

LEICA SL3 LEICA SL3-S

MISE À JOUR DU FIRMWARE 3.1.1

NOUVEAU

- Les exigences du Lot6/Lot26, Règlement (UE) 2023/826 sur l'écoconception sont respectées.
- Nouveaux formats vidéo pour C4K et C6K.

AMÉLIORATION

- L'accès à la fonction Volume du casque est désormais également possible via le menu Audio dans la zone Vidéo ainsi que via la touche FN.
- En appuyant sur le joystick, il est possible d'activer et désormais également de désactiver la fonction Agrandissement.
- Lorsque l'affectation des symboles est modifiée dans le Control Center, la liste des affectations s'ouvre, l'option déjà affectée apparaissant en première position de la liste.
- Les anciens menus <u>Mode pellicule</u> et <u>Mode vidéo</u> (sous <u>Réglages JPG</u>) ont été intégrés au menu <u>Leica Looks</u> et sont directement accessibles depuis le menu principal.
- Le processus de mise à jour du firmware a été optimisé. Après une mise à jour du firmware, tous les réglages effectués précédemment sont conservés. La boîte de dialogue « Voulez-vous enregistrer les profils sur carte SD ? » n'est plus affichée. Une charge de batterie de 25 % est désormais suffisante pour démarrer le processus de mise à jour.
- La vitesse d'obturation électronique de 1/16000 s est désormais disponible pour le mode P/A.



• La fonction AF-ON peut désormais être également combinée avec les fonctions Détection des personnes et Détection des animaux.

CORRECTION D'ERREURS

- Le symbole représentant les Profils utilisateur dans le Control Center et dans la barre latérale est marqué d'un astérisque 💝 lorsque les réglages ont été modifiés après activation du profil.
- La fonction AF-ON, lorsqu'elle est affectée au joystick, est désormais enregistrée dans le profil utilisateur.

MISES À JOUR DE FIRMWARES

Leica s'efforce sans cesse de développer et d'optimiser votre appareil photo. Étant donné que de très nombreuses fonctions de l'appareil photo sont commandées uniquement par logiciel, certaines de ces améliorations et extensions des fonctionnalités peuvent s'installer a posteriori sur votre appareil. À cet effet, Leica propose de temps à autre des mises à jour de firmwares disponibles au téléchargement sur notre page d'accueil.

Une fois votre appareil enregistré, Leica vous tient informé de toutes les mises à jour. Les utilisateurs de Leica FOTOS sont également informés automatiquement des mises à jour de firmwares disponibles pour leurs appareils photo Leica.

Les mises à jour du firmware peuvent être installées de deux manières différentes.

- facilement via l'appli Leica FOTOS
- directement via le menu de l'appareil photo

Pour savoir quelle version du firmware est installée

- → Dans le menu principal, sélectionnez Informations appareil photo
 - · Les versions de firmware actuelles s'affichent.



Vous trouverez plus d'informations sur l'enregistrement, les mises à jour de firmwares et les téléchargements pour votre appareil photo, ainsi que sur des modifications et des compléments au présent mode d'emploi dans la section « Espace clients », sur le site : <u>https://club.leica-camera.com</u>

INSTALLATION DE MISES À JOUR DE FIRMWARES

L'interruption d'une mise à jour de firmware en cours peut provoquer des dommages graves irréversibles sur votre équipement !

Vous devez donc impérativement respecter les consignes suivantes lors de la mise à jour du firmware :

- Ne pas éteindre l'appareil photo!
- Ne pas retirer la carte mémoire!
- Ne pas retirer la batterie!
- Ne pas retirer l'objectif!

Remarques

- Si la batterie n'est pas suffisamment chargée, un message d'avertissement s'affiche. Dans ce cas, rechargez d'abord la batterie et répétez l'opération décrite ci-dessus.
- Dans le sous-menu Informations appareil photo, vous trouverez d'autres symboles ou numéros d'agrément spécifiques à l'appareil ou au pays concerné.

PRÉPARATIONS

- → Chargez complètement la batterie et insérez-la
- → Supprimez tous les fichiers de firmware éventuellement présents sur la carte mémoire
 - Il est conseillé de sauvegarder toutes les images enregistrées sur la carte mémoire, puis de formater celle-ci dans l'appareil photo.
 (Attention : perte de données ! En cas de formatage de la carte mémoire, <u>toutes</u> les données qu'elle contient sont perdues.)
- → Téléchargez le firmware le plus récent
- → Enregistrez-le sur la carte mémoire
 - Le fichier du firmware doit impérativement être enregistré à la racine de la carte mémoire (pas dans un sous-répertoire).
- →Insérez la carte mémoire dans l'appareil photo
- →Allumez l'appareil photo

À PROPOS DE L'APPLI LEICA FOTOS

Leica FOTOS vous informe lorsque des mises à jour de firmwares sont disponibles pour vos appareils photo Leica.

→ Suivez les instructions dans l'appli Leica FOTOS

Remarques

- La fonction de mise à jour du firmware de l'appareil photo nécessite Leica FOTOS version 4.8.0 ou supérieure.
- Si la batterie n'est pas suffisamment chargée, un message d'avertissement s'affiche. Dans ce cas, rechargez d'abord la batterie et répétez l'opération décrite ci-dessus.

À PROPOS DU MENU DE L'APPAREIL PHOTO

- → Effectuez les préparations
- → Dans le menu principal, sélectionnez Informations appareil photo
- → Sélectionnez Version du firmware de l'appareil
- → Sélectionnez Lancer la mise à jour
 - Une demande apparaît avec des informations sur la mise à jour.
- → Vérifiez l'information sur la version
- → Sélectionnez Oui
- → Sélectionnez Oui/Non
 - · La mise à jour démarre automatiquement.
 - Pendant l'opération, la LED d'état inférieure clignote.
 - Une fois la fin réalisée, un message respectif apparaît avec l'invitation au redémarrage.
- → Éteignez et rallumez l'appareil photo

ACTUALISATION DU FIRMWARE DE L'OBJECTIF

Dans la mesure où elles sont disponibles, les mises à jour du firmware peuvent être effectuées pour les objectifs Leica SL ainsi que pour tous les autres objectifs de la L-Mount Alliance. Les mises à jour de firmware pour les objectifs Leica SL sont généralement déjà inclues dans les versions actuelles du firmware de l'appareil photo et ne doivent donc pas être effectuées manuellement. Si un objectif SL est en place lorsque la mise à jour de l'appareil photo est effectuée, il est alors également doté automatiquement de la dernière version du firmware. Sinon, une demande de confirmation correspondante apparaît lorsqu'il est mis en place pour la première fois sur un appareil photo dont le firmware a été mis à jour. Les indications relatives à l'actualisation du firmware de l'appareil photo s'appliquent en conséquence.

- → Effectuez les préparations
- → Dans le menu principal, sélectionnez Informations appareil photo
- → Sélectionnez Version du firmware objectif
- → Sélectionnez Lancer la mise à jour
 - Une demande apparaît avec des informations sur la mise à jour.
- → Vérifiez l'information sur la version
- → Sélectionnez Oui
 - · La mise à jour démarre automatiquement.
 - Pendant l'opération, la LED d'état inférieure clignote.
 - Une fois la fin réalisée, un message respectif apparaît avec l'invitation au redémarrage.
- → Éteignez et rallumez l'appareil photo

FORMATS VIDÉO AJOUTÉS

Format	Résolution	Fréquence	Débit	YUV/	Codec	Audio		35 m m	APS-C
de Fichier		d'image		bits		Codec	Échantillonnage		
MOV	C6K	29,97 ips	1939 Mbps	422HQ		LPCM	48 kHz/24 bits	•	
	5776×3056	25,00 ips	1618 Mbps	422HQ	ProRes			•	NI/A
	(17:9)	24,00 ips	1553 Mbps					•	N/A
		23,98 ips	1551 Mbps					•	
	C4K 4096×2160	59,94 ips	1944 Mbps					•	•
		50,00 ips	1622 Mbps	422HQ				•	•
	(17:9)	29,97 ips	972 Mbps					•	•
		25,00 ips	811 Mbps					•	•
		24,00 ips	779 Mbps					•	•
		23,98 ips	778 Mbps					•	•

PROFILS UTILISATEUR

Cet appareil photo permet de mémoriser à long terme toutes les combinaisons possibles de tous les paramétrages du menu, p. ex. pour pouvoir y accéder à tout moment, facilement et rapidement, pour des situations ou motifs récurrents. Au total six emplacements de mémorisation sont disponibles pour de telles combinaisons, ainsi qu'un réglage par défaut non modifiable, accessible en permanence (Profil par défaut). Les noms des profils mémorisés sont librement sélectionnables.

Sur l'appareil photo, les profils réglés peuvent par ex. être transférés sur une carte mémoire, p. ex. en vue d'une utilisation avec un autre appareil. De même, vous pouvez transférer sur l'appareil photo les profils mémorisés sur une carte.



SIGNALEMENT D'UN PROFIL UTILISATEUR NON ENREGISTRÉ

Pour signaler qu'un profil utilisateur a été modifié ou n'est pas enregistré avec le firmware actuel, un astérisque 🍣 apparaît dans le Control Center et dans la barre latérale.



Remarque

 Les profils utilisateur qui continuent d'être utilisés après une mise à jour du firmware peuvent parfois aussi être affichés avec cet astérisque ⁴⁰, car certains paramètres de profil dépendent de la version du firmware. Dans ce cas, il convient d'exporter les profils utilisateur existants, de réinitialiser l'appareil photo aux réglages par défaut et de recharger le profil utilisateur.