

Telaio Mark4-7

Manuale utente



Contenuto

1. Componenti	3
1.1. Viti	3
1.2. Dadi	3
1.3 Kit carrozzeria.....	4
2. Assemblaggio	5
2.1. Assemblaggio del telaio	5
3. Contatti:	10

1. Componenti

1.1. Viti



Fig. 1. M2 x 5 mm 2 pz.



Fig. 2. M3 x 12 mm 4 pz.



Fig. 3. M3 x 25 mm 4 pz.



Fig. 4. M3 x 14 mm 4 pz.



Fig. 5. M3 x 10 mm 4 pz.



Fig. 6. M3 x 8 mm 12 pz.



Fig. 7. M3 x 18 mm 4 pz.



Fig. 8. M3 x 25 mm 4 pz.

1.2. Dadi



Fig. 9. M3 4 pz.



Fig. 10. M3 4 pz.

1.3 Kit carrozzeria

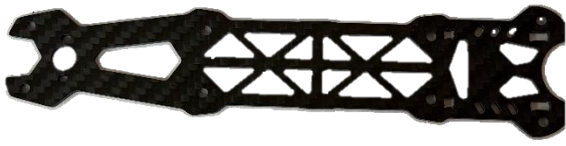


Fig. 11. Piastra A. 1 pz.



Fig. 12. Piastra B. 1 pz.



Fig. 13. Piastre C. 2 pz.



Fig. 14. Fascetta di fissaggio. 2 pz.



Fig. 15. Pad in gomma. 1 pz.



Fig. 16. Bracci. 4 pz.






Fig. 17. Supporto antenna. 2 pz.



Fig. 18. Supporto fotocamera. 2 pz.

2. Assemblaggio

2.1. Assemblaggio del telaio

	<p>Componenti del telaio.</p>
	<p>Prendere 4 pz. di bracci (Fig.16), piastra B 1 pz. (Fig.12), piastre C 2 pz. (Fig.13), M3 x 14 mm 4 pz. (Fig.4) e M3 x 12 mm 4 pz. (Fig.2).</p>
	<p>Posizionare 4 pz. di bracci sulla Piastra B. Assicurarsi che i fori nei bracci siano perfettamente allineati con i fori nella piastra.</p> <p>Nota: Posizionare la piastra in modo che i dadi a pressione preinstallati si trovino sul lato superiore.</p>



Invertire il gruppo come mostrato. Posizionare due Piastre C sul lato inferiore del telaio, assicurandosi che i fori di montaggio nei bracci siano perfettamente allineati con i fori nelle piastre.



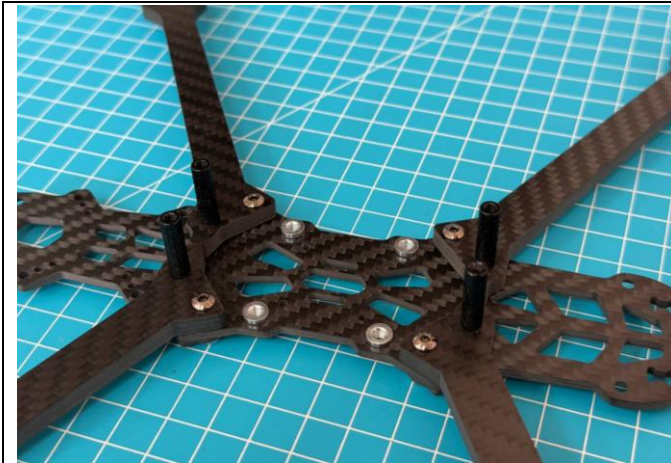
Inserire quattro viti M3 x 14 mm (Fig.4) nei fori centrali, come mostrato.



Invertire il gruppo come mostrato. Fissare tutti i componenti insieme usando M3 x 12 mm 4 pz. (Fig.2), avvitandoli nei dadi a pressione preinstallati come mostrato.



La vista dal lato opposto dovrebbe apparire come mostrato di seguito. Prendere M3 x 18 mm 4 pz. (Fig.7).



Avvitare M3 x 22 mm 4 pz. sulle viti sporgenti e stringerle saldamente.



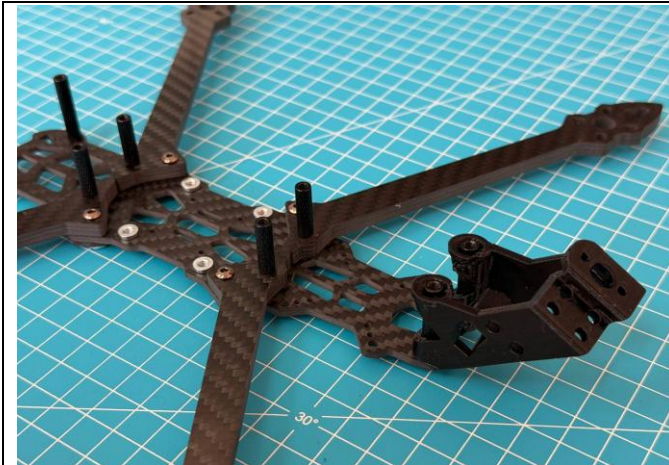
Prendere M3 x 29 mm 4 pz. (Fig.8) e M3 x 8 mm 4 pz. (Fig.6).



Installarli all'estremità posteriore e anteriore del telaio come indicato.



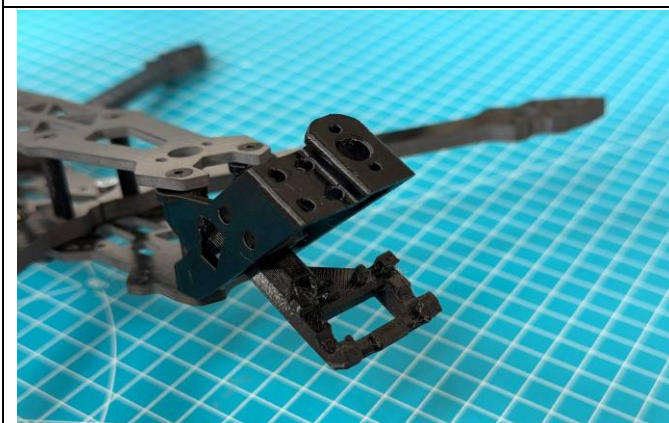
Prendere supporto antenna 1 pz. (Fig.17) e il gruppo preparato.



Far scorrere i 2 pz. di supporti antenna sulle 2 pz. di viti M3 x 25 mm situate nella parte posteriore del telaio come mostrato.



Prendere supporto antenna 1 pz. (Fig.17) e il gruppo preparato.



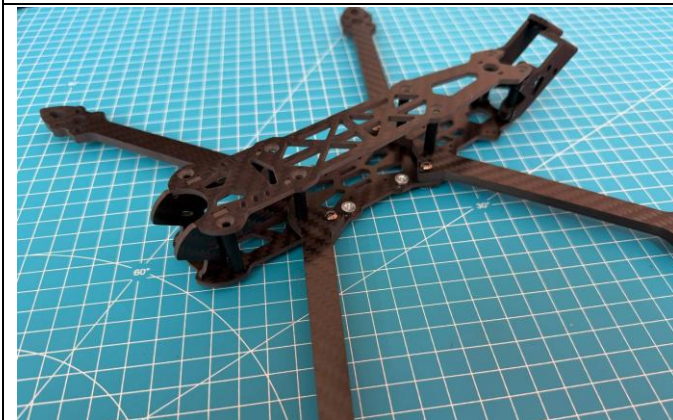
Inserirlo nel gruppo preparato come mostrato.



Prendere supporto fotocamera 2 pz. (Fig.18), piastra A 1 pz. (Fig.11) e il gruppo preparato.



Montare i due supporti fotocamera sulla Piastra A nella parte anteriore del telaio. Assicurarsi che i supporti siano posizionati correttamente nei fori di montaggio designati.





Collegare i due gruppi preparati come mostrato.



Prendere M3 x 8 mm 8 pz. (Fig.6) e il gruppo preparato. Avvitarle per fissare la piastra A al gruppo preparato. Serrare completamente tutte le viti del gruppo telaio.



Prendere pad in gomma 1 pz. (Fig.15) e il gruppo preparato.

	<p>Usare il nastro adesivo sul retro del pad per fissarlo saldamente alla piastra del telaio.</p> <p>Premere con forza per alcuni secondi per garantire un'adesione solida.</p>
	<p>Risultato finale.</p>

3. Contatti:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: support@pilotix.eu

Telegram: https://t.me/PilotixSupport_bot