

Ліфт-підйомник для басейну КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА



**ПРАВИЛА, ЯКИХ НЕОБХІДНО ДОТРИМУВАТИСЯ
ТА
ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕВІРНЕ ВИКОРИСТАННЯ**

- * Прочитайте та дотримуйтеся усіх наведених нижче інструкцій
- * Для безпечного користування підйомником дотримуйтеся інструкцій зі встановлення та експлуатації
- * Не дозволяйте дітям гратися з підйомником і навколо нього
- * Не дозволяйте дітям користуватися підйомником без допомоги дорослих
- * Уникайте потрапляння води під тиском на електронні компоненти підйомника.
- * Не сідайте на підйомник для басейну, коли в басейні немає води
- * З міркувань безпеки не використовуйте підйомник, коли ніхто не зможе допомогти вам у надзвичайній ситуації

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИСТРОЮ

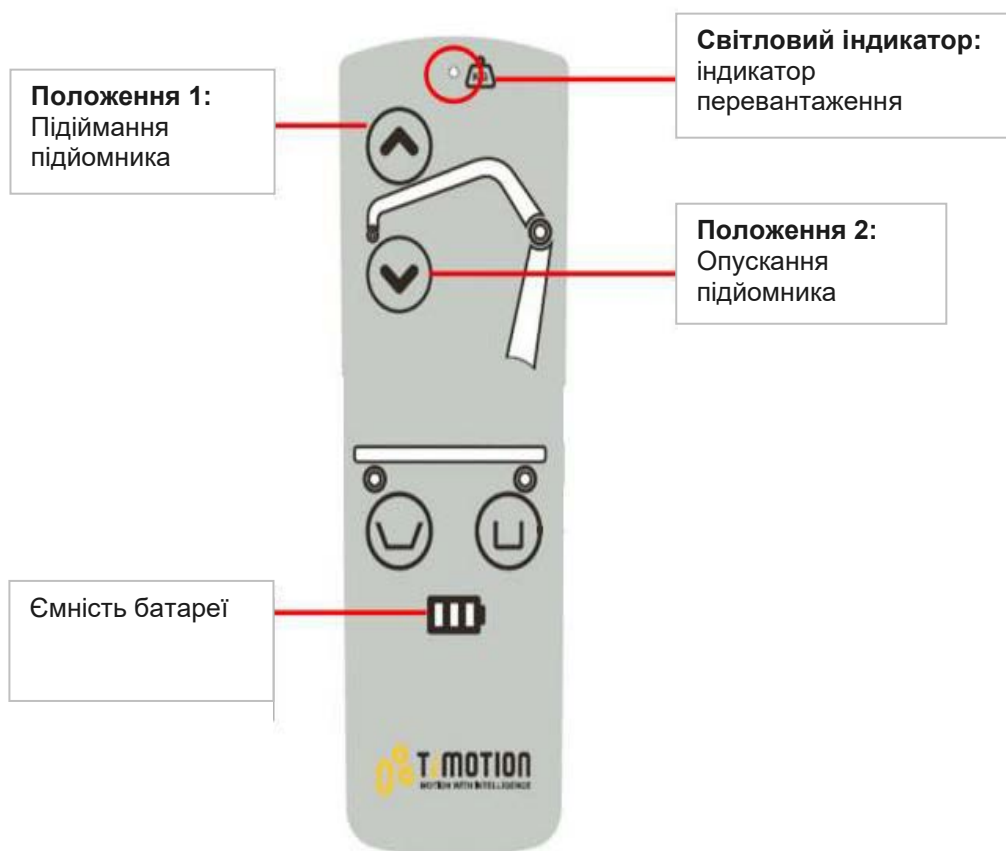
1. Кнопка екстреної допомоги.
2. Водостійкий пульт дистанційного керування.
3. Підйомником також можна керувати безпосередньо від блоку керування (в разі несправності пульта).
4. Знімна акумуляторна батарея з можливістю перезарядки.
5. Батарея має індикатор заряду (як на самій батареї, так і на зарядному пристрої).
6. Колеса, що підходять для вологих поверхонь (водостійкі колеса з м'яким гумовим покриттям і підшипниками закритого типу).
7. Довжина ходу становить 1250 мм (610 мм над водою, 640 мм у воді).
8. Регульований механізм сидіння, що дозволяє регулювати відстані у воді і над водою відповідно до вимог користувача. (± 100 мм)
9. Вакуумні аварійні фіксатори розташовані за передніми колесами.
10. Гальма на задніх колесах. Таким чином забезпечується більша стійкість пристрою під час підйому, що дозволяє запобігти можливим нещасним випадкам.
11. Акумулятор пристрою можна заряджати від мережі 220 вольт.
12. Напруга пристрою становить 24 вольт. Така низька напруга забезпечує безпечну роботу на вологих поверхнях.
13. Вантажопідйомність пристрою становить 135 кг.

14. Вага пристрою становить 200 кг.
15. Він має водовідштовхувальне сидіння, придатне для вологого використання.
16. Корпус виготовлений з нержавіючої сталі AISI 304 і покритий електростатичною фарбою.
17. Деталі, що контактують з водою, виготовлені з нержавіючої сталі 304 і покриті електростатичною фарбою.
18. Час посадки в басейн становить 45 секунд.
19. Час виходу з басейну становить 55 секунд.
20. При розпакуванні підйомника для басейну переконайтеся у його рівному розташуванні.
21. Перевірте, чи заряджена акумуляторна батарея, не менше 20%.
22. Переконайтеся, що підйомник для басейну встановлений та заблокований належним чином.
23. Після наближення до басейну, спочатку зафіксуйте колеса, закріпіть підйомник до підлоги.
24. Увімкніть запобіжну кнопку перед початком підйому.



25. Натисніть кнопку підйому на пульті, щоб доставити користувача до басейну.
26. Почекайте, поки підйомник не опуститься повністю у воду
27. Після виходу з басейну, допоможіть користувачу встати з сидіння підйомника та перенесіть користувача в безпечне та зручне місце.
28. Вимкніть запобіжну кнопку, щоб уникнути розрядження батареї після використання пристрою.
29. При підключенні батареї до зарядного пристрою, переконайтеся, що аварійний перемикач увімкнений, в іншому випадку батарея не буде заряджатися.

Пульт дистанційного керування



ВИКОРИСТАННЯ ПІДЙОМНИКА

А) Вхід до басейну

- 1 - Сядьте на сидіння і пристебніть ремінь безпеки.
- 2 - Поставте ноги на підставку.
- 3 - Переконайтеся у відсутності перешкод або ризиків в зоні підйому.
- 4 - Натисніть і утримуйте кнопку підйому на пульті керування (доки вона утримується натиснутою, підйомник рухається, якщо її відпустити, підйомник зупиняється).
- 5 - Утримуйте кнопку до завершення маневру.
- 6 - Відстебніть ремінь безпеки після зупинки ліфта.

Б) Вихід з басейну

- 1 - Сядьте на сидіння і пристебніть ремінь безпеки.
- 2 - Поставте ноги на підставку.
- 3 - Переконайтеся у відсутності перешкод або ризиків в зоні підйому.
- 4 - Утримуйте кнопку вимкнення на пульті керування.
- 5 - Утримуйте кнопку до завершення маневру.
- 6 - Відстебніть ремінь безпеки після зупинки ліфта.

ГРАФІК ПЕРІОДИЧНОГО ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ПІДЙОМНИКА ДЛЯ БАСЕЙНУ

ГРАФІК ПЕРІОДИЧНОГО ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ПІДЙОМНИКА ДЛЯ БАСЕЙНУ			
Інструкції з технічного догляду та обслуговування	Щодня	Щотижня	Щомісяця
Уникайте потрапляння води під тиском безпосередньо на електронні компоненти підйомника. Промийте підйомник чистою водою та очистіть його.	X		
Зарядіть акумуляторну батарею.	X		
Щоб переконатися у плавній роботі підйомника, запускайте його перший раз без людини на сидінні.	X		
Перевірте підйомник на наявність пошкоджень, корозії та незакріплених або відсутніх елементів.	X		
Перевірте всі точки підключення, а також перевірте підйомник на предмет пошкоджень або корозії.		X	
Очистіть, відремонтуйте та видаліть діелектричне мастило з усіх виходів. Перевірте роботу підйомника та запустіть його.		X	
Перевірте попереджувальні етикетки та замініть їх у разі зношення.			X

Примітки щодо технічного обслуговування:

- * Очищайте підйомник лише чистою водою, не використовуйте воду з басейну.
- * Протріть його чистою, м'якою та неабразивною тканиною.
- * Уникайте потрапляння води під тиском безпосередньо на електронні компоненти підйомника під час його чищення.
- * Не дозволяйте дітям гратися з підйомником і навколо нього
- * Не зберігайте підйомник в місцях, де він може пошкодитися, а також в місцях можливого контакту з хімічними речовинами.



У разі недотримання заходів безпеки, переднє колесо може впасти в басейн, захисний фіксатор заблокує підйомник від падіння в басейн.