



LEICA M11

Pembaruan firmware

FIRMWARE 1.6

BARU

- Opsi hemat energi untuk koneksi dengan Leica FOTOS
- Geotagging melalui Leica FOTOS
- Pengoptimalan koneksi ke Leica FOTOS melalui Bluetooth

PERLUASAN

- Opsi tambahan untuk **Camera standby: 30 min** dan **60 min**
- Kemampuan untuk mengeksplor profil pengguna saat mereset kamera
- Pengambilan foto dengan lampu kilat HSS sekarang dapat dilakukan dengan perangkat dari Profoto

PENINGKATAN

- **Storage Options** dipindahkan ke menu **Storage Management**

PERBAIKAN KESALAHAN

- Live View sekarang dapat diaktifkan untuk kontrol jarak jauh melalui Leica FOTOS
- Koneksi melalui WLAN sekarang berfungsi dengan benar bahkan setelah menggunakan "Leica FOTOS Cable"
- Pengoperasian tidak responsif yang disebabkan oleh gangguan kamera telah diatasi
- Berbagai kesalahan di firmware telah diatasi

PEMBARUAN FIRMWARE

Leica terus berupaya mengembangkan dan mengoptimalkan kamera Anda secara lebih lanjut. Karena banyak fungsi kamera yang sepenuhnya dikontrol perangkat lunak, peningkatan dan penyempurnaan keseluruhan fungsi dapat diinstal ke kamera Anda. Untuk tujuan ini, Leica terkadang menawarkan pembaruan firmware yang dapat Anda unduh dari situs web kami dari waktu ke waktu.

Jika kamera telah didaftarkan, Leica akan memberitahukan pembaruan terkini kepada Anda. Pengguna Leica FOTOS juga secara otomatis akan diberi tahu tentang pembaruan firmware untuk kamera Leica mereka.

Pembaruan firmware dapat diinstal dengan dua cara berbeda.

- secara praktis melalui aplikasi Leica FOTOS
- secara langsung dari menu kamera

Untuk mengetahui versi firmware yang diinstal

- ▶ Dalam menu utama, pilih **Camera Information**
 - Di samping item menu **Camera firmware version**, versi firmware saat ini ditampilkan.



Informasi lebih lanjut tentang pendaftaran, pembaruan firmware, atau unduhannya untuk kamera Anda dan, jika perlu, perubahan dan penambahan pada penjelasan panduan ini dapat ditemukan di "Area Pelanggan" di:

club.leica-camera.com

MELAKUKAN PEMBARUAN FIRMWARE

Jika pembaruan firmware yang sedang berjalan dihentikan, kerusakan permanen yang parah dapat terjadi pada perlengkapan Anda!

Oleh karena itu, perhatikan informasi berikut dengan cermat selama pembaruan firmware:

- Jangan mematikan kamera!
- Jangan mengeluarkan kartu memori!
- Jangan mengeluarkan baterai!
- Jangan melepaskan lensa!

Catatan

- Jika baterai tidak terisi penuh, pesan peringatan akan muncul. Dalam hal ini, isi baterai terlebih dahulu dan ulangi prosedur yang dijelaskan di atas.
- Di submenu **Camera Information** berisi tanda dan nomor perse-tujuan perangkat tambahan dan negara tertentu.

PERSIAPAN

- ▶ Isi daya baterai dan masukkan
- ▶ Jika ada, hapus semua file firmware dari kartu memori
 - Sebaiknya cadangkan semua gambar di kartu memori, lalu format kartu memori di kamera. (Perhatian: data akan hilang! Jika kartu memori diformat, semua data yang tersedia di dalamnya akan dihapus.)
 - File di memori internal juga harus dicadangkan sebagai tindakan pencegahan.
- ▶ Unduh firmware terbaru
- ▶ Simpan ke kartu memori
 - File firmware harus disimpan di folder teratas dalam kartu memori (bukan di subfolder).
- ▶ Masukkan kartu memori ke kamera
- ▶ Hidupkan kamera

MEMPERBARUI FIRMWARE KAMERA

- ▶ Lakukan persiapan
- ▶ Dalam menu utama, pilih **Camera Information**
- ▶ Pilih **Camera firmware version**
- ▶ Pilih **Firmware update**
 - Pertanyaan dengan informasi tentang pembaruan muncul.
- ▶ Periksa informasi versi
- ▶ Pilih **Yes**
 - Pertanyaan **Do you want to save profiles on SD card?** muncul.
- ▶ Pilih **Yes/No**
 - Pembaruan dimulai secara otomatis.
 - Selama prosesnya, LED status bawah akan berkedip.
 - Setelah pembaruan berhasil diselesaikan, pesan yang sesuai akan muncul dan kamera diaktifkan ulang.

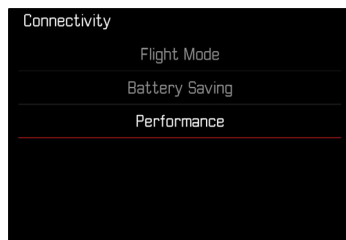
Catatan

- Setelah pengaktifan ulang, tanggal & waktu serta bahasa akan diatur ulang. Pertanyaan yang sesuai akan muncul.

OPSI HEMAT ENERGI UNTUK KONEKSI DENGAN LEICA FOTOS

Tersedia tiga fungsi.

- **Airplane mode** (semua koneksi nirkabel dinonaktifkan)
- **Eco mode** (masa pakai baterai lebih lama)
- **Performance mode** (koneksi lebih cepat)



MODE PESAWAT

Jika fungsi ini diaktifkan, semua koneksi nirkabel akan dinonaktifkan.

- ▶ Dalam menu utama, pilih **Leica FOTOS**
- ▶ Pilih **Connectivity**
- ▶ Pilih **Airplane mode**

MODE ECO

Wi-Fi kamera akan aktif selama transfer pengaturan atau file dan akan nonaktif jika tidak.

- ▶ Dalam menu utama, pilih **Leica FOTOS**
- ▶ Pilih **Connectivity**
- ▶ Pilih **Eco mode**

MODE PERFORMA

Opsi ini memberikan akses tercepat untuk tersambung ke Leica FOTOS sehingga mengoptimalkan pengalaman pengguna.

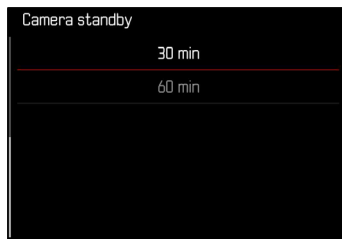
- ▶ Dalam menu utama, pilih **Leica FOTOS**
- ▶ Pilih **Connectivity**
- ▶ Pilih **Performance mode**

OPSI TAMBAHAN UNTUK MODE SIAGA

Jika fungsi ini diaktifkan, kamera akan beralih ke mode siaga hemat energi untuk memperpanjang masa pakai baterai. Durasi hingga mode siaga diaktifkan dapat disesuaikan.

Menu diperluas untuk menyertakan opsi **30 min** dan **60 min**.
Pengaturan pabrik: **2 min**

- ▶ Dalam menu utama, pilih **Camera Settings**
- ▶ Pilih **Power saving mode**
- ▶ Pilih **Camera Standby**
- ▶ Pilih pengaturan yang diinginkan
(**Off**, **30 s**, **1 min**, **2 min**, **5 min**, **10 min**, **30 min**, **60 min**)



MENGEKSPOR PROFIL PENGGUNA SAAT MERESET KAMERA

Dengan fungsi ini, Anda dapat mengatur ulang semua pengaturan menu individual yang dibuat ke setiap pengaturan pabrik secara sekaligus. Sekarang profil pengguna dapat diekspor sebelumnya ke kartu SD.

- ▶ Dalam menu utama, pilih **Reset Camera**
 - Pertanyaan **Do you want to reset the camera settings?** muncul.
- ▶ Konfirmasikan pemulihan pengaturan dasar (**Yes**)/tolak (**No**)
 - Jika memilih **No**, pengaturan ulang dibatalkan dan tampilan kembali ke menu utama. Jika Anda mengonfirmasi dengan **Yes**, beberapa pertanyaan lanjutan akan diberikan untuk pengaturan opsional yang dapat diatur ulang.
- ▶ Konfirmasikan pengaturan ulang profil pengguna (**Yes**)/tolak (**No**)
 - Pertanyaan **Do you want to export user profiles to card?** muncul.
- ▶ Konfirmasikan ekspor profil pengguna (**Yes**)

GEOTAGGING

MEREKAM LOKASI PENGAMBILAN GAMBAR (HANYA JIKA TERSAMBUNG DENGAN APLIKASI LEICA FOTOS)

Informasi lokasi dapat diperoleh dari perangkat seluler yang tersambung dengan aplikasi Leica FOTOS. Informasi lokasi saat ini kemudian akan ditulis ke dalam data Exif gambar (Geotagging).




- ▶ Aktifkan layanan lokasi di perangkat seluler
- ▶ Aktifkan Leica FOTOS dan sambungkan ke kamera (lihat bab "Leica FOTOS")
- ▶ Aktifkan geotagging untuk kamera ini di Leica FOTOS
 - Untuk mendapatkan informasi lokasi yang selalu terbaru, sebaiknya pilih opsi **Always** untuk penentuan posisi yang konstan.

Catatan

- Di negara atau wilayah tertentu, penggunaan GPS beserta teknologi yang terkait mungkin dibatasi. Setiap pelanggaran akan ditindak oleh otoritas negara. Oleh karena itu, sebelum melakukan perjalanan ke luar negeri, Anda harus menanyakan ke kedutaan besar negara yang akan dikunjungi atau agen perjalanan.
- Pembuatan koneksi Bluetooth membutuhkan waktu beberapa detik. Jika penonaktifan otomatis sudah berjalan di kamera, hal ini harus diperhitungkan saat memilih waktu tunda yang tepat.
- Selama pemutaran, gambar dengan informasi lokasi dapat dikenali melalui simbol geotagging.

STATUS GEOTAGGING

Status informasi lokasi yang tersedia akan ditunjukkan di monitor selama panel informasi ditampilkan dan geotagging aktif. Layar status selalu menunjukkan status geotagging saat ini.

	Informasi lokasi sudah terbaru (penentuan posisi terakhir maks. 15 menit yang lalu).
	Informasi lokasi tidak lagi sepenuhnya terbaru (penentuan posisi terakhir maks. 12 jam yang lalu).
	Informasi lokasi yang tersedia sudah kedaluwarsa (penentuan posisi terakhir lebih dari 12 jam yang lalu). Tidak ada data posisi yang ditulis ke data Exif.
Tidak ada ikon	Geotagging tidak aktif

Selama kamera tersambung ke Leica FOTOS, informasi lokasi akan terus diperbarui. Oleh karena itu, fungsi Bluetooth pada kamera dan perangkat seluler harus tetap diaktifkan untuk mendapatkan informasi terbaru. Namun, aplikasi tersebut tidak harus terbuka di latar depan.

