

Il più grande cruccio di chi voglia passare alla lettura esclusivamente in formato digitale è la mancanza di **diagonali sufficientemente estese per i fumetti**. I grandi albi sono l'ultimo ostacolo da superare per la totale conversione del lettore moderno, ma Onyx potrebbe aver colmato questo vuoto con un e-book reader da ben 10,3" pollici provvisto anche di penna. Dimenticate gli ingrandimenti estremi perché

Onyx Boox Note

non necessita di questo espediente.

L'ampio formato del display non è però l'unico punto di forza del Boox Note di Onyx che, come rende evidente il nome, può fungere anche da taccuino per prendere appunti e disegnare, non solo su apposite app ma anche su spartiti musicali ed ebook con la possibilità di immagazzinare le proprie note a margine. Se si aggiunge una piattaforma hardware con un processore ed un ammontare di memoria degno di un tablet, una batteria capiente ed un sistema operativo Android-based [costantemente aggiornato](#), si capisce perché Onyx Boox Note abbia un prezzo che supera i 500 euro (potete comprarlo [su Amazon Italia sullo store ufficiale di Onyx](#)).



Confezione

Il dispositivo da noi provato è un modello destinato agli addetti ai lavori e quindi potrebbe differire da quello proposto agli utenti finali. **La confezione è in colorazione nera, molto sobria e anonima**. Nero su nero è scritto Boox, nome della linea di prodotti per la lettura di Onyx. Oltre alla tavoletta con cover in una elegante colorazione dark brown, ci sono un **cavo USB A / Tipo C** per la ricarica e la connessione al PC e la **penna Wacom a 4096 livelli di pressione** per l'immissione dei dati.



Il prezzo di questo dispositivo è molto alto e quindi consiglio vivamente l'acquisto di un tablet di tipo tradizionale. La penna è molto utile e aggiunge un valore aggiunto.

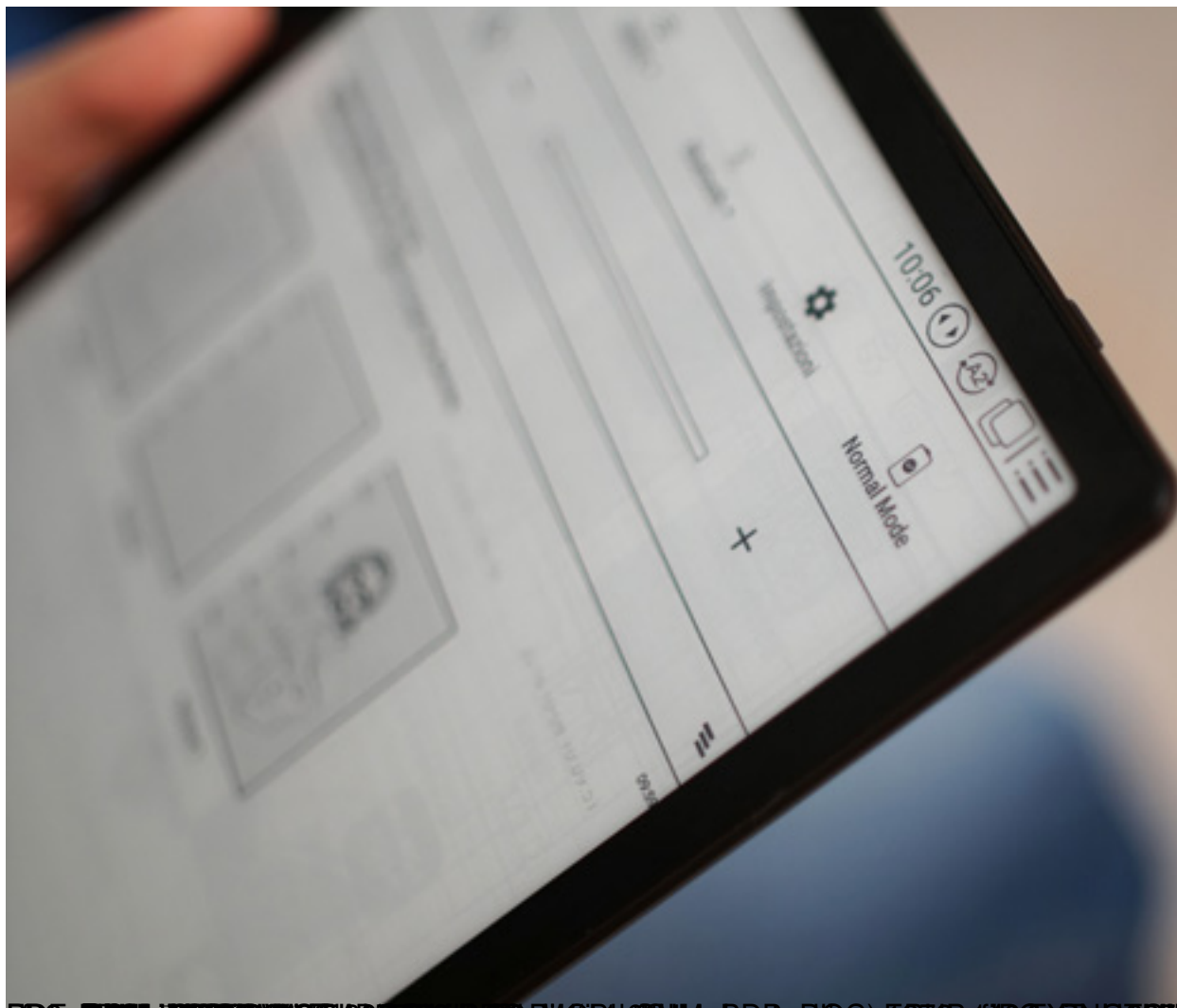
Caratteristiche tecniche e piattaforma hardware

Le dimensioni di questo lettore non passano inosservate, essendo **10,3 pollici di display E-Ink Mobius Carta** con un peso complessivo di 325 grammi, pur essendo quest'ultimo trascurabile vista la generosa superficie.

Il **processore** che muove il sistema è un ARM-based Quad-Core con clock a 1,6 GHz, la memoria interna è da 32 GB, mentre la RAM a disposizione è da 2 GB.

Il software è Android 6.0.1 Marshmallow. La **batteria è un'unità da 4200mAh**, mentre la connettività è completata da un Wi-Fi 802.11 b/g/n e Bluetooth 4.1.

Posteriormente sono inseriti due altoparlanti per la riproduzione musicale di contenuti sia in locale che in streaming.



Design e schermo

L'estetica di Onyx Boox Note **colpisce per essenzialità e qualità**. Non ci sono fronzoli di nessun tipo. Il sistema si accende grazie a un tasto di accensione e sospensione nella parte alta della cornice. C'è un

LED

che in base al colore rosso o blu indica lo stato di sospensione o spegnimento.

Frontalmente c'è un unico tasto "Home"

che serve per andare indietro nei menù o per arrivare al launcher di sistema.

La tavoletta è leggera e flessibile. Non trasmette, in nessun contesto, la sensazione di essere immotivatamente fragile o poco pregiata. Il materiale impiegato per la finitura della parte posteriore è leggermente troppo poroso e propenso a raccogliere ditate, che difficilmente verranno via.

Recensione Onyx Boox Note - Notebook Italia

Scritto da Andrea Giorgio

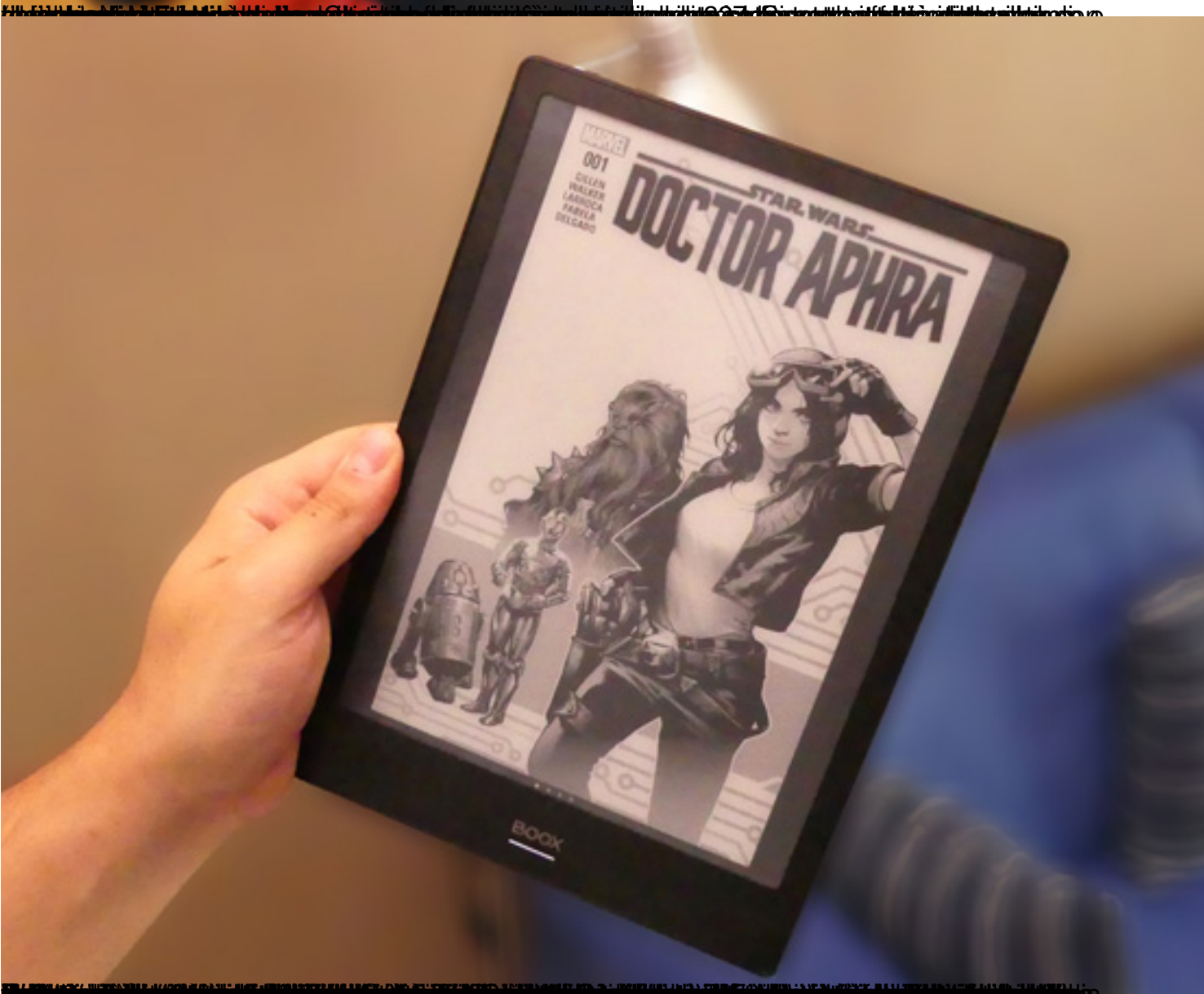
Martedì 13 Novembre 2018 07:02 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 14 Novembre 2018 08:42



Recensione Onyx Boox Note - Notebook Italia

Scritto da Andrea Giorgio

Martedì 13 Novembre 2018 07:02 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 14 Novembre 2018 08:42



Penna

Recensione Onyx Boox Note - Notebook Italia

Scritto da Andrea Giorgio

Martedì 13 Novembre 2018 07:02 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 14 Novembre 2018 08:42

La stilo in confezione è una penna **Wacom Stylus con 4096 livelli di pressione**. È pensata e studiata per lavorare con l'**applicazione "Note"** integrata nel sistema.

In quest'app ci sono il respingimento del palmo della mano e tante opzioni da scoprire. Il tratto cambia in base all'intensità della pressione esercitata. Ci sono differenti tipi di carta (pallini, righe, quadretti, spartiti ecc.), per andare incontro alle tante necessità dell'acquirente, ed è stata l'esperienza migliore in assoluto che abbia avuto nella scrittura su supporto E-Ink. La piacevolezza è così alta da lasciare a bocca aperta.

La stessa ricchezza di funzionalità non è riscontrabile con tutte le applicazioni. Trovandomi su piattaforma Android, il mio primo pensiero è stato quello di verificare il corretto funzionamento con le applicazioni del Play Store. Purtroppo ho constatato che la velocità e la semplicità saggiate sull'App Note non ci sono su applicativi di terze parti. Peccato!





Launcher e OS

Come accennato precedentemente, il **launcher di sistema** è semplice da utilizzare grazie alla sua schematicità. Il primo avvio è molto lungo, all'incirca 90 secondi, ma la suddivisione in tab lo rende intuitivo. Quando l'E-Reader sarà in standby, lo schermo mostrerà dei disegni terribilmente belli, come se fossero degli screen saver.

Il launcher è sostituibile con altre soluzioni. **Ho installato Nova Launcher** e ha funzionato tranquillamente, operazione resa possibile anche grazie alla grande memoria di archiviazione. Facendo una pressione sulla barra delle notifiche, si entra nel menù contestuale, da cui possiamo regolare il volume degli speaker, scegliere le opzioni Wi-Fi ed entrare nella modalità di risparmio batteria.

In alto a destra, facendo una singola pressione sull'icona circolare, possiamo diminuire la scala di grigi da 16 a 2 (A2). Questo espediente allungherà la vita della batteria.

Batteria e conclusioni

Si può studiare con quest'Onyx? Penso sia la prima proposta su cui ho messo mano che potrebbe ben gestire le dispense universitarie, ma trovo non possa raggiungere l'affidabilità e la velocità di consultazione di un supporto cartaceo. È comunque un bel passo in avanti!

La **gestione di qualsiasi formato** (PDF, Office, MOBI, ePUB ecc...) rende semplice l'importazione di ogni tipologia di libreria.

La **batteria** con uso misto, fra letture e ascolto di podcast, mi ha fatto superare la settimana d'impiego. Le due casse posteriori sono dimensionate per l'ascolto di programmi radio, ma non per la riproduzione musicale, che ha una qualità insufficiente a causa della piattezza del suono e per il volume di picco.

Recensione Onyx Boox Note - Notebook Italia

Scritto da Andrea Giorgio

Martedì 13 Novembre 2018 07:02 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 14 Novembre 2018 08:42



[http://www.onyxboox.com](#) [http://www.onyxboox.com](#) [http://www.onyxboox.com](#) [http://www.onyxboox.com](#) [http://www.onyxboox.com](#)