



# FLYWAY 30

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

# КОМПЛЕКТАЦІЯ



Пусковий механізм



Важелі захисного кільця (2)  
та гвинти з внутрішнім  
шестигранником М6Х7 (4)



Головна пружина  
з гвинтом  
регулювання



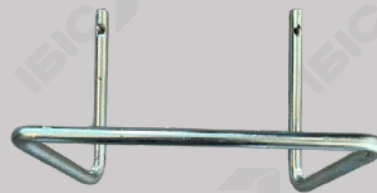
Труби  
стійки (4)



Шпильки  
МВХ 10 (2)



Кронштейни  
передніх опор (2)



Задня опорна  
платформа



Захисне  
кільце



Дугоподібний  
фіксатор та гвинти  
6.35 x 12.7 мм (4)



Гвинти фіксації  
для ніжок і основи (4)



Триточкові кілочки  
для фіксації (2)



Ножна педаль



Кілок для фіксації в ґрунті

**ІНСТРУМЕНТИ НЕ ВХОДЯТЬ ДО КОМПЛЕКТУ**



## КРОК 1



Почніть з перевертання пускового механізму догори дном. Спочатку вручну вкрутіть шпильки для захисного кільця ззовні всередину з обох боків задньої частини пускового механізму, як показано на рисунку.



## КРОК 2



Поки пусковий механізм усе ще перевернутий, встановіть передні кронштейни ніжок і важелі захисного кільця (мають бути спрямовані вперед — у напрямку, в якому буде вилітати мішень). Використовуйте (4) гвинти з головкою під шестигранник, що входять до комплекту. Закрутіть гвинти за допомогою шестигранного ключа 6 мм.



## КРОК 3



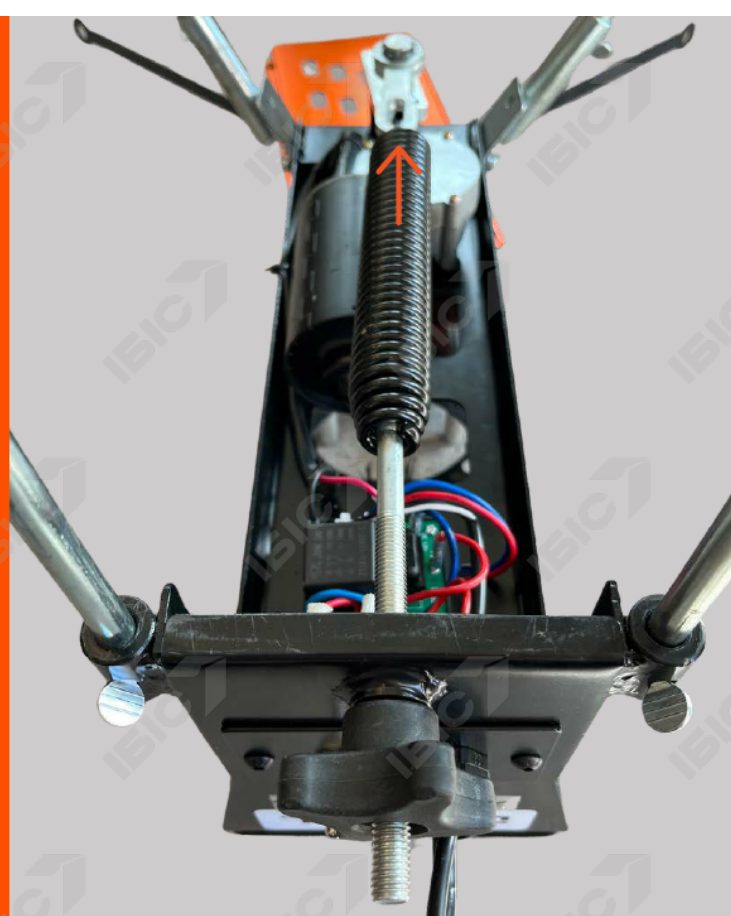
Далі вставте кожен з передніх ніжок у відповідні кронштейни, обравши висоту для фіксації. Закріпіть їх за допомогою двох гвинтів, що входять до комплекту.



## КРОК 4



Далі встановіть задню опорну платформу на задню частину пускового механізму, як показано на рисунку. Закріпіть її за допомогою двох гвинтів, що входять до комплекту.



## КРОК 5



Тепер поверніть металевий важіль у положення «на 12 годин», як показано вище. Приєднайте головну пружину до вушка, розташованого ближче до передньої частини голови пускового механізму. Зніміть гвинт регулювання і просуньте штифт з квадратною головкою в отвір на задній частині пускового механізму. Потім знову закріпіть ручку натягу на цьому штифті. Як тільки під час закручування відчується натяг пружини — зупиніться. Використовуйте це як початкову точку для налаштування пускового механізму: після завершення складання перевірте дальність метання та відповідно ослабте або посильте натяг до бажаного рівня.



## КРОК 6



Повернувши пусковий механізм назад у вертикальне положення, просуньте захисне кільце через важелі захисного кільця та приєднайте його до кожної шпильки M8X10, які розташовані в у задній частині пускового механізму.



## КРОК 7



Зніміть чотири гумові ковпачки з верхньої частини пускового механізму, після чого встановіть труби стійки на відкриті кріплення. Потім закріпіть дугоподібний фіксатор у верхній частині труб стійок за допомогою чотирьох гвинтів, що входять до комплекту, і 11 мм торцевої головки, розмістивши отвір фіксатора в бік задньої частини пускового механізму.



## ДЯКУЄМО ВАМ!

Після встановлення головної пружини пусковий механізм вважається готовим до стрільби і може спрацювати, якщо залишити його в зведеному положенні.

Будь ласка, будьте максимально обережні. Завжди знімайте головну пружину під час транспортування, регулювання або зберігання пускового механізму.

# Експлуатація

1. Переконайтеся, що акумулятор глибокого розряду (не входить до комплекту) повністю заряджений.

Перш ніж під'єднувати клєми типу «крокодил» від пускового механізму до акумулятора, переконайтеся, що тумблер на пусковому механізмі встановлено в положення «ВИМКНЕНО». Забороняється переносити пусковий механізм за металний важіль — це може його погнути і погіршити роботу!

2. Під'єднайте ножну педаль до триконтактного штекера з кабелем, що виходить із пускового механізму. Забороняється під'єднувати його до загальної мережі.

3. Під'єднайте червоний затискач «крокодил» до позитивного (плюсового) контакту акумулятора, а чорний затискач — до негативного (мінусового) контакту.

4. Переведіть вимикач на пусковому механізмі у верхнє положення — «РОЗРЯДЖЕНО». Коли металний важіль переміститься у положення «на 12 годин», вимкніть машинку та завантажте стандартні тарілочкі у блок трубок подачі. Після завантаження тарілочок можна перевести тумблер у нижнє положення — «УВИМКНЕНО». Важіль почне обертатися проти годинникової стрілки та автоматично завантажить тарілочку на металний важіль. Машинка тепер зведена. Будь ласка, будьте обережні.

5. Завжди розміщуйте пусковий механізм так, щоб він був спрямований від людей, дерев і тварин. Рекомендована відкрита зона — не менше 400 метрів. Перед стрільбою огляньте пусковий механізм на наявність пошкоджень та зробіть кілька пробних пусків.

6. Під час стрільби стрілець і спостерігачі мають стояти позаду або збоку від пускового механізму. Натисніть на ножну педаль, щоб запусити тарілочку.

7. Після стрільби переведіть вимикач у положення «РОЗРЯДЖЕНО», утримуйте ножну педаль натиснутою, доки металний важіль не досягне положення «12 годин», а потім вимкніть пусковий механізм. Тепер він безпечний для розряджання або переміщення.

# Усунення несправностей

Завжди знімайте головну пружину перед усуненням несправностей.

## ПУСКОВИЙ МЕХАНІЗМ НЕ ВМИКАЄТЬСЯ

1. Перевірте під'єднання акумулятора. Для нормальної роботи пусковий механізм споживає 16 А. Ми рекомендуємо використовувати акумулятор глибокого розряду зі струмом холодного пуску щонайменше 675 А.
2. Перевірте 15 А автомобільний запобіжник у задній частині пускового механізму. Зніміть кришку та витягніть запобіжник для огляду. Замініть за потреби.
3. Перевірте реле. Якщо проблема не зникає, зверніться до служби підтримки.

## МІШЕНІ ЛАМАЮТЬСЯ

1. Якщо пусковий механізм продовжує спрацьовувати, від'єднайте ножну педаль. Якщо спрацювання припиняється, послабте гвинти на ножній педалі, щоб під час роботи вона могла вільно натискатися.
2. Якщо проблема з ножною педаллю зберігається — перевірте сторінку з діагностикою педалі на сайті виробника.
3. Якщо ножна педаль справна, переходьте до перевірки перемикача обмеження. Якщо пусковий механізм продовжує спрацьовувати автоматично, скористайтесь шестигранним ключем 2,5 мм, щоб послабити гвинт і налаштувати положення перемикача обмеження. Це дозволить важелю зупинитися раніше і припинити неконтрольоване спрацювання.
4. Якщо пусковий механізм не спрацьовує, хоча перемикач обмеження активується, це означає, що важіль зупиняється занадто рано. Необхідно опустити перемикач обмеження і перевірити налаштування для забезпечення коректної роботи.
5. Коли мішень завантажена, вона має бути на відстані 1,5-2,5 см від гумової накладки. Якщо відстань більша — важіль зупиняється занадто рано.

## ПУСКОВИЙ МЕХАНІЗМ САМОСТІЙНО СПРАЦЬОВУЄ / НЕ СПРАЦЬОВУЄ

1. Переконайтеся, що отвір дугоподібного фіксатора спрямований у бік задньої частини. Якщо він встановлений навпаки — зніміть мішені, переверніть фіксатор і знову встановіть. Метальний важіль завжди має знаходитися у положенні «на 12 годин» при заряджанні мішеней.
2. Якщо пристрій «стрибає» під час роботи важеля, це може призводити до ламання мішеней у лотку або при завантаженні. У такому разі пусковий механізм треба надійно закріпити кілочками (не входять до комплекту) або прикрутити до дошки чи листа фанери для стійкості.
3. Якщо в лотку залишається лише 2-3 мішені, рух пускового механізму може спричинити їх зміщення і розбиття. Додайте ще мішеней, щоб створити тиск, і продовжуйте стрільбу.
4. Перевірте, де знаходиться основа подаючих щіток відносно верхньої частини метального важеля. Кріплення ніколи не повинно торкатися мішеней. Якщо це відбувається — важіль або рама деформовані.

## ІНШЕ

1. Якщо мішень летить з вібрацією або «зі зміщенням», це означає, що металевий важіль вигнутий і його потрібно вирівняти або замінити.

Ніколи не переносьте пусковий механізм за металевий важіль.

2. Якщо основна шестерня та мотор працюють, але важіль не рухається, можлива несправність у зчепленні. Див. інструкції з тестування зчеплення на сторінці діагностики на вебсайті.

3. Регулярно перевіряйте мастило на основній шестерні та зірочці мотора. За потреби додавайте силіконове мастило, щоб забезпечити належну роботу механізмів.

## Гарантія та сервісне обслуговування

Зареєструйте свій продукт на нашому вебсайті [www.doalloutdoors.com](http://www.doalloutdoors.com).

Для реєстрації гарантії потрібен чек.

Гарантія на запчастини — 1 рік.

DO-ALL OUTDOORS LLC  
1(866)SHOT-DOC Пн - Пт  
з 8:00 до 16:00

[customerservice@doalloutdoors.com](mailto:customerservice@doalloutdoors.com)

Нешвіл, Теннессі, США

Додаткові інструкції, відео та поради:  
[doalloutdoors.com](http://doalloutdoors.com)



1-866-SHOT-DOC

(1-866-746-8362)

DOALLOUTDOORS.COM

CUSTOMERSERVICE@DOALLOUTDOORS.COM



[facebook.com/doalloutdoors](https://facebook.com/doalloutdoors)



[tiktok.com/@doalloutdoors](https://tiktok.com/@doalloutdoors)



[youtube.com/doalloutdoors](https://youtube.com/doalloutdoors)



[instagram.com/doalloutdoors](https://instagram.com/doalloutdoors)