



**LEICA Q**

韌體更新

## 韌體

相機型號	韌體版本
Leica Q3	2.0.1

## 改進

- 使用「Leica FOTOS Cable」，數據傳輸速度顯著提高
- 新的視訊格式默認設定 (MP4、4K、29.97fps/L-GOP/100Mbps/4:2:0-8bit SD和HDMI/H.264)：確保拍攝的視訊可以通過Leica FOTOS下載並在移動設備上播放。
- 改進連續拍攝的播放效果：  
這樣就可以以連拍 - 2 fps、14位、AF和連拍 - 4 fps、14位、AF的速度進行連續預覽。
- 在實時取景模式下，現在會顯示低光照條件下從AFc自動切換到AFs的資訊
- 開機速度明顯加快
- 在實時取景模式下輕按快門按鈕（按至第一個按壓點），播放質量明顯改進
- 修正韌體中的錯誤



您可在此下載詳細的使用說明書：

[www.leica-camera.cn/service-support/support/download.html](http://www.leica-camera.cn/service-support/support/download.html)

如需免費預訂印刷成冊的詳細使用說明書，請在以下鏈接註冊：

[www.order-instructions.leica-camera.com](http://www.order-instructions.leica-camera.com)

## 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
- 直接通過相機選單

### 為確定安裝了哪種韌體版本

- ▶ 在主選單中選擇**相機資訊**
  - 將顯示當前韌體版本。

有關相機註冊、韌體更新或下載的更多信息，以及使用說明書中所列的規格的變更和補充的資訊，請瀏覽我們網站的「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，會出現警告資訊。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**子選單中，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檔案
  - 建議備份記憶卡上的所有相片，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
- ▶ 保存至記憶卡
  - 韌體檔案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

- ▶ 進行準備工作
- ▶ 在主選單中選擇**相機資訊**
- ▶ 選擇**韌體**
- ▶ 選擇**開始更新**
  - 出現一個有關更新資訊的詢問對話方塊。
- ▶ 檢測版本資訊
- ▶ 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資訊，要求重新啟動。
- ▶ 關閉並再次開啟相機

### 提示

- 重啟後必須重新設定日期&時間及語言。會出現相應的對話方塊。

## 自動切換對焦模式

為了在低光照條件下實現可靠的對焦，Leica Q3可以自動將自動對焦模式從AFc切換為AFs。先前選擇的自動對焦模式將在選單中更改。拍攝時使用的自動對焦模式顯示在頂欄。



