

Informationen für Fachhandwerker



WILO IST DEIN PLUS* FÜR DIE ZUKUNFT.

DIE NEUE PREMIUM-HOCHEFFIZIENZPUMPE Wilo-Stratos PICO plus





HYDRAULISCHER ABGLEICH LEICHT GEMACHT
Wilo-Smart Balance App

DE NEUE STANDARD-HOCHEFFIZIENZPUMPE





JETZT EINFACH UND SICHER AUSTAUSCHEN
Mit Wilo effizient in die Zukunft
wechseln.

DIE NEUE PREMIUM-HOCHEFFIZIENZPUMPE

Wilo-Stratos PICO plus



Im Zusammenspiel von EC-Motor, hydraulischem Abgleich per Smartphone-App, Dynamic Adapt und den präzisen Einstellungsmöglichkeiten erreicht die Wilo-Stratos PICO plus die maximale Energieeffizienz. Ihre intuitive Bedienbarkeit und Wartung, der hydraulische Abgleich mithilfe der neuen Wilo-Smart Balance App sowie ihre automatischen Schutzfunktionen bieten ein Höchstmaß an Bedienkomfort.



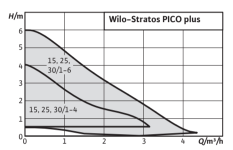


Erhältlich nur in Österreich,

Deutschland und der Schweiz.

Technische Daten

- → Medientemperatur +2 °C bis +110 °C
- → Netzanschluss 1~230 V, 50 Hz
- → Energieeffizienzindex (EEI) 4 m: ≤ 0,16, 6 m: ≤ 0,20
- → Verschraubungsanschluss Rp ½, Rp 1, Rp 1¼
- → Max. Betriebsdruck 10 bar





Optimierte Dynamic Adapt-Funktion, manuelle Entlüftungsroutine und automatische Deblockierfunktion für einen effizienten und sicheren Betrieb

Präzise Einstellungsmöglichkeiten, dank Funktionen und Modi, die auf dem LC-Display angezeigt und direkt per grüner Knopf-Technologie aktiviert werden

Dämmschale im Lieferumfang enthalten

DAS BRANDNEUE TOOL IN DER ..WILO-ASSISTENT"-APP

Wilo-Smart Balance App

Probleme bei der Durchführung des hydraulischen Abgleichs? Hier hilft Wilo-Smart Balance. Das brandneue Tool der App "Wilo-Assistent" macht die Durchführung des hydraulischen Abgleichs in Verbindung mit der Wilo-Stratos PICO plus für SHK-Fachhandwerker so einfach wie nie zuvor.

Nach Eingabe der installierten Heizflächen führt die App eine Optimierung der Volumenströme und der Vorlauftemperatur durch. Auf Basis dieser Ergebnisse werden dann die Voreinstellwerte der gängigsten Thermostatventile berechnet. Aufgrund der Volumenstromanzeige kann der optimale Sollwert der Pumpe ermittelt werden.

All das ist mit Wilo-Smart Balance schnell erledigt. Ist einmal ein Nutzerkonto angelegt, können jederzeit auch neue Projekte zur Berechnung hinzugefügt und zu einem späteren Zeitpunkt per Smartphone, Tablet oder in aller Ruhe im Büro vom PC aus fertigestellt werden.

06



Hydraulischer Abgleich so leicht

- + Schritt für Schritt durch den hydraulischen Abgleich
- + Geführte Einstellung der Pumpe
- + Herstellerunabhängig, da wichtigste Ventile der gängigen Produzenten gelistet
- + Optimierung der benötigten Vorlauftemperatur
- + Projekte anlegen und bearbeiten mit unterschiedlichen Endgeräten zu unterschiedlichen Zeitpunkten möglich





Kostenlos die App "Wilo-Assistent" für Android im Google Play Store oder für Apple (iOS) im App Store herunterladen.



Das brandneue Tool Wilo-Smart Balance kann direkt über das Startmenü aufgerufen werden.

DIE NEUE STANDARD-HOCHEFFIZIENZPUMPE

Wilo-Yonos PICO plus



Probleme mit der Heizanlage aufgrund fehlerhafter Pumpeneinstellungen gehören mit der Wilo-Yonos PICO plus für Ein- und Zweifamilienhäuser der Vergangenheit an: Dank grüner Knopf-Technologie ist maximaler Bedienkomfort mit neuen, intelligenten Einstellungen, intuitiver Benutzeroberfläche und neuen Funktionen gegeben.

Die Energieeffizienz ist nochmals verbessert, der Stromverbrauch noch geringer und jederzeit im Blickfeld. Durch die kompaktere Bauart wird der Pumpenaustausch jetzt noch einfacher.

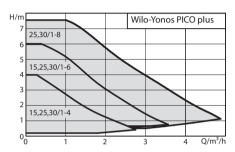


Erhältlich nur in Österreich,

Deutschland und der Schweiz.

Technische Daten

- → Medientemperatur -10 °C bis +95 °C
- → Netzanschluss 1~230 V, 50 Hz
- \rightarrow Energieeffizienzindex (EEI) 4 m: ≤ 0,18, 6 m: ≤ 0,20, 8 m: ≤ 0,20
- → Verschraubungsanschluss Rp ½, Rp 1, Rp 1¼
- → Max. Betriebsdruck 10 bar





Nochmals verbesserter Energieeffizienzindex (EEI) $4 \text{ m}: \le 0.18, 6 \text{ m}: \le 0.20, 8 \text{ m}: \le 0.20$

Komfortabler Pumpenaustausch dank kompakter Bauart

Erhöhte Effizienz dank Einstellungen mit einer Genauigkeit von 0,1 m

Benutzerfreundliche Inbetriebnahme dank grüner Knopf-Technologie

Dämmschale im Lieferumfang enthalten

Mit Wilo effizient in die Zukunft wechseln.

| | | | Alte Heizungspumpe |
|------|--------|----------|---|
| | RP | Baulänge | Grundfos UPS-, UPE- und Alpha 1,2(L),3 |
| | 1/2" | 130 | 15-20(30)(40)(45) |
| | | | 15-50(60) |
| | | 180 | 25-25(30)(40) |
| | | | 25-50(60) |
| | | 130 | 25-25(30)(40)-130 |
| | | | 25-50(60)-130 |
| | | 180 | 25-70 |
| | | | 25-80 |
| | | 130 | 25-80-130 |
| | | | 32-70 |
| | | | 32-80 |
| | 1 1/4" | 180 | 32-25(30)(40) |
| | | | 32-50(60) |
| XXXX | | | |
| | RP | Baulänge | KSB Riotronic (ECO) (N)(S) und Calio S |
| | 1" | 180 | 25-25(40) |
| | | | 25-60 |
| | | 130 | 25-25(40)-130 |
| | | | 25-60-130 |
| | | | |
| | 1 1/4" | 180 | 30-40 |
| | | | 30-60 |
| | | | |
| | RP | Baulänge | Wilo-Star-RS/E/EP und Stratos ECO |
| | 1/2" | 130 | 15(20)/1-3 |
| | | | 15(20)/1-5 |
| | i i | 180 | 25/2(4)(1-3) |
| | | | 25/6(1-5) |
| | | | 25/1-8 |
| | | 130 | 25/4(1-3)-130 |
| | | | 25/6(1-5)-130 |
| | 1 1/4" | 180 | 30/2(4)(1-3) 30/1-4 |
| | | | 30/(6)(1-5) 30/1-6 |
| | | | 30/1_8 |

Alte Pumpe raus!

Neue Pumpe rein!

letzt einfach und sicher austauschen!

Neue Heizungspumpe

Wilo-Stratos PICO plus *oder* Wilo-Yonos PICO plus

15/1-4

15/1-6

25/1-4

25/1-6

25/1 / 120

25/1_6_130

25/1-8 (Wilo-Yonos PICO plus)

25-/1-8 (Wilo-Yonos PICO plus)

25/1-8-130 (Wilo-Yonos PICO plus)

30/1-8 (Wilo-Yonos PICO plus)

30/1-8 (Wilo-Yonos PICO plus)

30/1-4

30/1-6

Wilo-Stratos PICO plus *oder* Wilo-Yonos PICO plus

25/1-4

25/1-6

25/1-4-13

25/1-6-130

25/1-8-130 (Wilo-Yonos PICO plus

30/1-4

30/1-6

30/1-8 (Wilo-Yonos PICO plus)

Wilo-Stratos PICO plus *oder* Wilo-Yonos PICO plus

15/1-4

15/1-6

25/1-4

25/1-6

25/1-8 (Wilo-Yonos PICO plus)

25/1-4-130

25/1-6-130

30/1-

30/1-6

30/1-8 (Wilo-Yonos PICO plus)















WILO Pumpen Österreich GmbH Wilo Straße 1 A-2351 Wiener Neudorf T+43 (0) 507 507-0 F+43 (0) 507 507-15 office@wilo.at www.wilo.at