

Оновлення мікропрограми для бездзеркальних фотокамер, об'єктивів NIKKOR Z і сумісних аксесуарів

– Windows –

Дякуємо за вибір виробу Nikon. У цьому посібнику описано порядок оновлення мікропрограми для бездзеркальних фотокамер, об'єктивів NIKKOR Z і сумісних аксесуарів, таких як спалахи та монтажні адаптери. *Якщо ви не впевнені, що зможете успішно здійснити оновлення, ви можете звернутися до авторизованого представника сервісного центру Nikon.*

Щоб отримати інформацію про користування, ознайомтесь з інструкцією з комплекту виробу Nikon.

Важливо

Виріб може бути пошкоджено, якщо під час оновлення було перервано живлення або були задіяні елементи керування. Під час оновлення не можна вимикати виріб, від'єднувати його від джерела живлення чи намагатися користуватися виробом. Якщо оновлення не було завершено успішно та виріб стає непридатним для використання, віднесіть його на огляд до авторизованого представника сервісного центру Nikon.



Підготовка

Щоб здійснити оновлення, вам потрібні:

- Фотокамера Nikon (модель Z 7 використовується для прикладу; у разі оновлення мікропрограми об'єктива чи іншого аксесуара встановіть його на фотокамеру, перед тим як продовжити);
- Комп'ютер і пристрій зчитування карт пам'яті, сумісний із типом карт пам'яті, що використовуються у фотокамері;
- Одне з наступних джерел живлення фотокамери:
 - Адаптер змінного струму
 - Повністю заряджений перезаряджуваний літій-іонний елемент живлення, котрий підтримується фотокамерою
- Рекомендована компанією Nikon карта пам'яті, відформатована та вставлена у фотокамеру (зверніть увагу, що при форматуванні буде видалено всі дані на карті пам'яті; перед форматуванням карти пам'яті створіть резервні копії даних, які потрібно зберегти, на комп'ютері або іншому пристрої)
- Посібник до фотокамери та іншого виробу, який буде оновлено

2

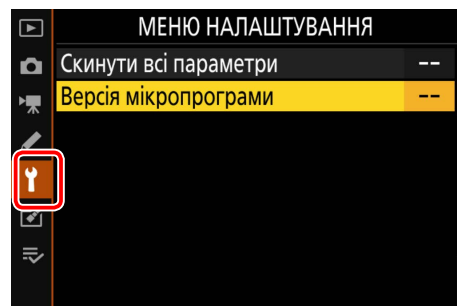
Перевірте поточну версію мікропрограми

Меню вашої фотокамери може відрізнятися від наведеного тут.

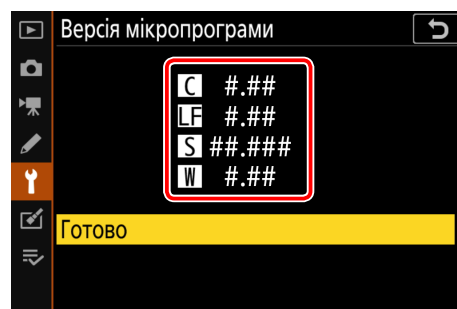
1 Увімкніть фотокамеру. Якщо ви оновлюєте мікропрограму для спалаху, також увімкніть спалах.

2 Натисніть кнопку **MENU** на фотокамері, щоб відобразити меню.

3 Виберіть параметр меню налаштування **Версія мікропрограми**.



4 На екрані фотокамери буде відображено поточні версії мікропрограм фотокамери (**C**, **A** або **B**) та будь-якого приєднаного об'єктива (**LF**), монтажного адаптера (**MA**), спалаху (**S**) або безпроводового пристрою дистанційного керування (**W**). Переконайтеся, що поточна версія мікропрограми підходить для цього оновлення.



«#.#» — це версія мікропрограми.

5 Вийдіть у меню налаштування та вимкніть фотокамеру.

3

Завантажте та розпакуйте нову версію мікропрограми

- 1 Створіть нову папку на комп'ютері.
- 2 Прочитайте ліцензійну угоду з кінцевим користувачем на сайті завантаження, а тоді виберіть **Прийняти** і натисніть **Завантажити**. Збережіть файл до папки, створеної на кроці 3-1.
- 3 Відкрийте папку, створену на кроці 3-1 і двічі клацніть завантажений файл («F-XXXX-V####W.exe», де «XXXX» — назва пристрою, а «####» — версія мікропрограми), щоб розпакувати мікропрограму в підпапку нової папки.



: F-XXXX-V####W.exe

Нижче показано створені папки та файли:



: XXXXUpdate



: XXXX_####.bin

4

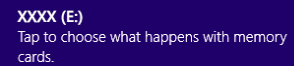
Скопіюйте мікропрограму на карту пам'яті

Мікропрограму можна скопіювати на карту пам'яті фотокамери за допомогою комп'ютера та пристрою зчитування карт пам'яті.

- 1 Вставте відформатовану карту пам'яті у пристрій зчитування карт пам'яті. Якщо програма, наприклад, Nikon Transfer 2, запускається автоматично, закрийте цю програму перед тим, як продовжити.


Windows 10/Windows 8.1

Якщо у Windows з'явиться повідомлення, показане на рисунку, натисніть X, щоб закрити діалогове вікно.



XXXX (E:)
Tap to choose what happens with memory cards.

Windows 7

У Windows 7 може з'явитися діалогове вікно AutoPlay (Автовідтворення). Клацніть .



- 2 Скопіюйте файл «.bin» на карту пам'яті.

Коли копіювання завершено, впевніться, що файл було скопійовано на карту пам'яті.

Важливо

Упевніться, що файл «.bin» скопійовано у кореневий каталог карти пам'яті, а також, що на карті пам'яті знаходиться лише один такий файл. Фотокамера не розпізнає нову мікропрограму, якщо вона міститься у папці поза кореневим каталогом або якщо на карті пам'яті знаходиться кілька файлів оновлення.

- 3 Якщо на комп'ютері карту пам'яті показано як знімний диск, клацніть цей знімний диск правою кнопкою миші та виберіть у меню, що з'явиться, пункт **Eject** (Витягти). Вийміть карту пам'яті з пристрою зчитування карт пам'яті.

5

Оновіть мікропрограму

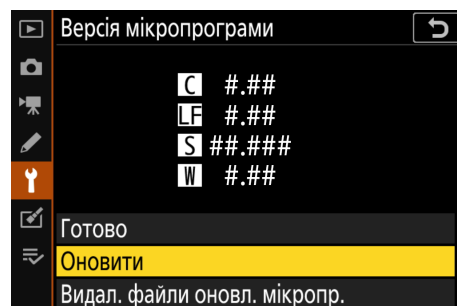
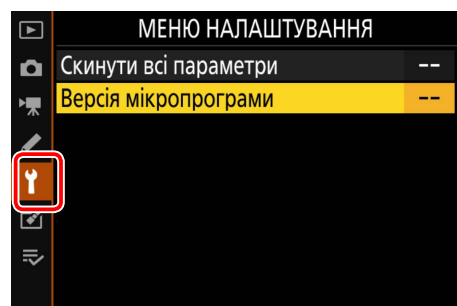
Зауважте, що залежно від моделі фотокамери, діалогові вікна та повідомлення, що відображаються на екрані під час оновлення, можуть відрізнятися від показаних тут. Перш ніж розпочинати оновлення мікропрограми для об'єктива чи іншого аксесуара, переконайтеся, що цей аксесуар встановлено на фотокамеру.

Під час оновлення не можна:

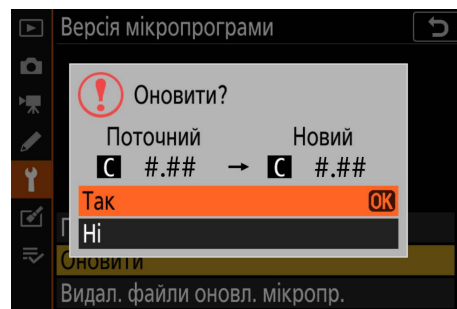
- Виймати карту пам'яті
- Вимикати фотокамеру
- Користуватися елементами керування
- Встановлювати або знімати об'єктиви чи інші аксесуари
- Виймати з розетки чи від'єднувати адаптер змінного струму
- Виймати елемент живлення
- Піддавати пристрій дії сильних електромагнітних імпульсів

Будь-яка з наведених вище дій може зробити пристрій непридатним для користування.

- 1** Вставте карту пам'яті з мікропрограмою до гнізда для карти пам'яті фотокамери.
- 2** Увімкніть фотокамеру. Якщо ви оновлюєте мікропрограму для спалаху, також увімкніть спалах.
- 3** Натисніть кнопку **MENU** на фотокамері, щоб відобразити меню.
- 4** Виберіть параметр меню налаштування **Версія мікропрограми**.
- 5** На екрані буде відображено поточну версію мікропрограми. Виділіть параметр **Оновити** та натисніть кнопку **ОК**.



- 6 На екрані буде відображено діалогове вікно оновлення мікропрограми. Виберіть пункт **Так**.



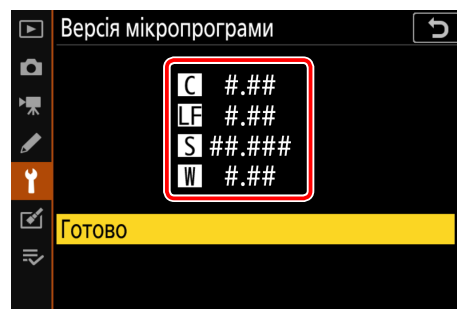
- 7 Почнеться оновлення. Під час оновлення виконуйте інструкції, що відображатимуться на екрані.

- 8 Упевніться, що оновлення було завершено успішно.

8-1. Вимкніть фотокамеру та вийміть карту пам'яті.

8-2. Перевірте версію мікропрограми фотокамери чи аксесуара, як описано на кроці 2 «Перевірте поточну версію мікропрограми».

8-3. На екрані фотокамери буде відображено версії мікропрограм фотокамери (**C**, **A** або **B**) та будь-якого приєднаного об'єктива (**LF**), монтажного адаптера (**MA**), спалаху (**S**) або безпроводового пристрою дистанційного керування (**W**). Якщо буде відображено оновлену версію, оновлення було виконано успішно.



«###» — це версія мікропрограми.

Якщо оновлення не завершилося успішно, зверніться до представника сервісного центру компанії Nikon.

- 9 **Відформатуйте карту пам'яті у фотокамері. Щоб виконати додаткові оновлення, поверніться до кроку 3.**

Таким чином, оновлення мікропрограми завершено.