



LEICA Q2 / LEICA Q2 MONOCHROM

固件更新

固件5.0

照片

改进

- 使用Profoto设备改进闪光摄影
- 使用变焦/锁定按钮 (AF-L、AF-L + AE-L、AE-L) 存储测量值时, 对焦和曝光设置会保持锁定, 直到再次按下变焦/锁定按钮

照片/视频

新的

- 调整固件版本号Q2和Q2 Monochrom
- 自动对焦测距方法眼睛/面部允许选择主要被聚焦的眼睛

扩展

- 可以通过直接访问在照片和视频模式之间切换
- 可以分别为照片和视频模式永久设置自动对焦操作模式 (AFs/AFc)

纠错

- 修复了固件中的各种错误

固件更新

Leica始终致力于相机的继续开发和优化。由于相机中有诸多功能完全由软件控制，因此某些功能上的改良与扩充可后续安装于您的相机中。为此，Leica将不定期提供固件更新，这些更新可从我们的主页下载。

如果您的相机已经注册，您将获取到Leica的所有更新信息。

固件更新的安装可以通过两种不同的方式完成。

- 通过Leica FOTOS应用程序
- 直接通过相机菜单

如需确认安装了哪种固件版本

- ▶ 在主菜单中选择**相机信息**
 - 将显示当前固件版本。

有关相机注册、固件更新或下载的更多信息，以及使用说明书中所列的规格的变更和补充的信息，请浏览我们网站的“客户专区”：

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

执行固件更新

中断正在进行的固件更新，可能会导致设备的严重损坏和无法修复！因此，在固件更新期间，您需要特别注意以下提示：

- 不要关闭相机！
- 请勿取出存储卡！
- 请勿取出电池！
- 请勿卸下镜头！

提示

- 如果电池充电不足，则显示警告信息。在这种情况下，请先为电池充电，然后重复上述操作。
- 在**相机信息**子菜单中，您会找到更多的设备和特定于国家/地区的许可标志和编号。

准备工作

- ▶ 充满电并装入电池
- ▶ 删除存储卡中的所有固件文件
 - 建议备份存储卡上的所有记录,然后在相机中将其格式化。
(注意:数据丢失!格式化存储卡时,卡上所有的数据都将丢失。)
- ▶ 下载最新的固件
- ▶ 保存至存储卡
 - 固件文件必须保存在存储卡的最顶层(而不是子目录中)。
- ▶ 将存储卡插入相机
- ▶ 开启相机

更新相机的固件

- ▶ 进行准备
- ▶ 在主菜单中选择**相机信息**
- ▶ 选择**固件**
- ▶ 选择**开始更新**
 - 出现一个有关更新信息的询问对话框。
- ▶ 检测版本信息
- ▶ 选择**是**
 - 对话框**是否将配置文件保存到SD卡上?**出现。
- ▶ 选择**是**
 - 更新自动开始。
 - 期间,下方的状态LED会闪烁。
 - 成功操作后出现一个相应的提示信息,要求重新启动。
- ▶ 关闭并再次开启相机

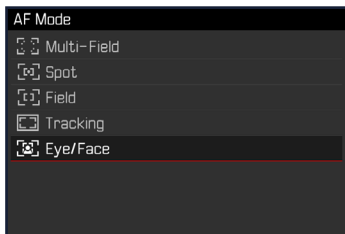
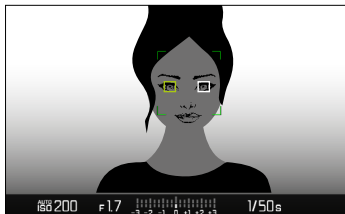
提示

- 重启后必须重新设置日期&时间及语言。屏幕上会出现相应的询问对话框。

眼睛识别

人脸识别

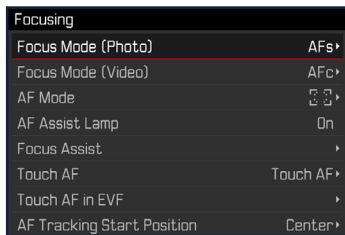
使用这种测光方法，Leica Q2 / Leica Q2 Monochrom会自动识别图像中的人脸。识别到的位于最近的脸部将被自动对焦。当头部转开时，相机机会切换到场测光。可以使用方向按钮在已识别的眼睛和面部之间进行选择。如果没有识别到脸部，则使用区域测距。



- ▶ 在主菜单中选择**对焦**
- ▶ 选择**自动对焦模式**
- ▶ 选择**眼睛/面部**

自动对焦模式可单独设置 (照片/视频)

现在可以为两种模式(照片或视频)分别设置自动对焦模式。也可通过状态屏快速访问此设置。



- ▶ 在主菜单中选择**对焦**
- ▶ 选择**对焦模式(照片)**/**对焦模式(视频)**
- ▶ 选择所需的设置

