



Aggiornato Nikon Capture NX

Nikon

LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/visualizzazione-sviluppo/579/aggiornato-nikon-capture-nx.htm>)

Rilasciata la versione 2.4.6 che migliora il bilanciamento del bianco e aggiunge il supporto alla Nikon D3300

Nikon ha rilasciato l'aggiornamento per **Capture NX** versione **2.4.6**.

L'aggiornamento aggiunge il supporto di immagini **RAW** per la **Nikon D3300** ([/videographia/news/nikon-toglie-il-velo-alla-d3300-555/](https://www.nexthardware.com/videographia/news/nikon-toglie-il-velo-alla-d3300-555/)) recentemente presentata e migliora le opzioni di regolazione del bianco.

Modifiche apportate con la versione 2.4.6

Modifiche valide per le versioni Windows e Macintosh

- E' stato aggiunto il supporto per le immagini RAW riprese con la D3300
- E' ora possibile modificare le impostazioni **Avanzate**, come **Nitidezza**, in **Impostazioni fotocamera>Picture Control** nella sezione Sviluppo della tavolozza Lista Modifiche, anche quando è selezionato **Unchanged** (inalterato) per **Picture Control** quando sono aperte le immagini RAW.

↔ ↔ ↔ Sono state apportate alcune modifiche e sono state effettuate aggiunte a **Bilanciamento bianco>Nuovo WB** in Impostazioni fotocamera nella sezione Sviluppo della tavolozza Elenco modifiche.

↔ ↔ ↔ -L'opzione **Auto 1** è stata aggiunta alle opzioni **Bilanciamento bianco>Nuovo WB**.

↔ ↔ ↔ Capture NX 2 regola il bilanciamento del bianco dei colori simili a quelli ottenuti nelle immagini acquisite con il bilanciamento del bianco della fotocamera impostato su **Auto 1 (Normale)***.

↔ ↔ ↔ Tuttavia, sono supportate solo le immagini RAW acquisite con le seguenti fotocamere.

↔ ↔ ↔ -D7000 e fotocamere reflex digitali successive

↔ ↔ ↔ -Fotocamere evolute con obiettivi intercambiabili

↔ ↔ ↔ -COOLPIX A e COOLPIX P7100, nonché le fotocamere COOLPIX successive che supportano la registrazione in formato NRW *Impostazione **Auto** del bilanciamento del bianco con le fotocamere che non includono l'opzione **Auto 2 (Preserva colore luci calde)**

↔ ↔ ↔ -Le unità di regolazione disponibili con l'opzione Tinta sono state modificate da **1 a 0,01** per consentire una migliore specifica

↔ ↔ ↔ -Le possibilità di regolazione dell'opzione **Regolazione fine** quando è selezionato **Sole diretto** per **Luce diurna** sono state portate da **4132-7042 K** a **2500-7042 K**.

↔ ↔ ↔ -E' possibile effettuare regolazioni con le opzioni **Regolazione fine** e **Tinta** quando si seleziona **Valore registrato, Auto 1, Auto 2** o **Subacquea**.

Altre modifiche per la versione Windows

- Sono stati risolti i seguenti problemi.

↔ ↔ ↔ ↔ ↔ ↔ ↔ - Si verificava un errore all'apertura dei file XMP/PTC creati con Capture NX Ver. 2.4.3 o precedente.

↔ ↔ ↔ ↔ ↔ ↔ ↔ ↔ ↔ -I dettagli specificati nella finestra di dialogo **Layout di stampa** e nella finestra di dialogo visualizzata dopo la selezione di **Imposta pagina...**del menu **File** non venivano applicati

Altre modifiche per la versione Macintosh

- E' stato eliminato il supporto per Mac OS X versione 10.6.
- E' stato risolto il problema della mancata applicazione dei dettagli di modifica durante la modifica e il salvataggio dei file immagine salvati su disco formattato con l'architettura FAT32.

Al link il calce, il collegamento diretto alla pagina ufficiale **Nikon** per il download dell'aggiornamento per **Win e Mac**.

↔ ↔ ↔ ↔ ↔ ↔