



LEICA Q2 / LEICA Q2 MONOCHROM

韌體更新

韌體5.0

相片

改進

- 使用Profoto設備改進閃光攝影
- 使用變焦/鎖定按鈕 (AF-L、AF-L + AE-L、AE-L) 存儲測量值時, 對焦和曝光設置會保持鎖定, 直到再次按下變焦/鎖定按鈕

相片/視訊

新的

- 調整韌體版本號Q2和Q2 Monochrom
- 自動對焦測距方法眼睛/面部允許選擇主要被聚焦的眼睛

擴展

- 可以通過直接訪問在相片和視訊模式之間切換
- 可以分別為相片和視訊模式永久設置自動對焦操作模式 (AFs/AFc)

糾錯

- 修復了韌體中的各種錯誤

韌體更新

Leica始終致力於其相機產品的繼續開發和優化。由於相機中有諸多功能完全由軟體控制，因此某些功能上的改良與擴充可後續安裝於您的相機之中。為此，Leica將不定期提供韌體更新，這些更新可從我們的主頁下載。

如果您的相機已註冊，您將獲取關於Leica所有的更新訊息。

韌體更新的安裝可以通過兩種不同的方式完成。

- 通過Leica FOTOS應用程序
- 直接通過相機菜單

為確定安裝了哪種韌體版本

- ▶ 在主菜單中選擇**相機資訊**
 - 將顯示當前韌體版本。

如果要瞭解相機註冊、韌體更新或下載的更多資訊，以及使用說明書中所列的規格是否會因此有所變更或補充，請瀏覽我們網頁的「客戶專區」：

<https://club.leica-camera.com>

執行韌體更新

中斷正在進行的韌體更新，可能會導致設備的嚴重損壞和無法修復！
因此，在韌體更新期間，您需要特別注意以下提示：

- 不要關閉相機！
- 請勿取出記憶卡！
- 請勿取出電池！
- 請勿卸下鏡頭！

提示

- 電池的電力不足時，會出現警告訊息。在這種情況下，請先對電池充電，然後再重複上述步驟。
- 在**相機資訊**子菜單中，您會找到其他的設備和國家許可標誌或許可編號。

準備工作

- ▶ 充滿電並裝入電池
- ▶ 刪除記憶卡中的所有韌體文件
 - 建議備份記憶卡上的所有記錄，然後在相機中將其格式化。
(注意：檔案丟失！當記憶卡格式化時，卡內的全部檔案都會丟失。)
- ▶ 下載最新的韌體
- ▶ 存儲至記憶卡
 - 韌體文件必須保存在記憶卡的最頂層(而不是子目錄中)。
- ▶ 將記憶卡插入相機
- ▶ 開啟相機

更新相機的韌體

- ▶ 進行準備
- ▶ 在主菜單中選擇**相機資訊**
- ▶ 選擇**韌體**
- ▶ 選擇**開始更新**
 - 出現一個有關更新信息的對話方塊。
- ▶ 檢測版本信息
- ▶ 選擇**是**
 - 提示信息**是否欲將配置文件儲存至SD卡?**出現。
- ▶ 選擇**是**
 - 更新自動開始。
 - 該過程中下方狀態LED閃爍。
 - 成功操作後出現一個相應的提示信息，要求重新啟動。
- ▶ 關閉並再次開啟相機

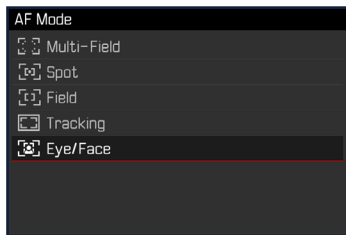
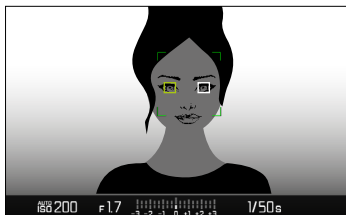
提示

- 重啟後必須重新設置日期&時間及語言。會出現相應的對話方塊。

眼睛識別

人臉偵測

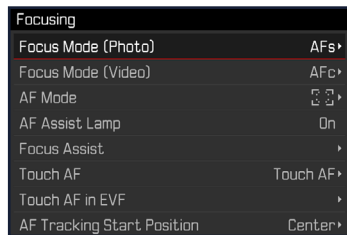
此測距方法下，Leica Q2 / Leica Q2 Monochrom 會自動在畫面中辨識臉孔。最短距離捕捉到的臉孔將被自動對焦。當頭部轉開時，相機會切換到場測光。可以使用方向按鈕在已識別的眼睛和臉孔之間進行選擇。如果沒有識別到臉部，則使用區域測距。



- ▶ 在主菜單中選擇**對焦**
- ▶ 選擇**自動對焦模式**
- ▶ 選擇**眼睛/面部**

自動對焦模式可單獨設置 (相片/視訊)

現在可以為兩種模式 (相片或視訊) 分別設置自動對焦模式。也可通過狀態螢幕快速訪問此設置。



- ▶ 在主菜單中選擇**對焦**
- ▶ 選擇**對焦模式 (相片)** / **對焦模式 (視訊)**
- ▶ 選擇所需的設置

