

Qualität: used-IT

✓ E

Modell: Lenovo ThinkPad T530Display: 15.6 1600 x 900 WSXGA

✓ Prozessor: Intel 3210M Core i5 2x2.50 GHz

Arbeitsspeicher : 4096 MBFestplatte : 500 GB HDD

Laufwerk: DVDRW

✓ Grafik: nVidia NVS 5400M 1024 MB

✓ Weitere Ausstattung: LAN WLAN WWAN Bluetooth Webcam Card Reader Backlight-Tastatur

Sonstige Information: GKAkku: Akku Schlecht

✓ Software:

✓ Verpackung: Brownbox



Whitelabel Verpackung - Unbedruckt und Transportsicher

Jede Systemeinheit ist im unbedruckten Karton transportsicher verpackt. Diese Verpackungslösung wurde eigens entwickelt und ist speziell für den sorgenfreien Versand wiederaufbereiteter Produkte ausgelegt. Zur einfachen Identifikation befindet sich an der Kartonaußenseite die Serien- und Artikelnummer sowie das Produktionsdatum des Gerätes.

Technische Daten

Zustand Fehler	
Fehler	used-IT - B
	le.
Gehäusekratzer	Ja
Displaykratzer	•
Displaydruckstelle	-
Gehäusebruch	•
Gehäusefehlteil	
Tastatur abgenutzt vergilbt	-
BIOS Passwort	
Technischer Defekt	
Weitere Merkmale	
	-
Modell	
Hersteller	Lenovo
Modell	ThinkPad T530
Prozessor	
CPU-Anzahl	1x
	Core i5
Serie	
Generation	3.Generation
Modell	3210M
Kerne	2x
Taktung pro Kern	2.50 GHz
Display / Grafik	
Displaygröße (Zoll)	15.6
	1600 x 900 WSXGA
Auflösung	
Touchscreen	-
Grafikchip	nVidia NVS 5400M
Speicher(MB)	1024 MB
Arbeitsspeicher	
Größe	4096 MB
Technologie	DDR3
-	
max. Erweiterung	16384 MB 2 Bänke
Festplatte	
Kapazität (GB)	500 GB
Technologie	HDD
Laufwerk	
Modell	DVDRW
Card Reader	Ja
Kommunikation	
LAN	Ja
WLAN	Ja
WWAN	Ja
Bluetooth	Ja
Fingerprint	-
Webcam	
	Ja
Card Reader	Ja
Schnittstellen	
PS2	
. 52	
ESATA	
	- Ja
ESATA	
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell	Ja -
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel	Ja - -
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB	Ja - - Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI	ja - - Ja -
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT	ja - - Ja - Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI	ja - - Ja - Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT	ja - - Ja - Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI	ja - - Ja - Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45	ja - - Ja - Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA	ja - - Ja - Ja Ja Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard	ja Ja - Ja - Ja - Ja - Ja - Ja - J
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot	ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock	ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation	ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang	ja Ja - Ja - Ja - Ja - Ja Ja Ja Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0	ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang	ja Ja - Ja - Ja - Ja - Ja Ja Ja Ja
ESATA Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0	ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte	ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout	ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout Tastatur-Backlight	ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturl-Backlight Tastatur-Nummernblock	ja Ja Ja - Ja - Ja - Ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout Tastatur-Backlight Tastatur-Nummernblock Touchpad / Trackstick	ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout Tastatur-Backlight Tastatur-Nummernblock Touchpad / Trackstick Stromversorgung	ja Ja Ja - Ja - Ja - Ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout Tastatur-Backlight Tastatur-Nummernblock Touchpad / Trackstick Stromversorgung Netzteil	ja Ja Ja - Ja - Ja - Ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout Tastatur-Backlight Tastatur-Nummernblock Touchpad / Trackstick Stromversorgung	ja Ja Ja - Ja - Ja - Ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout Tastatur-Backlight Tastatur-Nummernblock Touchpad / Trackstick Stromversorgung Netzteil Akku	ja Ja Ja - Ja - Ja - Ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout Tastatur-Backlight Tastatur-Nummernblock Touchpad / Trackstick Stromversorgung Netzteil Akku Sonstige Information	ja Ja Ja - Ja - Ja - Ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastatur-layout Tastatur-Backlight Tastatur-Nummernblock Touchpad / Trackstick Stromversorgung Netzteil Akku Sonstige Information Abmessungen	ja Ja - Ja - Ja - Ja - Ja
Firewire IEEE 1394 Seriell Parallel Display DSUB Display DVI Display PORT Display HDMI LAN RJ-45 Modem RJ-11 PCMCIA ExpressCard SIM Card Slot Kensington Lock Dockingstation Audio Ausgang USB 2.0 USB 3.0 Eingabegeräte Tastaturlayout Tastatur-Backlight Tastatur-Nummernblock Touchpad / Trackstick Stromversorgung Netzteil Akku Sonstige Information	ja Ja Ja - Ja - Ja - Ja