

Miele

Інструкція з експлуатації



Пилосос

SBAF3

uk-UA

HS12

M.-Nr. 11 206 570

ЗМІСТ

Заходи безпеки та застереження	4
Опис приладу.....	8
Ваш внесок в охорону навколошнього середовища	10
Коментарі щодо європейських нормативів (EU) № 665/2013 і (EU) № 666/2013	11
Перед введенням в експлуатацію	12
Експлуатація	16
Тимчасова зупинка та зберігання	18
Техобслуговування	19
Де можна придбати пилозбирники і фільтри?	20
Які пилозбирники і фільтри потрібні?	20
Коли потрібно замінити пилозбирник?	20
Яким чином потрібно замінити пилозбирник?	21
Коли потрібно змінити фільтр для захисту двигуна?	22
Яким чином потрібно змінити фільтр для захисту двигуна?.....	22
Коли потрібно змінити фільтр для очищення відпрацьованого повітря AirClean?	23
Як потрібно змінити фільтр для очищення відпрацьованого повітря AirClean?.. 23	
Коли потрібно змінити фільтр для очищення відпрацьованого повітря Active AirClean 30/HEPA AirClean 30?	23
Як потрібно змінити фільтр для очищення відпрацьованого повітря Active AirClean 30/HEPA AirClean 30?	24
Переоснащення іншим фільтром для очищення відпрацьованого повітря....	24
Під час переоснащення зверніть увагу на наступне	25
Коли потрібно замінити ниткозбирник?.....	25
Яким чином замінити ниткозбирник?	26
Догляд.....	26
Що робити, якщо ...?	27
Сервісна служба	28
Куди звертатись в разі виникнення несправностей	28
Гарантійний строк	28
Технічний регламент.....	28
Устаткування, що можна придбати додатково	28

Гарантія якості товару.....	30
-----------------------------	----

Заходи безпеки та застереження

Цей пилосос відповідає нормам технічної безпеки. Неправильна експлуатація приладу може привести до травм і пошкодження приладу!

Перед першою експлуатацією пилососа прочитайте інструкцію з експлуатації. Вона містить важливі відомості з техніки безпеки, експлуатації та техобслуговування пилососа. Так Ви захистите себе та інших та уникните пошкоджень.

Дбайливо зберігайте дану інструкцію з експлуатації і по можливості передайте її наступному власникові приладу.

Після кожного використання, перед зміною щітки або перед чищенням/техобслуговуванням виключайте пилосос. Виймайте мережну вилку з розетки. Витягніть мережну вилку із розетки.

Належне використання

- ▶ Цей пилосос може використовуватися у домашньому господарстві та подібних побутових середовищах.
- ▶ Пилосос призначений для повсякденного прибирання килимів, килимових покріттів і твердої підлоги, нечутливої до механічного впливу.
- ▶ Цей пилосос не передбачений для використання на відкритому повітрі.
- ▶ Цей пилосос призначений для роботи на висоті до 4000 м над рівнем моря.
- ▶ Використовуйте пилосос виключно для прибирання сухих поверхонь. Не допускається чистити за допомогою пилососа людей або тварин. Всі інші способи використання, переустаткування та зміни є неприпустимими.
- ▶ Особам, які за станом здоров'я або за браком досвіду чи відповідних знань не можуть упевнено користуватися пилососом, не рекомендується його експлуатація без нагляду або керівництва з боку відповідальної особи.

Якщо Ви маєте дітей

- ▶ Небезпека задухи! Діти під час гри можуть залізти в пакувальний матеріал (напр., пластикову плівку) або вдягти на голову і затягнути. Тримайте пакувальний матеріал подалі від дітей.
- ▶ Діти до 8 років повинні знаходитись на безпечній відстані від пилососа або під постійним наглядом.
- ▶ Діти старше 8 років можуть керувати пилососом без нагляду, якщо вони настільки опанували роботу з ним, що можуть робити це впевнено. Діти повинні розуміти можливу небезпеку, пов'язану з експлуатацією пристрію.
- ▶ Дітям не дозволяється очищувати пилосос без нагляду.
- ▶ Не залишайте без нагляду дітей, якщо вони знаходяться поблизу пилососа. Ніколи не дозволяйте дітям грati із пристрією.

Техніка безпеки

- ▶ Перед експлуатацією перевірте відсутність на пилососі та всьому устаткуванні наявність зовнішніх пошкоджень. У випадку їх наявності не включайте пилосос.
- ▶ Порівняйте параметри підключення пилососа, зазначені на типовій таблиці (мережна напруга та частота), з даними електро мережі. Ці параметри повинні обов'язково збігатися. Без змін пилосос придатний для використання в мережі 50 або 60 Гц.
- ▶ Мережева розетка повинна бути захищена запобіжником з номіналом 16 А або 10 А.
- ▶ Надійну та бездоганну роботу пилососа буде забезпечено лише у випадку його підключення до громадської відкритої мережі.
- ▶ Ремонтні роботи пилососа в період дії гарантії можуть проводитися тільки фахівцями фірми Miele, а інакше у разі наступного пошкодження гарантія втрачає силу.

Заходи безпеки та застереження

- ▶ Не використовуйте мережний кабель для переміщення пилососа і не витягайте мережну вилку із розетки за кабель. Не тягніть кабель через гострі краї та клеми, не затискайте його. Уникайте під час прибирання частого переїзду кабелю. Мережний кабель, вилка і розетка можуть при цьому пошкодитись, що поставить під загрозу Вашу безпеку.
- ▶ Не користуйтесь пилососом, якщо ушкоджено мережний кабель. Пошкоджений мережний кабель разом з барабаном намотування необхідно замінити. З метою безпеки ремонтні роботи можуть проводитися тільки фахівцями, авторизованими фірмою Miele.
- ▶ Під час прибирання - перед усім дрібного пилу, наприклад, свердлового пилу, піску, гіпсу, борошна - виникає природна статична електризація; наелектризовані частки потім в певних ситуаціях можуть розрядитися. З нижньої сторони трубки-держака пилососа вбудована металева накладка, що сприяє послабленню неприємного ефекту, викликаного електростатичними розрядами. Тому стежте за тим, щоб під час прибирання рука постійно знаходилась поверх цієї накладки.
- ▶ У жодному разі не занурюйте пилосос у воду і протирайте його тільки сухою або злегка вологою серветкою.
- ▶ Ремонтні роботи мають право проводити лише кваліфіковані фахівці, авторизовані фірмою Miele. Внаслідок неправильно виконаних ремонтних робіт може виникнути серйозна небезпека для користувача.
- ▶ Використання виключно оригінальних частин забезпечує належну техніку безпеки. Пошкоджені деталі повинні замінюватися оригінальними.

Належне використання

- ▶ Забороняється використовувати пилосос без пилозбирника, фільтра пилового відсіку (захист двигуна) та фільтра для очищення відпрацьованого повітря.

Заходи безпеки та застереження

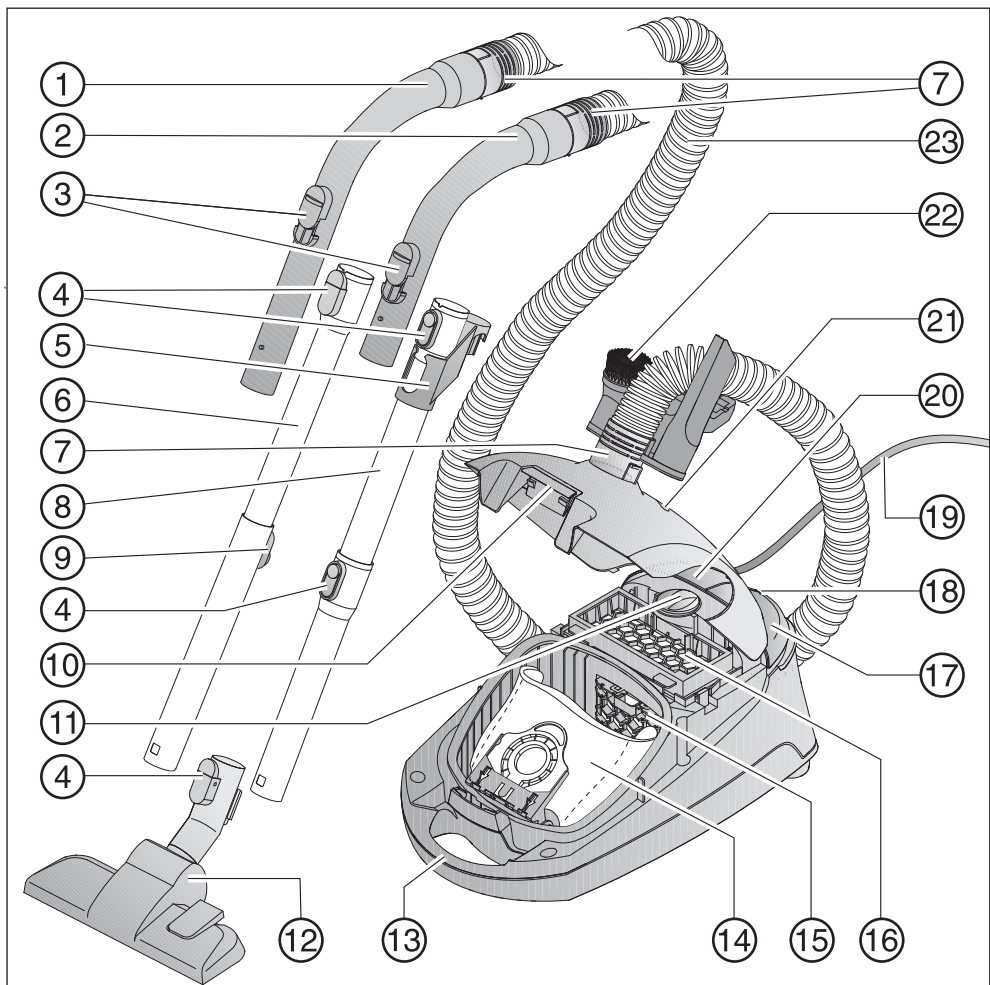
- ▶ Якщо пилозбірник не встановлений, кришка пилового відсіку не зачиняється. Не застосовуйте силу.
- ▶ Не пилососьте палаючі або тліючі предмети, наприклад, сигарети, сажу або вугілля, яке ще не згасло.
- ▶ Не пилососьте рідину та вологий бруд. Килими та килимові покриття після вологого чищення або обробки шампунем потрібно повністю висушити перед тим, як почати пилососити.
- ▶ Не пилососьте порошкоподібні барвники. Барвник (тонер), що, наприклад, використовується для принтерів або копіювальних апаратів, може мати електропровідність.
- ▶ Не пилососьте легкозаймисті чи вибухонебезпечні речовини або гази, а також місця, де зберігаються речовини такого типу.
- ▶ Не підносьте під час прибирання до голови всмоктувальну насадку.

Устаткування

- ▶ Під час прибирання з використанням держака без встановленого устаткування стежте за тим, щоб держак не був пошкоджений.
- ▶ Використовуйте пилозбірник, фільтри та устаткування з логотипом «Original Miele». Лише у цьому випадку виробник може гарантувати безпечною експлуатацію пилососа.

Miele не несе відповідальності за пошкодження,чиною яких стало неналежне використання, неправильна експлуатація або ігнорування вищеперелічених заходів безпеки та застережень.

Опис приладу



- ① Держак XXL *
- ② Держак *
- ③ Регулятор витрати повітря
- ④ Кнопки розблокування *
- ⑤ З'єднувальна деталь для зберігання *
- ⑥ Телескопічна трубка *
- ⑦ З'єднувальний штуцер
- ⑧ Всмоктувальна трубка EasyLock *
- ⑨ Розблокування телескопічної трубки *
- ⑩ Кнопка відкривання кришки пилового відсіку
- ⑪ Перемикач потужності всмоктування
- ⑫ Насадка для підлоги *
- ⑬ Ручка для переміщення пилососа
- ⑭ Оригінальний пилозбирник Miele
- ⑮ Фільтр захисту двигуна
- ⑯ Фільтр відпрацьованого повітря HEPA *
- ⑰ Педальна кнопка Вкл/Викл ①
- ⑱ Система паркування для пауз під час роботи
- ⑲ Шнур електроживлення
- ⑳ Педальна кнопка автоматичного змотування кабелю
- ㉑ Індикатор зміни пилозбирника
- ㉒ Тримач устаткування із трьома деталями устаткування
- ㉓ Гнучкий шланг

Нижня сторона тримача всмоктувальної трубки (не на рисунку)

* залежно від моделі позначені такою позначкою деталі оснащення Вашого пилососа можуть відрізнятися від зображених на рисунку або взагалі бути відсутніми.

Ваш внесок в охорону навколишнього середовища

Утилізація транспортувальної упаковки

Упаковка захищає прилад від пошкоджень під час транспортування. Матеріали, з яких виготовлена упаковка, безпечні для навколишнього середовища і легко утилізуються, тому підлягають переробці.

Повернення упаковки для її вторинної переробки дозволяє економно витрачати сировину та зменшувати кількість відходів. Ваш продавець забере упаковку.

Утилізація пилозбірників і використаних фільтрів

Пилозбірники та фільтри виготовлені з безпечних для навколишнього середовища матеріалів. Фільтри можна викидати з побутовим сміттям. Це стосується і пилозбірників за умови, що в них не міститься забороненого для утилізації з побутовим сміттям.

Утилізація відпрацьованого приладу

До утилізації відпрацьованого приладу вийміть використаний пилозбірник разом із фільтром та викиньте їх в побутове сміття.

Електричні та електронні прилади містять цінні матеріали. Наряду з цим, вони містять також речовини, суміші і деталі, які необхідні для функціонування і безпеки приладів. За умов неналежного використання відпрацьованого приладу або при його потраплянні в побутове сміття, такі речовини можуть завдати шкоди здоров'ю людини або навколишньому середовищу. Тому в жодному випадку не утилізуйте відпрацьований прилад із звичайним побутовим сміттям.



Натомість віднесіть прилад до офіційного пункту утилізації відпрацьованих електрических і електронних приладів у Вашому місті, віддайте продавцю або Miele. За видалення особистих даних на відпрацьованому приладі відповідальність несе користувач. Простежте, щоб до відправлення приладу на утилізацію, він зберігався в недоступному для дітей місці.

Коментарі щодо європейських нормативів (EU) № 665/2013 і (EU) № 666/2013

Цей пилосос є пристроям для домашнього користування і згідно з нормативами, що зазначені вище, відноситься до універсальних пилососів.

Цю інструкцію з експлуатації, відповідні технічні характеристики ЄС і фіrmову етикетку енергоефективності можна завантажити на інтернет-сторінці www.miele.com.

Дані щодо річного енергоспоживання, що зазначені в технічних характеристиках та на фіrmовій етикетці енергоефективності, описують середні значення річного енергоспоживання (кВт/рік), виміряні на основі 50 процесів прибирання. Фактичне енергоспоживання залежить від експлуатації пилососа.

Усі тести, перевірки та обчислення, що стосуються зазначених вище нормативів, були виконані згідно з такими чинними та погодженими нормами, з урахуванням опублікованого посібника Європейської комісії від вересня 2014 року:

- a) EN 60312-1 Пилососи для побутового використання – Частина 1: Сухи пилососи – Методи оцінки дії
- b) EN 60704-2-1 Побутові та подібні електричні пристроя – Тест на поширення акустичного шуму в повітрі – Частина 2-1: Особливі вимоги до пилососів
- c) EN 60335-2-2 Побутові та подібні електричні пристроя – Безпека – Частина 2-2: Особливі вимоги до пилососів і пристріїв, що всмоктують воду

Не всі щітки та насадки, які входять до комплекту пилососів, підходять для використання під час інтенсивного очищенння килимів або твердих покриттів, як це описано в нормативі. Для визначення значень були застосовані такі налаштування та використане таке устаткування:

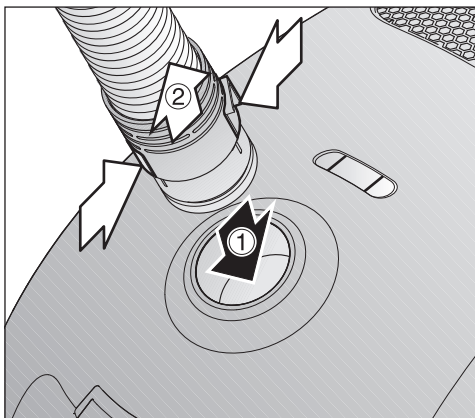
Для визначення енергоспоживання на килимах і твердих підлогових покриттях, а також для зниження рівня шуму під час прибирання килиму використовувалась змінна насадка для підлоги з увімкненим положенням для прибирання килиму (натисніть ножну кнопку ).

Дані в технічних характеристиках ЄС та на фіrmовій етикетці енергоефективності виміряні виключно з комбінаціями та установками щіток на різних типах підлогового покриття, що зазначені вище.

Для всіх обчислень використовувалися виключно оригінальні пилозбирники Miele, фільтр захисту мотора та фільтр вихідного повітря.

Перед введенням в експлуатацію

Під'єднання гнучкого шланга

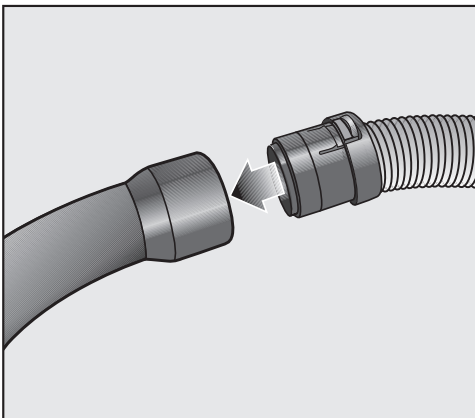


- ① Вставте з'єднувальний патрубок до повного закріплення в отвір пилососа.

Знімання гнучкого шланга

- ② Натисніть на обидві клавіші блокування, розташовані з обох сторін на з'єднувальному патрубку, і витягніть шланг із отвору.

З'єднання гнучкого шланга з держаком

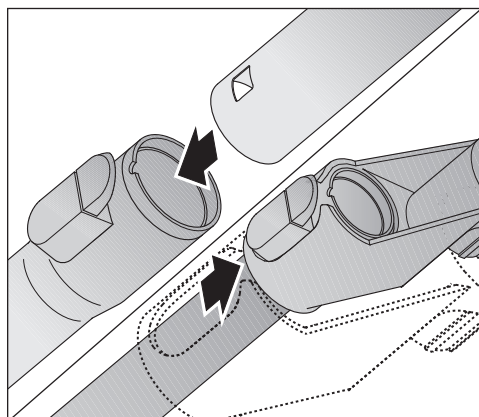


- Вставте інший з'єднувальний патрубок всмоктувального шлангу до чіткої фіксації в держак.

Залежно від моделі Ваш пилосос оснащений однією з наступних трубок.

- Всмоктувальна трубка EasyLock
- Телескопічна трубка Comfort

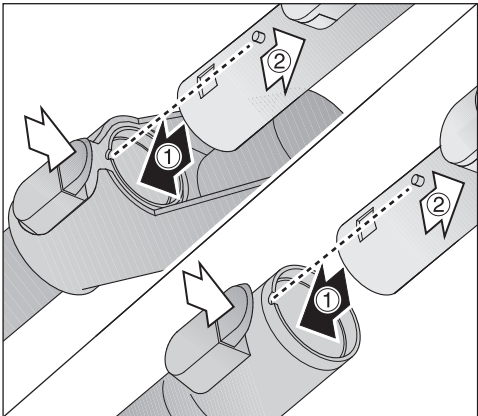
З'єднання трубки EasyLock



- Візьміть всмоктувальну трубку і вставте її, повертаючи вліво і вправо, у другу всмоктувальну трубку до фіксації з'єднання.

- Посуньте з'єднувальну деталь до фіксації вгору.

З'єднання гнучкого шланга з держаком



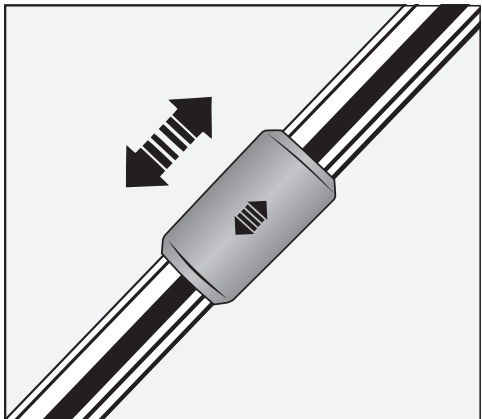
- ① Вставте всмоктувальну трубку до виразної фіксації в держак. Для цього необхідно сполучити обидві частини .

Знімання держака

- ② Натисніть на кнопку фіксації. Якщо Ви хочете роз'єднати деталі, і, злегка натиснувши, витягніть держак з трубки.

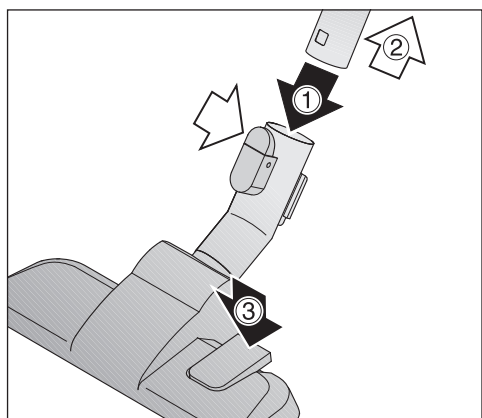
Установка телескопічної трубки Comfort

Телескопічна трубка Comfort складається із двох, вставлених одна в одну трубок, які Ви можете розсунути на найбільш зручну для роботи довжину.



- Візьміться за фіксатор та встановіть телескопічну трубку на бажану довжину.

З'єднання всмоктувальної трубки і щітки



- ① Вставте всмоктувальну трубку в насадку для підлоги, обертаючи її вліво і вправо, до повного її закріплення.
- ② Натисніть на кнопку фіксації, якщо Ви хочете роз'єднати деталі, і, злегка повернувши, витягніть всмоктувальну трубку із щітки.

Регулювання змінної насадки для підлоги

Пилосос призначений для повсякденного прибирання килимів, килимових покріттів і твердої підлоги, нечутливої до механічного впливу.

Асортимент Miele для догляду за підлогою пропонує для різних підлогових покріттів або для спеціального використання підходящі щітки та насадки.

Врахуйте насамперед рекомендації виробника щодо чищення та догляду за покриттям підлоги.

③ Пилососьте килими і килимові покріття, втоплюючи насадку:

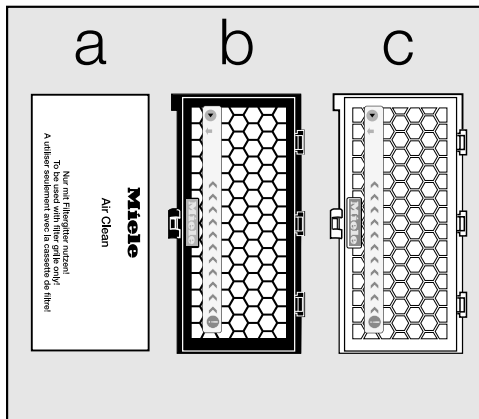
■ Натисніть кнопку .

Тверду не сприйнятливу до впливу рівну підлогу і підлогу з тріщинами пилососьте з висунutoю щетиною:

■ Натисніть кнопку .

Активація індикатора зміни фільтра відпрацьованого повітря ®

Відповідно до моделі серійно використовується один з наступних фільтрів для очищення відпрацьованого повітря.

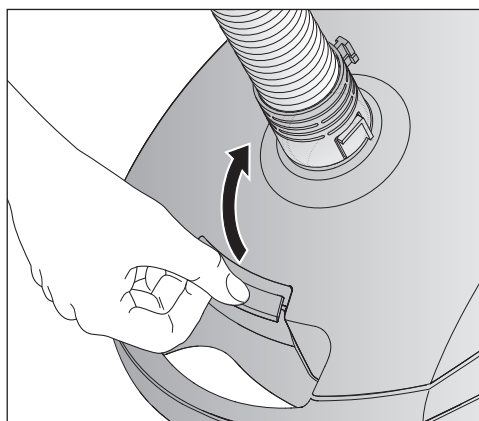


a AirClean

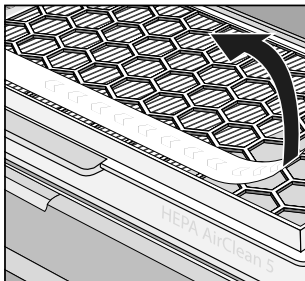
b Active AirClean 30 (чорний)

c HEPA AirClean 30 (білий)

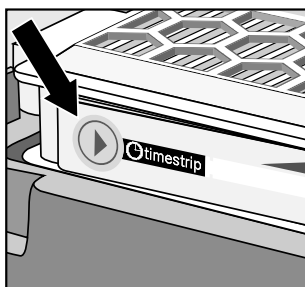
Якщо Ваш пилосос оснащено фільтром **b** або **c**, потрібно активувати індикатор зміни фільтра ®.



■ Трохи потягніть клавішу розблокування вгору та відкиньте кришку пилового відсіку вгору до фіксації.



- Зніміть вказівні смужки.



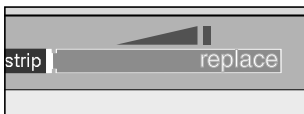
- Натисніть на індикатор заміни фільтра для очищення відпрацьованого повітря ®.



Прибл. через 10-15 сек. зліва на індикаторі з'явиться тонка червона смужка.

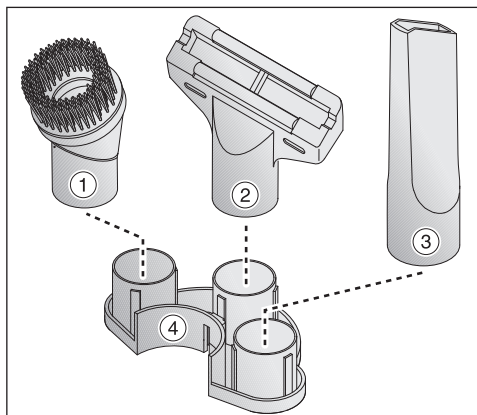
- Закрійте кришку пилового відсіку до повного її закріплення та простежте, щоб пилозбирник при цьому не защемився.

Функція індикатора заміни фільтра вихідного повітря TimeStrip®



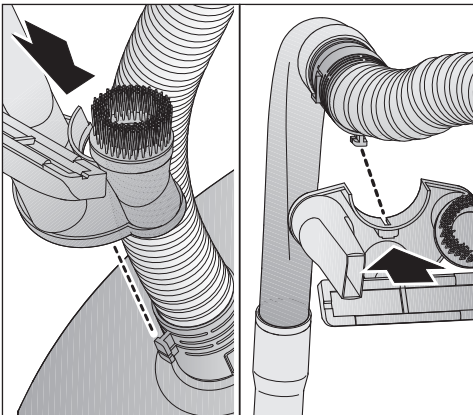
Індикатор заміни фільтра вихідного повітря TimeStrip® вказує на тривалість використання фільтра. Прибл. через 50 годин експлуатації пилососа індикатор світиться червоним. За умов помірної експлуатації пилососа 50 годин відповідає одному року.

Використання устаткування, що входить в комплект



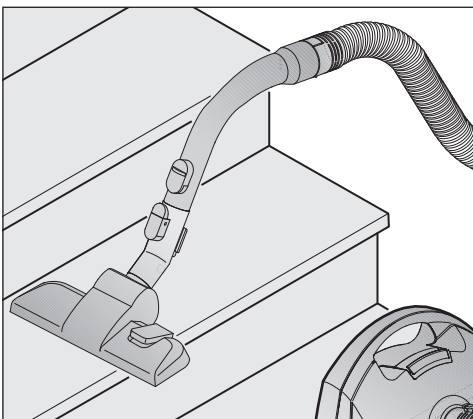
- ① Насадка із щіткою
- ② Насадка для м'яких меблів
- ③ Щільова насадка
- ④ Тримач для устаткування для трьох деталей

Розміщення деталей устаткування по-значається символами на тримачі.



- За потреби вставте устаткування до чіткої фіксації на з'єднувальному патрубку вгорі бао внизу на всмоктувальному шланзі.

Змінна насадка

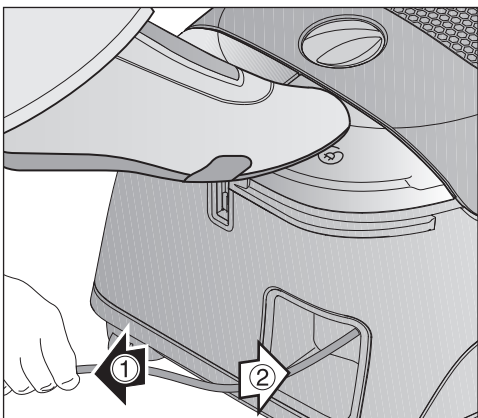


Змінна насадка для підлоги підходить також для прибирання сходів.

⚠️ З метою безпеки пилососьте сходи, починаючи знизу вгору.

Експлуатація

Виймання шнура електроживлення



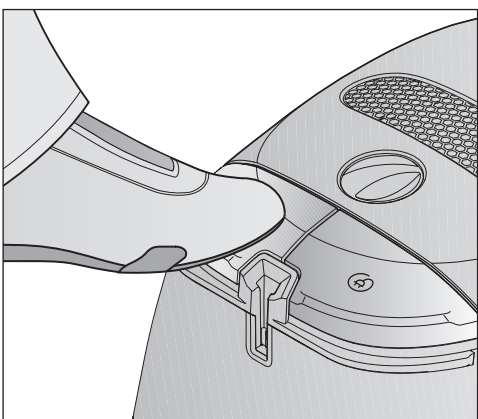
- ① Витягніть шнур на потрібну довжину.

⚠️ Під час експлуатації приладу протягом більше ніж 30 хвилин необхідно повністю витягнути шнур електроживлення. Небезпека його перегріву та пошкодження.

Змотування

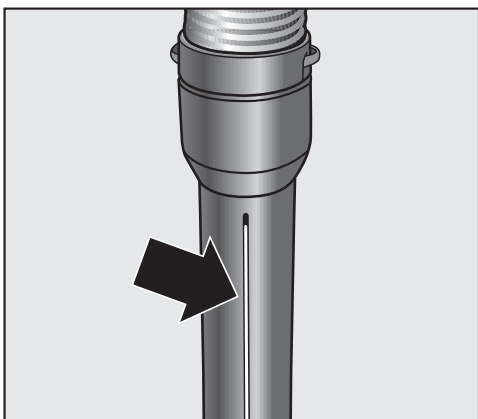
- Витягніть мережну вилку із розетки.
- ② Наступіть на педальну клавішу автоматичного змотування шнура - шнур електроживлення автоматично змотається.

Ввімкнення і вимкнення



- Натисніть кнопку Вкл/Викл ①.

Під час прибирання



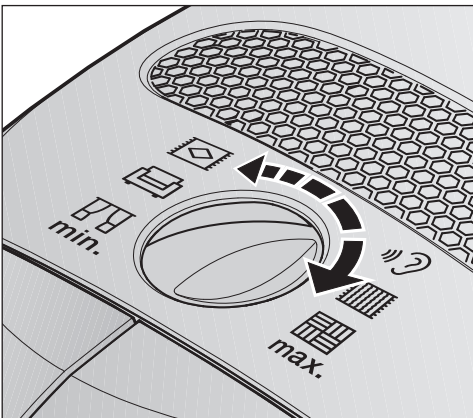
⚠ Під час прибирання - перед усім дрібного пилу, наприклад, свердлового пилу, піску, гіпсу, борошна - виникає природна статична електризація; наелектризовані частки потім в певних ситуаціях можуть розрядитися. З нижньої сторони трубки-держака пилососа вбудована металева накладка, що сприяє послабленню неприємного ефекту, викликаного електростатичними розрядами. Тому стежте за тим, щоб під час прибирання рука постійно знаходилась поверх цієї накладки.

Вибір рівня потужності

Ви маєте змогу налагодити потужність пилососа залежно від потреби в кожному окремому випадку. Зменшуючи потужність, Ви значно послабите силу ковзання насадки для підлоги.

На пилососі знаходяться символи, які відповідають певним рівням потужності. Вони вказують у якому випадку рекомендується та або інша потужність.

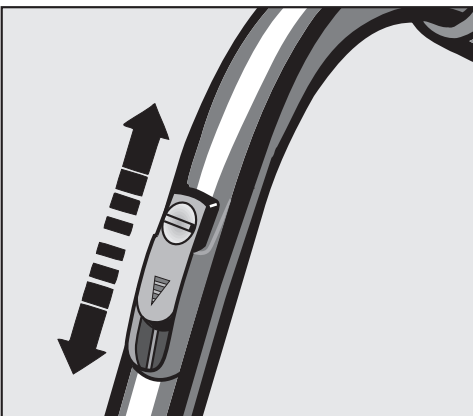
- Гардини, текстиль
- М'яці меблі, подушки
- ▢ Високоякісні килими, килимки, доріжки
- »? Енергозберігаюче щоденне прибирання з низьким рівнем шуму
- Килими та килимові покриття з петлевим ворсом
- Тверда підлога, сильно забруднені килими та килимові покриття



- Поверніть перемикач рівнів потужності на бажаний рівень.

Відкривання регулятора витрати повітря

Регулятор дозволить Вам швидко знизити потужність всмоктування, наприклад, щоб перешкодити всмоктуванню пилососом текстильних підлогових покрівів.



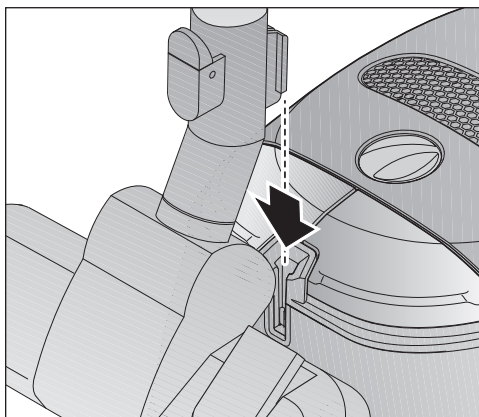
- Відкрийте регулятор витрати повітря настільки, щоб всмоктуюча насадка легко ковзала.

Таким чином полегшується ковзання насадки, що використовується.

Тимчасова зупинка та зберігання

Система паркування для пауз під час роботи

У коротких паузах під час прибирання Ви можете зручно розташувати трубку пилососа з насадкою на самому пилососі.



- Вставте насадку, направляючи кулачок у пристрій паркування.

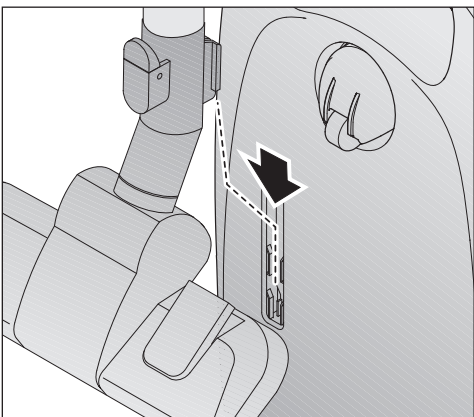
Якщо пилосос при цьому залишився на похилій площині, повністю засуньте частини телескопічної трубки одна в одну
– не користуйтесь системою паркування, якщо Ваш пилосос оснащений всмоктувальною трубкою EasyLock.

Система паркування для зберігання

⚠ Вимкніть пилосос після використання. Витягніть мережну вилку із розетки.

- Поставте пилосос у вертикальне положення.

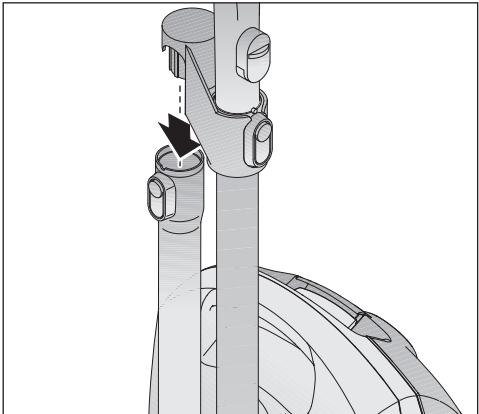
Якщо Ваш пилосос оснащений телескопічною трубкою, для економії місця можна повністю скласти частини трубки.



- Вставте насадку, направляючи кулачок вгорі у тримач трубки.

Якщо Ваш пилосос оснащений всмоктувальною трубкою EasyLock, пилосос можна зберігати компактно наступним чином.

- Натисніть на кнопку розблокування на нижній трубці, щоб роз'єднати обидві трубки.



- Вставте з'єднувальну деталь верхньої трубки в нижню трубку.

Техобслуговування

 Перед початком кожного техобслуговування необхідно вимикати пилосос і вимити мережну вилку з розетки.

Система фільтрів Miele складається із трьох компонентів:

- Оригінальний пилозбірник Miele
- Фільтр захисту двигуна
- Оригінальний фільтр Miele

Для того, щоб гарантувати бездоганну потужність всмоктування пилососа, Ви повинні час від часу замінити ці фільтри.

Рекомендовано використовувати пилозбірник, фільтри та устаткування з логотипом «Original Miele». В цьому випадку виробник може гарантувати безпечну експлуатацію пилососа.

Використовуйте пилозбірними з логотипом „Original Miele“; не використовуйте пилозбірники з паперу або подібних матеріалів, також із заслінкою із картону. Тільки так Ви забезпечите довгу експлуатацію приладу і безпеку.

Будь ласка, врахуйте, що несправності і пошкодження приладу, причиною яких є використання устаткування без логотипу „Original Miele“, не є випадками, які покриває гарантійне обслуговування приладу.

Де можна придбати пилозбірники і фільтри?

Ви можете замовити оригінальний пилозбірник і фільтр в інтернет-магазині, в сервісній службі Miele або придбати в спеціалізованому магазині Miele.

Які пилозбірники і фільтри потрібні?

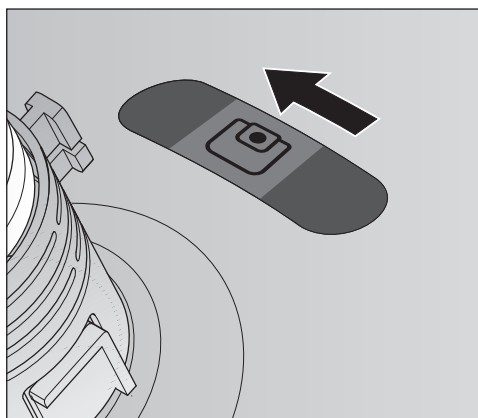
Оригінальні пилозбірники Miele з **блакитним клапаном** типу **G/N** і оригінальні фільтри Miele, які можна розпізнати завдяки логотипу «**ORIGINAL Miele**» на упаковці.



Кожна упаковка оригінальних мішків-пилозбірників Miele містить чотири мішки, один фільтр відпрацьованого повітря AirClean та один фільтр захисту мотора. Великі упаковки Miele містять 16 мішків-пилозбірників, чотири фільтри відпрацьованого повітря AirClean та чотири фільтри захисту мотора.

Якщо Ви бажаєте купити оригінальні фільтри окремо, то у фірмовому магазині або сервісній службі Miele Вам необхідно назвати модель пилососа, щоб одержати потрібні фільтри. Ви можете зручно замовити їх в Miele Onlineshop.

Коли потрібно замінити пилозбірник?



Коли кольорова шкала заповнить оглядове віконце індикатора заміни пилозбірника, і він засвітиться червоним, його необхідно буде замінити.

Пилозбірники є виробами разово-го користування. Викиньте викори-стани пилозбірники. Не використо-вуйте їх багаторазово. Забіті пори пилозбірника знижують потужність всмоктування пилососа.

Для перевірки

- Встановіть змінну насадку для під-логи.
- Включіть пилосос і встановіть мак-симальну потужність всмоктуван-ня.
- Підніміть насадку над підлогою.

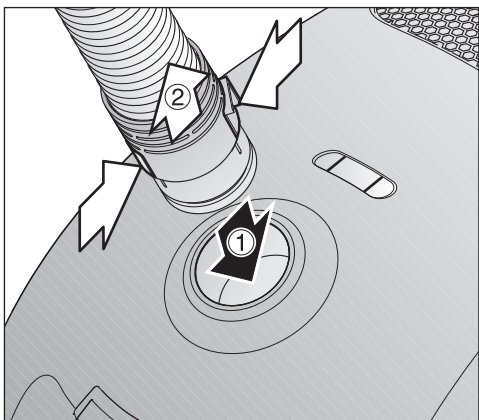
Функція індикатора заміни пило-збірника

Функція індикатора розрахована на змішаний пил: пил, волосся, нитки, ворс килима, пісок тощо.

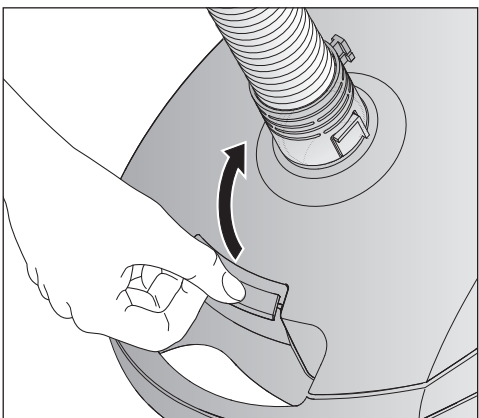
Якщо Ви пилососите багато дрібного пилу, як-от, свердловий пил, пісок, а також гіпс або борошно, пори пило-збірника забиваються дуже швидко. При цьому індикатор буде вказувати на заповнення пилозбірника, навіть якщо він ще не зовсім повний. Потім його необхідно буде замінити.

Якщо ж Ви пилососите багато волос-ся, килимового ворсу, шерстинок то-що, індикатор вкаже на необхідність заміни пилозбірника лише тоді, коли він буде повністю заповнений.

Яким чином потрібно замінити пилозбірник?

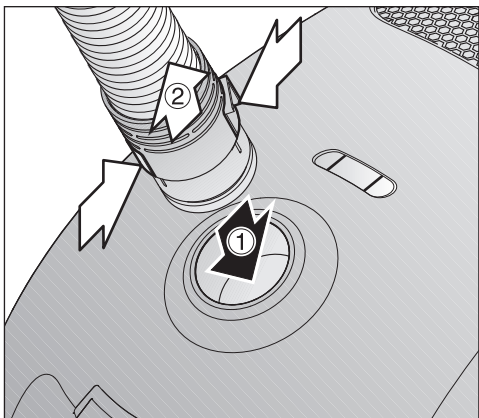
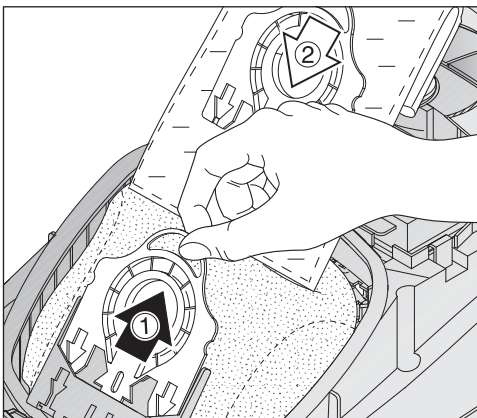


- Натисніть на обидві клавіші блоку-вання, розташовані з двох сторін на з'єднувальному патрубку, і ви-тягніть шланг із отвору.



- Трохи потягніть клавішу розблоко-вання вгору та відкиньте кришку пилового відсіку вгору до фіксації.

Під час виймання пилозбірника його гігієнічна заслінка автоматично за-кривається, тому пил не може виси-патися назовні.



- ① Витягніть пилозбирник із гнізда за пластину.
- ② Вставте новий пилозбирник до повного закріплення в гніздо. Залишіть його складеним у тому ж самому вигляді, у якому Ви його вийняли з упаковки.
- Закрійте кришку пилового відсіку до повного її закріплення та простижте, щоб пилозбирник при цьому не защемився.

Блокування холостого ходу роботи перешкоджає закриванню кришки пилового відсіку, якщо пилозбирник відсутній. Не застосовуйте силу!

- Вставте з'єднувальний патрубок до повного закріплення в отвір пило-сока.

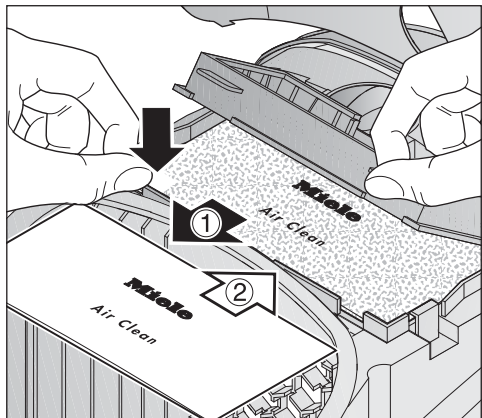
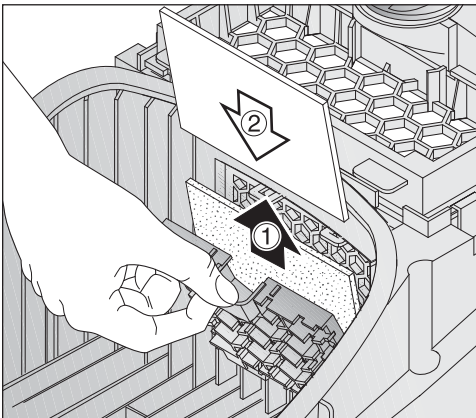
Коли потрібно змінити фільтр для захисту двигуна?

Завжди, коли Ви відкриваєте нову упаковку пилозбирників.

Кожна упаковка оригінальних мішків-пилозбирників містить один фільтр захисту мотора, кожна велика упаковка - чотири фільтри захисту мотора.

Яким чином потрібно змінити фільтр для захисту двигуна?

- Відкрийте кришку пилового відсіку.
- Витягніть пилозбирник із гнізда за пластину.



- Відкиньте кришку фільтра і замініть фільтр захисту двигуна.
- Закрійте кришку фільтра.
- Вставте новий пилозбірник до повного закріплення в гніздо.
- Закрійте кришку пилового відсіку.

Коли потрібно змінити фільтр для очищення відпрацьованого повітря AirClean?

Замінюйте фільтр відпрацьованого повітря завжди, коли Ви відкриваєте нову упаковку пилозбірників. Кожна упаковка оригінальних мішків-пилозбірників Miele містить один фільтр відпрацьованого повітря AirClean, кожна велика упаковка - чотири фільтри відпрацьованого повітря AirClean.

Як потрібно змінити фільтр для очищення відпрацьованого повітря AirClean?

Стежте за тим, щоб завжди було встановлено лише один фільтр для очищення відпрацьованого повітря.

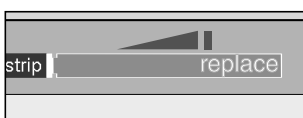
- Відкрийте кришку пилового відсіку.

- ① Відкрийте решітку до фіксації і вийміть використаний фільтр AirClean за гігієнічну поверхню (стрілка).
- ② Вставте новий фільтр AirClean.

Якщо Ви бажаєте встановити фільтр Active AirClean 30 або HEPA AirClean 30 дотримуйтесь інструкцій, описаних у розділі «Переоснащення іншим фільтром для очищення відпрацьованого повітря».

- Закрійте решітку фільтра.
- Закрійте кришку пилового відсіку.

Коли потрібно змінити фільтр для очищення відпрацьованого повітря Active AirClean 30/HEPA AirClean 30?



Коли індикатор заміни фільтра ® за світиться червоним.

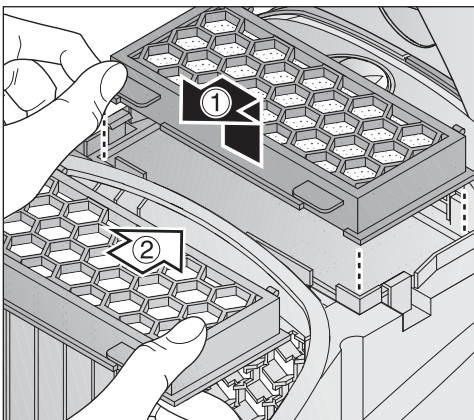
Індикатор починає світитися приблизно після 50 годин експлуатації пилососа, що за умов помірної експлуа-

тації пилососа відповідає одному ро-ку. Ви можете користуватися пилосо-сом і далі. Однак, пам'ятайте, що за таких обставин потужність всмокту-вання та ефективність фільтрації по-гіршуються.

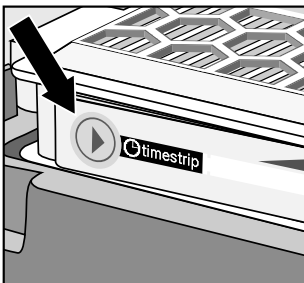
Як потрібно змінити фільтр для очищення відпрацьованого повітря Active AirClean 30/HEPA AirClean 30?

Стежте за тим, щоб завжди було встановлено лише один фільтр для очищення відпрацьованого повітря.

■ Відкрийте кришку пилового відсіку.



- ① Підніміть фільтр і витягніть його.
- ② Вставте новий фільтр для очищен-ня відпрацьованого повітря і при-тисніть його донизу.



- Натисніть на індикатор заміни фільт-ра для очищення відпрацьованого повітря ®.



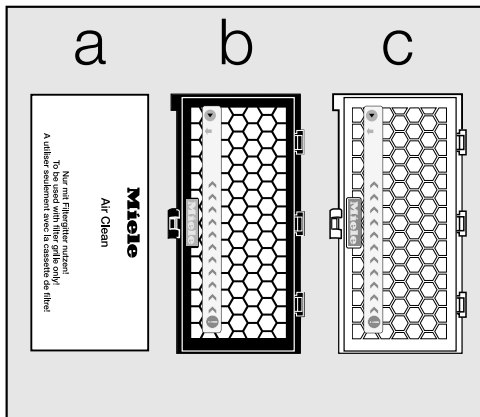
Прибл. через 10-15 сек. зліва на інди-каторі з'явиться тонка червона смуж-ка.

Якщо Ви бажаєте встановити фільтр AirClean, дотримуйтесь ін-струкцій, описаних у розділі «Пе-реоснащення іншим фільтром для очищення відпрацьованого повіт-ря».

■ Закрійте кришку пилового відсіку.

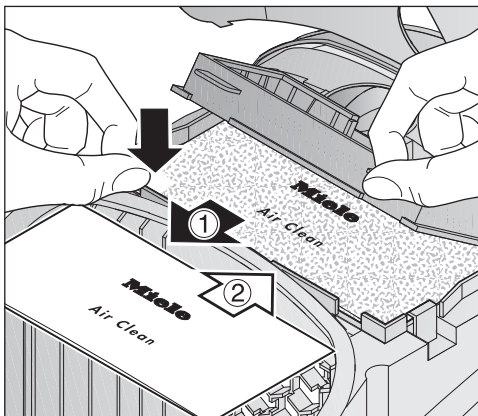
Переоснащення іншим фільтром для очищення відпрацьованого по-вітря

Відповідно до моделі серйно вико-ристовується один з наступних фільт-рів для очищення відпрацьованого повітря:



- a AirClean
 b Active AirClean 30 (чорний)
 c HEPA AirClean 30 (білий)

Крім того Ви повинні активувати індикатор зміни фільтра відпрацьованого повітря ®.

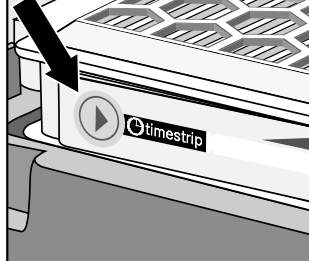


2. Якщо Ви замість фільтра **b** або **c** бажаєте встановити фільтр **a**, то його потрібно обов'язково покласти в решітку для фільтра *.

* Решітка для фільтра - див. розділ «Устаткування, яке можна придбати додатково»

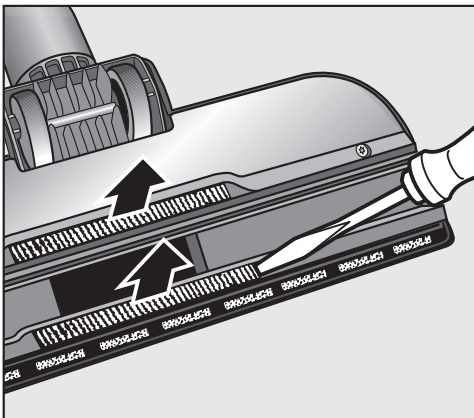
Коли потрібно замінити ниткозбірник?

Ниткозбірники на всмоктувальній поверхні насадки для підлоги можна замінити. Необхідно замінити ниткозбірники у випадку, якщо їхній ворс зносився.



1. Якщо замість фільтра **a** Ви бажаєте встановити фільтр **b** або **c** Вам необхідно вийняти решітку фільтра і встановити замість неї новий фільтр для очищення відпрацьованого повітря.

Яким чином замінити ниткозбірник?



- Витягніть ниткозбірники з паза, наприклад, за допомогою шліцьової викрутки.
- Замініть ниткозбірники на нові.

Запасні частини можна придбати у фірмовому магазині або сервісній службі Miele.

⚠ Не допускається використання абразивних миючих засобів, засобів для догляду за склом, універсальних муючих засобів та тих, що містять олію!

Пиловий відсік

Пиловий відсік можна пропилососити іншим пилососом або просто почистити його **сухою** серветкою або щіткою.

⚠ В жодному разі не занурюйте пилосос у воду! Волога в пилососі викликає небезпеку ураження електричним струмом.

Догляд

⚠ Перед початком кожного техобслугування вимикайте пилосос і виймайте мережну вилку з розетки.

Пилосос та устаткування

Для догляду за пилососом і устаткуванням із пластику можна використовувати звичайний засіб для догляду за пластиком.

Що робити, якщо ...?

Ви можете самостійно усунути більшість дефектів і несправностей, які можуть виникнути під час повсякденної експлуатації. У більшості випадків Ви таким чином заощадите час і гроші, тому що Вам не доведеться викликати майстра із сервісної служби.

Нижчеподані таблиці повинні Вам допомогти визначити причини дефектів або несправностей та усунути їх.

Проблема	Причина і усунення
Пилосос автоматично вимикається.	<p>Коли пилосос дуже нагрівається, обмежувач температури його вимикає.</p> <p>Несправність може виникнути, якщо, наприклад, досить великий предмет заблокував насадку або шланг, а також, якщо мішок заповнено дрібним пилом, або сильно забруднився фільтр захисту мотора/фільтр вихідного повітря.</p> <p>■ Вимкніть пилосос, натиснувши ножну кнопку Увімк./Вимк. ①, і витягніть мережну вилку з розетки.</p> <p>Після усунення причини несправності та після того, як мине приблизно 20–30 хвилин, пилосос охолоне настільки, що його можна буде знову ввімкнути й використовувати для прибирання.</p>

Сервісна служба

Куди звертатись в разі виникнення несправностей

При виникненні несправностей, які Ви не можете усунути самостійно, зверніться до Вашого продавця Miele або до сервісної служби Miele.

Телефон сервісної служби Ви знайдете наприкінці інструкції.

Гарантійний строк

Гарантійний строк складає 2 роки.

Більш змістовну інформацію щодо гарантійних положень в Вашій країні Ви отримаєте в сервісній службі Miele.

Технічний регламент

Прилад пройшов перевірку та відповідає всім чинним технічним регламентам, що стосуються даної групи товарів.

Устаткування, що можна придбати додатково

Окремі моделі в серійному виконанні вже оснащено одним або декількома із нижевказаних компонентів.

Врахуйте насамперед рекомендації виробника щодо чищення та догляду за покриттям підлоги.

Ви можете замовити ці та інші продукти в інтернет-магазині, в сервісній службі Miele або придбати в спеціалізованому магазині Miele.

Насадки для підлоги / щітки

Щітка для підлоги AllergoTeQ (SBDH 285-3)

Для щоденного чищення з дотриманням вимог гігієни будь-яких підлогових покриттів. Під час прибирання про досягнутий ступінь очищення інформує світіння відповідного індикатора на кольоровому дисплеї.

Турбощітка TurboTeQ (STB 305-3) /

Турбощітка Turbo (STB 205-3)

Для очищення від ниток і волосся покриттів з коротким ворсом.

Щітка для підлоги Hardfloor (SBB 235-3)

Для чищення зносостійкої твердої рівної підлоги.

Щітка для підлоги Parquet Twister з поворотним шарніром (SBB 300-3)

З натуральною щетиною, для прибирання рівних твердих поверхонь і маленьких ніш.

Щітка для підлоги Parquet Twister XL з поворотним шарніром (SBB 400-3)

З натуральною щетиною, для швидкого прибирання рівних твердих поверхонь і маленьких ніш.

Інше додаткове устаткування

Комплект устаткування MicroSet (SMC 20)

Устаткування для очищення маленьких предметів і важкодоступних місць, напр., стереоапаратури, клавіатури, іграшкових моделей.

Ручна турбощітка Turbo XS (STB 20) / Ручна турбощітка Turbo Mini (STB 101)

Для чищення від пилу м'яких меблів, матраців і сидінь автомобіля.

Універсальна щітка (SUB 20)

Для чищення від пилу книг, книжних полиць і т.п.

Насадка для батарей і жалюзі (SHB 30)

Для видалення пилу з калориферів, вузьких полиць та щілин.

Насадка для чищення матраців (SMD 10)

Для зручного видалення пилу з матраців, м'яких меблів і їх швів.

Щільова насадка, 300 мм (SFD 10)

Щілинна насадка більшої довжини для видалення пилу зі складок, щілин і кутів.

Гнучка щільова насадка, 560 мм (SFD 20)

Гнучка щільова насадка для очищення важкодоступних місць.

Насадка для м'яких меблів, 190 мм (SPD 10)

Широка насадка для чищення м'яких меблів, матраців і подушок.

Держак-комфорт з підсвіткою (SGC 20)

Для освітлення робочої зони

Фільтр**Фільтр відпрацьованого повітря Active AirClean 30 (SF-AA 30)**

Для відчутного зменшення неприємних запахів. Відмінний вибір для власників домашніх улюблениців та курців.

Фільтр відпрацьованого повітря HEPA AirClean 30 (SF-HA 30)

Для ефективної фільтрації дрібного пилу та алергенів. Відмінний вибір для тих, в кого алергія на пил.

Решітка для фільтра

Потрібна, якщо Ви замість фільтра для очищення відпрацьованого повітря Active AirClean Plus 30 або HEPA AirClean 30 бажаєте встановити фільтр AirClean.

Гарантія якості товару

Шановний покупець!

Гарантійний термін експлуатації виробу становить 24 місяця з дати продажу, за умови використання виробу винятково в особистих, сімейних, домашніх та інших потребах, які не пов'язані зі здійсненням підприємницької діяльності.

Протягом зазначеного терміну Ви можете реалізувати свої права на безкоштовне усунення недоліків у роботі виробу та задоволення інших установлених законодавством вимог споживача відносно якості виробу, за умови використання його за призначенням і дотримання вимог під час установлення, підключення і експлуатації виробу, які зазначено у даній інструкції.

Звертаємо Вашу увагу на те, що початок дії гарантійних зобов'язань залежить від правильного заповнення відомостей про продаж, а для виробів, що вимагають спеціального установлення та підключення, відомостей про установлення та підключення. Вимагайте заповнення!

Щоб уникнути непорозумінь, зберігайте, будь ласка, документи, які засвідчують факт купівлі товару та/або надання послуг, пов'язаних з його установкою та підключенням.

Увага! На виробі має бути вказано унікальний заводський номер. Заводський номер дозволяє дізнатися точну дату виробництва виробу.

У випадку усунення сервісною службою Miele несправностей устаткування під час дії гарантійного терміну шляхом заміни деталі зазначеного устаткування, клієнт зобов'язаний повернути представникові сервісної служби демонтовану деталь після закінчення ремонту (у момент усунення несправності устаткування).

Гарантійне обслуговування не здійснюється у випадках:

- неналежного зберігання та/або недбалого транспортування;
- недотримання правил установки і підключення;
- ремонту, розбирання та інших втручань особами, що не мають повноважень на надання даних послуг;
- виявлення механічних пошкоджень товару;
- виявлення слідів впливу хімічних речовин;

- неправильного застосування дозуючих мийних засобів та витратних матеріалів;
- включення в електричну мережу з нестабільними параметрами (що не відповідають ДСТУ);
- виявлення пошкоджень, спричинених екстремальними кліматичними умовами при транспортуванні, зберіганні та експлуатації;
- пошкоджень товару тваринами або комахами;
- протиправних дій третіх осіб;
- надзвичайних обставин (пожежі, заливання, стихійних лих і т.п.)
- порушення функціонування товару внаслідок попадання у внутрішні робочі блоки сторонніх предметів, тварин та комах.

Гарантійне обслуговування не поширюється на:

- зазначені у даній Інструкції з експлуатації роботи щодо регулювання, чищення та іншого догляду за виробом;
- заміну витратних матеріалів (фільтри, лампи освітлення, гумові ущільнювачі дверцят/люків, мішки-пилозбирники,, слюдяні пластини і т.п.);
- зміну відтінку кольору, глянцевих частин устаткування під час експлуатації.

Недоліками товару не є шуми, пов'язані із принципами роботи окремих комплектуючих виробів, що входять до складу товару:

- вентиляторів,
 - масляних/повітряних доводчиків дверей,
 - водяних клапанів,
 - електричних реле,
 - електродвигунів,
 - ременів,
 - компресорів,
- а також шуми, спричинені природним зношуванням (старінням) матеріалів:
- потріскування при нагріванні/охолодженні,
 - скрипи,
 - незначне стукотіння рухливих механізмів.

З питань щодо технічного обслуговування або придбання додаткового устаткування та витратних матеріалів просимо звертатися до продавця, у якого Ви придбали цей виріб, або в один із сервісних центрів Miele.

Форма N 2-гарант

ТОВ « Мілє » 01033 м.Київ, вул.Жилянська, 48,50а

Виробник (продавець) (найменування підприємства, організації, юридична адреса)

Ідентифікаційний код згідно з ЄДРПОУ 32099997

Код згідно з ДКУД

Найменування товару згідно з нормативним документом, марка **SBAF3**

ГАРАНТИЙНИЙ ТАЛОН

Заводський номер _____ Дата виготовлення _____

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця))

(підпис)

М. П.

Продавець ТОВ "Мілє" 01033 м.Київ, вул.Жилянська, 48,50а

Дата продажу _____ Ціна _____ (гривень)

прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виробника (продавця))

(підпис)

М. П.

Товар прийнято на гарантійне обслуговування: ТОВ « Мілє » 01033, м.Київ,
вул.Жилянська,48,50а

Дата взяття товару на гарантійний облік _____
(рік, місяць, число)

Номер, за яким товар взято на гарантійний облік _____

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавца) _____ (підпис)

М. П.

Облік робіт з технічного обслуговування та гарантійного ремонту

Дата	Опис недоліків	Зміст виконаної роботи, найменування і тип замінених комплектуючих виробів, складових частин	Підпис виконавця

Примітка. Додатково вноситься інформація про роботи, що виконані з метою запобігання виникненню пожежі.

Гарантійний термін експлуатації продовжено до _____ 20__ р.

до _____ 20__ р.

до _____ 20__ р.

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавца) _____ (підпис)

М. П.

Товар уцінено _____
(дата і номер опису-акта уцінення товару)

Нова ціна _____ гривень
(сума словами)

(прізвище, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавца) _____ (підпис)

<p>Корінець відривного талона на гарантійний ремонт протягом _2_ років (місяців) гарантійного терміну експлуатації</p> <p>Виконавець</p> <p>№ _____ (найменування підприємства, організації,</p> <p>Юридична адреса)</p> <p>(рік, місяць, чисто)</p> <p>Вилучено</p> <p>_____ (правильне ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця) (підпис)</p> <p>М. П.</p>	<p>Корінець відривного талона на гарантійний ремонт протягом _2_ років (місяців) гарантійного терміну експлуатації</p> <p>Виконавець</p> <p>№ _____ (найменування підприємства, організації,</p> <p>Юридична адреса)</p> <p>(рік, місяць, чисто)</p> <p>Вилучено</p> <p>_____ (правильне ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця) (підпис)</p> <p>М. П.</p>
<p>Виробник (продавець) : ТОВ "Мілє", 01033, м.Київ, вул.Жилянська,48,50а</p> <p>Ідентифікаційний код згідно з ЕДРПОУ</p> <p>Відривний талон</p> <p>на гарантійний ремонт протягом 2 років гарантійного терміну експлуатації</p> <p>Заповнене виробником (продавець)</p> <p>Наименування товару згідно з нормативним документом, марка</p> <p>SBAF3</p> <p>Заводський номер _____ Дата виготовлення _____ (рік, місяць, чисто)</p>	<p>Виробник (продавець) : ТОВ "Мілє", 01033, м.Київ, вул.Жилянська,48,50а</p> <p>Ідентифікаційний код згідно з ЕДРПОУ</p> <p>Відривний талон</p> <p>на гарантійний ремонт протягом 2 років гарантійного терміну експлуатації</p> <p>Заповнене виробником (продавець)</p> <p>Наименування товару згідно з нормативним документом, марка</p> <p>SBAF3</p> <p>Заводський номер _____ Дата виготовлення _____ (рік, місяць, чисто)</p>
<p>Заповнене виробником (продавець)</p> <p>Продавець ТОВ "Мілє", 01033, м.Київ, вул.Жилянська,48,50а</p> <p>Дата продажу _____ (рік, місяць, чисто)</p>	<p>Заповнене виробником (продавець)</p> <p>Продавець ТОВ "Мілє", 01033, м.Київ, вул.Жилянська,48,50а</p> <p>Дата продажу _____ (рік, місяць, чисто)</p>

<p>Зворотний бік відривного талона</p> <p>Виконавець (найменування підприємства, організації)</p> <hr/> <p>Юридична адреса</p> <p>Номер, за яким товар взято на гарантійний облік:</p> <p>Причина ремонту:</p> <p>Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини:</p> <p>Дата проведення ремонту (рік, місяць, число):</p> <p>Підпис виконавця:</p> <p>(правице, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)</p> <p>Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту</p>	<p>Зворотний бік відривного талона</p> <p>Виконавець (найменування підприємства, організації)</p> <hr/> <p>Юридична адреса</p> <p>Номер, за яким товар взято на гарантійний облік:</p> <p>Причина ремонту:</p> <p>Назва заміненого комплектуючого виробу, складової частини:</p> <p>Дата проведення ремонту (рік, місяць, число):</p> <p>Підпис виконавця:</p> <p>(правице, ім'я, по батькові відповідальної особи виконавця)</p> <p>Підпис споживача, що підтверджує виконання робіт з гарантійного ремонту</p>
<p>(підпись)</p> <p>М. П.</p>	<p>(підпись)</p> <p>М. П.</p>
<p>(дата)</p>	<p>(дата)</p>



Виробник:

Міле & Ці. КГ, Карл-Міле-Штрасе, 29, 33332 Гютерсло, Німеччина
Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, Deutschland

Виготовлено на заводі:

Міле & Ці. КГ, Міле-Штрасе, 2, 33611 Білефельд, Німеччина
Miele & Cie. KG, Miele-Straße 2, 33611 Bielefeld, Deutschland

Уповноважений представник виробника в Україні:

ТОВ «Міле»
вул. Жилянська 48, 50A
01033 Київ, Україна
Телефон: + 38 (044) 496 0300
Телефакс: + 38 (044) 494 2285

Internet: www.miele.ua

E-mail: info@miele.ua

