

## Wilo-Isar BOOST5

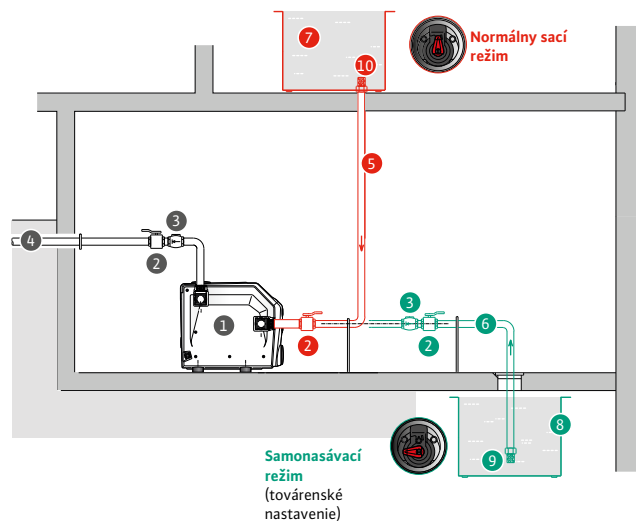
Uvedenie do prevádzky a spôsob zapojenia

**Wilo-Isar BOOST5** je automatická vodáreň dodávaná v továrenskome nastavení v samonasávacom režime. Vďaka manuálnemu prepínaniu umožňuje zmeniť režim zo samonasávacieho na normálne sanie. Schému spôsobu zapojenia nájdete na obrázku dolu.

Zariadenie sa pripája jednoducho vďaka otočným prípojkám sania a výtlaku.

Nastavenie požadovaného tlaku je užívateľsky prívetivé vďaka intuitívnemu ovládacímu panelu.

Kompaktný systém **Wilo-Isar BOOST5** je tzv. systém **Plug & Pump**, obsahuje všetky komponenty, ktoré sú nutné pre prevádzku.



### POPIS SCHÉMY INŠTALÁCIE

1	Systém na udržanie tlaku ISAR BOOST5	6	Sacie potrubie (zelené)
2	Uzatvárací ventil	7	Sacia nádrž (červené)
3	Spätná klapka	8	Podzemná nádrž, studňa (zelená)
4	Výtlačné potrubie	9	Sací filter
5	Sacie potrubie (červené)	10	Filter

## Celý svet čerpadiel v jednej aplikácii: WILO ASSISTANT



- Smart connect
- Dimenzovanie čerpadla
- Kalkulačka potrubia
- Asistent poruchového hlásenia
- Prehľad zameniteľnosti výrobkov
- Katalóg výrobkov
- Manuály k výrobkom



Download on the App Store



GET IT ON Google Play

## Zámény čerpadiel

Vďaka novej platforme náhrad čerpadiel dokážete jednoducho a rýchlo zameniť čerpadlo. Teraz s viac funkciami a rozšíreným obsahom.

[www.zamenycerpadiel.sk](http://www.zamenycerpadiel.sk)



Tu sú ďalšie príklady informácií, ktoré nájdete na webe:

- Odkaz na online katalóg
- Alternatívne návrhy na zámenu
- Úplný popis náhradného čerpadla
- Vhodné príslušenstvo
- Montážny návod a ES prehlásenie pre čerpadlo a príslušenstvo

**WILO CS, s.r.o.**  
Obchodní 125  
251 01 Čestlice  
T: +420 234 098 711  
info.cz@wilo.com  
www.wilo.com

**WILO CS, s.r.o.**  
organizačná zložka  
Tuhovská 29  
831 06 Bratislava  
T: +421 233 014 511  
wilo.sk@wilo.com  
www.wilo.sk

wilo

## Wilo-Isar BOOST5

Automatická domáca vodáreň s integrovaným frekvenčným meničom pre dodávku vody a udržiavanie stáleho tlaku v rodinných domoch



## Wilo-Isar BOOST5



### Popis

Zariadenie je vybavené viacstupňovým vysoko účinným čerpadlom, tlakovou nádobou 1,5 l, prietokovými a tlakovými spínačmi a spätnou klapkou pre zapojenie bez potreby ďalšieho príslušenstva.

### Výhody

- Tiché a výkonné
- Flexibilné pripojenie
- Jednoduchá inštalácia a nastavenie
- Automatická regulácia vďaka integrovanému frekvenčnému meniču

### Povolené médiá

- Čistá neagresívna voda, bez pevných častíc

### Technické vlastnosti

- Sieťové napájanie 1~230
- Frekvencia 50/60 Hz
- Stupeň ochrany IPX 4
- Trieda izolácie F

### Technické dáta

- 2 výkonové varianty
- Maximálna výška sania 8 m
- Teplota média od 0 °C do +40 °C
- Teplota okolia od 0 °C do +40 °C
- Max. prevádzkový tlak 10 bar
- Nepretržitá prevádzka

### Wilo-Isar BOOST5

#### Typ

#### Isar BOOST5-E-3

Výkon [kW]	0,75
Prúd [A]	7,5
Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	5
H <sub>max</sub> [m]	55
Obj. č.	4243583

### Wilo-Isar BOOST5

#### Typ

#### Isar BOOST5-E-5

Výkon [kW]	1,1
Prúd [A]	10,5
Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	7
H <sub>max</sub> [m]	55
Obj. č.	4243584

## Wilo-Isar BOOST5

### Podrobné zobrazenie

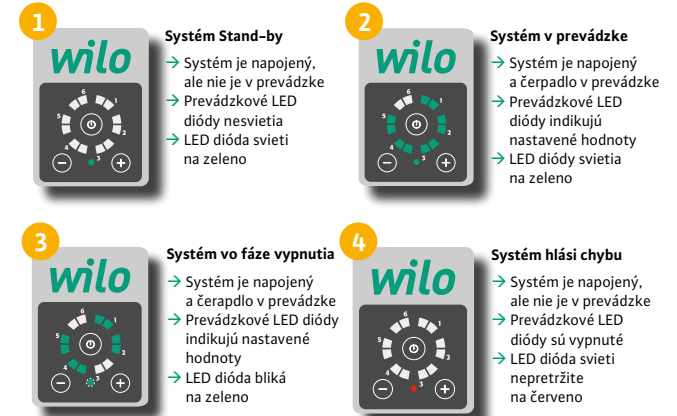
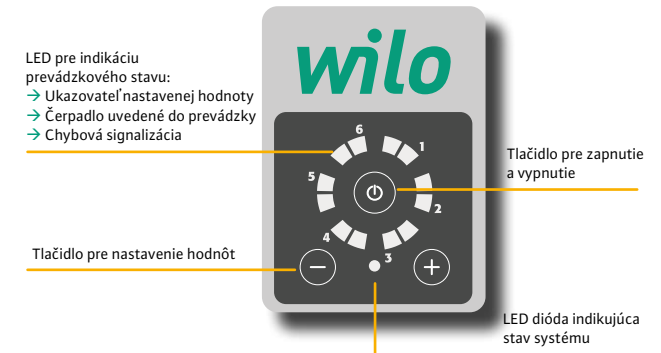


### POPIS ZARIADENIA

1	Hlavný vypínač	7	Vypúšťanie a nastavenie režimu prevádzky
2	Prepojovacie priechodky	8	Otočná prípojka výtaku
3	Ovládací panel	9	Otočná prípojka sania
4	Otvor na zavodenie	10	Kábel elektrického napájania
5	Prístup k expanznej nádobe	11	Antivibračné nožičky
6	Odvzdušnenie	12	Krytka otočných prípojok

## Wilo-Isar BOOST5

### Ovládací panel



Režim samonasávací



Režim normálne sanie

