

## T40-BATERIA

### BATERIA INTELIGENTE PARA AGRAS DJI T40/T20P/T30



#### DESCRIPCIÓN

Batería de Vuelo Inteligente T40/T20P/T30 (BAX601- 30000mAh-52.22V).

#### ESPECIFICACIONES

- Voltaje nominal 52.22 V.
- Tipo de batería Li-ion.
- Sistema químico de batería LiNiMnCoO<sub>2</sub>.
- Velocidad de descarga 11.5
- Temperatura de funcionamiento -5° a 45°C (23° a 113 °F).
- Temperatura de carga 0° a 60°C (32° a 140 °F).
- Detalles de la garantía 1,500 ciclos o 12 meses (lo que ocurra primero).
- Nivel IP IP54 + Protección de revestimiento a nivel de panel.
- Aeronaves compatibles DJI Agras T40, T20P, T30.
- Capacidad 30000mAh.
- Energía 1567 Wh.
- Potencia de carga máx. 9500 W.

 ¿Qué vamos a Innovar hoy?	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>		Realizó	DBM
			Revisó	GAC
			Fecha	19/12/2022

- Dispositivo de carga compatible: generador inversor multifunción D12000IE, estación de baterías inteligentes T30.
- Tiempo de carga para cada batería: Uso del generador inversor multifunción D12000IE: 9-12 min.
- Peso: Aprox. 12 Kg.
- Garantía: 1500 ciclos o 12 meses (lo que ocurra primero)

[1] La disponibilidad de dispositivos de carga para su compra varía según el país o la región. Consulte a su distribuidor más cercano para obtener información.

[2] Se requiere una actualización del firmware para cargar la batería del vuelo inteligente T40/T20P/T30.

[3] El tiempo de carga se probó en un entorno de laboratorio a una temperatura de 25°C (77 °F). solo como referencia.

# AG

## Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica SAPI de CV República del Salvador N° 20 2do Piso. Teléfono: 55 5130 - 7210 <a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	Realizó	DBM
		Revisó	GAC
		Fecha	19/12/2022