

Durios T10 Ultimate

Vergleich 3. und 4. Generation

Modell	Durios T10 Ultimate 4. Generation	Durios T10 Ultimate 3. Generation	Vorteil der 4. Generation
Display	DualMode, AllVue Xtreme und DualMode AllVue Xtreme mit LED Hintergrundbeleuchtung	AllVue und DualMode AllVue Plus mit CCFL Hintergrundbeleuchtung	Hintergrundbeleuchtung der 4. Generation ist mit 1.000 Cd/m ² doppelt so hell wie das Display der 3. Generation
Prozessor	Intel Core 2 Duo U2500 mit 1,2Gz Taktrate	Intel Pentium M738 LV mit 1,2GHz Taktrate	Prozessor mit 2 Core Technologie
Frontside Bus	533MHz	400MHz	33% schnellerer Frontsidebus für schnellere Gesamtleistung
Arbeitsspeicher	512MB bis 1GB	1GB bis 2GB	33% schnellerer Speicher und doppelte Kapazität
WLAN	Intel WLAN 802.11 agbn	Intel WLAN 802.11 agb	"n" ist 5x schneller als "g" und hat doppelte Reichweite
WWAN	HSDPA und EVDO, Rev. A	HSDPA und EVDO, Rev. 0	1,5 bis 2 mal schnellere Datenübertragung
Sicherheit	TPM 1.2, Fingerprint reader und Kensington Lock	Fingerprint reader und Kensington Lock	zusätzlicher Softwareschutz gegen unbefugte Benutzung
Zugriffsmöglichkeiten	Anwenderzugriff auf Festplatte und internen PCMCIA Steckplatz	Anwenderzugriff auf Festplatte und internen PCMCIA Steckplatz	
Solid State Drive	ja, 16GB/32GB/64GB	nein	bessere Einsatzmöglichkeiten bei extremen Umweltbedingungen
Serielle Schnittstelle	RS232 standard	RS232 Sonderoption, belgt internen PCMCIA Steckplatz	
Wireless Optionen	Bluetooth 2.0 class 2 standard	Bluetooth 1.1 class 2 Option	Bluetooth standard
Betriebssystem	Windows VISTA oder Windows XP Tablet Edition	Windows XP Tablet	VISTA lauffähig, optional downgrade auf Windows XP Tablet Edition
Gewicht	2,25kg (4.95lbs)	2,25kg (4.95lbs)	