

## Acer Chromebook CB5 con Nvidia Tegra K1 in uno shop online

- Ultima modifica: Domenica, 22 Giugno 2014 10:20

Pubblicato: Domenica, 22 Giugno 2014 10:09

Scritto da Laura Benedetti



Anche se al momento non abbiamo conferme ed altri indizi certi, Acer potrebbe essere già pronta a lanciare il suo Chromebook CB5 da 13.3 pollici con processore Nvidia Tegra K1.

Acer si prepara a lanciare uno dei primi Chromebook con processore Nvidia Tegra K1. L'**Acer Chromebook CB5**, questo è il suo nome, è un computer portatile da 13.3 pollici aggiunto recentemente al listino di uno shop online svedese, [Komplett.se](http://Komplett.se). Al momento, il notebook non è disponibile per l'acquisto e, nelle ultime ore, la pagina è stata aggiornata con un laconico avviso in cui si legge: "questo prodotto non è più nel nostro catalogo". Quindi, il Chromebook Acer CB5 è o non è un dispositivo reale? Il notebook è stato svelato per errore oppure non esiste?



In ogni caso, il negozio pubblica una prima e sommaria scheda tecnica: l'Acer Chromebook

## Acer Chromebook CB5 con Nvidia Tegra K1 in uno shop online

- Ultima modifica: Domenica, 22 Giugno 2014 10:20

Pubblicato: Domenica, 22 Giugno 2014 10:09

Scritto da Laura Benedetti

CB5 è un notebook con sistema operativo Google Chrome OS, display da **13.3 pollici HD**, 4GB di memoria RAM e 32GB di storage su drive SSD. Il "pezzo forte" però di questo dispositivo è il suo processore, un chip **Nvidia Tegra K1** quad-core con grafica da 192 core. La connettività prevede (almeno) due porte USB 3.0, una HDMI e jack audio per cuffie. Perché è così importante l'Acer CB5?

Fino ad oggi pochi Chromebook sono stati equipaggiati con chip ARM-based e, se il prossimo Chromebook Acer fosse reale, potrebbe essere uno dei primi con processore Nvidia. D'altra parte non è del tutto chiaro quali vantaggi possa offrire un SoC basato su ARM: i Chromebook con processore Intel Bay Trail e Haswell garantiscono una lunga durata dell'autonomia, prestazioni decenti e capacità Instant-on con tempi record di boot. Un esempio è rappresentato dai nuovi [Chromebook ASUS C200 e C300](#) che, pur non essendo velocissimi, hanno un'autonomia che sfiora le 12 ore in condizioni standard.



## Acer Chromebook CB5 con Nvidia Tegra K1 in uno shop online

- Ultima modifica: Domenica, 22 Giugno 2014 10:20

Pubblicato: Domenica, 22 Giugno 2014 10:09

Scritto da Laura Benedetti

Aggiungiamo che l'Acer Chromebook CB5 potrebbe essere rilasciato intorno al **primo agosto**, ma chi cerca qualcosa di più performante dovrà aspettare ancora qualche mese (entro la fine dell'anno), quando è previsto l'arrivo di [Chromebook nettamente più potenti con processori Intel Core i3 \(Haswell\)](#).

Via: [AndroidPolice](#)