



PRODUKTINFORMATIONEN

**JETZT.
PUMPEN-TECHNOLOGIE
DER ZUKUNFT.**

Wilo-Stratos MAXO: die erste Smart-Pumpe der Welt.*

2191227/1500/1703/SCH

Smarter vernetzt:
die Konnektivität der Zukunft.

Nutzen Sie die digitale Dynamik optimal: Wir vernetzen Sie smart mit Ihren Pumpen und Pumpensystemen. Die Lösungen von Wilo geben Ihnen mobil den Überblick über Anlagenstandorte und Betriebszustände. Zudem können Sie von unterwegs verschiedene Konfigurationen vornehmen, die Systeme auswerten und sogar Ihre Bereitschaftsplanung aktualisieren. So behalten Sie stets den Überblick und die Kontrolle – jederzeit und überall, als wären Sie vor Ort.

Bauen Sie die Zukunft ein. Mit einzigartiger Leichtigkeit und cleveren Lösungen.

Neue Perspektiven
für bewährte Pumpen.

Je länger hocheffiziente Pumpen zuverlässig ihren Dienst tun, umso besser. Das heißt aber nicht, dass Sie auf die Möglichkeiten der Digitalisierung verzichten müssen. Wir haben neue Smart-IF-Module entwickelt, mit denen Sie die Wilo-Stratos und die Wilo-Stratos GIGA unkompliziert nachrüsten können. Damit werden sie Bluetooth-fähig und bieten nahezu den gleichen Fernbedienungskomfort wie die neue Wilo-Stratos MAXO. Das bedeutet: Steuerung und Datenabruf per Handy und Tablet.

Profitieren Sie von maximalen digitalen Erweiterungen für bestehende Wilo-Pumpen.



WILO SE
Nortkirchenstraße 100
44263 Dortmund
T 0231 4102-0
F 0231 4102-7575
wilo@wilo.com



* Unter einer Smart-Pumpe verstehen wir eine neue Kategorie von Pumpen, die weit über unsere Hocheffizienzpumpen oder Pumpen mit Pumpen-Intelligenz hinausgeht. Die Kombination aus neuester Sensorik und innovativen Regelungsfunktionen (z.B. Dynamic Adapt plus und Multi-Flow Adaptation), der bi-direktionalen Konnektivität (z.B. Bluetooth, integrierte Analogeingänge, binäre Ein- und Ausgänge, Schnittstelle zum Wilo Net), Aktualisierung durch Software-Updates sowie einer exzellenten Benutzerfreundlichkeit (z.B. dank Setup Guide, Preview-Prinzip zur vorausschauenden Navigation und der bewährten grünen Knopf-Technologie) machen diese Pumpe zu einer Smart-Pumpe.





Ausgezeichnete Technik für eine bessere Zukunft.

„Pioneering for You“ – das ist unser Anspruch bei allem, was wir tun. Das jüngste Beispiel ist unsere Smart-Pumpe Wilo-Stratos MAXO. Mit ihr definieren wir eine neue Kategorie der Pumpe: spielend leicht zu bedienen und zu vernetzen. Ihr individuelles, einzigartiges Merkmal ist das große, gut lesbare Farbdisplay, das für alle Baureihen einheitlich ist. Kombiniert mit der grünen Knopf-Technologie bietet es intuitive Bedienbarkeit durch anwendungsgeführte Einstellung mit dem Setup Guide.

Die Wilo-Stratos MAXO steht für: Höchste Kompatibilität mit bestehenden Systemen. Innovative Energiesparfunktionen und neue Regelungsarten für einen maximalen Systemwirkungsgrad. Komfortable Installation und einfachste Konfiguration. Ein herausragendes Produkt, das bereits für seine Zukunftsfähigkeit, sein innovatives Design und die energieeffiziente Technik mit dem Gütesiegel "Design Plus powered by ISH" ausgezeichnet wurde. Und von dem Sie als Planer und Fachhandwerker profitieren – ebenso wie Ihre Kunden.



Vorsprung in die Welt von morgen: Wilo-Stratos MAXO, -D.

Mehr Effizienz, Konnektivität und Komfort als jemals zuvor – die Wilo-Stratos MAXO und die Wilo-Stratos MAXO-D bringen die Zukunft der Pumpen-Technologie zu Ihnen. Die erste Smart-Pumpe der Welt* macht Ihnen mit den Innovationen von morgen schon heute das Leben leichter:

- Intuitive Bedienbarkeit durch anwendungsgeführte Einstellung mit dem Setup Guide kombiniert mit neuem Display und Bedienelement mit der grünen Knopf-Technologie
- Höchste Energieeffizienz durch das Zusammenspiel optimierter und innovativer energiesparender Funktionen (z. B. No-Flow Stop)
- Optimale Systemeffizienz durch neue, innovative intelligente Regelfunktionen wie z. B. Dynamic Adapt plus, Multi-Flow Adaptation, T-const. und ΔT -const.
- Neueste Kommunikations-Schnittstellen (z. B. Bluetooth) zur Anbindung an mobile Endgeräte und direkte Pumpenvernetzung mittels Wilo Net zur Multipumpensteuerung
- Höchster elektrischer Installationskomfort durch übersichtlichen und großzügigen Klemmenraum sowie den optimierten Wilo-Connector



Überlegene Intelligenz, einzigartige Qualität: Wilo-Stratos MAXO-Z.

Die speziell für Trinkwasser-Anwendungen entwickelte Wilo-Stratos MAXO-Z vereint die innovativen Eigenschaften der Wilo-Stratos MAXO mit einem Edelstahlgehäuse. Das langlebige und hygienische Material unterscheidet sie von anderen Trinkwarmwasser-Zirkulationspumpen im Markt. Darüber hinaus bietet die Wilo-Stratos MAXO-Z weitere Vorzüge:

- Höchste Trinkwasserhygiene und Energieeffizienz durch die neue, intelligente Regelfunktion T-const.
- Optimale Hygieneunterstützung durch die Erkennung der thermischen Desinfektion

Technologie von morgen für die Systeme von heute.

Mit optimierten und innovativen Energiesparfunktionen setzt die Wilo-Stratos MAXO neue Standards für kommerzielle HVAC- und Trinkwasser-Anwendungen im Bereich Energieeffizienz. Zudem macht ihre herausragende Benutzerfreundlichkeit die Bedienung für Sie so einfach wie noch nie.

Bauart: Nassläufer-Zirkulationspumpe mit Verschraubungs- oder Flanschanschluss, EC-Motor und automatischer Leistungsanpassung

Einsatz: Warmwasserheizungen aller Systeme, Klimaanlage, geschlossene Kühlkreisläufe, industrielle Umwälzanlagen und Trinkwasser-Zirkulationssysteme aller Ausführungen (gültig für Wilo-Stratos MAXO-Z)

Technische Daten:

	Stratos MAXO	Stratos MAXO-D	Stratos MAXO-Z
Zulässiger Temperaturbereich	-10 °C bis +110 °C	-10 °C bis +110 °C	0 °C bis +80 °C
Netzanschluss	1~230 V, 50/60 Hz		
Flanschanschluss	Rp 1 bis DN 100	Rp 1 1/4 bis DN 80	Rp 1 bis DN 65

Ausstattung:

- Hochauflösendes Grafik-Farbdisplay
- Auswahl der Anwendungen über Setup Guide
- Bluetooth-Schnittstelle
- Zahlreiche integrierte Kommunikations-Schnittstellen
- Elektroschnellanschluss mit dem optimierten Wilo-Connector für die Spannungsversorgung
- Benutzerfreundlicher Klemmenraum mit 5 Kabeleinführungen
- Steckplatz zur optionalen Erweiterung mit Wilo-CIF-Modulen
- Serienmäßige Wärmedämmung für Heizungsanwendungen
- Edelstahlgehäuse (bei Wilo-Stratos MAXO-Z)

