

PocketBook 740 Color, ebook-reader a colori da 7.8 pollici. Costa 250€

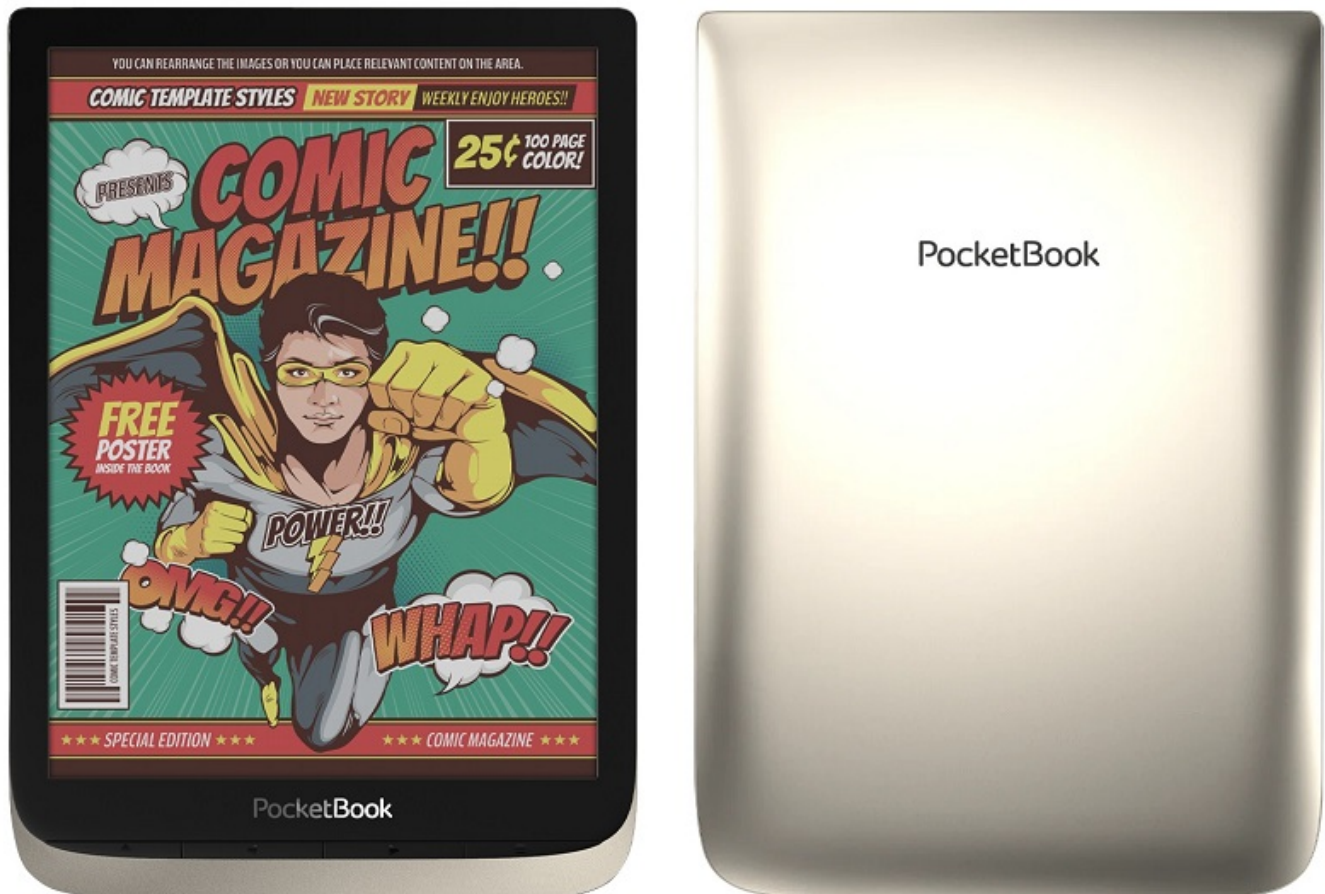
- Ultima modifica: Martedì, 09 Febbraio 2021 15:39

Pubblicato: Martedì, 09 Febbraio 2021 12:49

Scritto da Palma Cristallo

Pocketbook 740 Color è un nuovo ebook-reader con display E-Ink Kaleido da 7.8 pollici (1872 x 1404 pixel), processore dual-core e batteria da 2900 mAh. Sarà presto in preordine solo in Russia al prezzo di 250 euro (al cambio).

[A distanza di pochi mesi dal lancio del suo primo ebook-reader a colori](#), PocketBook ha preparato un nuovo modello: **PocketBook 740 Color** è un e-reader con display **E-Ink Kaleido da 7.8 pollici (1872 x 1404 pixel)** touch capacitivo, in grado di riprodurre fino a 4096 colori (100PPI) e/o 16 tonalità di grigio (300PPI) con illuminazione frontale e vetro di protezione. In sostanza, è lo stesso schermo che dovrebbe avere l'Onyx Nova2 Color, di cui però al momento non abbiamo più notizie. PocketBook 740 Color, invece, dovrebbe essere disponibile molto presto in preordine a 21999 rubli (**250 euro** circa) sul mercato russo, con spedizioni a partire da **marzo**.



Tutto sommato non è molto per un ebook-reader a colori, ma la sua configurazione hardware potrebbe far storcere il naso a chi conosce molto bene questo genere di dispositivi. In sostanza, PocketBook 740 Color ha le stesse caratteristiche tecniche di un [PocketBook InkPad 3 del 2018](#)

PocketBook 740 Color, ebook-reader a colori da 7.8 pollici. Costa 250€

- Ultima modifica: Martedì, 09 Febbraio 2021 15:39

Pubblicato: Martedì, 09 Febbraio 2021 12:49

Scritto da Palma Cristallo

, con il quale condivide persino lo stesso codice prodotto: processore **dual-core a 1GHz**, 1GB di RAM, 16GB di memoria interna espandibile con uno slot per schede microSD fino a 32GB e sistema operativo proprietario.

Nella [pagina prodotto già online](#) di PocketBook 740 Color è indicato il supporto per **un'ampia gamma di formati** tra cui EPUB, PDF, ACSM, MOBI, RTF, TXT, HTML e FB2 per i documenti di testo, CBR e CBZ per i fumetti digitali, JPG, BMP, PNG e TIF per le immagini e MP3, M4A e OGG per i file audio. Il dispositivo supporta anche **servizi cloud** tra cui Dropbox e PocketBook Cloud, ma anche alcune app per prendere appunti, navigare sul web e leggere feed RSS. Ci sono anche alcuni giochi di base tra cui Scacchi e Sudoku preinstallati.

PocketBook 740 Color è costruito con un telaio in plastica, che misura 195 x 136.5 x 8 mm e pesa 225 grammi. A bordo, oltre alla **batteria da 2900 mAh**, troviamo una porta USB Type-C per la ricarica, WiFi 802.11n, Bluetooth ed un'uscita audio.

Александр Грин

Алые паруса

I. Предсказание

Лонгрен, матрос «Ориона», крепкого трехсоттонного брига, на котором он прослужил десять лет и к которому был привязан сильнее, чем иной сын к родной матери, должен был наконец покинуть эту службу.

Это произошло так. В одно из его редких возвращений домой, он не увидел, как всегда еще издали, на пороге дома свою жену Мери, всплескивающую руками, а затем бегущую навстречу до потери дыхания. Вместо нее, у детской кровати — нового предмета в маленьком доме Лонгрена — стояла взволнованная соседка.

— Три месяца я ходила за нею, старик, — сказала она, — посмотри на свою дочь.

Мертвея, Лонгрен наклонился и увидел восьмимесячное существо, сосредоточенно взиравшее на его длинную бороду, затем сел, потупился и стал крутить

2 / 178

PocketBook

PocketBook 740 Color, ebook-reader a colori da 7.8 pollici. Costa 250€

- Ultima modifica: Martedì, 09 Febbraio 2021 15:39

Pubblicato: Martedì, 09 Febbraio 2021 12:49

Scritto da Palma Cristallo

Vi ricordiamo che PocketBook offre anche una versione B&N dello stesso e-reader chiamata **PocketBook 740 Pro** (da noi conosciuto come **Inkpad Pro**) Questo modello esiste già da alcuni anni e costa circa 250 euro, con un design e specifiche tecniche molto simili al nuovo "a colori" ma con un display E-Ink Carta monocromatico, una batteria da 1900 mAh ed una porta micro USB. In più questa versione è anche impermeabile, grazie alla certificazione IPX8.

Via: [Liliputing - The Digital Reader](#)