsanweisung oder unsachgemäßer Verwendung.
4. Der Garantieanspruch verliert seine Gültigkeit, wenn von uns nicht bevollmächtigte Personen Eingriffe oder Reparaturen an den Geräten vornehmen.
5. Garantieleistungen bewirken weder für das Gerät noch für die eingebauten Ersatzteile eine Verlängerung oder Erneuerung der Garantiefrist: die Garantiefrist für eingebaute Ersatzteile endet mit der Garantiefrist für das ganze Gerät.
6. Weitergehende oder andere Ansprüche, insbesondere solche auf Ersatz außerhalb des Gerätes entstandener Schäden sind – soweit eine Haftung nicht zwingend gesetzlich angeordnet ist – ausgeschlossen. Auch nach Ablauf der Garantiefrist bieten wir Ihnen unsere Kundendienstleistungen an. Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler oder direkt an unsere Kundendienst-Abteilung.

Wskazówki dotyczące utylizacji

• Opakowanie

Opakowanie chroni odkurzacz przed uszkodzeniem podczas transportu. Składa się ono z materiałów bezpiecznych dla środowiska naturalnego i z tego względu nadaje się do odzysku surowców wtórnego. Niepotrzebne materiały opakowaniowe należy odprowadzać za pośrednictwem punktów zbiórki surowców wtórnego systemu dualnego (znak Zielony Punkt).

• Utylizowanie detergentów

Informacje na temat utylizacji środków czyszczących, ich pozostałości lub znajdującej się w pojemniku brudnej wody z detergentami są przedstawione w arkuszu danych produktu producenta środków czyszczących.

• Zużyte baterie

proszę zutylizować zgodnie z lokalnym systemem zbiórki odpadów.

• Stare urządzenia

Wysłane urządzenie THOMAS AQUA+ | XT należy oddawać dostawcy względnie do centrum odzysku surowców wtórnego do ponownego wykorzystania. Zawierają one jeszcze pełnowartościowe materiały. Informacje na temat obecnie obowiązujących sposobów utylizacji można uzyskać u dostawcy lub w zarządzie gminy.

Obsługa serwisowa

Proszę zapytać sprzedawcę o właściwy serwis firmy THOMAS.

Należy przy tym podać dane z tabliczki znamionowej urządzenia THOMAS AQUA+ | XT.

Aby zapewnić bezpieczną eksploatację urządzenia, naprawy, szczególnie dotyczące części przewodzących, powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanych elektryków.

W przypadku wystąpienia awarii należy się skontaktować z autoryzowanym sprzedawcą lub bezpośrednio z działem obsługi serwisowej.

Dane techniczne

Oznaczenie typu: 788/M

Napięcie: 230 V, 50 Hz

Pobór mocy: Patrz tabliczka znamionowa

Długość przewodu elektrycznego: ok. 8 m

Wymiary urządzenia (dl.*szer.*wys.): (486×318×306 mm)

Ciężar urządzenia pustego: ok. 8 kg

Objętość zbiornika na czystą wodę: 1,8 l

Elektroniczny wyłącznik płyniakowy z czujnikiem REED

Bezstopniowe ustawianie mocy przez dotykowy przełącznik funkcji (Touchtronik)

Gwarancja

Niezależnie od obowiązków gwarancyjnych sprzedawcy wynikających z umowy sprzedaży, firma THOMAS (Gwarant) zapewnia gwarancję na urządzenia zgodnie z poniższymi warunkami:

- Okres gwarancji obejmuje 24 miesiące, licząc od dnia dostawy do pierwszego użytkownika. W przypadku wykorzystywania urządzenia do celów komercyjnych lub porównywalnego obciążenia ogranicza się ona do 12 miesięcy. Z roszczenia można skorzystać pod warunkiem przedłożenia dowodu zakupu.
- W okresie obowiązywania gwarancji usuwamy wszystkie istotne wady funkcjonalne wynikające z wadliwego wykonania lub wad materiałowych, naprawiając lub wymieniając uszkodzone części według naszego uznania; wymienione części stają się naszą własnością. Gwarancja nie obejmuje łatwo łamliwych części, np. szkła, plastiku lub żarówek. Gwarancji nie są objęte ponadto baterie i akumulatory wykazujące wady powstałe w wyniku normalnego użytkowania, starzenia się lub niewłaściwego obchodzenia się z nimi albo też których czas pracy uległ skróceniu. Usterki należy zgłaszać niezwłocznie po ich wystąpieniu. W okresie objętym gwarancją nie są naliczane koszty części zamiennych potrzebnych do usunięcia wad funkcjonalnych ani koszty wykonanej pracy. W przypadku nieuprawnionego korzystania z naszego serwisu koszty z tym związane ponosi klient. Naprawy na miejscu u klienta lub w miejscu montażu urządzenia mogą być wymagane tylko w przypadku dużych urządzeń. Inne urządzenia należy przekazać do najbliższego serwisu, autoryzowanego warsztatu lub wysłać do zakładu produkcyjnego.
- Uprawnienia wynikające z niniejszej gwarancji Użytkownik może realizować wyłącznie w Autoryzowanych Punktach Obsługi. Dane kontaktowe znajdują się na ostatniej stronie niniejszej instrukcji obsługi.
- Gwarancja nie obejmuje mniejszych zmian, które nie mają wpływu na wartość i użyteczność wyrobu, szkód spowodowanych przez chemiczne lub elektrochemiczne oddziaływanie wody lub niekorzystne warunki środowiskowe. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających ze zwykłego użytkowania lub niewłaściwej i niezgodnej z instrukcją obsługi a także przypadkowego uszkodzenia z winy użytkownika, nieodpowiedniego napięcia prądu oraz uszkodzeń powstałych na skutek działania sił zewnętrznych (wyładowania atmosferyczne, skoki napięcia, użytkowania urządzenia niezgodnie z instrukcją).
- Gwarancje przestaje obowiązywać w wyniku ingerencji lub napraw urządzenia przez osoby nieuprawnione.
- Wykonanie usługi gwarancyjnej nie przedłuża ani nie odnawia terminu gwarancji na urządzenie i wbudowane części zamienne: Okres gwarancji na wbudowane części kończy się wraz z okresem obowiązywania gwarancji na całe urządzenie.
- Gwarancja jest ważna na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.
- Gwarancja na sprzedany towar nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodnością towaru z umową. Dalej idące roszczenia, w szczególności roszczenia co do wymiany związanej ze szkodami powstałymi poza urządzeniem - o ile nie jest to prawnie nakazane - są wykluczone.

Również po upływie terminu obowiązywania gwarancji oferujemy Państwu nasze usługi serwisowe.

Proszę się zwrócić do Państwa sprzedawcy lub bezpośrednio do działu obsługi serwisowej.

Указания по утилизации

• Упаковка

Упаковка предохраняет пылесос от повреждений во время транспортировки. Она состоит из безвредных для окружающей среды материалов и поэтому может быть переработана. Более не требуемый упаковочный материал следует сдать в сборный пункт.

• Утилизация чистящих средств

Информация об утилизации чистящих средств, их остатков или загрязненной или грязной воды из резервуара для грязной воды приведена в техническом паспорте, предоставленном изготовителем чистящего средства.

• Утилизация батареек

Утилизировать использованные батарейки через местную систему сбора вторсырья.

• Отслуживший свой срок прибор

Отслуживший свой срок пылесос THOMAS AQUA+ | XT следует сдать в торговую организацию или в центр по переработке. Прибор еще содержит ценные, пригодные для дальнейшей переработки материалы.

Дальнейшую информацию об утилизации можно получить в торговой организации или в местной администрации.

Служба сервиса

Справьтесь у продавца торговой организации, в какой центр сервиса фирмы THOMAS Вам следует обращаться. Сообщите ему также данные, приведенные на фирменной табличке пылесоса THOMAS AQUA+ | XT.

Для обеспечения безопасности прибора все ремонтные работы, особенно на токоведущих частях, должны проводиться только специалистами-электриками.

В случае неполадок Вам следует обратиться в сервисные организации, контакты которых размещены на сайте www.robert-thomas.net или в торговую организацию, где Вы приобрели прибор.

Технические данные моделей

Обозначение типа:	788/M
Электропитание:	230 В, 50 Гц
Потребляемая мощность:	См. фирменную табличку
Длина сетевого шнура:	ок. 8 м
Размеры прибора (Д×Ш×В):	(486×318×306 мм)
Вес пустого прибора:	ок. 8 кг
Объем резервуара для чистой воды:	1,8 литра

Отключение электронным поплавковым выключателем с герконовым датчиком

Плавная регулировка мощности сенсорным функциональным переключателем (Touchtronik)

Дата изготовления: см. фирменную табличку, расположенную на нижней

стороне прибора

Кат. №: xxxxxxxx

— — — —
(день недели) (календарная) (год)

Гарантия

Независимо от гарантийных обязательств продавца, вытекающих из договора купли-продажи, мы предоставляем гарантию для данного прибора согласно нижеприведенным условиям:

- Гарантийный срок составляет 24 месяца – отсчет времени начинается с дня поставки первому конечному потребителю. Он сокращается при коммерческом или аналогичном использовании прибора до 12 месяцев. Для предъявления претензий на гарантию необходимо предоставить торговый чек.
- Во время срока действия гарантии мы устраним все важнейшие неполадки в работе, причиной которых бесспорно было недоброкачественное исполнение или дефекты материала, по нашему выбору путем ремонта неисправных деталей или их замены. Замененные детали переходят в нашу собственность. Гарантия не распространяется на хрупкие детали из стекла или пластика, лампы. Кроме того, гарантии не подлежат батарейки и аккумуляторы с дефектами, полученными вследствие естественного износа, старения или использования не по назначению, а также дефектами, повлекшими за собой сокращение срока службы. О неисправностях во время срока гарантии необходимо немедленно сообщать нам. Затраты на замену деталей для устранения неисправностей в работе, а также на рабочее время, возникшие во время срока гарантии, не ставятся в счет. Затраты, возникающие при неправомерном использовании нашей службы сервиса, несет заказчик. Работы по ремонту, выполняемые у заказчика или на месте установки, могут быть затребованы только для крупных приборов. Прочие приборы должны передаваться в ближайший офис службы сервиса, в мастерскую гарантийного ремонта, или должны отсыпаться на завод.
- Обязанность предоставления гарантии не вызывается малозначительными отклонениями, которые не оказывают влияния на ценность и пригодность прибора к работе, ущербом, возникающим в результате химического и электрохимического воздействия воды, а также при аномальных условиях окружающей среды. Нет права на предоставление гарантии при повреждениях, возникающих в результате обычного износа, а также при несоблюдении руководства по эксплуатации или при ненадлежащем использовании прибора.
- Право на предоставление гарантии теряется, если лица, не уполномоченные нами, осуществляли вмешательства в прибор или выполняли его ремонт.
- Гарантийные услуги не оказывают влияния на продление или на возобновление гарантийного срока для прибора в целом или для установленных деталей. Гарантийный срок установленных деталей завершается вместе с гарантийным сроком прибора в целом.
- Дальнейшие претензии, в особенности связанные с возмещением ущерба, возникшего вне прибора – если ответственность не предписывается законом – исключаются.

После завершения гарантийного срока мы предлагаем Вам услуги нашей службы сервиса. Обратитесь в торговую организацию, где Вы приобрели прибор, или непосредственно в нашу службу сервиса.

- Правила и условия монтажа не установлены изготовителем, т.к. изделие передвижное.
- Во время транспортировки не бросать, не подвергать ударам о другие предметы.
- Правила и условия реализации не установлены изготовителем и должны соответствовать национальному и/или местному законодательству страны реализации товара.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию и комплектацию прибора после даты печати данной инструкции.

Вказівки з утилізації

• Упаковка

Упаковка захищає пилосос від пошкоджень під час транспортування. Вона виготовлена з безпечних для довкілля матеріалів і тому підлягає вторинній переробці. Непотрібний пакувальний матеріал необхідно здати на утилізацію через пункт збору.

• Утилізація засобів чищення

Інформація щодо утилізації засобів чищення, їх залишків або води з резервуара для брудної води, зашкоджені цими засобами, вказана в технічному паспорті, наданому виробником цих засобів.

• Утилізація батарейок

Утилізуйте використані батарейки відповідно до державної системи збору вторинної сировини.

• Закінчення терміну придатності пристрою

Пилосос THOMAS AQUA+ | XT після закінчення терміну придатності необхідно віддати дилеру або в центр вторинної переробки. У пристрії ще знаходяться цінні, придатні для подальшої переробки матеріали.

Докладну інформацію щодо утилізації можна отримати у дилера або в органах місцевого самоврядування.

Сервісна служба

Дізайтеся у свого дилера, у який сервісний центр THOMAS можна звернутися в разі потреби.

Також повідомте йому всі дані, вказані на фірмовій таблиці пилососа THOMAS AQUA+ | XT.

Для підтримання безпечної стану пристрою всі ремонтні роботи, особливо на струмоведучих частинах, повинні проводитися лише спеціалістами.

У разі виникнення несправностей зверніться до дилера, в якого ви придбали пристрій, або безпосередньо до увіділ обслуговування клієнтів на заводі THOMAS.

У випадку несправностей Вам слід звернутися до сервісних центрів, контакти яких можна знайти на сайті www.robert-thomas.net, або до дилера, в якого ви придбали пристрій.

Технічні характеристики моделей

Позначення типу: 788/M

Електроживлення: 230 В, 50 Гц

Споживана потужність: Див. на фірмовій таблиці

Довжина мережевого шнура: прибл. 8 м

Габарити (Д×Ш×В) (486×318×306 мм)

Вага порожнього пристрію: прибл. 8 кг

Об'єм резервуара для чистої води: 1,8 л

Відключення електронним поплавцевим вимикачем з герконовим датчиком

Плавне регулювання потужності за допомогою сенсорного функціонального перемикача

Дата виготовлення: див. фірмову таблицю, розташовану на нижній стороні пристрію

Кат. №.: xxxxxxxx — — — — —

(День тижня) (Календарний тиждень) (Рік)

Гарантія

Незалежно від гарантійних зобов'язань продавця, які випливають із договору купівлі-продажу, ми надаємо гарантію для цього пристрію за наступними умовами:

1. Гарантійний термін становить 24 місяці з моменту постачання першому кінцевому споживачеві. Він скорочується в разі комерційного або аналогічного використання пристрію до 12 місяців. Для пред'явлення гарантійних претензій необхідно надати торговий чек.
2. Протягом строку дії гарантії ми усуваємо всі основні несправності в роботі пристрію, причиною яких слугує неякісне виконання або дефекти матеріалу та які можуть бути усунені шляхом ремонту несправних деталей або їх заміни. Гарантія не поширяється на крикії деталі зі скла або пластмаси, а також на лампи. Крім того, гарантія не охоплює батарей та акумулятори, які внаслідок звичайного зношування, старіння чи неналежного використання стають несправними або строк служби яких зменшується. Під час строку дії гарантії необхідно негайно повідомляти нам про несправності. Замовник не несе витрати на заміну деталей для усунення несправностей в роботі та на витрачений робочий час під час строку дії гарантії. Замовник несе витрати, зумовлені неправомірним використанням послуг сервісної служби. Замовлення ремонтних робіт у замовника або на місці встановлення пристрію можливе тільки для великовагітних пристріїв. Усі інші пристрії необхідно передавати у найближче відділення сервісної служби, майстерню гарантійного ремонту або безпосередньо на завод.
3. Гарантія не розповсюджується на незначні відхилення, які не впливають на цінність та придатність до використання, а також на збитки, які виникають через хімічний або електрохімічний вплив води, а також через аномальний вплив навколошного середовища. Гарантія також не розповсюджується на пошкодження, спричинені звичайним зносом, а також недотриманням інструкції з експлуатації або неналежним використанням пристрію.
4. Право на отримання гарантії втрачається, якщо не уповноважені нами особи здійснюювали втручання в пристрій або ремонтували його.
5. Гарантійні послуги не впливають на продовження або відновлення гарантійного терміну приладу в цілому або його окремих частин. Гарантійний термін встановлених деталей закінчується разом із закінченням строку дії гарантії на прилад.
6. Подальші претензії, особливо пов'язані з відшкодуванням збитків, які виникли поза пристрієм, виключенні, якщо відповідальність за них не передбачена законом.

Після завершення гарантійного терміну ми пропонуємо користуватися послугами нашої сервісної служби.

Зверніться до дилера, в якого ви придбали пристрій, або безпосередньо до нашої сервісної служби.

Виробник залишає за собою право вносити зміни в конструкцію і комплектацію виробу після дати друку цієї інструкції.

Пайдалану бойынша нұсқаулар

• Орама

Орама тасымалдау кезінде шаңкоршыштың зақымдалуынан қорғайды. Ол қоршаган ортада зиянсыз материалдардан тұрады, сондыктan қайта өңдеуге болады. Енді қажет емес орама материалын жинақ пунктіне тапсыру қажет.

• Тазартқыш құралдарды пайдала асыру

Тазартқыш құралдарды, олардың қолданырын немесе лас суға арналған контейнердегі олар ластаған сұларды пайдала асыру бойынша ақпарат тазартқыш құралдар өндірушісі берген техникалық тәлкүжатта көрсетілген.

• Батареяларды пайдала асыру

Пайдаланылған батареяны жергілікті қайталама шикізатты жинау жүйесі арқылы пайдала асырыңыз.

• Мерзімі өткен құрал

Мерзімі өткен THOMAS AQUA+ | XT шаңкоршыштың сауда үйімінан немесе қайта өңдеу орталығына тапсыру қажет. Құралды бағалы, алдағы уақытта өңдеуге жарамды материалдар бар. Пайдала асыру бойынша алдағы ақпаратты сауда үйімінан немесе жергілікті өкімшіліктен алуша болады.

Тұтынушыға қызмет көрсету

Сауда үйімінан сатушысынан THOMAS фирмасының қай қызмет көрсету орталығына хабарласу керектігі жөнінде анықтама алыңыз.

Оған THOMAS AQUA+ | XT шаңкоршыштың фирмалық жапсырмада берілген деректер туралы да хабарлаңыз.

Құралдың қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін барлық өңдеу жұмыстарын, әсіресе ток жүретін бөліктерін өңдеуді электрик-мамандар орындауда қажет.

Ақаулар болса, «Совинсервис» ЖШС қызметтік үйімінше, құралды сатып алған сауда үйімінан немесе THOMAS зауыттық тұтынушыға қызмет көрсету орталығына тікелей хабарласу қажет.

Техникалық мәліметтер

Тұрғын белгісі 788/М

Электр қуаты: 230 В, 50 Гц

Тұтынлатын құтат: зауыттық тақтани қараңыз

Электр шнурының ұзындығы: шамамен 8 м

Құрал өшілемдері (ҰxЕxБ): (486x318x306 мм)

Бос құралдың салмағы: шамамен 8 кг

Таза суға арналған контейнер көлемі: 1,8 литр

Геркон датчиғи бар электрондық қолтқы ажыратқышымен өшіру

Сенсорлық функционалдық ажыратып қосқышпен қуатты бірқалыпты реттеу (Touchtronik)

Жасалған күні: құралдың төмөнгі жағында орналасқан фирмалық жапсарманы қараңыз

Кат. №: xxxxxxxx
—
(ота күн) (оптикалық күн) (жыл)

Кепілдік

Сату-сатып алу келісіміне саіт шашының кепілдік міндеттерінен бөлек, төмөнде көрсетілген шарттарға сәйкес осы құралдың кепілдігін ұсынамыз:

1. Кепілдік мерзімі 24 айды құрайды – уақыты есептегу алғашқы соңы тұтынушыға жеткізілген күннен басталады. Ол құралды коммерциялық немесе үқас айдалану кезінде 12 айға дейін қысқартылады. Кепілдік бойынша шағым айту үшін сауда чегін көрсетуінз қажет.
2. Кепілдік мерзімі ақтаптаған кезде сапасын жұмыс істеу немесе маериалдың ақаулары секілді жұмыс кезінде ғарық маңызды ақауларды біздің тоңдауымызғаң ақаулары бар бөлшектерді өңдеу немесе оларды ауыстыру арқылы орындаімыз. Ауыстырылған бөлшектер біздің иелігімізге төтеді. Кепілдік әйнек немесе пластмассадан жасалған бөлшектеріне, шамдарға берілмейді. Кепілдікке, сондай-ақ қалыпты тозу, ескіре немесе қате пайдаланудан ақаулары бар немесе қызмет ету мерзімі қысқарған батареялар мен аккумуляторлар жатпайды. Кепілдік мерзімі кезінде болған ақаулар туралы тез арада бізге хабарлауыз қажет. Жұмыс кезінде ғарық ақауларды жою үшін бөлшектерді ауыстырудың жұмысалған, сондай-ақ кепілдік мерзімі кезінде жұмыс уақытына кеткен шығындарда тапсырыс беруші өтейді. Тапсырыс берушіде немесе орнату орнында ірі құралдарды ғана өңдеу жұмыстары орындалуы мүмкін. Басқа құралдар жақын жерде қызмет көрсету көнсөсіне, кепілдік өңдеу шеберіне тапсырылуы қажет немесе зауытқа жіберу керек.
3. Құралдың жұмыс істеу құндылығына және жаромдылығына әсер етпейтін елеуісіз ақауларға, судың химиялық және электрохимиялық әсер ету нәтижесінен пайда болған шығындарға, сонымен қатар қоршаган ортаниң төтенше жағдайларында кепілдік беруге міндетті емес. Қаралайым тозу, сонымен қатар пайдалану бойынша нұсқауларды орындалмау немесе құралды дұрыс пайдаланбау нәтижесінде пайда болған шығындармен кепілдік беруге қықығымыз жоқ.
4. Өткеллі емес адамдар құралды өңдеғен кезде кепілдік беру қықығы жойылады.
5. Кепілдік қызметтер құралдың толығымен немесе орнатылған бөлшектерінің кепілдік мерзімін ұзартуға немесе қалпына келтіруге әсер етпейді. Орнатылған бөлшектердің кепілдік мерзімі құралдың кепілдік мерзімімен бірге аяқталады.
6. Заңмен жаупқа тартылмаса, әсіресе құралдан тыс пайда болған шығындармен байланысты алдағы уақыттағы шағындар қаралмайды.

Кепілдік мерзімі аяқталған сон біздің тұтынушыға қызмет көрсету қызметтерін ұсынамыз. Құралды сатып алған сауда үйімінан біздің қызмет көрсету орталығына тікелей хабарласыңыз.

Kundendienststellen | Serwis | Служба сервиса | Қызмет көрсету орталығы | Служба сервиса

Deutschland und Schweiz:

Robert Thomas
Metall- und Elektrowerke GmbH & Co. KG
Hellerstraße 6
57290 Neunkirchen
Telefon +49 (0) 2735 - 788 - 581
+49 (0) 2735 - 788 - 583
Telefax +49 (0) 2735 - 788 - 599
E-mail: r-wilke@robert-thomas.de
www.robert-thomas.de

Polka:

APRA Serwis Sp. z o.o.
ul. Nadzeczna 25A, 00-705 Warszawa
Tel. +48 22 428 27 74
Tel. +48 22 886 56 05
Kom. +48 604 133 055
E-mail: thomas@apraserwis.pl
www.serwisthomas.pl
www.apraserwis.pl

Österreich:

Wukovits
Kaiser-Joseph-Straße 64
A-3002 Purkersdorf
Tel./Fax +43 (0) 2231/63467
E-mail: wukovits@gmx.at

Pölz GmbH
Brünner Straße 5
A-1210 Wien
Tel. +43 (0) 1/2785365
Fax +43 (0) 1/27853655
E-mail: info@poelz.co.at
www.poelz.co.at

Erwin Reicher
Hochegg 17
A-8262 Ilz
Tel. +43 (0) 3385 583
Fax +43 (0) 3385 583 89
E-Mail: thomas.service@aon.at

Josef Pircher Betriebs GmbH
Belruptstraße 44
A-6900 Bregenz
Tel. +43 (0) 5574/42721-0
Fax +43 (0) 5574/427215
E-mail: elektrotechnik@pircher.at
www.pircher.at

Wörndl Elektro Ges.mbH
Hausgeräte Kundendienst
Gniglerstr. 18
A-5020 Salzburg
Tel. +43 (0) 662-872714
Fax +43 (0) 662-882487
E-mail: woerndl-kundendienst@aon.at

Russia:

ООО "ЛОГИКА"
Бизнес Центр "Гранд Сетунь Плаза"
121596, Москва
улица Горбунова дом 2
строение 3, офис А612
Тел. 8-800-550-5515
E-mail: ru-service1@robert-thomas.net
<http://thomas.info/servis-warranty.html>

Kasachstan:

ИП "THOMAS - сервис"
Республика Казахстан
050035, г. Алматы,
ул. Щепеткова 117
Тел. + 7 (727) 327 25 45
+ 7 (727) 249 68 19
E-mail: kz-service1@robert-thomas.net

Ukraine:

THOMAS UA
м. Дніпропетровськ
вул. Донецьке шосе, 104
тел. (050)-533-68-88
Безкоштовна консультація
по тел.: (044) 286 70 95
E-mail: ua-service1@robert-thomas.net
сайт: www.thomas.ua



Robert Thomas

Metall- und Elektrowerke GmbH & Co. KG
Postfach 1820, 57279 Neunkirchen
Hellerstraße 6, 57290 Neunkirchen
Telefon +49 (0) 2735 - 788 - 0
Telefax +49 (0) 2735 - 788 - 519
E-mail: service@robert-thomas.de
www.robert-thomas.de
GERMANY



www.robert-THOMAS.net