

	Ursprung	Laptop	Neu	Neu
Hersteller	AMD	Intel	Intel	AMD
Prozessor-Typ	Athlon XP 3200+	Mobile Pentium Dual-Core T4400	Pentium D 945	FX 4100
Anzahl Kerne	1	2	2	4
CPU-Takt	2200 MHz	2200 MHz	3400 MHz	3400 MHz
Turbo-Takt	---	---	---	3800 MHz
FSB-Takt	200 MHz	800 MHz	800 MHz	4000 MHz
FSB-Typ	DDR	Quad	Quad	HT
Multiplikator	11	11	17	18
L1-Cache	128 KB	2x 64 KB = 128 KB	2x 16 KB = 32 KB + 12000 μ Ops (je Kern)	4x 128 KB = 512 KB
L2-Cache	512 KB	1024 KB	2x 2048 KB = 4096 KB	4x 1024 KB = 4096 KB
L3-Cache	---	---	---	8192 KB
Cache-Takt	2200 MHz	2200 MHz	3400 MHz	3600 MHz
Spannung	1,650 Volt	1,150 Volt	1,400 Volt	?
Leistung	76,8 Watt	35,0 Watt	95,0 Watt	95,0 Watt
Temperatur	85,0 °C	105,0 °C	63,4 °C	?

Quelle: www.pc-erfahrung.de