

**Рама Mark4-7**

**Посібник користувача**



## Зміст

1. Компоненти .....	3
1.1. Гвинти .....	3
1.2. Гайки .....	3
1.3. Комплект кузова .....	4
2. Збірка .....	5
2.1. Збірка рами .....	5
3. Контакти: .....	10

## 1. Компоненти

### 1.1. Гвинти



Мал. 1. М2 х 5 мм 2 шт.



Мал. 2. М3 х 12 мм 4 шт.



Мал. 3. М3 х 25 мм 4 шт.



Мал. 4. М3 х 14 мм 4 шт.



Мал. 5. М3 х 10 мм 4 шт.



Мал. 6. М3 х 8 мм 12 шт.



Мал. 7. М3 х 18 мм 4 шт.



Мал. 8. М3 х 25 мм 4 шт.

### 1.2. Гайки

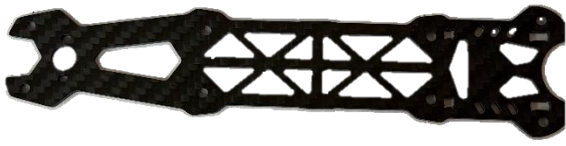


Мал. 9. М3 4 шт.



Мал. 10. М3 4 шт.

### 1.3 Комплект кузова



Мал. 11. Пластина А. 1 шт.



Мал. 12. Пластина В. 1 шт.



Мал. 13. Пластини С. 2 шт.



Мал. 14. Кріпильний ремінь. 2 шт.



Мал. 15. Гумова прокладка. 1 шт.



Мал. 16. Плечі. 4 шт.






Мал. 17. Тримач антени. 2 шт.



Мал. 18. Тримач камери. 2 шт.

## 2. Збірка

### 2.1. Збірка рами

	<p>Компоненти рами.</p>
	<p>Взяти 4 шт. плечей (Мал.16), пластину В 1 шт. (Мал.12), пластини С 2 шт. (Мал.13), М3 x 14 мм 4 шт. (Мал.4) та М3 x 12 мм 4 шт. (Мал.2).</p>
	<p>Покласти 4 шт. плечей на Пластину В. Переконайтеся, що отвори в плечах ідеально вирівнені з отворами в пластині.</p> <p><b>Примітка:</b> Розташувати пластину так, щоб попередньо встановлені запресовані гайки знаходилися з верхнього боку.</p>



Перевернути вузол як показано.  
Покласти дві Пластини С на нижній бік рами, переконавшись, що монтажні отвори в плечах ідеально вирівнені з отворами в пластинах.



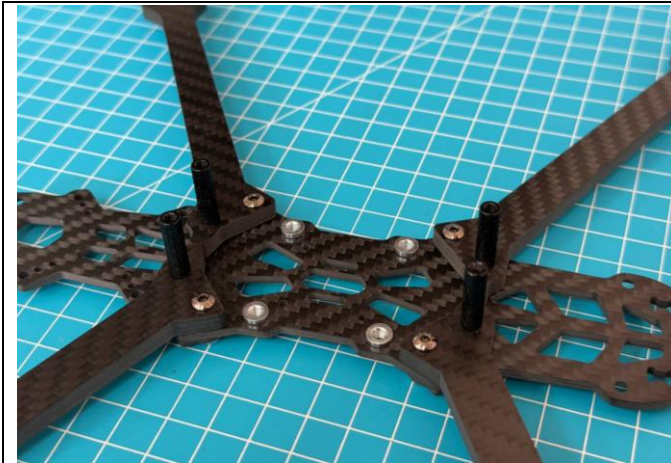
Вставити чотири гвинти М3 х 14 мм (Мал.4) у центральні отвори, як показано.



Перевернути вузол як показано.  
Закріпити всі компоненти разом, використовуючи М3 х 12 мм 4 шт. (Мал.2), вгвинчуючи їх у попередньо встановлені запресовані гайки, як показано.



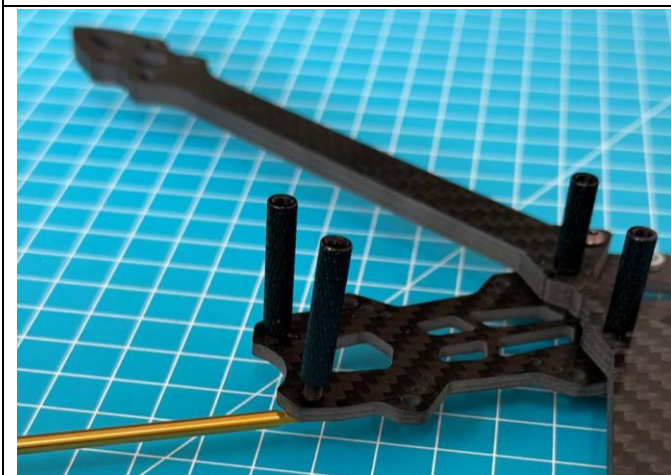
Вигляд з протилежного боку повинен виглядати як показано нижче.  
Взяти М3 х 18 мм 4 шт. (Мал.7).



Нагвинтити М3 х 22 мм 4 шт. на виступаючі гвинти та міцно затягнути.



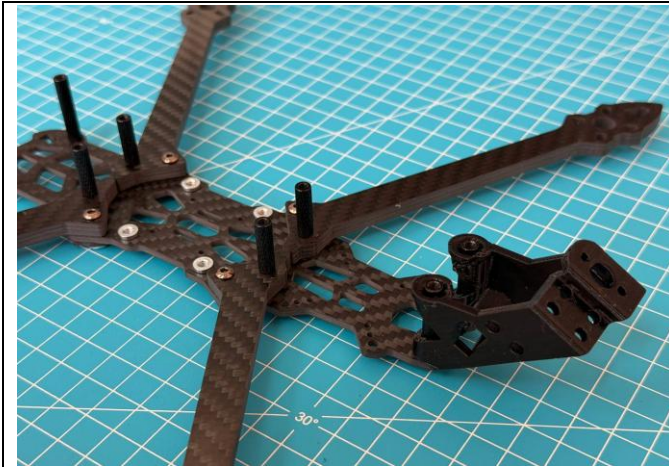
Взяти М3 х 29 мм 4 шт. (Мал.8) та М3 х 8 мм 4 шт. (Мал.6).



Встановити їх на задньому та передньому кінці рами, як вказано.



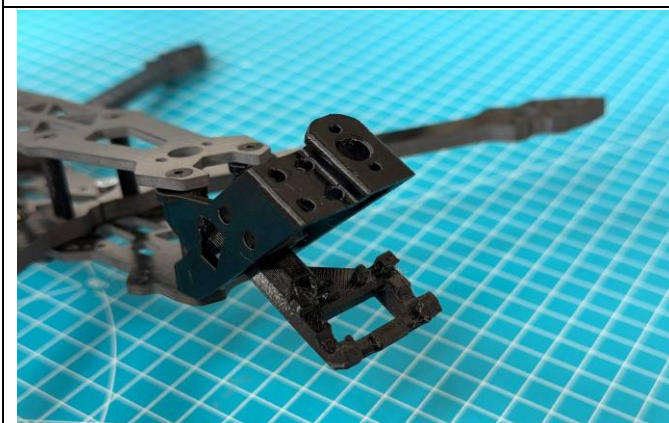
Взяти тримач антени 1 шт. (Мал.17) та підготовлений вузол.



Насунути 2 шт. тримачів антени на 2 шт. гвинтів М3 х 25 мм, розташованих у задній частині рами, як показано.



Взяти тримач антени 1 шт. (Мал.17) та підготовлений вузол.



Вставити в підготовлений вузол як показано.



Взяти тримач камери 2 шт. (Мал.18), пластину А 1 шт. (Мал.11) та підготовлений вузол.



Змонтувати два тримачі камери на Пластину А в передній частині рами. Переконайтеся, що тримачі правильно розташовані у призначених монтажних отворах.



З'єднати два підготовлених вузли як показано.



Взяти М3 x 8 мм 8 шт. (Мал.6) та підготовлений вузол. Вгвинтити для кріплення пластини А до підготовленого вузла. Повністю затягнути всі гвинти вузла рами.



Взяти гумову прокладку 1 шт. (Мал.15) та підготовлений вузол.



Використати клейку стрічку на зворотній стороні прокладки для міцного кріплення до пластини рами. Міцно натискати кілька секунд, щоб забезпечити міцне зчеплення.



Кінцевий результат.

### 3. Контакти:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: [support@pilotix.eu](mailto:support@pilotix.eu)

Telegram: [https://t.me/PilotixSupport\\_bot](https://t.me/PilotixSupport_bot)