

Actualizarea firmware-ului pentru aparatele foto mirrorless, obiectivele NIKKOR Z și accesoriile compatibile

– Windows –

Vă mulțumim că ați ales un produs Nikon. Acest ghid descrie modul de actualizare a firmware-ului pentru aparatele foto mirrorless Nikon, obiectivele NIKKOR Z și accesoriile compatibile, cum ar fi unitățile bliț și adaptoarele pentru montură. *Dacă nu sunteți sigur că puteți realiza cu succes actualizarea, aceasta poate fi realizată de un reprezentat de service autorizat Nikon.*

Pentru informații privind utilizarea consultați manualul furnizat împreună cu produsul dumneavoastră Nikon.

Important

Produsul se poate deteriora dacă în timpul actualizării este întreruptă alimentarea sau sunt operate comenzile. Nu opriți produsul, nu scoateți sau deconectați sursa de alimentare și nu încercați să operați produsul în timpul actualizării. Dacă actualizarea nu s-a finalizat cu succes și produsul devine inoperabil, duceți-l la un reprezentat de service autorizat Nikon pentru verificare.



Pregătiți-vă

Pentru a realiza actualizarea veți avea nevoie de:

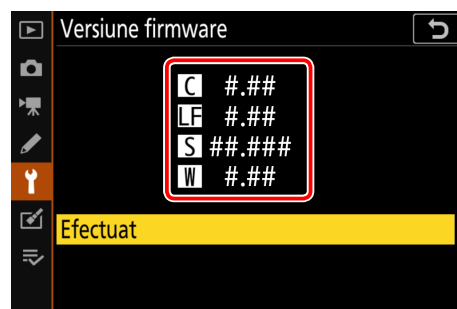
- Aparatul dumneavoastră foto Nikon (aici este folosit un aparat foto Z 7 în scopuri ilustrative; dacă actualizați firmware-ul pentru un obiectiv sau un alt accesoriu, montați-l pe aparatul foto înainte de a începe)
- Un computer și un cititor de carduri compatibil cu tipul cardului de memorie utilizat în aparatul foto
- Una dintre următoarele surse de alimentare pentru aparatul foto:
 - Un adaptor la rețeaua electrică
 - Un acumulator li-ion complet încărcat de tipul acceptat de aparatul foto
- Un card de memorie acceptat Nikon care a fost formatat în aparatul foto (rețineți că toate datele de pe cardul de memorie vor fi șterse când cardul este formatat; înainte de formatarea cardului faceți o copie de rezervă, a oricăror date pe care doriți să le păstrați, pe un computer sau pe un alt dispozitiv)
- Manualul pentru aparatul foto și pentru oricare alt produs pe care îl actualizați

2

Verificați versiunea curentă a firmware-ului

Meniurile afișate pe aparatul dumneavoastră foto pot fi diferite de cele prezentate aici.

- 1 Porniți aparatul foto. Dacă actualizați firmware-ul unității de bliț, porniți și unitatea de bliț.
- 2 Apăsați butonul **MENU** al aparatului foto pentru a afișa meniurile.
- 3 Selectați **Versiune firmware** în meniul setare.
- 4 Aparatul foto va afișa versiunile curente de firmware pentru aparatul foto (**C**, **A** sau **B**) și pentru orice obiectiv (**LF**) sau adaptor pentru montură (**MA**), unitate bliț (**S**) sau cu o telecomandă fără fir (**W**) atașată. Asigurați-vă că versiunea curentă de firmware este versiunea corectă pentru această actualizare.
- 5 Leșiți în meniul setare și opriți aparatul foto.



„###” este versiunea firmware-ului.

3

Descărcați și extrageți noul firmware

- 1 Creați un dosar nou pe computerul dumneavoastră.
- 2 După ce ați citit acordul de licență pentru utilizatorul final de pe site-ul de descărcare, selectați **Accept** și apăsați **Descărcare**. Salvați fișierul în folderul creat în pasul 3-1.
- 3 Deschideți dosarul creat la pasul 3-1 și faceți dublu clic pe fișierul descărcat („F-XXXX-V####W.exe”, unde „XXXX” este numele dispozitivului și „####” versiunea de firmware) pentru a extrage firmware-ul într-un sub-dosar din noul dosar.



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

Fișierul rezultat și ierarhizarea dosarelor sunt prezentate mai jos:



: XXXXUpdate



: XXXX_####.bin

4

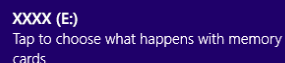
Copiați firmware-ul pe cardul de memorie

Firmware-ul poate fi copiat pe cardul de memorie al aparatului foto folosind un computer și un cititor de carduri.

- 1 Introduceți un card de memorie formatat în cititorul de carduri. Dacă o aplicație, cum este Nikon Transfer 2, pornește în mod automat, ieșiți din aplicație înainte de a continua.


Windows 10/Windows 8.1

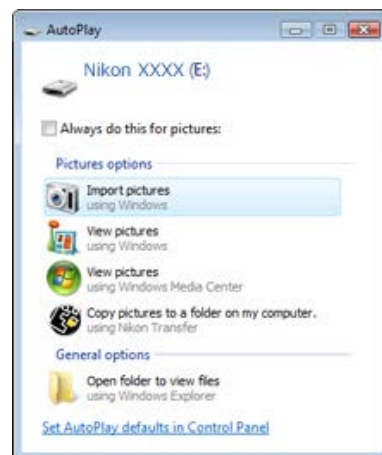
Dacă Windows afișează mesajul arătat în ilustrație, apăsați × pentru a închide caseta de dialog.



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

Windows 7

În Windows 7, este posibil să fie afișat un dialog AutoPlay. Dați clic pe .



- 2 Copiați fișierul „.bin” pe cardul de memorie.

Când copierea a luat sfârșit, asigurați-vă că fișierul a fost copiat cu succes pe card.

Important

Asigurați-vă că ați copiat fișierul „.bin” în directorul rădăcină al cardului de memorie și că acesta este singurul fișier de acest fel de pe card. Aparatul foto nu va recunoaște noul firmware dacă acesta nu este plasat într-un dosar din directorul rădăcină sau dacă pe card este mai mult de un fișier pentru actualizarea firmware-ului.

- 3 În cazul în care computerul dumneavoastră arată cardul de memorie ca pe un dispozitiv de stocare portabil, faceți clic dreapta pe dispozitivul de stocare portabil și selectați **Eject** (Scoateți) din meniul care apare. Scoateți cardul de memorie din cititorul de carduri.

5

Actualizați firmware-ul

Rețineți că, în funcție de modelul aparatului foto, dialogurile și mesajele afișate în timpul actualizării pot diferi de cele prezentate aici. Înainte de actualizarea firmware-ului pentru un obiectiv sau alt accesoriu, asigurați-vă că accesoriul este montat pe aparatul foto înainte de a continua.

În cursul actualizării nu:

- Scoateți cardul de memorie
- Opriți dispozitivul
- Operați comenzile dispozitivului
- Atașați sau scoateți obiective sau alte accesorii
- Scoateți din priză sau deconectați adaptorul la rețeaua electrică
- Scoateți acumulatorul
- Supuneți dispozitivul la zgomot electromagnetic puternic

Oricare dintre acțiunile de mai sus ar putea determina ca dispozitivul să devină inoperabil.

1 Introduceți cardul de memorie care conține firmware-ul în fanta pentru cardul de memorie a aparatului foto.

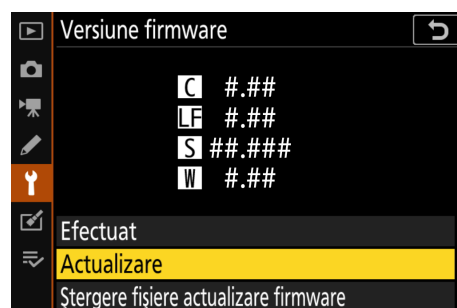
2 Porniți aparatul foto. Dacă actualizați firmware-ul unității de bliț, porniți și unitatea de bliț.

3 Apăsăți butonul **MENU** al aparatului foto pentru a afișa meniurile.

4 Selectați **Versiune firmware** în meniul setare.



5 Va fi afișată versiunea curentă de firmware. Evidențiați **Actualizare** și apăsați **OK**.



- 6 Va fi afișat un dialog de actualizare a firmware-ului. Selectați **Da**.



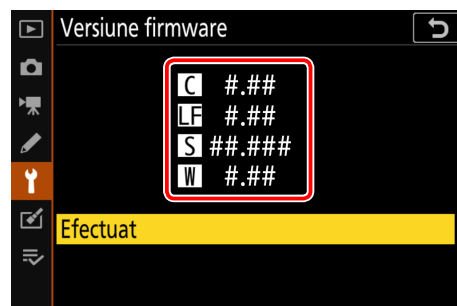
- 7 Va începe actualizarea. În cursul actualizării urmați instrucțiunile de pe ecran.

- 8 Confirmați că actualizarea a fost finalizată cu succes.

8-1. Opriți aparatul foto și scoateți cardul de memorie.

8-2. Verificați versiunea firmware a aparatului foto sau a accesoriului conform descrierii de la pasul 2, „Verificați versiunea curentă a firmware-ului”.

8-3. Aparatul foto va afișa versiunile firmware pentru aparatul foto (**C**, **A** sau **B**) și pentru orice obiectiv (**LF**) sau adaptor pentru montură (**MA**), unitate bliț (**S**) sau cu o telecomandă fără fir (**W**) atașată. Dacă versiunea actualizată este afișată, actualizarea s-a realizat cu succes.



„###” este versiunea firmware-ului.

Dacă actualizarea nu s-a realizat cu succes, contactați un reprezentant de service Nikon.

- 9 **Formatați cardul de memorie în aparatul foto. Pentru a realiza actualizări suplimentare, reveniți la pasul 3.**

Aceasta finalizează actualizarea firmware-ului.