

PHANTOM 6010



Акумулятор у вертольоті: 3.7V, 150mA, Li-Po.

Час польоту при повному заряді приблизно 8-10 хвилин.

Час повного заряду акумулятора приблизно 40 хвилин.

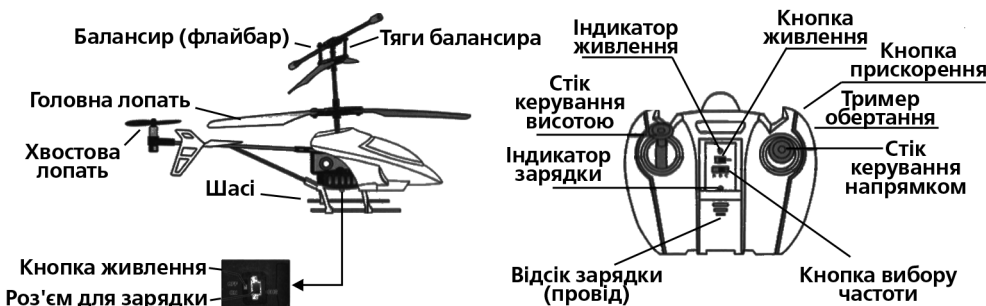
1. ВСТУП

Дякуємо за вибір цього вертольота! Для більш швидшого освоєння керуванням, настійно рекомендуємо прочитати дану інструкцію повністю перед першим використанням. Будь ласка, зберігайте інструкцію тому що вона містить корисну інформацію.

2. КЕРУВАННЯ ВЕРТОЛЬОТОМ ТА ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням. Чітко дотримуйтесь пунктів інструкції під час керування.
- Спочатку увімкніть пульт керування.
- Потім увімкніть вертоліт, пересунувши кнопку живлення в положення ON. Індикатор живлення загориться.
- Поставте вертоліт на землю хвостом на себе.
- Коли вертоліт отримає сигнал від пульта - на вертоліті загоряться різникольорові вогні.
- Якщо поруч одночасно використовуються кілька таких вертольотів, то необхідно до вмикання кожного пульта керування змінити частоту відповідним перемикачем на відмінну від встановленої на інших пультах.
- Час польоту вертольота при повному заряді акумулятора становить близько 8-10 хвилин.
- Зона дії пульта становить близько 10-15 метрів.
- Для вертикального зльоту вертольота, відрайвайте його від поверхні різко, доки він не набере висоту більше 20-30 сантиметрів.
- При можливій втраті контролю над вертольотом або зіткненні, заздалегідь різко знижуйте оберті до повної зупинки ротора, у запобіганні пошкодження механізмів.
- Під час перших польотів намагайтесь утримувати вертоліт на рівні пояса, зафіксувавши висоту.
- Під час перших польотів намагайтесь утримувати вертоліт хвостом до себе.
- Не літайте на вертольоті з розрядженим акумулятором.
- Обов'язково вимикайте вертоліт після польоту.
- Ніколи не намагайтесь літати на даному вертольоті поза приміщенням.

3. НАЙМЕНУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ



-1-

PHANTOM 6010



Акумулятор у вертольоті: 3.7V, 150mA, Li-Po.

Час польоту при повному заряді приблизно 8-10 хвилин.

Час повного заряду акумулятора приблизно 40 хвилин.

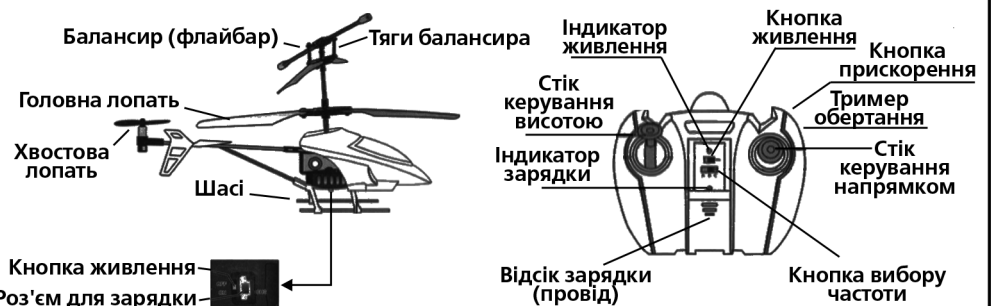
1. ВСТУП

Дякуємо за вибір цього вертольота! Для більш швидшого освоєння керуванням, настійно рекомендуємо прочитати дану інструкцію повністю перед першим використанням. Будь ласка, зберігайте інструкцію тому що вона містить корисну інформацію.

2. КЕРУВАННЯ ВЕРТОЛЬОТОМ ТА ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ

- Уважно прочитайте цю інструкцію перед використанням. Чітко дотримуйтесь пунктів інструкції під час керування.
- Спочатку увімкніть пульт керування.
- Потім увімкніть вертоліт, пересунувши кнопку живлення в положення ON. Індикатор живлення загориться.
- Поставте вертоліт на землю хвостом на себе.
- Коли вертоліт отримає сигнал від пульта - на вертоліті загоряться різникольорові вогні.
- Якщо поруч одночасно використовуються кілька таких вертольотів, то необхідно до вмикання кожного пульта керування змінити частоту відповідним перемикачем на відмінну від встановленої на інших пультах.
- Час польоту вертольота при повному заряді акумулятора становить близько 8-10 хвилин.
- Зона дії пульта становить близько 10-15 метрів.
- Для вертикального зльоту вертольота, відрайвайте його від поверхні різко, доки він не набере висоту більше 20-30 сантиметрів.
- При можливій втраті контролю над вертольотом або зіткненні, заздалегідь різко знижуйте оберті до повної зупинки ротора, у запобіганні пошкодження механізмів.
- Під час перших польотів намагайтесь утримувати вертоліт на рівні пояса, зафіксувавши висоту.
- Під час перших польотів намагайтесь утримувати вертоліт хвостом до себе.
- Не літайте на вертольоті з розрядженим акумулятором.
- Обов'язково вимикайте вертоліт після польоту.
- Ніколи не намагайтесь літати на даному вертольоті поза приміщенням.

3. НАЙМЕНУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ



-1-

4. КОМПЛЕКТАЦІЯ



Вертоліт



Пульт керування



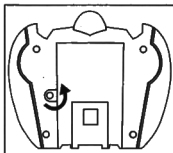
Запасна хвостова лопать



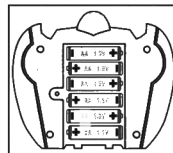
Інструкція

5. ВСТАНОВЛЕННЯ БАТАРЕЙОК

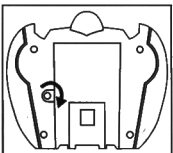
1. Використовуючи викрутку, відкрийте відсік батарейок. (Мал. 1)
2. Вставте 6 батарей розміру "AA". (Мал. 2)
3. Закрутите гвинтики. (Мал. 3)



Мал. 1



Мал. 2



Мал. 3

6. ЗАРЯДКА ВЕРТОЛЬОТА ВІД ПУЛЬТА КЕРУВАННЯ

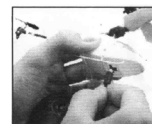
1. Увімкніть пульт керування.
2. Відкрийте відсік на пульті керування. (Мал. 4)
3. Вимкніть живлення вертолітота, під'єднайте роз'єм дроту на пульті керування з проводом акумулятора вертолітота. (Мал. 5)
4. Під час зарядки загориться зелений індикатор. По завершенні процесу зарядки він згасне. (Мал. 6)

Зверніть увагу:

1. Не з'єднуйте дроти для зарядки якщо в пульти керування немає батарейок.
2. Не залишайте підключеними дроти після завершення зарядки.



Мал. 4

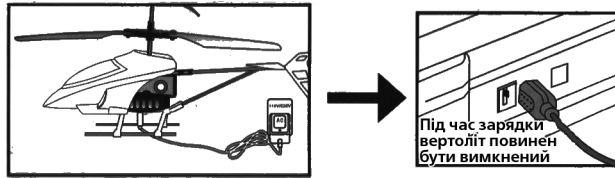


Мал. 5



Мал. 6

7. ЗАРЯДКА ВЕРТОЛЬОТА ВІД ІНШОГО ДЖЕРЕЛА

- 
- Спочатку вимкніть живлення вертолітота, потім вставте штекер адаптора в роз'єм на вертолітоті з написом "CHA". Вставте адаптор в джерело живлення. Під час зарядки горітиме червоний індикатор, після завершення зарядки колір зміниться на зелений. Повний процес зарядки займає близько 40 хвилин.
- Час зарядки близько 40 хвилин.
Час польоту 8-10 хвилин.
- Під час зарядки вертоліт повинен бути вимкнений

4. КОМПЛЕКТАЦІЯ



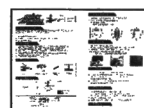
Вертоліт



Пульт керування



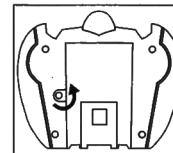
Запасна хвостова лопать



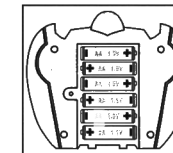
Інструкція

5. ВСТАНОВЛЕННЯ БАТАРЕЙОК

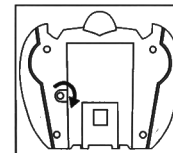
1. Використовуючи викрутку, відкрийте відсік батарейок. (Мал. 1)
2. Вставте 6 батарей розміру "AA". (Мал. 2)
3. Закрутите гвинтики. (Мал. 3)



Мал. 1



Мал. 2



Мал. 3

6. ЗАРЯДКА ВЕРТОЛЬОТА ВІД ПУЛЬТА КЕРУВАННЯ

1. Увімкніть пульт керування.
2. Відкрийте відсік на пульті керування. (Мал. 4)
3. Вимкніть живлення вертолітота, під'єднайте роз'єм дроту на пульті керування з проводом акумулятора вертолітота. (Мал. 5)
4. Під час зарядки загориться зелений індикатор. По завершенні процесу зарядки він згасне. (Мал. 6)

Зверніть увагу:

1. Не з'єднуйте дроти для зарядки якщо в пульти керування немає батарейок.
2. Не залишайте підключеними дроти після завершення зарядки.



Мал. 4

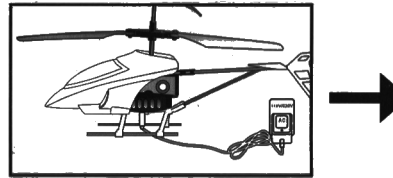


Мал. 5



Мал. 6

7. ЗАРЯДКА ВЕРТОЛЬОТА ВІД ІНШОГО ДЖЕРЕЛА

- 
- Спочатку вимкніть живлення вертолітота, потім вставте штекер адаптора в роз'єм на вертолітоті з написом "CHA". Вставте адаптор в джерело живлення. Під час зарядки горітиме червоний індикатор, після завершення зарядки колір зміниться на зелений. Повний процес зарядки займає близько 40 хвилин.
- Час зарядки близько 40 хвилин.
Час польоту 8-10 хвилин.
- Під час зарядки вертоліт повинен бути вимкнений