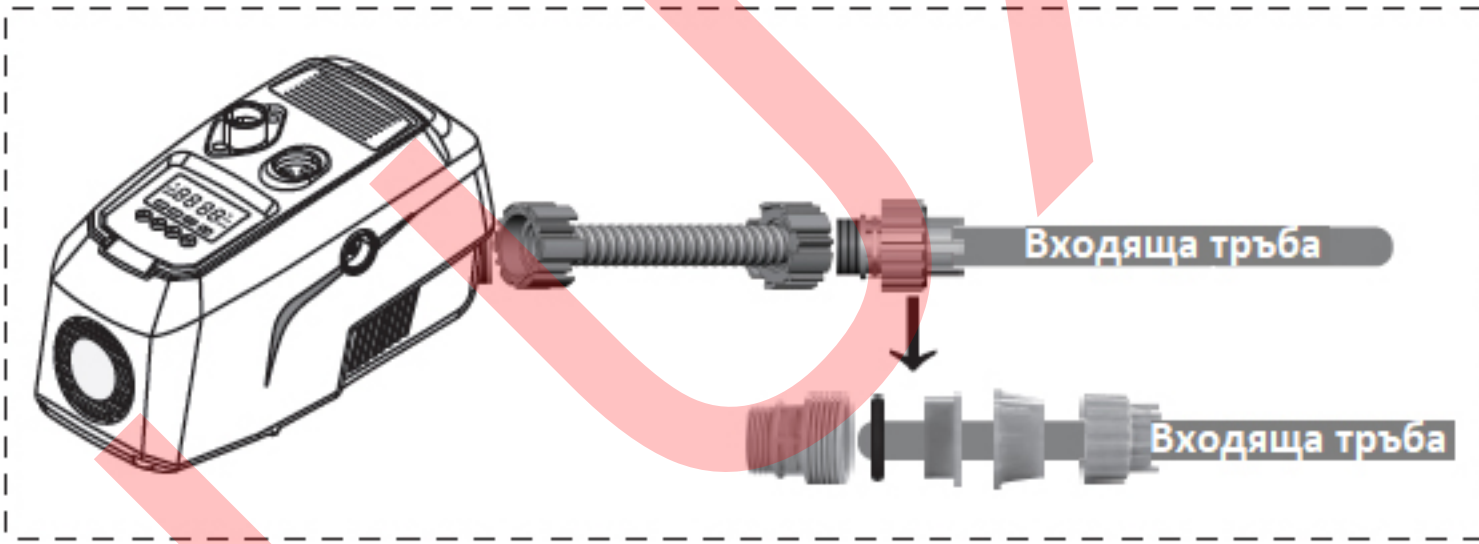
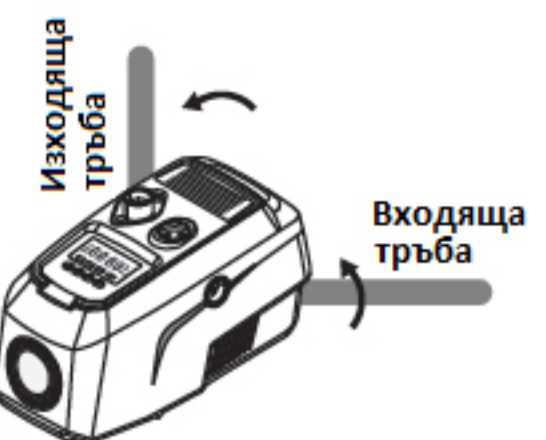
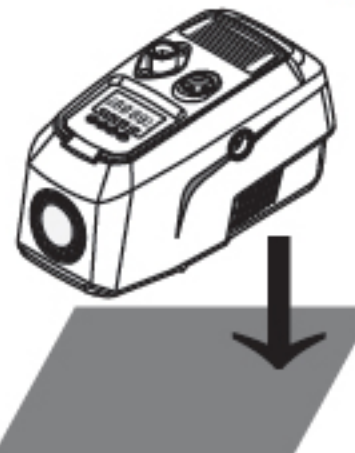




Water box 900

Инсталиране и пускане в експлоатация

1. Инсталлиране



(1) Помпата се поставя върху равна повърхност и се фиксира.

(2) Подвързват се входящата и изходящата тръба.

Ако предварително помпата не е обезвъздушена или на входа няма налягане.

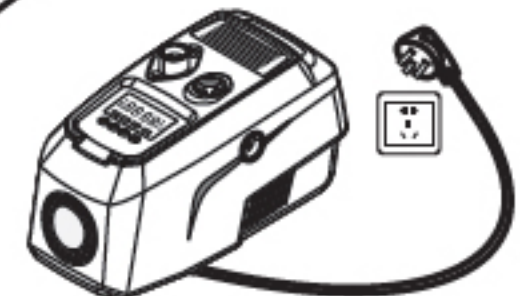


(3) Развийте капачката на обезвъздушителния резервоар.

(4) Налейте около 900 милилитра вода.

(5) Когато водата прелее, завийте и затегнете капачката.

Ако на входа на помпата има налягане (>0,5bar)



(3) Отворете изходящия кран и изчакайте да се обезвъздушите системата и да потече вода от изхода.

(4)(6) Включете помпата в електрозахранването, стартирайте я в автоматичен режим, проверете тръбните линии и връзки за течове.

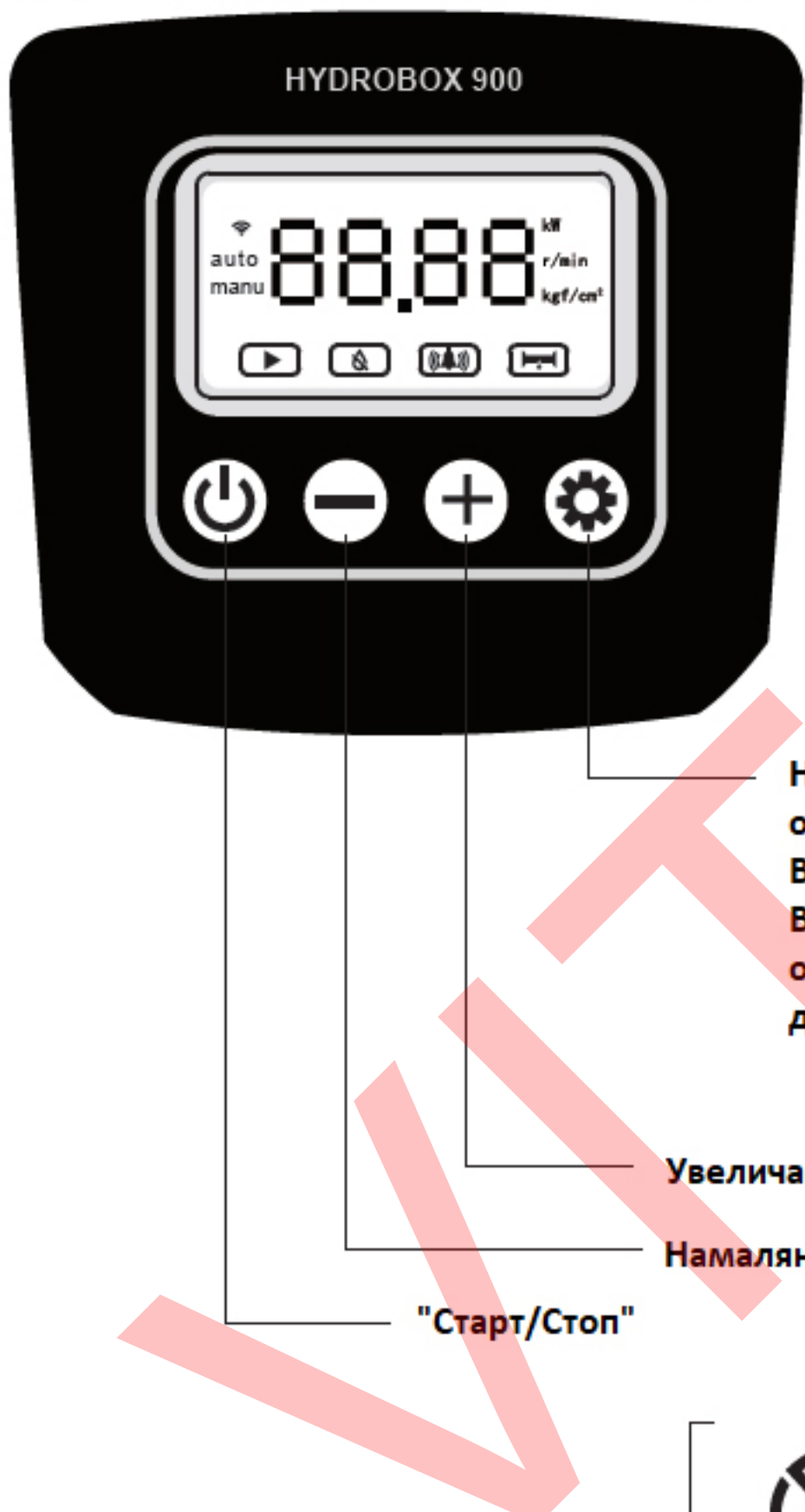


Water box 900

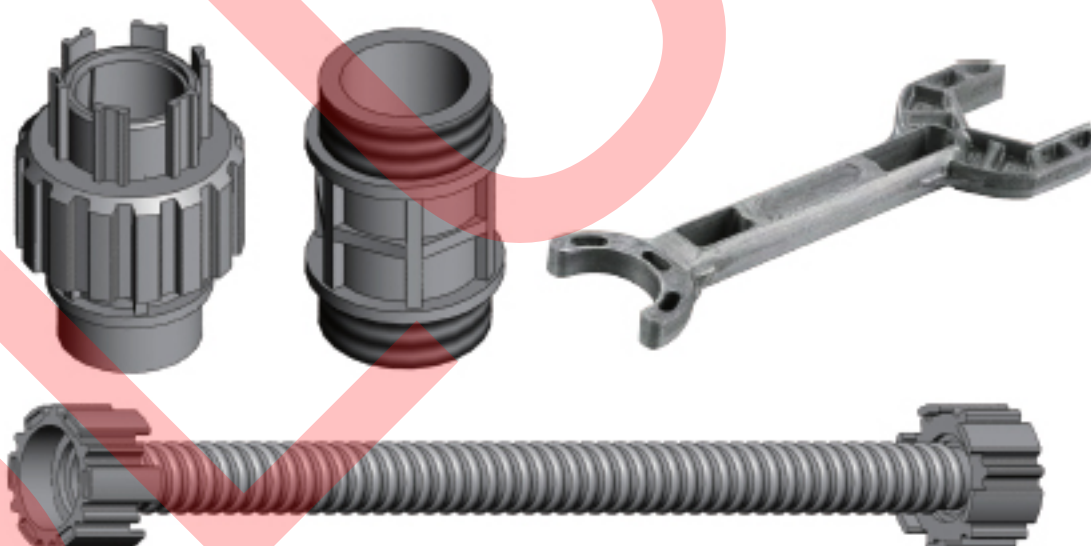
Инсталиране и пускане в експлоатация

2. Пускане в експлоатация

След включване на електрозахранването ще се извърши автоматична проверка на дисплея и контролера и готовността на помпата за работа.



Препоръчително е да се ползват оригинални и качествени материали за тръбната инсталация и тръбните връзки.



Натиснете този бутон и го задръжте натиснат за около 5 секунди, за да определите режима на работа на помпата.
Възможни са два режима - ръчен (manu) и автоматичен (auto).
В автоматичен режим, с кратко натискане на този бутон може да определятете кой от параметрите на системата да се визуализира на дисплея (мощност, обороти, налягане).

Увеличаване на налягането
Намаляне на налягането

"Старт/Стоп"

Настройката на налягането в автоматичен режим се изпълнява при стартирана помпа, в режим auto, посредством бутона +/- . След като зададете стойността на налягането е достатъчно да спрете помпата посредством бутон Стоп и тази стойност ще се запамети автоматично.

Внимание



Да не се монтира на открито



Да не се допуска работа на сухо



Да не се допуска работа с горещи течности ($55^{\circ}\text{C} \uparrow$)