

YFM-D10L Droni a spruzzo multirottore

Resistenza alla caduta solida della pelle, droni a spruzzo economici e pratici



D10 quadrotor Spraying Drones, le prestazioni dell'aeromobile sono affidabili e stabili, altamente riconosciute dalla maggior parte degli utenti, prodotti convenienti, è la macchina per la protezione delle piante agricole acquistata da tutti.

Parametro del prodotto:

Dimensioni dell'aspetto: 935 * 935 * 610 MM

Capacità armadietto dei medicinali: 10 l

Efficienza operativa: 60-70 mu/H

Ampiezza dello spruzzo di funzionamento: 4M

Modalità di funzionamento: punto AB completamente autonomo/dinamico/manuale

Supporto per la gestione della piattaforma dati cloud

Supporto per il funzionamento dell'APP del telefono Android

La pelle è resistente e più adattata al complesso ambiente del campo



Selezione e design del materiale D10, il corpo principale della fusoliera adotta materiale in fibra di carbonio ad alta resistenza, struttura semplice, punto di connessione meno complessivo, forte resistenza alla caduta; materiale anticorrosivo per armadietto dei medicinali, design concavo e convesso, resistente e previene l'oscillazione del liquido, rende il volo più stabile.

Il sistema di alimentazione è un motore antipolvere e impermeabile, la durata può raggiungere più di 5000 ore, il livello di protezione raggiunge il livello IP67, dopo l'uso direttamente con risciacquo con acqua pulita, facile da affrontare con pioggia, pesticidi, fumo, alta temperatura, polvere e altri ambienti difficili comuni.

Tutto a guida autonoma, più facile e facile da usare



D10 ha punti AB dinamici completamente autonomi e modalità operative di stabilizzazione manuale per realizzare il funzionamento intelligente dell'APP mobile, la pianificazione del percorso, le attività di spruzzatura e i parametri di volo. Allo stesso tempo, può visualizzare lo stato del volo in tempo reale tramite l'APP agricola Tianying, gestire il team di protezione delle piante e migliorare l'efficienza operativa.

Rapporto qualità prezzo, tutti possono permetterselo



D10 utilizza funzioni semplici e pratiche per sostituire le funzioni complesse e le sue funzioni esistenti sono sufficienti per soddisfare le esigenze di irrorazione di diverse colture e diversi appezzamenti. D10 non è solo vicino all'esperienza dell'utente nel funzionamento e nell'uso, ma anche più vicino al prezzo, al design modulare, riduce notevolmente i costi di manutenzione e manutenzione successivi dell'utente, in modo che D10 valga davvero qualità e denaro.

Colture fitosanitarie economiche e applicabili, ma estensive



D10 è stato verificato dall'operazione di prevenzione del volo per 3 anni dalla sua quotazione. Attualmente, è stato applicato in colture da campo come riso, grano e soia, colture da reddito come cotone, colza e tè e colture di frutta e verdura come melograno e wolfberry, che è stato riconosciuto dagli agricoltori.

Parametri tecnici dei droni spruzzatori multiasse YFM-D10

Dimensione dell'aspetto	935*935*610 MILLIMETRI
Dimensioni pieghevoli	630*630*710 MILLIMETRI
Capacità della scatola	10 kg
D razione di volo	Per i 15-22 minuti
W prestazioni di lavoro	Tra 60-70 mu/h
M ode di funzionamento	Punto AB completamente autonomo/dinamico/stabilizzazione manuale
Supporto per la piattaforma di gestione dei dati in cloud	
Supporto per il funzionamento dell'APP del telefono Android	