

Link do produktu: <https://vovo.pl/lenovo-yoga-tab-plus-snapdragon-sd8g3-12-7-3k-144hz-16-256gb-adreno-750-pen-android-tidal-teal-p-25300.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Lenovo Yoga Tab Plus Snapdragon SD8G3 12,7" 3K 144Hz 16/256GB Adreno 750 + Pen Android Tidal Teal

Cena	<b>3 238,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>TABLEVTZA0258</b>
Kod producenta	<b>ZAEG0022PL</b>
Kod EAN	<b>198155121944</b>
Producent	<b>Lenovo</b>
WWAN	<b>Nie</b>
Język klawiatury	<b>Amerykański międzynarodowy</b>
Podstawowy standard Wi-Fi	<b>Wi-Fi 7 (802.11be)</b>
Akcelerometr	<b>Tak</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 7 (802.11be),802.11b</b>
Żyroskop	<b>Tak</b>
Wersja Bluetooth	<b>5.4</b>
Rysik	<b>Tak</b>
Maksymalne taktowanie procesora	<b>3,3 GHz</b>
Czujnik Halla	<b>Tak</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	<b>1</b>
Platforma	<b>Android</b>
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	<b>Nie</b>
Jednostka procesora neuronowego (NPU)	<b>Qualcomm Hexagon</b>
Nośniki	<b>UFS</b>
Wydajność NPU do	<b>20 TOPs</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Nie</b>
Szybkie ładowanie	<b>Tak</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Android 14</b>
Zasilanie USB	<b>Nie</b>
Liczba rdzeni procesora	<b>8</b>

Rozpoznawanie twarzy	<b>Tak</b>
Model procesora	<b>8 Gen 3</b>
Generacja sieci mobilnej	<b>Nieobsługiwany</b>
Maksymalny czas odtwarzania wideo	<b>11 h</b>
Powłoka nieodbijająca światła	<b>Tak</b>
Producent procesora	<b>Qualcomm</b>
Układ	<b>Ciemnopopielaty</b>
Wymagana moc ładowania (maks)	<b>45 W</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Rozdzielczość przedniej kamery	<b>13 Mpix</b>
Rozdzielczość drugiego aparatu - tył	<b>2 Mpix</b>
Głębokość produktu	<b>188,3 mm</b>
Ilość wbudowanych mikrofonów	<b>2</b>
Port ładowania USB typu C	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>290,9 mm</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>144 Hz</b>
Ostrzeżenia	<b>Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami o odpadach elektronicznych.,Unikać kontaktu z cieczą.,Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur.</b>
Wysokość produktu	<b>80 mm</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Nie</b>
Technologia dolby	<b>Dolby Atmos</b>
Waga produktu	<b>640 g</b>
Rodzaj baterii	<b>Litowo-polimerowa (LiPo)</b>
Lampa błyskowa z tyłu aparatu	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Morski</b>
Przednia kamera	<b>Tak</b>
Wsparcie aplikacji Google	<b>Gmail,Google Maps,Google Docs,Google Kids Space,Google Music,Google Photos,Google Drive,Google Chrome,YouTube,Google Sheets,Google Duo,Google Play</b>
Jasność	<b>650 cd/m2</b>
Klawiatura z podświetleniem	<b>Nie</b>
Typ złącza dokowania	<b>Lenovo Pogo Pin</b>
Klawiatura w zestawie	<b>Tak</b>
Ilość wbudowanych głośników	<b>6</b>
Dołączony akumulator	<b>Tak</b>
Pojemność baterii	<b>10200 mAh</b>

Połączenie głosowe	<b>Nie</b>
Typ procesora	<b>Qualcomm Snapdragon</b>
Łączność z siecią komórkową	<b>Nie</b>
Typ aparatu tylnego	<b>Podwójny obiektyw</b>
Rodzaj urządzenia	<b>Tablet przenośny</b>
Czujnik oświetlenia otoczenia	<b>Tak</b>
Automatyczne ustawienie ostrości	<b>Tak</b>
Przekątna ekranu	<b>32,3 cm (12.7")</b>
Pamięć RAM	<b>16 GB</b>
Rozdzielczość tylnej kamery	<b>13 Mpix</b>
Czytnik linii papilarnych	<b>Tak</b>
Typ pamięci RAM	<b>LPDDR5x-SDRAM</b>
Klasa wydajności energetycznej	<b>F</b>
Nazwa koloru	<b>Tidal Teal</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LTPS</b>
Producent głośników	<b>Harman Kardon</b>
Pamięć wbudowana	<b>256 GB</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:10</b>
Typ karty SIM	<b>Nie</b>
Typ HD	<b>3K</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Rozdzielczość	<b>2944 x 1840 px</b>
NFC	<b>Nie</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>

## Opis produktu

Maksymalne taktowanie procesora:	3,3 GHz
Producent procesora:	Qualcomm
Model procesora:	8 Gen 3
Typ procesora:	Qualcomm Snapdragon
Liczba rdzeni procesora:	8
Typ pamięci RAM:	LPDDR5x-SDRAM
Pamięć RAM:	16 GB
Nazwa koloru:	Tidal Teal
Kolor produktu:	Morski
Rodzaj urządzenia:	Tablet przenośny
Układ:	Ciemnopopielaty
Zasilanie USB:	Nie
Port ładowania USB typu C:	Tak
Wymagana moc ładowania (maks):	45 W
Wysokość produktu:	80 mm
Szerokość produktu:	290,9 mm
Waga produktu:	640 g
Głębokość produktu:	188,3 mm
Czytnik linii papilarnych:	Tak
Rozpoznawanie twarzy:	Tak
Standardy Wi- Fi:	Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 6

WWAN:	(802.11ax),Wi-Fi 7 (802.11be),802.11b
Podstawowy standard Wi-Fi:	Nie
Typ karty SIM:	Wi-Fi 7 (802.11be)
NFC:	Nie
Bluetooth:	Nie
Wersja Bluetooth:	Tak
Łączność z siecią komórkową:	5.4
Generacja sieci mobilnej:	Nie
Czujnik Halla:	Nieobsługiwany
Wsparcie aplikacji Google:	Tak
	Gmail,Google Maps,Google Docs,Google Kids Space,Google Music,Google Photos,Google Drive,Google Chrome,YouTube,Google Sheets,Google Duo,Google Play
Czujnik oświetlenia otoczenia:	Tak
Akcelerometr:	Tak
Żyroskop:	Tak
Rysik:	Tak
Klawiatura w zestawie:	Tak
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Zasilacz sieciowy:	Nie
Przekątna ekranu:	32,3 cm (12.7")
Ekran dotykowy:	Tak
Technologia wyświetlacza:	LTPS
Powłoka nieodbijająca światła:	Tak
Natywna proporcja obrazu:	16:10
Jasność:	650 cd/m2
Maksymalna częstotliwość odświeżania:	144 Hz
Typ HD:	3K
Rozdzielczość:	2944 x 1840 px
Producent głośników:	Harman Kardon
Ilość wbudowanych mikrofonów:	2
Technologia dolby:	Dolby Atmos
Ilość wbudowanych głośników:	6
Zainstalowany system operacyjny:	Android 14
Platforma:	Android
Nośniki:	UFS
Zintegrowany czytnik kart:	Nie
Pamięć wbudowana:	256 GB
Typ złącza dokowania:	Lenovo Pogo Pin
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:	Nie
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:	1
Pojemność baterii:	10200 mAh
Szybkie ładowanie:	Tak
Rodzaj baterii:	Litowo-polimerowa (LiPo)
Maksymalny czas odtwarzania wideo:	11 h
Dołączony akumulator:	Tak
Automatyczne ustawienie ostrości:	Tak
Rozdzielczość tylnej kamery:	13 Mpix
Rozdzielczość przedniej kamery:	13 Mpix
Rozdzielczość drugiego aparatu – tył:	2 Mpix
Lampa błyskowa z tyłu aparatu:	Tak
Typ aparatu tylnego:	Podwójny obiektyw
Przednia kamera:	Tak
Klawiatura z podświetleniem:	Nie
Język klawiatury:	Amerykański międzynarodowy
Ostrzeżenia:	Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami o odpadach elektronicznych.,Unikać kontaktu z cieczą.,Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur.
Połączenie głosowe:	Nie
Jednostka procesora neuronowego (NPU):	Qualcomm Hexagon
Wydajność NPU do:	20 TOPs
Klasa wydajności energetycznej:	F
Gwarancja:	F024M