

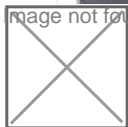
Modello: TS TB16 RZ5-7533HS 16GB 512GB 16WUXGA W11PR  
1YPREM

Codice: 21MW0092IX





image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### TS TB16 RZ5-7533HS 16GB 512GB 16WUXGA W11PR 1YPREM

Lenovo ThinkBook 16 G7 ARP. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: AMD Ryzen™ 5, Frequenza del processore: 3,3 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 40,6 cm (16"), Tipologia HD: WUXGA, Risoluzione del display: 1920 x 1200 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: AMD Radeon 660M. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Grigio. Peso: 1,7 kg

## CARATTERISTICHE

### CONTENUTO DELL'IMBALLO

Adattatore AC/DC: true

### GESTIONE ENERGETICA

Adattatore di frequenza AC: 50/60 Hz

Adattatore di voltaggio input AC: 100 - 240 V

Adattatore dissipazione di potenza AC (W): 65

Durata batteria (h): 7.23

Porta di ricarica USB Type-C: true

Tecnologia batteria: Lithium-Ion (Li-Ion)

### GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato: false

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:</b> | AMD Radeon      |
| <b>Modello scheda grafica dedicata:</b>                         | Not available   |
| <b>Modello scheda grafica integrata:</b>                        | AMD Radeon 660M |
| <b>Produttore di GPU integrato:</b>                             | AMD             |
| <b>Scheda grafica integrata:</b>                                | true            |

## CONNETTIVITÀ

|   |      |
|---|------|
| <b>Alimentazione USB:</b>                                     | true |
| <b>Jack combinato per microfono/auricolare:</b>               | true |
| <b>Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C:</b>        | true |
| <b>Porte USB Sleep-and-Charge:</b>                            | 1    |
| <b>Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A:</b> | 2    |
| <b>Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C:</b> | 1    |
| <b>Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45):</b>                   | 1    |
| <b>Quantità porte HDMI:</b>                                   | 1    |
| <b>Quantità porte USB4 Gen 3x2:</b>                           | 1    |
| <b>USB Sleep-and-Charge:</b>                                  | true |
| <b>Versione HDMI:</b>   | 2.1  |

## DIMENSIONI E PESO

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| <b>Altezza (mm):</b>    | 17.5  |
| <b>Larghezza (mm):</b>  | 356   |
| <b>Peso (g):</b>        | 1700  |
| <b>Profondità (mm):</b> | 253.5 |

## CONDIZIONI AMBIENTALI

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Altitudine massima di invio (m):</b>         | 3048      |
| <b>Intervallo di temperatura:</b>               | 5 - 43 °C |
| <b>Intervallo temperatura di funzionamento:</b> | 5 - 35 °C |
| <b>Range di umidità di funzionamento:</b>       | 8 - 95%   |
| <b>Umidità:</b>                                 | 5 - 95%   |

## ERGONOMIA

|                     |      |
|---------------------|------|
| <b>Blocco cavo:</b> | true |
|---------------------|------|

## PRESTAZIONE

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Bluetooth:</b>                             | true            |
| <b>Chip audio:</b>                            | Realtek ALC3287 |
| <b>Chipset scheda madre:</b>                  | AMD SoC         |
| <b>Colore del prodotto:</b>                   | Grey            |
| <b>Fattore di forma:</b>                      | Clamshell       |
| <b>Fotocamera per vita privata:</b>           | true            |
| <b>Lettore di schede integrato:</b>           | true            |
| <b>Modulo della piattaforma fidata (TPM):</b> | true            |
| <b>Sistema audio:</b>                         | Dolby Audio     |
| <b>Slot memoria:</b>                          | 2x SO-DIMM      |
| <b>Supporto di memoria:</b>                   | SSD             |
| <b>Tecnologia Low Blue Light:</b>             | true            |
| <b>Tipo di privacy:</b>                       | Privacy shutter |
| <b>Tipo drive ottico:</b>                     | N               |
| <b>Versione Bluetooth:</b>                    | 5.3             |

## PROCESSORE

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Cache processore (MB):                        | 16                    |
| Famiglia processore:                          | AMD Ryzen 5           |
| Frequenza del processore (GHz):               | 3.3                   |
| Frequenza del processore turbo massima (GHz): | 4.45                  |
| Generazione del processore:                   | AMD Ryzen 7000 Series |
| Numero di core del processore:                | 6                     |
| Numero di threads del processore:             | 12                    |
| Produttore processore:                        | AMD                   |
| Tipo di cache del processore:                 | L3                    |

## MEMORIA

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Canali di memoria:           | Dual-channel |
| RAM massima supportata (GB): | 64           |
| Struttura memoria:           | 1 x 16       |

## BATTERIA

|                                       |      |
|---------------------------------------|------|
| Capacità della batteria (Wh):         | 45   |
| Ricarica rapida:                      | true |
| Riproduzione video continua (h):      | 12.5 |
| Tempo di ricarica rapida (50%) (min): | 30   |

## CARATTERISTICHE

|                    |  |
|--------------------|--|
| Capacità SSD (GB): | 512  |
| Certificazione:    | MIL-STD-810H military test passed RoHS compliant |
| Dimensione SSD:    | M.2  |

**Dimensioni dell'unità SSD M.2:**

2242 (22 x 42 mm)

**Fattore di forma memoria:**

SO-DIMM

**Materiale della scocca:**

Acrylonitrile butadiene styrene (ABS),Aluminium,Polycarbonate (PC)

**NVMe:**

true

**RAM installata (GB):**

16

**Tipo di prodotto:**

Notebook

**Tipo di RAM:**

DDR5-SDRAM

**Velocità memoria (MHz):**

4800

**ARCHIVIAZIONE****Capacità SSD totale (GB):**

512

**Interfaccia Solid State Drive (SSD):**

PCI Express 4.0

**Numero di SSD installati:**

1

**ALTRE CARATTERISTICHE****Capacità totale di archiviazione (GB):**

512

**COLLEGAMENTO IN RETE****Collegamento ethernet LAN:**

true

**Connessione di rete mobile:**

false

**WWAN:**

Not installed

**TASTIERA****Copilot key:**

true

**Dispositivo di puntatura:**

Touchpad

**Lettore di impronte digitali:**

true

**Resistente all'acqua:**

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
|                                  | true |
| <b>Tastiera numerica:</b>        | true |
| <b>tastiera retroilluminata:</b> | true |

## DISPLAY

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| <b>Dimensioni schermo ("):</b>        | 16                |
| <b>Gamma di colori (%):</b>           | 45                |
| <b>Luminosità schermo (cd/m²):</b>    | 300               |
| <b>Rapporto d'aspetto nativo:</b>     | 16:10             |
| <b>Rapporto di contrasto:</b>         | 1000:1            |
| <b>Retroilluminazione a LED:</b>      | true              |
| <b>RGB spazio colore:</b>             | NTSC              |
| <b>Risoluzione del display:</b>       | 1920 x 1200 Pixel |
| <b>Schermo antiriflesso:</b>          | true              |
| <b>Tempo massimo di refresh (Hz):</b> | 60                |
| <b>Tipo di pannello:</b>              | IPS               |
| <b>Touch screen:</b>                  | false             |

## MACCHINA FOTOGRAFICA

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Fotocamera frontale:</b>                | true              |
| <b>Risoluzione fotocamera frontale:</b>    | 1920 x 1080 Pixel |
| <b>Tipo HD della fotocamera anteriore:</b> | Full HD           |
| <b>Videocamera a infrarossi (IR):</b>      | true              |

## MULTIMEDIALE

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| <b>Microfono incorporato:</b> | true |
|-------------------------------|------|

## DESIGN

Nome del colore:

Arctic Grey

## MICROFONO

Numero dei microfoni:

2

## AUDIO

Numero di altoparlanti incorporati:

2

Potenza altoparlante (W):

2

## SICUREZZA

Protezione della password:

true

versione Trusted Platform Module (TPM):

2.0

Windows Hello:

true

## SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:

Windows 11 Pro

## SOFTWARE

Software di prova:

Office

## ANTENNA

Tipo di antenna:

2x2

## VIDEO

Tipologia HD:

WUXGA

## CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:

Wi-Fi 6E (802.11ax)