



**LEICA M11**

韌體更新

## 韌體

相機型號	韌體版本
Leica M11	2.1.1
Leica M11 Monochrom	2.1.1
Leica M11-P	2.1.1

## 糾錯

- 如果先前的啟動過程因關閉相機而中斷，則相機無法啟動。
- 已修復偶爾生成錯誤圖像資料的問題。
- 已修復各種錯誤和凍結原因。
- 提高韌體的穩定性。

## 有關使用記憶卡的重要資訊

- 在極少數情況下，使用UHS-I SD卡時可能會出現技術問題。已計劃在後續的韌體更新中對相應的SD卡進行優化。為了避免此錯誤並確保相機發揮最佳性能，Leica建議使用UHS-II卡。

## 有關更新過程的重要資訊

- 在極少數情況下，更新韌體後自動啟動過程可能會出現延遲。更新過程成功！取出並重新插入電池即可順利重新啟動相機。



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。

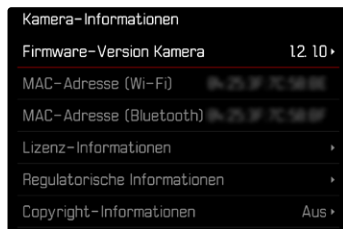
如果您的相機已註冊，您將獲取關於Leica所有的更新訊息。通過韌體更新，Leica FOTOS用戶也自動獲取Leica相機的相關資訊。

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**
  - 在選單項目**相機韌體版本**旁，會顯示當前的韌體版本名稱。



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」：[club.leica-camera.com](http://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。)
  - 作為預防措施，也應對內記憶體中的文件進行備份。
- ▶ 下載最新的韌體
- ▶ 保存至記憶卡
  - 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
- ▶ 在主選單中選擇**相機資訊**
- ▶ 選擇**相機韌體版本**
- ▶ 選擇**韌體更新**
  - 出現一個有關更新資訊的對話方塊。
- ▶ 檢測版本資訊
- ▶ 選擇**是**
  - 出現對話方塊**是否欲將配置文件儲存至SD卡?**。
- ▶ 選擇**是/否**
  - 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,相機並重新開啟。

### 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。

### 注意

更新後,及重新啟動相機前,必須從相機中取出SD卡。  
請先透過電腦格式化SD卡,然後再插回相機。