



**Lenovo ThinkPad SL500 Intel® Core™ 2 Duo T6670 39,1 cm (15.4")  
2 GB DDR2-SDRAM 250 GB Intel® GMA 4500MHD Windows Vista  
Business**

Brand : Lenovo

Product family: ThinkPad

Product code: 2746RG1

Product name : ThinkPad  
SL500



Lenovo ThinkPad SL500. Өлчөөгөөр хэмжээ: Intel® Core™ 2 Duo, Өлчөөгөөр хэмжээ: T6670, Өлчөөгөөр хэмжээ 2,2 GHz. Өлчөөгөөр хэмжээ: 39,1 cm (15.4"), Өлчөөгөөр хэмжээ: 1280 x 800 Өлчөөгөөр. Өлчөөгөөр хэмжээ: 2 GB, Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр: DDR2-SDRAM. Өлчөөгөөр хэмжээ: 250 GB. Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр: Intel® GMA 4500MHD. Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр: Windows Vista Business. Өлчөөгөөр хэмжээ: 2,9 kg

Өлчөөгөөр хэмжээ		Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ	
Өлчөөгөөр хэмжээ *	39,1 cm (15.4")	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ *	1280 x 800 Өлчөөгөөр	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	16:10	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	✗	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ		Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ	
Өлчөөгөөр хэмжээ *	Intel	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ *	Intel® Core™ 2 Duo	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ *	T6670	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✓
Өлчөөгөөр хэмжээ	2	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	2	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ *	2,2 GHz	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	2 MB	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ	L2	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	Socket 478	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	800 MHz	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	45 nm	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ	64-bit	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	Intel Core 2 Duo T6000 Series	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ	Penryn	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	FSB	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
FSB Өлчөөгөөр хэмжээ	✗	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (TDP)	35 W	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ	105 °C	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ	410 M	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ	107 mm²	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
CPU Өлчөөгөөр хэмжээ (CPU / Өлчөөгөөр хэмжээ)	11	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✗
Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ	✗	Өлчөөгөөр хэмжээ Өлчөөгөөр хэмжээ (Өлчөөгөөр хэмжээ)	✓
ECC		Өлчөөгөөр хэмжээ 64	✓

<b>RAM</b> RAM Capacity * 2 GB RAM Type DDR2-SDRAM		<b>RAM</b> RAM Capacity 2 GB ✓ RAM Type DDR2-SDRAM ✗	
<b>Storage</b> HDD Capacity * 250 GB HDD Type SATA HDD Speed 5400 RPM HDD Format ✓ HDD Interface MMC, MS Pro, SD, SDHC, xD		<b>Storage</b> HDD Capacity 250 GB ✗ HDD Type SATA ✗ HDD Speed 5400 RPM ✗ HDD Format ✓ HDD Interface MMC, MS Pro, SD, SDHC, xD ✗	
<b>Graphics</b> GPU * Intel® GMA 4500MHD GPU Type ✓		<b>Graphics</b> GPU * Intel® GMA 4500MHD ✗ GPU Type ✗	
<b>Audio</b> Audio Codec Conexant Azalia Audio Codec		<b>Audio</b> Audio Codec Conexant Azalia Audio Codec ✗	
<b>Network</b> Network Gigabit Ethernet, WLAN Network Type ✓ Network Speed 10/100/1000Base-T(X)		<b>Network</b> Network Gigabit Ethernet, WLAN ✗ Network Type ✗ Network Speed 10/100/1000Base-T(X) ✗	
<b>Ports</b> USB 2.0 * 4 LAN (RJ-45) 1 HDMI * 1 DVI ✓ VGA (D-Sub) 1 IEEE 1394 1 FireWire 1 S/PDIF ✗ Optical ✓ Infrared ✗ PCMCIA ✓ Smart Card ✓ RJ-11 1 TV ✗		<b>Ports</b> USB 2.0 * 4 ✓ LAN (RJ-45) 1 ✓ HDMI * 1 IBM ✗ DVI ✓ VGA (D-Sub) 1 ✓ IEEE 1394 1 ✓ FireWire 1 ✓ S/PDIF ✗ Optical ✓ Infrared ✗ PCMCIA ✓ Smart Card ✓ RJ-11 1 ✓ TV ✗	
<b>Input/Output</b> TrackPoint ThinkPad UltraNav		<b>Input/Output</b> TrackPoint PC TrackPoint (TrackPoint×TrackPoint×TrackPoint) 358 x 260 x 39 mm	
<b>Operating System</b> OS * Windows Vista Business		<b>Operating System</b> OS * Windows Vista Business ✓	
<b>Wireless</b> Wireless * Intel® Wireless-N (Intel® WiDi) ✗		<b>Wireless</b> Wireless * Intel® Wireless-N (Intel® WiDi) ✗ Wireless Speed 802.11 a/g/n ✗ Wireless Type PC ✗ Wireless Power 100V - 240V AC, 50Hz/60Hz Wireless TV ✗ Wireless HDD ✓ Wireless Type ✓ Wireless Speed 56 Kbit/second	

## Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.