



PL

Szanowni Klienci!

Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji obsługi. Szczególną uwagę należy poświęcić wskazówkom bezpieczeństwa. Instrukcję prosimy zachować, aby można było korzystać z niej również w trakcie późniejszego użytkowania wyrobu.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Odkurzacz podłącz do sieci prądu przemiennego 230 V, zabezpieczonej bezpiecznikiem sieciowym 16 A.
- Nie wyciągaj wtyczki z gniazdka pociągając za przewód.
- Nie uruchamiaj urządzenia, jeśli przewód zasilający, obudowa lub uchwyt są w sposób widoczny uszkodzone. Oddaj wówczas urządzenie do punktu serwisowego.

Jeżeli przewód zasilający nieodłączalny ulegnie uszkodzeniu, to powinien on być wymieniony u wytwórcy lub w specjalistycznym zakładzie naprawczym albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia. Napraw urządzenia może dokonywać jedynie przeszkolony personel. Nieprawidłowo wykonana naprawa może spowodować poważne zagrożenia dla użytkownika. W razie wystąpienia usterek radzimy zwrócić się do specjalistycznego punktu serwisowego ZELMER.

- Nie przejeżdżaj odkurzaczem oraz szczotkami ssącymi przez przewód zasilający, gdyż grozi to uszkodzeniem izolacji przewodu.
- Przed czyszczeniem urządzenia, jego montażem lub demontażem zawsze wyjmij przewód przyłączeniowy z gniazdka sieci.

- Przed wymianą wyposażenia lub zbliżaniem się do części poruszających się podczas użytkowania, należy wyłączyć sprzęt i odłączyć od zasilania.
- Nie odkurzaj bez worka, filtrów oraz w przypadku ich uszkodzenia.
- Nie odkurzaj odkurzaczem ludzi ani zwierząt, a szczególnie uważaj, aby nie przybliżać końcówek ssących do oczu i uszu.
- Nie wciągaj do odkurzacza: zapalek, niedopalków papierosów, rozżarzonego popiołu. Unikaj zbierania ostrych przedmiotów.
- Sprawdzaj wąż ssący, rury i ssawki – znajdujące się wewnątrz nich śmieci usuń.
- Nie odkurzaj drobnych pyłów jak: mąka, cement, gips, tonery drukarek i kserokopiarek, itp.
- Odkurzacza używaj jedynie wewnątrz pomieszczeń i tylko do odkurzania suchych powierzchni. Dywany wyczyszczone na mokro przed odkurzaniem wysusz.
- Do odkurzaczy wyposażonych w gniazdko elektroszczotki nie podłączaj innych urządzeń niż elektroszczotka Firmy ZELMER.
- Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo.
- Należy zwracać uwagę na dzieci, aby nie bawiły się sprzętem.

TYPY ODKURZACZY 1600

Opcja wykonania i wyposażenie: Typ	Regulacja mocy ssania	Zdalna regulacja mocy	Gniazdo elektroszczotki	Zawór bezpieczeństwa	Partysystem „Auto-start”	Czujnik zapalenia worka	Zabezpieczenie przed brakiem worka	Czujnik zużycia filtra wylotowego	Worek/filtość	Filtr wylotowy	Rura ssąca	Ssawkoszczotka	Ssawka mała	Ssawka szczelinowa	Szczotka mała	Możliwość stosowania elektroszczotki	Turboszczotka	Elektroszczotka	Szczotka partietowa „BNB”
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1600.0***SP	+	-	+	+	+	+	+	+	SAFBAG 2 szt.	HEPA H11	Teleskopowa	+	+	+	+	+	-	-	+
1600.0***ST	+	-	+	+	+	+	+	+	SAFBAG 2 szt.	HEPA H11	Teleskopowa	+	+	+	+	+	+	-	+
1600.0***HQ	+	-	+	+	+	+	+	+	SAFBAG 2 szt.	HEPA H13	Teleskopowa	+	+	+	+	+	-	+	+
1600.3***HT	+	+	+	+	+	+	+	+	SAFBAG 2 szt.	HEPA H13	Teleskopowa	+	+	+	+	+	+	-	+
1600.3***HQ	+	+	+	+	+	+	+	+	SAFBAG 2 szt.	HEPA H13	Teleskopowa	+	+	+	+	+	-	+	+

Wszystkie akcesoria można nabyć w:
 - Punktach Serwisowych.
 - Sklepach AGD.
 - Sklepie internetowym.

Notes

⓫ Пылесос оснащен электронным регулятором мощности, который позволяет плавно регулировать мощность всасывания пылесоса. Регулирование мощности осуществляется с помощью кнопок регулирования мощности всасывания (10, 12) соответственно ⊕ увеличение мощности всасывания или ⊖ – уменьшения мощности всасывания. Изменение мощности, с которой работает пылесос, сигнализируется свечением соответствующих диодных индикаторов на корпусе пылесоса.

При запуске пылесоса мощность всасывания по умолчанию устанавливается на средний уровень. Загорятся три индикатора мощности (11) показателя уровня мощности всасывания.

Во время уборки можно регулировать мощность всасывания. Рекомендуемые режимы:

- 1 режим – для тюлевых занавесок
- 2 режим – для обивки мягкой мебели
- 3 режим – экономический режим
- 4 режим – для ковров
- 5 режим – для твердых поверхностей и щелей.

⓫ Пылесос тип 1600.3 дополнительно имеет функцию дистанционного управления мощностью всасывания с рукоятки шланга. Это позволяет его владельцу с легкостью менять мощность всасывания, не наклоняясь к корпусу пылесоса.

Чтобы воспользоваться этой функцией, вложите в отсек в ручке всасывающего шланга 2 батарейки 1,5 V тип AAA или 2 аккумулятора 1,2 V тип AAA.

ВНИМАНИЕ! Батарейки необходимо вложить таким образом, чтобы полюс «+» батарейки был всегда направлен в сторону символа «+» на крышке отсека для батареек.

Рекомендуем использовать только батарейки высокого качества. Вылившийся из батарейки электролит может повредить электронную систему.

⓫ Дистанционное управление мощностью всасывания осуществляется путем нажатия на соответствующую кнопку на рукоятке шланга (⊕, ⊖):

- Чтобы увеличить мощность всасывания на один уровень, нажмите на кнопку ⊕.
- Чтобы уменьшить мощность всасывания на один уровень, нажмите на кнопку ⊖.

⓫ Нажатием на кнопку ① на ручке всасывающего шланга пылесос временно выключается и переводится в состояние готовности (STANDBY).

Для того, чтобы продолжить уборку, еще раз нажмите на кнопку режима готовности (17). Прибор начнет работать с мощностью всасывания, которая была установлена во время последней уборки.

ВНИМАНИЕ! Чтобы система дистанционного управления функционировала правильно, между передатчиком и приемником инфракрасных сигналов не должно быть преград.

⓫ В пылесосе имеется отделение для аксессуаров. Для

того, чтобы открыть это отделение, нужно поднять ручку пылесоса и открыть крышку (6).

⓫ На всасывающей телескопической трубе имеется удобный специальный держатель для крепления аксессуаров, что позволяет всегда иметь их под рукой.

⓫ Пылесос имеет функцию «Парксистем», которая позволяет временно выключать пылесос с помощью держателя универсальной щетки пол/ковер без необходимости нажатия кнопки выключателя. С этой целью во время работы пылесоса необходимо вложить держатель универсальной щетки в зацеп для крепления щетки (5). Произойдет автоматическое выключение пылесоса.

Замена фильтров

Прежде чем приступить к замене фильтров, убедитесь, что пылесос выключен, а вилка питающего электропровода вынута из розетки.

ВХОДНОЙ ФИЛЬТР

⓫ Освободите зацеп передней крышки (15) и откройте крышку.

⓫ Извлеките из корпуса входной фильтр (20).

⓫ Вложите новый фильтр, обращая внимание на то, чтобы наружная поверхность фильтра находилась с внутренней стороны ограничивающей рамки.

⓫ Закройте переднюю крышку.

ВЫХОДНОЙ ФИЛЬТР HEPA

Пылесосы оснащены выходным фильтром класса HEPA (High Efficiency Particulate Air) H11, H13.

Фильтры HEPA характеризуются исключительно высокой степенью фильтрации, изготовлены из специальных волокон, которые в состоянии улавливать практически все частицы пыли. Классы H11 и H13 указывают на проницаемость данного фильтра: фильтр H11 задерживает 95,5% частиц размером 0,3 микрона, а фильтр H13 до 99,95% всех загрязнений.

⓫ Выходной воздушный фильтр HEPA необходимо заменять всегда в случае, когда его поверхность загрязнится или если показатель замены фильтра начнет светиться красным цветом (9) (пульсировать). Одновременно со свечением показателя замены выходного фильтра пылесос начнет слабее пылесосить (мощность всасывания уменьшится до 1 режима).

⓫ Для его замены фильтра HEPA необходимо поднять ручку пылесоса и открыть отделение для аксессуаров.

⓫ Возьмитесь за два зацепа на крышке выходного фильтра (8), нажмите на них большими пальцами рук и отогните крышку наружу.

⓫ Извлеките отработанный кассету фильтра HEPA и замените новой. Фильтр HEPA обеспечивает эффективную работу пылесоса в течение 1 года.

Вставьте крышку таким образом, чтобы два зацепа в нижней части крышки попали в отверстия в корпусе пылесоса, и прижмите крышку фильтра так, чтобы задние зацепы защелкнулись на корпусе пылесоса.