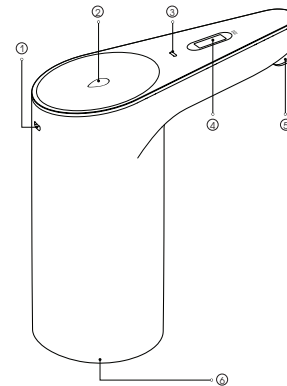


Автоматична помпа Xiao Lang з контролем якості води TDS

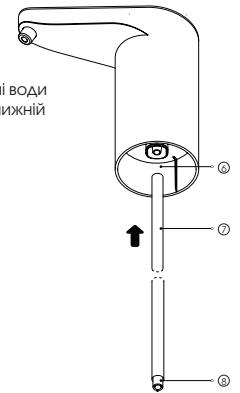
Опис



- ① USB отвір для заряджання
- ② Кнопка управління
Подвійне натискання – випуск води,
одинарне натискання – зупинити воду
- ③ Індикаторна лампа
- ④ Екран, що відображає рівень TDS у воді
- ⑤ Отвір для випуску води
- ⑥ Отвір для під'єднання трубки подачі води
- ⑦ Трубка подачі води
- ⑧ Гравітаційна кулька

Встановлення

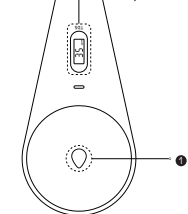
- ❶ Під'єднайте трубку подачі води до відповідного отвору у нижній частині корпусу помпи.



- ❷ Опустіть вільний кінець трубки подачі води в балон з водою (гравітаційною кулькою вниз). Встановіть помпу на горловину балона.

Використання

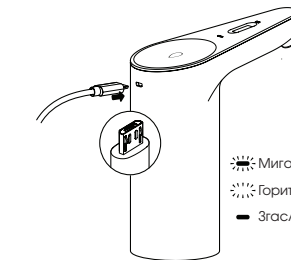
Щоб оцінити якість води, яку ви споживаєте, у процесі закачування, на екрані буде відображатися рівень TDS (загальна кількість розчинених частинок) у питній воді.



- ❶ Натисніть два рази на кнопку управління, коли спалахне синя індикаторна лампа, механізм почне закачувати воду.
- ❷ Якщо, під час закачування потрібно зупинити воду, ви можете зробити це натиснувши один раз на кнопку управління. Синя індикаторна лампа згасне, вода зупиниться.

Заряджання

Якщо індикаторна лампа мигає червоним – батарея розряджена, зарядіть пристрій. Під'єднайте кабель Micro USB до гнізда заряджання, якщо індикаторна лампа горить червоним – пристрій заряджається.



- 🔦 Мигає → Низький рівень заряду
- 🔦 Горить → Пристрій заряджається
- Згасла → Після завершення заряджання, індикаторна лампа згасне

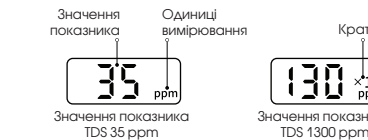
⚠️ Перед першим використанням повністю зарядіть пристрій (приблизний час заряджання – 3 години)

TDS

TDS (Total dissolved solids) – це показник, який відображає загальний вміст у воді мінеральних речовин, тобто, скільки твердих частинок міститься в одному літрі води. Одиниці вимірювання: мг/л або ppm. TDS включає розчинні солі, органічні речовини та нерозчинні частинки, які можуть проходити через фільтр.

* Згідно з GB5749-2006 «Гігієнічні норм питної води. Методи обстеження, ознаки та фізичні властивості»

При закачуванні води, на дисплеї TDS буде відобразитись відповідний показник вмісту у воді мінеральних речовин. Зачекайте 3 секунди, доки показник не стабілізується.



Зверніть увагу: Якщо значення TDS більше 999, значення відображається як показник x10.

Чиста	Порівняно чиста	Може утворювати накип	Утворює сильний накип	Впливає на смак води	Не підходить для вживання
0-50	50-100	101-300	301-600	601-1000	1000+

Зазвичай, чим нижчий показник TDS, тим менше твердих частинок міститься у воді, така вода є більш чистою та якісною. Зверніть увагу: Розчинні солі іонів кальцію та магнію є основними компонентами утворення накипу.

