

P Funkcje dostępne w wersji 3.50 oprogramowania sprzętowego „C”

Aktualizacja oprogramowania sprzętowego „C” aparatu Z 7/Z 6 z wersji 3.40 do wersji 3.50 zapewnia dostęp do funkcji opisanych poniżej. Aby uzyskać informacje na temat funkcji dostępnych dzięki wcześniejszym aktualizacjom, skorzystaj z dokumentu *Dokumentacja aparatu Z 7/Z 6*.

Aby wyświetlić wersję oprogramowania sprzętowego aparatu lub zaktualizować oprogramowanie sprzętowe aparatu, wybierz **Wersja programu** w menu ustawień. Najnowsze oprogramowanie sprzętowe aparatu Z 7/Z 6 można pobrać z centrum pobierania firmy Nikon.

<https://downloadcenter.nikonimglib.com/>

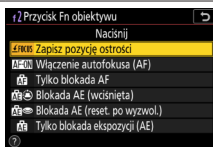
Nowe opcje dla ustawienia osobistego f2 „Osobisty przydział sterowania”: „Zapisz pozycję ostrości” oraz „Przywróć pozycję ostrości”

Zapisz pozycję ostrości oraz **Przywróć pozycję ostrości** zostały dodane do funkcji, które można przypisać do elementów sterujących aparatu za pomocą ustawienia osobistego f2 (**Osobisty przydział sterowania**). Można zapisać bieżącą pozycję ostrości, przypisując **Zapisz pozycję ostrości** do opcji **Przycisk Fn obiektywu**, a następnie naciskając i przytrzymując przycisk **Fn** na obiektywie. Zapisaną pozycję można natychmiast przywrócić, przypisując **Przywróć pozycję ostrości** do **Przycisk Fn2 obiektywu**, a następnie naciskając przycisk **Fn2** na obiektywie („wczytywanie z pamięci”). Może być to przydatne w przypadku częstego powracania do obiektów znajdujących się w stałej odległości zdjęciowej.

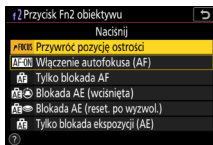
- Wczytywanie z pamięci jest dostępne tylko wtedy, gdy na aparacie zamontowany jest obiektyw z autofokusem i mocowaniem Z wyposażony w przyciski **Fn** i **Fn2**. Jeśli obiektyw nie jest wyposażony w przycisk **Fn2**, aparat nie może zapisać pozycji ostrości, nawet jeśli **Zapisz pozycję ostrości** jest przypisane do przycisku **Fn** na obiektywie.
- Pozycje ostrości można zapisywać i wczytywać w trybie fotografowania i w trybie video.
- Pozycje ostrości można zapisywać w dowolnym trybie ustawiania ostrości.
- Zapisana pozycja ostrości zostanie zresetowana po odłączeniu obiektywu.

Wczytywanie z pamięci

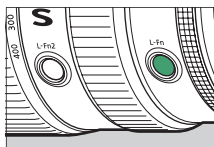
- 1** Wybierz **Zapisz pozycję ostrości** dla ustawienia osobistego f2 (**Osobisty przydział sterowania**) > **Przycisk Fn obiektywu**.



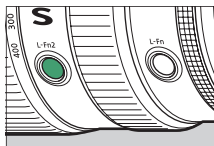
- 2** Wybierz **Przywróć pozycję ostrości** dla ustawienia osobistego f2 (**Osobisty przydział sterowania**) > **Przycisk Fn2 obiektywu**.



- 3** Ustaw ostrość na wybrany obiekt na ekranie fotografowania, po czym naciśnij i przytrzymaj przycisk **Fn** na obiektywie. Jeśli operacja zakończy się powodzeniem, na ekranie fotografowania pojawi się ikona wskazująca, że pozycja ostrości została zapisana.



- 4** **Naciśnij przycisk Fn2 na obiektywie.**
 - Zapisana pozycja ostrości zostanie przywrócona.
 - Przytrzymanie przycisku **Fn2** na obiektywie uruchamia ręczne ustawianie ostrości, a aparat nie ustawi ostrości ponownie, jeśli spust migawki zostanie wciśnięty do połowy, gdy element sterujący pozostaje wciśnięty.



✓ **Przestrogi: wczytywanie z pamięci**

- Pozycji ostrości nie można zapisywać, gdy wyświetlone są informacje zdjęciowe.
- Zmiany temperatury otoczenia mogą spowodować wczytanie innej pozycji ostrości od zapisanej.
- Występuje tendencja do zmiany wcześniej zapisanych pozycji ostrości, jeśli wczytuje się je po regulacji ogniskowej obiektywu z użyciem zoomu. Jeśli zapisana pozycja ostrości zostanie wczytana po dostosowaniu ogniskowej obiektywu, aparat wyemituje cztery krótkie sygnały dźwiękowe, pod warunkiem że opcja inna niż **Wyłącz** jest wybrana dla **Opcje sygnału dźwiękowego > Sygnał dźwiękowy włącz/wyłącz** w menu ustawień.

Sygnał dźwiękowy

- Jeśli opcja inna niż **Wyłącz** jest wybrana dla **Opcje sygnału dźwiękowego > Sygnał dźwiękowy włącz/wyłącz** w menu ustawień, aparat wyemituje dwa krótkie sygnały dźwiękowe w momencie zapisania lub wczytania pozycji ostrości w trybie fotografowania.
- Sygnał dźwiękowy nie jest emitowany podczas bezgłośnego fotografowania, w trybie video, lub gdy **Wyłącz** jest wybrane dla **Opcje sygnału dźwiękowego > Sygnał dźwiękowy włącz/wyłącz**.