

## Lenovo Tab One TB305FU 4GB 64GB WIFI 8.7" HD 60Hz

**Marchio :** Lenovo

**Famiglia del prodotto:** Tab

**Codice prodotto:** ZAF00254SE

**Nome del prodotto :** Tab One

TB305FU 4GB 64GB WIFI 8.7"

HD 60Hz

- MediaTek Helio G85 (8C, 2x A75 @2.0GHz + 6x A55 @1.8GHz)
- 8.7" HD (1340x800) IPS 480nits Anti-fingerprint 60% NTSC 60Hz Touch
- 4GB LPDDR4x
- 64GB eMMC 5.1
- Arm Mali-G52 MC2 GPU
- Android 14 or Later

MediaTek Helio G85 (8C, 2x A75 @2.0GHz + 6x A55 @1.8GHz), 4GB LPDDR4x, 64GB eMMC 5.1, 8.7" HD (1340x800) IPS 480nits Anti-fingerprint 60% NTSC 60Hz Touch, Arm Mali-G52 MC2 GPU, Wi-Fi 5 802.11ac 1x1 + BT5.3, Front 2.0MP / Rear 8.0MP, Android 14 or Later



[Lenovo Tab One TB305FU 4GB 64GB WIFI 8.7" HD 60Hz:](#)

### Compact Size, Big Fun

- Comodo design a terrazzo dalla forma rotonda
- Processore octa-core MediaTek Helio G85
- Aggiornabile ad Android™ 15

Display		Design	
Dimensioni diagonale schermo *	22,1 cm (8.7")	Nome del colore	Luna Grey
Risoluzione del display *	1340 x 800 Pixel	Tipo di dispositivo *	Tablet mobile
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Materiale della scocca	Plastica
Retroilluminazione a LED	✓	Fattore di forma *	Ardesia
Tecnologia display	LCD	Colore del prodotto *	Grigio
Tipo di pannello *	IPS	<b>Prestazione</b>	
Luminosità schermo	480 cd/m²	Assistenza funzione GPS (A-GPS) *	✗
Tipologia HD	HD	Glonaass	✓
Rapporto d'aspetto nativo	5:3	BeiDou	✓
Processore		GPS (satellitare)	✓
Produttore processore *	MediaTek	Galileo	✓
Famiglia processore *	Mediatek	Accelerometro	✓
Modello del processore *	Helio G85	Sensore luce ambientale	✓
Numero di core del processore	8	Sensore a effetto Hall	✓
Frequenza del processore turbo massima	2 GHz	Localizzatore di posizione *	✓
Frequenza del processore *	1,8 GHz	<b>Software</b>	
Core delle prestazioni	8	Piattaforma *	Android
Memoria		Sistema operativo incluso *	Android 14
Memoria Interna *	4 GB	<b>Batteria</b>	
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	Batteria inclusa	✓
Archiviazione		Tecnologia batteria *	Ioni di Litio
Capacità memoria interna *	64 GB	Capacità della batteria *	5100 mAh
Lettore di schede integrato *	✓	Riproduzione video continua	12,5 h
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	<b>Gestione energetica</b>	
Memoria espandibile fino a	1 TB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Supporto di memoria *	eMMC	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Grafica		Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Famiglia della scheda grafica	ARM	<b>Durata</b>	
Adattatore grafico	Mali-G52	Classe efficienza energetica *	D
Audio		Scala di efficienza energetica	Da A a G
Numero di altoparlanti incorporati	2		

Audio		Durata	
Numero dei microfoni	1	Resistenza della batteria per ciclo *	4853 min
Tecnologie Dolby	Dolby Atmos	Resistenza della batteria in cicli *	1000
Macchina fotografica		Classe di affidabilità alla caduta libera ripetuta *	E
Tipo di fotocamera posteriore *	Fotocamera singola	Classe di riparabilità *	A
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	8 MP	Codice di protezione internazionale (IP) *	IP52
Fotocamera frontale *	✓	Sostenibilità	
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	2 MP	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Generazione di reti mobili	Non supportato	Larghezza	211 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Profondità	124,8 mm
Bluetooth	✓	Altezza	8,5 mm
Versione Bluetooth	5.3	Peso	320 g
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Contenuto dell'imballo	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Pennino	✗
Near Field Communication (NFC)	✗	Adattatore AC/DC *	✗
WWAN	Non installato	Certificati di sicurezza	
Tipologia SIM card	✗	Certificati di conformità	RoHS
Connettività		Certificazione	ErP Lot 6/26 TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution)
Quantità di porte USB 2.0 Tipo C	1	Condizioni ambientali	
Jack combinato per microfono/auricolare	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Caratteristiche del telefono		Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Chiamata vocale	✗	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
		Altre caratteristiche	
		Durata della garanzia	2 anno/i



198158239288

**Catalog Object Cloud**