



Новинка  
Улучшенная модель iPulse



# Звезда

строительных площадок и мастерских

«Специалист по непрерывной работе в тяжелых условиях.  
Получите вашего специалиста IPULSE прямо сейчас»



# iPulse - уникальные преимущества - запатентованная система

Контроль состояния фильтров с помощью системы измерения перепада давления (PDM) обеспечивает постоянную чистоту фильтров

### Умный:

- ★ Тщательная своевременная очистка фильтра по мере необходимости
- ★ Предотвращение перегрузок фильтра для достижения наилучшего результата чистки
- ★ Вибрирующий узел не активируется без необходимости

### Измерение перепада давления

P1: Разрежение **после** фильтра  
P2: Разрежение **до** фильтра

300 г

Постоянный контроль фактического заполнения фильтра

При падении объемного расхода ниже оптимального немедленно начинается очистка фильтра, что обеспечивает постоянно **высокий** поток воздуха.

## Очищающая способность

300 g - чрезвычайно мощный, совершенно чистый фильтр

### Мощный:

- ★ Очистки фильтра всего за 3,5 сек /фильтр
- ★ Под действием силы 300g удаляется даже самая трудноудаляемая пыль
- ★ Значительно снижен уровень шума

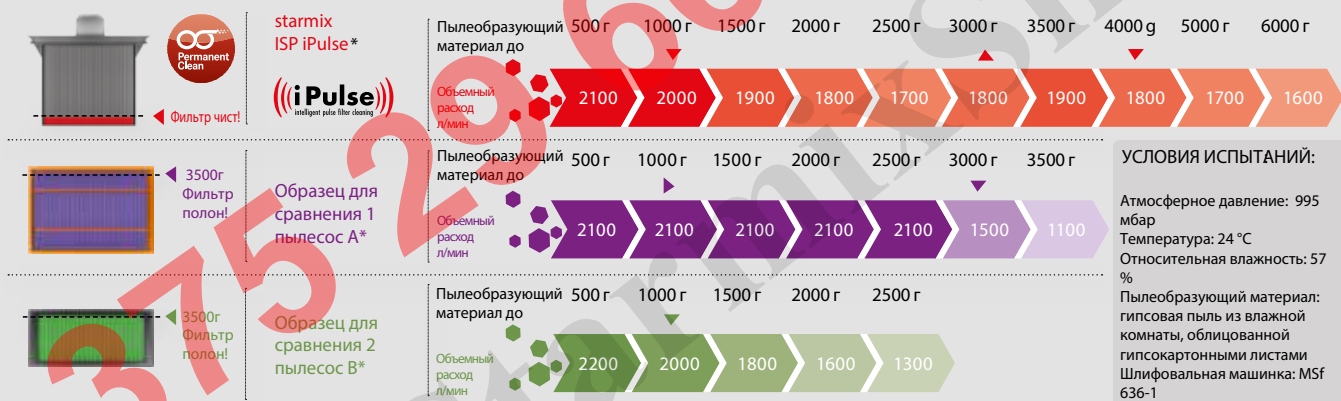
## Воздушный поток

Постоянно высокий – теперь даже на 20% больше

### Эффективный:

- ★ Очистка в процессе работы - экономия времени и денег
- ★ Пыль исчезает вследствие непрерывности потока воздуха во время очистки
- ★ Также пригоден для очистки от влажной пыли, воды и шлама
- ★ Мощность нового компрессора на 20% выше

### Уровень заполнения фильтра – Сравнение объемного расхода с использованием гипсокартона



\* Стандартный фильтр, гипсокартон, влажное помещение


 NEW

## ОСОБЕННОСТИ – Технические новинки от iPulse



**Smartfix:** Ящик для инструментов, который крепится в 4 точки и может использоваться при отсутствии инструмента для крепления всех перемещаемых ящиков системера. 2 рейки расширяют площадь хранения всасывающего патрубков. Ремни с липучками можно использовать, например, для крепления всасывающего шланга. С помощью боковых ручек легче поднимать и разгружать пылесос.



**Переключатель скорости:** Переключатель для выбора диаметра всасывающего шланга имеет двухступенчатое регулирование частоты вращения электродвигателя пылесосов класса М-, Н- и Н-asbestos (для асбестовой пыли). Благодаря электронному контролю в случае слишком низкой скорости потока воздуха в трубе прозвучит предупредительный сигнал.



### ОТКРЫТАЯ СИСТЕМА



### ЗАКРЫТАЯ СИСТЕМА

**Поворотная лопасть:** мешочный фильтр из флиса и ПЭ мешки используются при разных воздушных режимах в контейнере. Замену мешка легко выполнить простым перемещением поворотной лопасти вправо или влево. Объем заполнения мешочного фильтра из флиса составляет 14 литров. В закрытой системе очистка фильтрующего элемента не происходит. При использовании ПЭ мешка фильтры очищаются по мере необходимости. В этом случае объем наполнения значительно выше - 25 литров.

ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ МЕЛКОДИСПЕРСНОЙ ПЫЛИ



И ПЫЛЕСОСЫ +++ ДЛЯ МЕЛКОДИСПЕРСНОЙ ПЫЛИ



**Предотвращение несчастных случаев** является жизненно необходимым фактором в строительной отрасли. В течение всего получаса бурения может образоваться до 5 кг пыли, которая остается в воздухе часами. Мелкодисперсная пыль может попадать в альвеолы легких и вызывать серьезные заболевания, приводящие к смерти.

**Работа без пыли вместо остановки строительства.** Новый Технический регламент для опасных веществ (TRGS 504) предписывает, что при выполнении работ в промышленном и ремесленном производстве в Германии разрешено использовать только пылеуловители / пылесосы М- и Н-класса защиты от пыли. При проведении проверок на строительных площадках инспекторы имеют право запретить дальнейшее производство работ при обнаружении пылесоса неутвержденного класса.

**Пылесосы моделей «Safe» и «Safe Plus» от Starmix:** пылесосы Starmix с маркировкой «programme» соответствуют нормам Профессионального союза строительной отрасли (BG BAU) относительно оборудования М- или Н- класса защиты от пыли и даже имеют право на государственные субсидии до 200 евро в сочетании с так называемыми дополнительными комплектами BG BAU.



**Профессионалы профессионалам.** Оценка пылесосов серии iPulse при практическом тестировании реальными пользователями.

Anes B. (плотник) о пылесосе серии iPulse:

«Мощность системы всасывания нового пылесоса iPulse потрясающая! Лучше, чем у всех устройств других производителей. Еще одним важным аргументом является то, что мы можем транспортировать все наши ящики. Теперь выбор будет только в пользу Starmix!»



Klaus H. (оператор сборки), использующий пылесос iPulse:

«Удивительно, как iPulse повышает производительность. Помимо этого, другие полезные детали облегчают повседневную работу. Большие колеса и ручка удобны, пылесос легко поднимать по лестнице».



Компания ELECTROSTAR GmbH  
Stuttgarter Straße 36 D-73262  
Телефон в Райхенбах-ан-дер-Фильс:  
+49 (0) 7153/982-300  
www.starmix.de

Национальный рынок продаж  
Телефон: +49 (0) 7153/982-300  
Факс: +49 (0) 7153/982-307  
info@starmix.de

Продажа на экспорт  
Телефон: +49 (0) 7153/982-100  
Факс: +49 (0) 7153/982-348  
infoe@starmix.de

Your retailer:

Download flyer and catalogue now

Мы на Facebook:  
www.facebook.com/ElectrostarStarmix



**NEW**

Переключатель скорости/выбор диаметра трубы  
В пылесосах модели Safety предусмотрен переключатель 2-скоростного режима и выбора диаметра трубы 35, 27 и 21 мм

**NEW**

Главный выключатель  
0= ВЫКЛ.  
IR = ВКЛ / Автоматическая очистка фильтров только при наличии дополнительных фильтров  
AR = Автоматический запуск с очисткой фильтра по мере необходимости  
A = Автоматический запуск или вибрация

**NEW**

Smartfix - крепление системнера  
4-позиционное крепление на рейке. Работа без использования инструмента. Дополнительные способы монтажа, например, липучка для всасывающего шланга.

Гнездо розетки для электроприбора  
С функцией автоматического запуска и выключения.  
Электроинструмент управляет пылесосом в автоматическом режиме

Качество Starmix  
Сделано в Германии

**NEW**

Скрепление из эластичного ТФЭ, удобное управление. Направлен непосредственно на насадку.

**NEW**

Поворотная лопасть  
Способствует гибкой замене мешочных фильтров на специальные ПЭ мешки



NEW

**Ручьякка PH 35**  
Для простой транспортировки устройства. Порошковое покрытие поверхности: отсутствует накопление электрического заряда.

**Особенная конфигурация фильтров**  
Встроенная крышка электродвигателя защищает 2 картриджа, предназначенных для чрезвычайно интенсивного поглощения пыли.

**Очистка фильтров**  
Автоматическая импульсная очистка фильтров по мере необходимости. Отсутствуют потери на всасывание – фильтр всегда чистый

NEW

**Многофункциональный элемент**  
4 кронштейна для натяжения фиксирующих ремней, например, при транспортировке ящиков сверху на устройстве. Только в пылесосах моделей L-Basic и M-Safe.

NEW

**Высокопроизводительный двигатель**  
Высокооборотный двигатель, обеспечивающий объемный поток и вакуум на 15-20 % выше, чем предыдущие электродвигатели.

NEW

**Отсек для принадлежностей**  
Оптимальное размещение на устройстве с возможностью расширения.. 4 держателя для надежного крепления принадлежностей. Место для насадки и 2 дополнительных крепления сверху.

**Влажное и сухое всасывание**  
Контроль уровня воды с отключением электронного датчика.

Техническая информация



iPulse L-1635 Basic



iPulse L-1635 Top



iPulse M-1635 Safe

БЕЗОПАСНЫЙ ПЫЛЕСОС

Артикульный номер	018539	018621	018935
Included in the scope of delivery			
Комплект принадлежностей	ENP, арт.№ 016542	EWS, арт.№ 072401	**EW, арт.№ 044705
Мешочный фильтр	1 шт. мешок FBV 25-35 Арт.№ 411231 (5 шт./упаковка)	1 шт. мешок FBV 25-35 Арт.№ 411231 (5 шт./упаковка)	3 шт. спец. ПЭ мешок для опорожнения Арт.№ 425764 (5 шт./упаковка)
Equipment			
Главный фильтр	мешок FKP 4300 (Полиэстер) Удержание пыли: 99,9 % Арт.№ 416069	мешок FKP 4300 (Полиэстер) Удержание пыли: 99,9 % Арт.№ 416069	мешок FKP 4300 (Полиэстер) Удержание пыли: 99,9 % Арт.№ 416069
Виброочистка фильтра	да - iPulse	да - iPulse	да - iPulse
4-точечное крепление ящиков для инструментов	нет, многофункциональный элемент	да	нет, многофункциональный элемент
Многофункциональный элемент			
Переключатель скоростей	да, плавно	да, плавно	да, 2-уровневый
Штепсельная розетка для инструмента	да	да	да
Контрольная лампочка фильтра	да	да	да
Ручка для перевозки	нет, опция PH 35, Арт.№ 445137	да	нет, опция PH 35, Арт.№ 445137
Ручка для переноски с держателем шнура питания / креплением гибкого шланга - фиксация штекера	да/да (1 шт. липучка)	да/да (1 шт. липучка)	да/да (1 шт. липучка)
Переключатель предварительного выбора объема расхода / о шланга	нет	нет	да
Электронный контроль объемного расхода с функцией оптического + акустического предупреждения	нет	нет	да
Поворотная лопасть для гибкого использования флисовых мешочных фильтров и ПЭ мешков	да	да	да
Крепление для всасывающего патрубка	да	да	да
Система плавного пуска / холостой ход	да	да	да
Датчик уровня воды	да	да	да
Антистатическая защита	да	да	да
Отсек для принадлежностей	нет, опция	да	нет, опция
Технические характеристики			
Номин. мощность (макс.)	Ватт 1600	1600	1600
Производительность (макс.) измеренная у крышки двигателя	л/с 75	75	75
Производительность (макс.) измеренная на конце шланга	л/с 45	45	45
Вакуум (макс.) измеренный у крышки двигателя	мбар 280	280	280
Вакуум (макс.) измеренный на конце шланга	мбар 245	245	245
Объем контейнера (макс.) брутто пыль-вода	л 35/25/22 пластик	35/25/22 пластик	35/25/22 пластик
Уровень шума	дБА 69	69	69
Габариты ДхШхВ (*включая ручку для перемещения)	53×40×56	53×40×92*	53×40×56
Вес	кг 15,6	16,8	15,6
Длина шнура питания	м 8 (резина, H05RR-F), красный	8 (резина, H05RR-F), красный	8 (резина, H07RN-F), красный
Радиус действия	м 11.0 - 12.0	13.0 - 14.0	13,0

Комплектность поставки:

Safe plus

\* Комплект принадлежностей EWA



Safe

\* Комплект принадлежностей EW 044705



Top

\* Комплект принадлежностей EWS 072401

1 × всасывающий шланг, ø 35 мм × 5 м, Арт.№ 413235  
 × ручка трубки, нержавеющей сталь, движок впуска добавочного воздуха, Арт.№ 421445  
 × всасывающие трубы, нержавеющей сталь (каждые 50 см), Арт.№ 424842 1 × щелевая насадка (длиной 22 см), Арт.№ 417011  
 1 × соединительная муфта, дискретная, Арт.№ 425719  
 1 × пылеулавливающая насадка 37 для твердого покрытия, Арт.№ 414706

1 × всасывающий шланг AS, ø 35 мм × 5 м, Арт.№ 426563

1 × всасывающий шланг, ø 35 мм × 5 м, Арт.№ 413235  
 1 × соединительная муфта, дискретная, Арт.№ 425719







iPulse M-1635 Safe Plus

018638



iPulse H-1635 Safe Plus

018614



iPulse H-1235 Asbest Safe Plus

018645



**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
ПРИСПОСОБЛЕНИЯ:**

Ручка для перемещения FB 35  
Арт.№ 445137



Держатель принадлежностей  
Арт.№ 445113



Перила  
Арт.№ 445106  
левое и правое, с креплением  
(2 x липучки, 4 x шурупа Spax)



**Get your starbox**

Получите ящик для инструментов, заполненный различными принадлежностями, от компании Starmix. Дополнительная информация на сайте [starmix.de/en/accessories](http://starmix.de/en/accessories)



\*EWA, только отдельные детали

3 шт. спец. ПЭ мешок для опорожнения  
Арт.№ 425764 (5 шт. в упаковке)

ФКР 4300 (Полиэстер)  
Удержание пыли: 99,9 %  
Арт.№ 416069

да - iPulse

да

да, 2-уровневый

да

да

да

да/да (2 шт. липучки)

да

да

да

да

да

да

да

да

1600

75

45

280

245

35/25/22  
пластик

69

53 x 40 x 92\*

16,8

8 (резина, H07RN-F), красный

13,0

\*EWA, только отдельные детали

3 шт. спец. ПЭ мешок для опорожнения  
Арт.№ 425764 (5 шт. в упаковке)

ФКР 4300 HEPA (Полиэстер)  
Удержание пыли: 99,995 %  
Арт.№ 419190

да - iPulse

да

да, 2-уровневый

да

да

да

да/да (2 шт. липучки)

да

да

да

да

да

да

да

да

1600

75

45

280

245

35/25/22  
пластик

69

53 x 40 x 92\*

16,8

8 (резина, H07RN-F), красный

13,0

\*EWA, только отдельные детали

3 шт. спец. ПЭ мешок для опорожнения -  
(для асбеста) Арт.№ 425757 (5 шт. в упаковке)

ФКР 4300 HEPA (Полиэстер)  
Удержание пыли: 99,995 %  
Арт.№ 419190

да - iPulse

да

да, 2-уровневый

да

да

да

да/да (2 шт. липучки)

да

да

да

да

да

да

да

да

1200

70

40

265

230

35/25/22  
пластик

69

53 x 40 x 92\*

16,8

8 (резина, H07RN-F), красный

13,0

**Basic**

\*Комплект принадлежностей EHP 016542  
016542

- 1 x всасывающий шланг, ø 35 мм x 3,2 м, Арт.№ 413228
- 1 x ручка трубы, пластиковая со слайдером для впуска доп. воздуха, Арт.№ 42480
- 2x всасывающие труба, пластик (50 см), Арт.№ 424859
- 1 x щелевая насадка (длина 22 см), Арт.№ 417011
- 1 x резиновая насадка (длина 23 см), Арт.№ 425696
- 1 x насадка для поля BG Vac, Арт.№ 440941

