

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# X-H2S

## Nowe funkcje


Wersja 2.00

Funkcje dodane lub zmienione w wyniku aktualizacji oprogramowania sprzętowego mogą już nie być zgodne z opisami w dokumentacji dołączonej do tego produktu. Odwiedź naszą witrynę internetową, aby uzyskać informacje na temat aktualizacji dostępnych dla różnych produktów:

<https://fujifilm-x.com/support/download/firmware/cameras/>

## Spis treści

Oprogramowanie sprzętowe X-H2S w wersji 2.00 dodaje lub aktualizuje funkcje wymienione poniżej. Aby uzyskać najnowszą instrukcję, odwiedź następującą witrynę internetową.  
<https://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/>

Nr	Opis	Patrz 	Ver.
1	<b>MIERNIK OSTROŚCI</b> oraz <b>MIERNIK OSTROŚCI + PODŚWIETLENIE SZCZYTU</b> zostały dodane do opcji kontroli ostrości dostępnych podczas nagrywania filmu.	1 3	2.00
2	Do menu ustawień sieci/USB dodano pozycje, których można używać, gdy przekaźnik plików FT-XH jest podłączony do aparatu.	3	2.00


## Zmiany i uzupełnienia

Wprowadzone zostały następujące zmiany i uzupełnienia.

### Kontrola ostrości

Ver. 2.00




#### Przybliżanie obszaru ostrości


Jeśli **WŁ.** jest wybrane dla  **USTAWIENIA AF/MF > PODGLĄD OSTROŚCI**, aparat automatycznie przybliży wybrany obszar ostrości w trakcie obracania pierścieniem ostrości. Naciśnij ponownie środek drążka ostrości (dźwigni ostrości), aby wyłączyć przybliżenie.



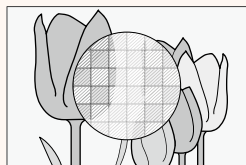
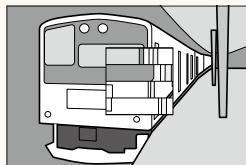
- Użyj dźwigni ostrości, aby wybrać inny obszar ostrości.
- Zoom można regulować, obracając tylnym pokrętkiem sterowania. Zoomu nie można jednak regulować, gdy **CYFR. PODZIAŁ ZDJĘCIA** lub **CYFROWY MIKROPRYZM.** jest wybrane dla wspomaganie ręcznego ustawiania ostrości.




## MF Assist

Użyj  **USTAWIENIA AF/MF > MF ASSIST** w menu fotografowania lub  **USTAWIENIA AF/MF >  MF ASSIST** w menu filmowania, aby wybrać opcję kontroli ostrości.

 Opcje kontroli ostrości dla filmów różnią się od opcji dla fotografowania.

- **CYFR. PODZIAŁ ZDJĘCIA:** Wyświetla rozdzielony obraz w środku kadru. Wykadruj fotografowany obiekt w obszarze podzielonego obrazu i obracaj pierścieniem ostrości, aż cztery części podzielonego zdjęcia zostaną prawidłowo ustawione.
- **CYFROWY MIKROPRYZM.:** Wzór kratki uwydatniający poruszenie jest wyświetlony, gdy obiekt jest nieostry. Wzór ten znika i zostaje zastąpiony przez ostry obraz, gdy ostrość jest ustawiona na obiekt.
- **ZAZNACZ GŁĘBIĘ OSTROŚCI:** Podświetla kontury o wysokim kontraście. Obracaj pierścieniem ostrości, aż obiekt zostanie podświetlony.
- **MIERNIK OSTROŚCI:** pod punktem ostrości wyświetlony jest miernik wskazujący, czy ognisko znajduje się przed lub za fotografowanym obiektem. Wskazówka odchyła się w lewą stronę, gdy ognisko znajduje się przed fotografowanym obiektem, lub w prawą stronę, gdy ognisko znajduje się za fotografowanym obiektem. Reguluj ostrość, aby wskazówka była skierowana prosto do góry.



 Wskaźnik zostaje odwrócony, kiedy  **W LEWO** jest wybrane dla  **USTAWIENIA PRZYCIŚKÓW/POKRĘTŁA > USTAWIENIE POWIĘK./ OSTROŚCI OBIEKTYWU > OBRÓT PIERŚCIENIEM OSTROŚCI.**

Wybierz sposób wyświetlania ostrości, gdy **MAN. UST.OSTR.** jest wybrane dla **TRYB OSTROŚCI**.

Opcja	Opis
<b>ZAZNACZ GŁĘBIĘ OSTROŚCI</b>	Aparat podkreśla kontury o wysokim kontraście. Wybierz kolor i poziom głębi.
<b>MIERNIK OSTROŚCI</b>	Wskaźówka pokazuje, czy ognisko znajduje się przed lub za fotografowanym obiektem.
<b>MIERNIK OSTROŚCI + PODŚWIETLENIE SZCZYTU</b>	Ostrość jest pokazywana zarówno przez wskaźnik, jak i oznaczenia głębi ostrości.
<b>WYŁ.</b>	Ostrość jest wyświetlana normalnie (zaznaczanie głębi ostrości i miernik ostrości są niedostępne).

## Menu Ustawienia sieci/USB

Dostosuj ustawienia sieci i USB aparatu.

Aby uzyskać więcej informacji na temat menu ustawień sieci/USB, odwiedź:

[https://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/x-h2s\\_connection/](https://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/x-h2s_connection/)



Opisano również funkcje dostępne, gdy do aparatu podłączony jest opcjonalny przekaźnik plików FT-XH.

# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

<https://fujifilm-x.com>

