



Istruzioni per l'installazione sulla Leica M10

Firmware 2.4.5.0

Gentili Clienti,

Installando il firmware 2.3.5.6 sulla vostra Leica M10 doterete la vostra fotocamera di nuove funzioni e ne migliorerete le prestazioni.

Contenuti dell'aggiornamento

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Denominazione modello | LEICA M10 |
| Versione aggiornamento | 2.4.5.0 |
| Nome del file di aggiornamento | M10-2.4.5.0-CUSTOMER.FW |

Panoramica

| Versione | Descrizione |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Versione | – Ottimizzazione del menu eliminazione |
| 2.4.5.0 | Si è rielaborata l'interfaccia grafica per l'eliminazione delle immagini |
| | – Disponibili tempi di esposizione più lunghi |
| | Al valore ISO di base è ora possibile acquisire esposizioni con tempi fino a 4 minuti |
| | – Nuova modalità di scatti in serie con tempi di posa più lenti |
| | E' ora disponibile una modalità aggiuntiva per scatti in serie (Continuous Low Speed, 3 fotogrammi al secondo), facilitando la realizzazione di singole immagini in modo continuo |
| | – “Load Profile” è ora disponibile nel menu dei preferiti |
| | – Una stima dell'apertura di diaframma selezionata è ora mostrata nei dati EXIF |
| | La fotocamera stima l'apertura in uso confrontando la luminosità misurata attraverso l'obiettivo con |

quella misurata esternamente. Questo valore è ora registrato come dato EXIF "Aperture Value". Talvolta, fotografando soggetti con elevato contrasto oppure oggetti bianchi o neri, si possono avere interpretazioni imprecise dell'apertura stimata.

– Funzione di disattivazione LED

Ora è possibile disattivare il lampeggio del LED rosso sul dorso della fotocamera tramite il menu Customize Control. Questo consente agli utenti che trovano questa luce distraente o troppo evidente, di prevenirne il lampeggio, rendendo così la fotocamera più discreta ed elusiva.

– Regolazione automatica ISO

Ora Auto-ISO parte da un valore base di ISO 200 per dare la massima resa come gamma dinamica.

Sono stati inoltre corretti piccoli errori e introdotti altri lievi miglioramenti.

Seguite la procedura qui riportata per installare il nuovo firmware sulla vostra fotocamera Leica M:

Ricaricare la batteria al 100% e inserirla nella fotocamera.

1. Scaricare il file del nuovo firmware nel vostro computer.
2. Preparare la scheda SD per l'installazione:
 - a. Accertare che la scheda disponga di almeno 200 MB di memoria libera.
 - b. Si raccomanda di formattare la scheda nella fotocamera prima di procedere oltre.
 - c. Scaricare il file del nuovo firmware nel computer.
 - d. Copiare il file del firmware nella directory radice della scheda SD.
 - e. Estrarre correttamente la scheda SD dal computer.
3. Inserire la scheda SD nello slot e accendere la fotocamera.
4. Andare a Menu Principale / Informazioni fotocamera / Firmware fotocamera
5. Premere "Yes" per confermare e avviare il processo;
 - a. Si raccomanda di salvare i vostri attuali profili sulla scheda SD prima di procedere con l'aggiornamento.
 - b. Attendere che sia completata l'installazione dell'aggiornamento.
 - c. Riavviare la fotocamera, senza estrarre la scheda SD.
 - d. Dopo il primo riavvio, caricare i vostri profili più recenti salvati dalla scheda SD.
6. La procedura di aggiornamento è completa.

ATTENZIONE:

Fare attenzione a **NON** spegnere la fotocamera, né rimuovere la batteria o la scheda di memoria SD nel corso dell'aggiornamento.

IGNORARE QUESTA AVVERTENZA PUO' DANNEGGIARE SERIAMENTE LA VOSTRA FOTOCAMERA!