



2191226/1500/1703/SCH

## Более разумный подход к сетям: сетевые ресурсы будущего

Оптимально используйте возможности цифровой динамики: мы создадим умную сеть с вашими насосами и системами насосов. Решения компании Wilo дают возможность оперативного надзора за местами размещения установок и их рабочим состоянием. Кроме того, вы сможете прямо на ходу программировать различные конфигурации, проводить анализ систем и даже обновлять планы готовности. Таким образом, оборудование постоянно будет под вашим надзором и контролем — в любое время и в любом месте, словно вы находитесь прямо около него.

**Внедрите будущее. С удивительной легкостью и продуманными решениями.**

## Новые перспективы для надежных насосов

Чем дольше служат высокоэффективные насосы, тем лучше. Но это не значит, что вам придется отказаться от возможностей, предоставляемых цифровыми технологиями. Мы разработали новые интеллектуальные IF-модули, которыми вы можете легко дооснастить Wilo-Stratos и Wilo-Stratos GIGA. При этом они готовы к подключению через Bluetooth и обеспечивают почти такое же удобство дистанционного управления, как новый Wilo-Stratos MAXO. Это означает: управление и запрос данных через мобильный телефон или планшет.

**Воспользуйтесь преимуществами максимального цифрового расширения существующих насосов Wilo.**

WILO SE  
Nortkirchenstraße 100  
D-44263 Dortmund, Germany  
T +49 231 4102-0  
F +49 231 4102-7575  
wilo@wilo.com



[www.wilo.com/future](http://www.wilo.com/future)

\* Под «умным насосом» мы понимаем новую категорию насосов, характеристики которых значительно превосходят наши высокоэффективные насосы или насосы с насосным «разумом». Этот насос становится умным насосом благодаря комбинации самой современной сенсорики и инновационных автономных функций регулирования (например, Dynamic Adapt plus и Multi-Flow Adaptation), двунаправленных возможностей объединения в сеть (например, Bluetooth, интегрированные аналоговые входы, двоичные входы и выходы, интерфейс с сетью Wilo Net), актуализации путем обновления программного обеспечения, а также высочайшего удобства в эксплуатации (например, благодаря настройкам Setup Guide, принципу предварительного просмотра для упреждающей навигации и проверенной технологии зеленой кнопки).

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

## ПРЯМО СЕЙЧАС. НАСОСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ БУДУЩЕГО

Wilo-Stratos MAXO: первый умный насос в мире\*.





## Отличная техника для лучшего будущего

«Pioneering for You» — наш девиз во всем, что мы делаем. Самый последний пример — это Wilo-Stratos MAXO, первый умный насос в мире. Этим насосом мы положили начало новой категории насосов, которые управляются просто, как в игре, и легко объединяются в сеть. Его индивидуальная уникальная особенность — это большой, легко читаемый цветной дисплей, единообразный для всех серий. В комбинации с технологией зеленой кнопки обеспечивается интуитивное управление за счет прикладной настройки с Setup Guide.

Насос Wilo-Stratos MAXO — это высочайшая совместимость с имеющимися системами. Инновационные функции энергосбережения и новые виды регулирования для максимального КПД системы.

Удобный монтаж и простейшая конфигурация. Уникальное изделие, которое уже было отмечено знаком качества «Design Plus powered by ISH» за устремленность в будущее, инновационную конструкцию и энергоэффективную технику. И которое обеспечит преимущества вам как проектировщику и специалисту по монтажу и обслуживанию, а также вашим клиентам.



## Скачок в мир завтрашнего дня: Wilo-Stratos MAXO, -D.

Больше эффективности, сетевых возможностей и удобства, как никогда ранее — Wilo-Stratos MAXO и Wilo-Stratos MAXO-D ведут вас в будущее насосных технологий. Первый умный насос в мире\* облегчает жизнь уже сегодня, реализуя инновации завтрашнего дня:

- Интуитивное управление за счет прикладной настройки с Setup Guide в сочетании с новым дисплеем и кнопкой управления с технологией зеленой кнопки
- Наивысшая энергоэффективность за счет взаимодействия оптимизированных и инновационных энергосберегающих функций (например, No-Flow Stop)
- Оптимальная эффективность системы благодаря новым, инновационным интеллектуальным функциям регулировки, таким как Dynamic Adapt plus, Multi-Flow Adaptation, T-const. и ΔT-const.
- Новейшие коммуникационные интерфейсы (например, Bluetooth) для подключения к мобильным терминалам и прямое соединение в сеть через Wilo Net для общего управления насосами
- Максимальное удобство электромонтажа за счет понятной и просторной клеммной коробки и оптимизированного Wilo-Connector



## Интеллектуальное превосходство, уникальное качество: Wilo-Stratos MAXO-Z.

Насос Wilo-Stratos MAXO-Z, разработанный специально для целей перекачивания питьевой воды, объединяет в себе инновационные характеристики Wilo-Stratos MAXO и корпус из нержавеющей стали. Износостойкий и гигиеничный материал отличает его от других имеющихся на рынке циркуляционных насосов для горячего водоснабжения. Кроме того, Wilo-Stratos MAXO-Z обладает и другими преимуществами:

- Максимальная гигиеничность для питьевой воды и энергоэффективность благодаря новой интеллектуальной функции управления T-const.
- Обеспечение оптимальной гигиены благодаря возможности термической дезинфекции.

## Технология завтрашнего дня для сегодняшних систем

благодаря оптимизированным и инновационным функциям энергосбережения Wilo-Stratos MAXO устанавливает новые стандарты энергоэффективности в сфере коммерческого использования насосов в системах отопления, вентиляции и кондиционирования, а также снабжения питьевой водой. Кроме того, его исключительное удобство для пользователя делает управление проще, чем когда бы то ни было.

**Тип:** циркуляционный насос с мокрым ротором, с резьбовым или фланцевым соединением, электронно-коммутируемым двигателем и автоматической регулировкой мощности.

**Применение:** любые системы водяного отопления, системы кондиционирования, замкнутые контуры охлаждения, промышленные циркуляционные установки и циркуляционные системы питьевой воды любых исполнений (для Wilo-Stratos MAXO-Z).

### Технические характеристики:

	Stratos MAXO	Stratos MAXO-D	Stratos MAXO-Z
<b>Допустимый диапазон температур</b>	-10 °C до +110 °C	-10 °C до +110 °C	0 °C до +80 °C
<b>Подключение к сети</b>	1~230 V, 50/60 Hz		
<b>Фланцевое соединение</b>	Rp 1 до DN 100	Rp 1 1/4 до DN 80	Rp 1 до DN 65

### Оснащение:

- Графический цветной дисплей с высоким разрешением.
- Выбор прикладных настроек через Setup Guide.
- Интерфейс Bluetooth.
- Многочисленные встроенные интерфейсы связи.
- Быстроразъемное электрическое соединение с оптимизированным Wilo-Connector для подключения к сети электропитания.
- Удобная клеммная коробка с 5 кабельными вводами.
- Гнездо для опционального расширения моделями Wilo CIF.
- Серийная теплоизоляция для насосов, используемых в системах отопления.
- Корпус из нержавеющей стали (у Stratos MAXO-Z).

