

Presentato in occasione del [CeBIT 2009](#) lo scorso marzo, **Gibabyte TouchNote T1028M** integra un chipset Intel 945GSE, processore Intel

**Atom N270 a 1.6GHz**

, 1GB di memoria (fino a 2GB massimo) e hard disk SATA da 160GB e 5400rpm. Lo schermo touchscreen da

**10.1 pollici convertibile**

ha una risoluzione di WSVGA (1024×600) ed è impreziosito da una webcam da 1.3megapixel. La dotazione è completata da un lettore di schede SD e connettività 3G, Wi-Fi b/g/n, Bluetooth 2.0, ExpressCard34, VGA, jack audio, Ethernet e 3 USB 2.0.

Il netbook Gigabyte possiede sistema operativo Windows XP Home e pesa **1.3Kg con batteria a 4 celle**

o 1.48Kg

con batteria a 6 cell.

[Il tester](#)

ci lascia alcuni giudizi sul nuovo netbook ed in particolare un feedback positivo per l'

**hard disk molto rapido**

, lo schermo touchscreen ed il modulo 3G. Rispetto al modello

[M912](#)

, i miglioramenti si fanno sentire soprattutto per la

**dissipazione del calore e per la rumorosità**

, anche se TouchNote T1028M non è completamente silenzioso.

## Gigabyte TouchNote T1028M video prova - Notebook Italia

Scritto da Gaetano Monti

Giovedì 09 Aprile 2009 18:47 - Ultimo aggiornamento Giovedì 09 Aprile 2009 18:48

---

