

FPV рама PT10 V2

Посібник користувача



Зміст

1.	Компоненти.....	3
1.1.	Гвинти.....	3
1.2.	Гайки	4
1.3	Рама	4
2.	Монтаж.....	6
2.1.	Монтаж рами.....	6

1. Компоненти

1.1. Гвинти



Мал. 1. М3 x 16 мм 6 шт.



Мал. 2. М2 x 10 мм 4 шт.



Мал. 3. М3 x 18 мм 4 шт.



Мал. 4. М3 x 25 мм 4 шт.



Мал. 5. М2 x 4 мм 2 шт.



Мал. 6. М3 x 35 мм 8 шт.



Мал. 7. М3 x 8 мм 16 шт.

1.2. Гайки

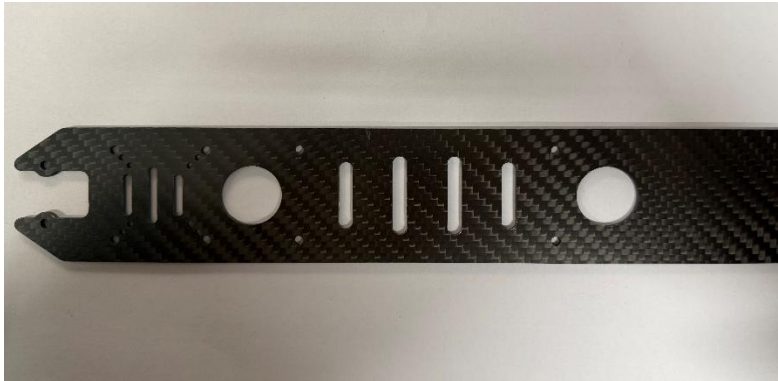


Мал. 8. М3 8 шт.



Мал. 9. М3 10 шт.

1.3 Рама



Мал. 10. Пластина А. 1 шт.



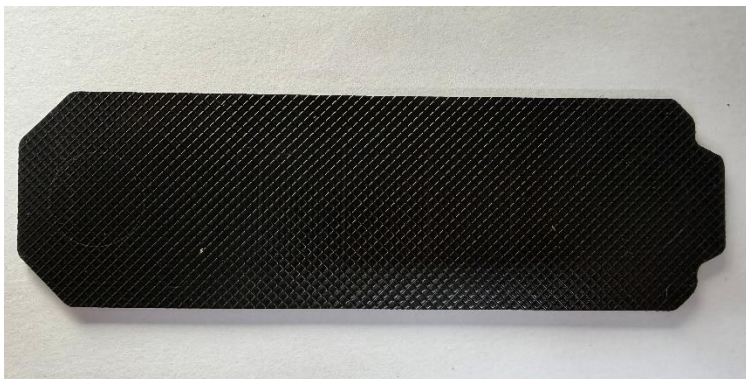
Мал. 11. Пластина В. 1 шт.



Мал. 12. Пластина С. 1 шт.



Мал. 13. Ремінець-фіксатор. 2 шт.



Мал. 14. Гумова прокладка. 1 шт.



Мал. 15. Промені. 4 шт.




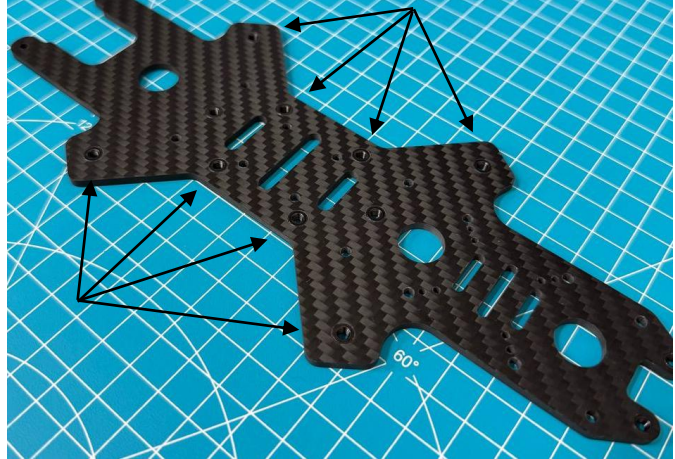

Мал. 16. Тримач антени. 1 шт.

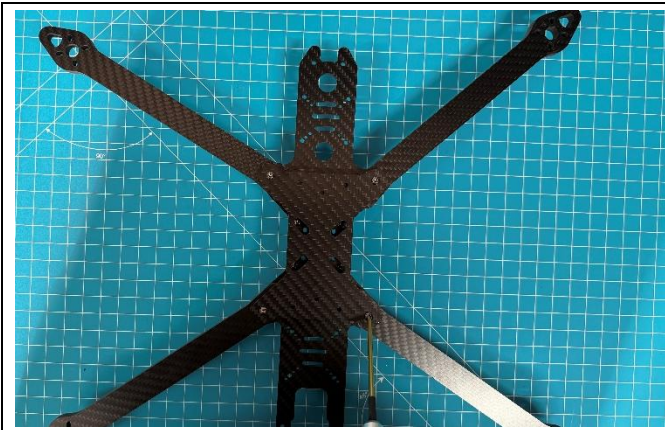


Мал. 17. Тримач камери. 2 шт.

2. Монтаж

2.1. Монтаж рами

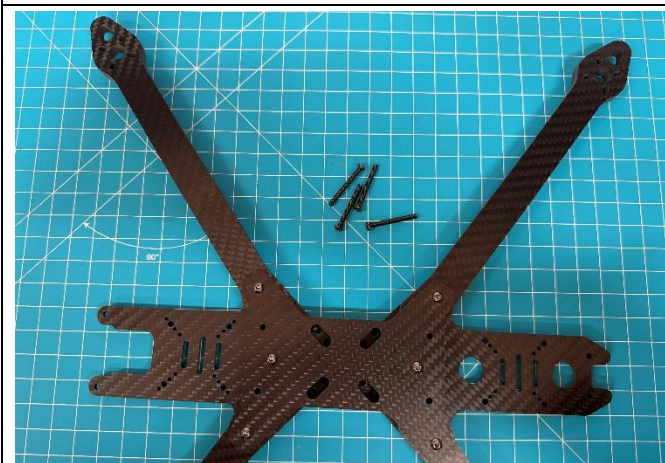
	<p>Візьміть 4 шт. променів (рис. 15), 1 шт. пластини В (рис. 11), 1 шт. пластини С (рис. 12) з рами та 6 шт. гвинтів М3 х 16 мм (рис. 1).</p>
	<p>Примітка: Розмістіть пластину так, щоб попередньо встановлені гайки з пресовим кріпленням знаходилися знизу.</p>
	<p>Встановіть 4 промені на пластину С. Переконайтеся, що отвори в променях ідеально збігаються з отворами в пластині.</p>



Накрийте Монтаж пластиною В, утворивши «сендвіч», в якому промені знаходяться посередині.
Закріпіть всі деталі за допомогою 4 гвинтів М3 х 16 мм, вкрутивши їх у попередньо встановлені гайки з пресовим кріпленням.



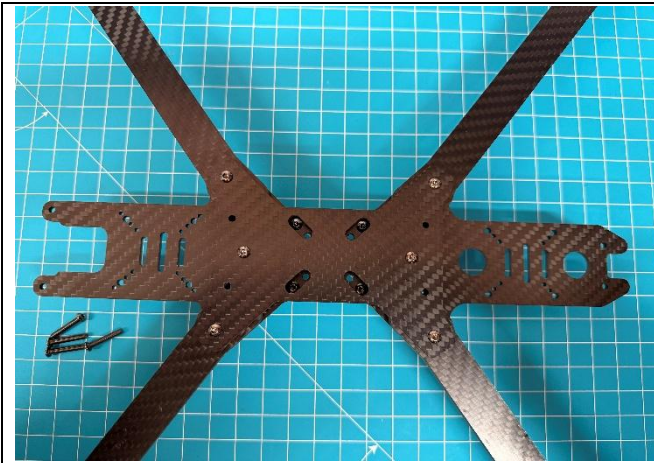
Закріпіть центральні отвори за допомогою 2 гвинтів М3 х 16 мм, вкрутивши їх у попередньо встановлені гайки з пресовим кріпленням.
Перед тим як повністю затягнути гвинти, переконайтеся, що всі деталі правильно вирівняні.



Візьміть 4 шт. гвинтів М3 х 25 мм (рис. 4) та підготовлену збірку.



Вставте 4 гвинти М3 х 25 мм у чотири центральні отвори та закріпіть їх, вкручуючи в попередньо встановлені гайки з пресовим кріпленням.



Візьміть 4 шт. гвинтів М3 х 18 мм (рис. 3) та підготовлену збірку.



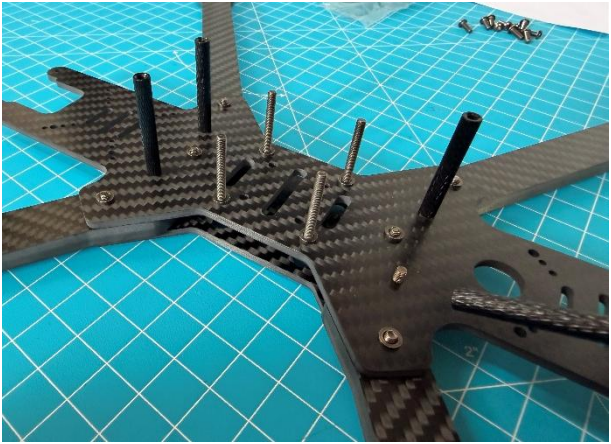



Закріпіть решту порожніх отворів за допомогою 4 гвинтів М3 х 18 мм.


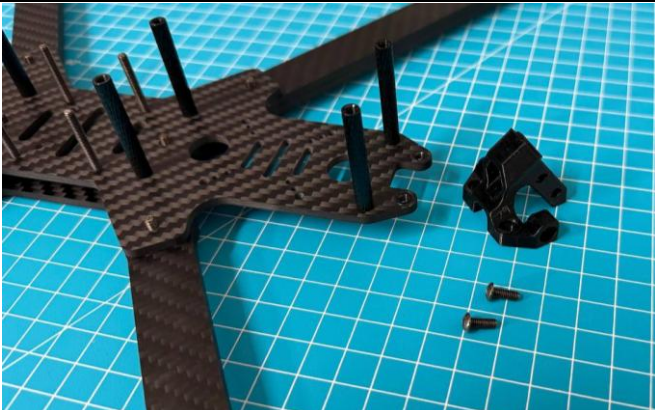
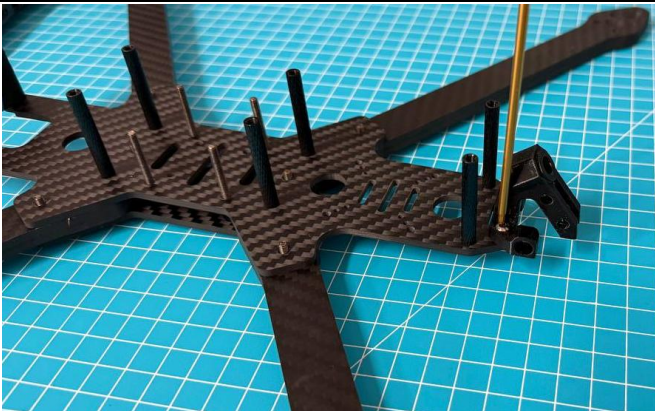



Вид з протилежного боку повинен виглядати так, як показано нижче.



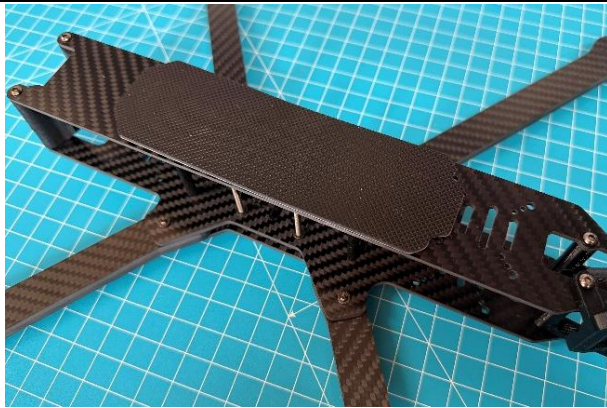
Візьміть 8 шт. гвинтів М3 х 35 мм (рис. 6) та 4 шт. гвинтів М3 х 10 мм (рис. 2).

	<p>Накрутіть 4 гвинти з різьбою М3 х 35 мм на виступаючі гвинти та надійно закріпіть їх.</p>
	<p>Візьміть 4 шт. гвинтів М3 х 35 мм (рис. 6) та 4 шт. гвинтів М3 х 10 мм (рис. 2). Встановіть їх на задній та передній кінці рами, як показано на малюнку.</p>
	<p>Після закручування гвинтів М3 х 35 мм конструкція повинна виглядати так, як показано на малюнку.</p>
	<p>Візьміть тримач камери (2 шт.) (рис. 17) та підготовлену збірку.</p>

	<p>Надіньте 2 тримачі камери на 2 гвинти М3 х 35 мм, розташовані на передній частині рами.</p>
	<p>Візьміть тримач антени — 1 шт. (рис. 16), гвинти М3 х 8 мм — 2 шт. (рис. 7) та підготовлену збірку.</p>
	<p>Прикрутіть тримачі антени за допомогою 2 гвинтів М3 х 8 мм до задньої частини рами.</p>
	<p>Візьміть пластину А (рис. 10), гвинти М3 х 8 мм (8 шт.) (рис. 7) та підготовлену збірку.</p>



Візьміть гумову прокладку 1 шт. (рис. 14) та підготовлену збірку.



За допомогою клейкої стрічки на звороті пластин міцно закріпіть їх на Рамі. Міцно притисніть протягом декількох секунд, щоб забезпечити надійне зчеплення.



Кінцевий результат.