

# DJI MAVIC 3 ENTERPRISE SERIES

Your Everyday Commercial Drone



**dji** ENTERPRISE



Mavic 3 Enterprise redefinieste standardele industriei pentru dronele comerciale de mici dimensiuni. Cu un obturator mecanic, o camera cu zoom de 56x și un modul RTK pentru o precizie la nivel de centimetru, Mavic 3E aduce eficienta misiunilor la noi standarde. O versiune termică este disponibilă pentru lupta împotriva incendiilor, căutare și salvare, inspecție și operațiuni de noapte.

## Două modele, Numeroase aplicații

### DJI MAVIC 3E

Deschidere: 4/3 CMOS, 20 MP, Obturator mecanic

Mărire: Distanță focală echivalentă 162 mm, 12 MP, Zoom hibrid 56x

### DJI MAVIC 3T

Deschidere: Distanță focală echivalentă 24mm, 48MP

Mărire: Distanță focală echivalentă 162 mm, 12 MP, Zoom hibrid 56x

Termic[1]: DFOV: 61° ; Distanță focală echivalentă 40mm,  
Rezoluție 640 × 512

## Performanțe Premium Cameră

- Cameră HD Wide
- Fotografie inteligentă la lumină scăzută
- Termic
- Zoom sincronizat pe ecran divizat

## Compact și Portabil

- Aeronavă ușoară 915g/920g[2]
- Corpul compact care se potrivește în palma mâinii tale
- Perfect pentru începători și piloți experimentați deopotrivă

## Durată extinsă de utilizare a bateriei

- Durata maximă a zborului este de 45 de minute<sup>3</sup>
- Hub de încărcare de 100 W pentru încărcarea rapidă a bateriilor
- Încărcare directă a dronei la o putere de 88 W

## Siguranța zborului consacrată

- Lentile cu unghi larg pentru detectarea omnidirecțională a obstacolelor cu zero puncte moarte<sup>4</sup>
- RTH avansat
- APAS 5.0 pentru redirecționarea automată în jurul obstacolelor<sup>5</sup>

## Accesorii generoase

- DJI RC Pro Enterprise<sup>6</sup>
- RTK Module<sup>7</sup>
- Loudspeaker<sup>7</sup>
- D-RTK 2 Mobile Station<sup>7</sup>

## Suita completă de software

- DJI Pilot 2
- DJI FlightHub 2
- DJI Terra
- DTAT 3.0

1. NU expuneți lentilele camerei termice la surse puternice de energie, cum ar fi cele generate de razele soarelui, lavă sau de un fascicul laser. În caz contrar, senzorul camerei se poate deteriora, ceea ce va conduce la daune permanente.

2. DJI Mavic 3E (cu elice) 915 grame; DJI Mavic 3T (cu elice) 920 grame.

3. Măsurată la o viteză uniformă de 32,4 km/h la nivelul mării, într-un mediu fără vânt, până când bateria a fost complet descărcată la 0%.

4. Capacitatea de detectare omnidirecțională este limitată de condițiile de mediu, cum ar fi condițiile meteorologice și interferențele electromagnetice. Vă sugerăm să zburăți cu prudență atunci când lucrați în condiții dificile (de ex. Atunci când sunt depășite viteze ale vântului de peste 12 m/s).

5. Acceptat numai în modul de zbor manual. Se recomandă prudență atunci când zburăți în medii periculoase.

6. În prezent este disponibil numai cu achiziționarea DJI Mavic 3 Enterprise Series.

7. Accesorii se vând separat.



ÎNCREDERE  
STABILITATE  
EXPERIENȚĂ

www.tpi.com.ro soluții de măsurare

T.P.I. Positioning Solutions S.R.L.  
B-dul. Griviței, Nr. A96, Brașov, România  
tel.: +40 368 429 112, +40 368 429 113  
office@tpi.com.ro