BL01704-E00 PL

Przed rozpoczęciem

Pierwsze kroki

FUJIFILM DIGITAL CAMERA

FINEPIX HS25EXR FINEPIX HS28EXR **Podręcznik użytkownika**

Dziękujemy za zakup tego produktu. W niniejszym podręczniku opisano, jak używać aparatu cyfrowego FUJIFILM i dołączonego do niego oprogramowania. Przed rozpoczęciem użytkowania aparatu dokładnie i ze zrozumieniem przeczytaj podręcznik oraz ostrzeżenia z rozdziału "Dla własnego bezpieczeństwa" (I

Aby uzyskać informacje o produktach pokrewnych, odwiedź naszą witrynę internetową znajdującą się pod adresem http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html Podstawy fotografowania i odtwarzania Więcej o fotografowaniu Więcej o odtwarzaniu Filmv Połączenia Menu Uwagi techniczne Rozwiązywanie problemów Załacznik

Przed rozpoczęciem użytkowania przeczytaj poniższe uwagi	OSTRZEŻENIE
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa Upewnij się, że aparat jest obsługiwany poprawnie. Przed rozpoczęciem użytkowania przeczytaj niniejsze uwagi dotyczące bezpieczeństwa oraz Podręcznik użytkownika.	Należy uważać, aby do aparatu nie dostała się ciecz lub inne przedmiotów. W przypadku dostania się cieczy lub innych przedmiotów do aparatu należy wyłączyć aparat, wyjąć akumulator i odłączyć zasilacz sieciowy. Chroń przed wodą wodą - Skontaktuj się ze sprzedawcą firmy FUJIFILM.
wuj je w bezpiecznym miejscy. Informacje o symbolach Przedstawione poniżej oznaczenia sa używane w niniejszym dokumencie	Nie wolno używać w la- żeme lub pod zieme lub pod
do wskazania stopnia obrażeń lub uszkodzeń mogących wynikać w przy- padku zignorowania towarzyszących im informacji i niepoprawnego użycia urządzenia.	pryzmien. Nigdy nie rozmontowywaćani nie modyfikować (nigdy nie otwierać obudowy). Nieprzestrzeganie tego zalecenia może prowadzić do pożaru lub po- rażenia prądem.
Oznaczenie wskazuje prawdopodobieństwo wystąpienia śmierci lub poważnych obrażeń w przypadku zignorowania informacji. OSTRZEŻENIE Oznaczenie wskazuje prawdopodobieństwo wystąpienia obrażeń fizycznych lub uszkodzenia przedmiotów w przypadku zignorowania informacji. PRZESTROGA Informacji.	W przypadku gdy obudowa pęknie, w wyniku na przykład upadku, nie dotykać odkrytych części. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może prowadzić do porażenia prą- dem lub uszkodzenia ciała. Natychmiastowo wyjąć baterię, uważając aby nie zostać porażonym prądem lub się nie zranić się, a następnie zanieść produkt do miejsca zakupu po poradę.
Przedstawione poniżej oznaczenia są używane do wskazania rodzaju infor- macji, z którą należy się zapoznać. Trójkątne oznaczenia informują o konieczności zwrócenia uwagi na daną informację ("Ważne").	Nie należy wymieniać, nagrzewać, zbytnio zawijać ani wyciągać przewodu zasila- nia ani umieszczać na nim ciężki przedmiotów. Czynności te mogą spowodować uszkodzenie przewodu i pożar lub porażenie prądem. • W przypadku uszkodzenia przewodu, skontaktuj się ze sprzedawcą
Okrągłe oznaczenia z przekreśleniem informują o zakazie wykonywa- nia danej czynności ("Zabronione"). Wypełnione koła ze znakiem wykrzyknika informują o konieczności wykonania danej czynności ("Wymagane").	hrmy FUJIFILM. Nie umieszczaj aparatu na niestabilnej powierzchni. W przeciwnym razie aparat może spaść lub przechylić się i spowodować obrażenia. Nie należy robić zdjęć, będąc w ruchu.
OSTRZEŻENIE W przypadku wystąpienia problemu należy wyłączyć aparat, wyjąć akumulator i odłączyć zasilacz sieciowy.	Nie należy używać aparatu podczas chodzenia ani prowadzenia pojazdu. Może to spowodować upadek użytkownika lub wypadek drogowy. Nie wolno dotykać metalowych części aparatu w czasie burzy. Może to spowodować porażenie prądem wywołane przez ładunek elek- tryczny njorupu.
Jeśli zaparatu wydostaje się dym, są wyświetlane nietypowe kolory lub jeśli aparat jest w innym nietypowym stanie, jego dalsze użytkowanie może spowodować pożar lub porażenie prądem. • Skontaktuj się ze sprzedawcą firmy FUJIFILM.	Ne używaj kumulatora w sposób inny niż opisany. Włóż akumulator dostosowując oznaczenia "+" i "-" do odpowiednich oznaczeń w aparacie.

	<u>∕</u> OSTRZEŻENIE	PRZESTROGA	
\bigcirc	Nie przegrzewaj, nie modyfikuj ani nie demontuj akumulatora. Nie upuszczaj akumula- tora ani nie narzaja jo na wstrząy. Nie przechowuj akumulatora z metalowymi produk- tami. Doładowania akumulatora nie używaj akowarek innych nie koreślone dla modelu. Każde z tych działań może spowodować wybuch akumulatora lub wy- tak do ze odcowaru dla do nakumu lub odkienia o hosterko.		Przechowuj aparat w miejscach niedostępnych dla dzieci. Urządzenie może spowodować obrażenia, gdy znajdzie się w zasięgu dziecka. Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na aparacie.
\bigcirc	Ctek, co może doprowadzić do pozaru lub odmiestenia oblazeni. Używaj tylko akumulatora i zasilaczy sieciowych określonych dla tego aparatu. Nie używaj napięć innych niż wskazane. Używanie innych źródeł zasilania może doprowadzić do pożaru.		W przeciwnym razle ciężki przedmiot może spaśc lub przechylic się i spowodować obrażenia. Nie przenoś aparatu z podłączonym zasilaczem sieciowym. Nie ciągnij za przewód zasilający w celu odłączenia zasilacza sieciowego.
\bigcirc	Jeśli dojdzie do wycieku z akumulatora, a ciecz dostanie się do oczu, lub zetknie ze skórą czy ubraniem, przemyj dany obszar czystą wodą i skontaktuj się z lekarzem lub natychmiast zadzwoń na numer alarmowy.		Może to spowodować uszkodzenie przewodu zasilania lub kabli i dopro- wadzić do pożaru lub porażenia prądem. Nie korzystaj z zasilacza sieciowego przy uszkodzonej wtyczce ani gdy wtyczka
\bigcirc	Doładowania akumulatora nie używaj innych ładowarek niż turaj określone. Ładowarka akumulatorów Ni-MH jest zaprojektowana dla akumulato- rów FUJIFILM HR-AA Ni-MH. Używanie ładowarki do ładowania typo- wych akumulatorów lub akumulatorów innych typów może spowodo- wać wyciek, przegrzanie lub wybuch.	\bigcirc	włóżona do gniazdka jest luźna. Może to spowodować pożar lub porażenie prądem. Nie przykrywajani nie owijaj aparatu ani zasilacza sieciowego ścierką ani kocem. Może to spowodować nagrzanie aparatu i grozi pożarem. Jeśli czyściszanarat lub nie bedzie on użwany nrzez dłużsy czas. wyimi akumu:
0	Ryzyko wybuchu w przypadku błędnej wymiany akumulatora. Wymieniać tylko na taki sam akumulator lub akumulator równoważnego typu.	0	lator i odłącz zasilacz sieciowy. W przeciwnym razie może to spowodować pożar lub porażenie prądem.
	Nie używać w obecności przedmiotów łatwopalnych, gazów wybuchowych lub pyłu.	a	Po zakończeniu ładowania odłącz ładowarkę od gniazdka sieciowego. Pozostawienie podłączonej ładowarki może spowodować pożar.
0	Podczas przenoszenia akumulatora włóż go do aparatu cyfrowego lub trzymaj w twardym opakowaniu. Przechowuj akumulator w twardym opakowaniu. Podczas rozładowywania akumulatora zakryj jego złącza taśmą izolacyjną. Zetkniecie akumulatora z innymi metalowymi przedmiotami lub innym	\bigcirc	Używanie lampy błyskowej zbyt blisko oczu fotografowanej osoby może spowo- dować tymczasowe ograniczenie zdolności wzrokowych. Podczas robienia zdjęć niemowlętom i dzieciom należy zachować szczegodno sytrożność
0	akumulatorem może spowodować zapłon lub wybuch. Przechowuj karty pamięci w miejscach niedostępnych dla dzieci. Ponieważ karty pamięci są małe może dojść do ich połknięcia przez dziecko. Przechowuj karty pamięci w miejscach niedostępnych dla dzieci. Jeśli dziecko połknie kartę pamięci, skontaktuj się z lekarzem lub zadzwoń na numer alarmowy.		Wyjmowana karta pamięci może za szybko wysunąć się z gniazda. Przytrzymaj ją pałcem, a następnie delikatnie wyjmij z gniazda. Oddawaj aparat do okresowej kontroli i czyszczenia. Kurz zgromadzony w aparacie może spowodować pożar lub porażenie prądem.
	PRZESTROGA		 Nortakuj się ze spiżedawcą inity i obir Liw, aby popiosic o czyszczeń nie wnętrza aparatu, które należy przeprowadzać co 2 lata. Należy pamiętać, że nie jest to darmowa usługa.
\bigcirc	Nie używaj aparatu w miejscach, w których znajdują się opary benzyny, para, wilgoć lub kurz.	\bigcirc	Zdejmij palce z okienka lampy błyskowej przed wyzwoleniem błysku. Nieprzestrzeganie tego środka ostrożności może spowodować poparzenia.
\odot	Moze to spowodować pożar lub porażenie prądem. Nie pozostawiaj aparatu w miejscach narażonych na działanie bardzo wysokich temperatur. Nie zostawiaj aparatu w miejscach, takich jak wnętrze zamkniętego po- jazdu ani nie wystawiaj go na działanie bezpośredniego światła słonecz- nego. Może to spowodować pożar.	\bigcirc	Utrzymuj okienko lampy błyskowej w czystości i nie używaj lampy błyskowej, gdy okienko jest zasłonięte. Nieprzestrzeganie tego środka ostrożności może spowodować powsta- nie dymu lub odbarwień.

Źródło zasilania i akumulator

* Sprawdź typ akumulatora przed przeczytaniem poniższego opisu.

Obiaśniono tu prawidłowe używanie akumulatorów i metody zwiekszania ich żywotności. Nieprawidłowe użytkowanie akumulatorów może skrócić ich żywotność, a także doprowadzić do wycieku, nagrzania, ognia lub eksplozji.

1 Aparat korzysta z akumulatorów litowo-jonowych

- * W momencie dostarczenia akumulator nie iest w pełni naładowany. Zawsze należy ładować akumulator przed jego użyciem.
- * Podczas przenoszenia akumulatora włóż go do aparatu cyfrowego lub trzymai w twardym opakowaniu.

Właściwości akumulatora

- Poziom naładowania akumulatora zmniejsza się stopniowo. Podczas robienia zdjęć należy używać akumulatora, który został niedawno naładowany (w ciągu ostatniego dnia lub dwóch).
- Aby maksymalnie wydłużyć żywotność akumulatora, wyłaczaj aparat zaraz po przestaniu jego używania.
- · Czas działania zmniejszy się w zimnych pomieszczeniach i niskich temperaturach. Należy zaopatrzyć sie w dodatkowy, naładowany akumulator. Ilość dostępnej energii można także zwiększyć, wkładając akumulator do kieszeni lub inneao ciepłego miejsca w celu jego

ogrzania, a następnie włożyć go do aparatu zaraz przed zrobieniem zdjecia.

W przypadku używania poduszki podgrzewającej nie należy umieszczać akumulatora bezpośrednio na niei. Aparat może nie działać w przypadku używania częściowo rozładowanej baterij w zimnym otoczeniu.

Ładowanie akumulatora

- Akumulator można ładować za pomoca dołaczonej ładowarki (w zestawie).
- Akumulator można ładować w temperaturze otoczenia wynoszacei od 0°C do +40°C. Przeczvtaj Podręcznik użytkownika, aby zapoznać się z czasem ładowania akumulatora
- Akumulator należy ładować w temperaturze otoczenia wynoszącej od +10°C do +35°C. W przypadku ładowania akumulatora w otoczeniu o temperaturze przekraczającej ten zakres ładowanie trwa dłużej z powodu zmniejszenia wydajności akumulatora.
- Nie można ładować akumulatora w temperaturach równych 0°C i niższych.
- · Akumulator litowo-jonowy nie wymaga całkowitego rozładowania przed rozpoczęciem procesu ładowania.
- Akumulator może być ciepły po naładowaniu lub zaraz po jego użyciu. Jest to normalne zjawisko.

 Nie wolno ładować w pełni nała Do ładowania akumulatora nie nadowanego akumulatora.

Żywotność akumulatora

normalnych temperaturach akumulator starcza na co naimniei 300 cvklów ładowania i rozładowania. Jeśli czas działania akumulatora znacznie sie skróci, oznacza to, że okres jego przydatności dobiegł końca i należy go wymienić.

Uwagi dotyczące przechowywania

- Jeśli naładowany akumulator jest przechowywany przez długi okres, jego wydajność może się zmniejszyć. Jeśli akumulator nie będzie używany przez pewien czas, rozładuj go przed rozpoczęciem przechowywania.
- · Jeśli aparat nie będzie używany przez długi okres, wyjmij akumulator z aparatu.
- Przechowuj w chłodnym miejscu.
- Akumulator należy przechowywać w suchym mieiscu o temperaturze otoczenia z zakresu od +15°C do +25°C
- Nie należy pozostawiać akumulatora w bardzo zimnych miejscach.

🔳 Obsługa akumulatora Informacje dotyczące bezpieczeństwa:

- Nie należy przenosić ani przechowywać akumulatorów w pobliżu metalowych przedmiotów, takich jak naszyjniki czy spinki do włosów.
- Nie wolno nagrzewać akumulatora ani umieszczać go w ogniu.
- · Nie wolno modyfikować ani demontować akumulatora.

- leży używać ładowarek innych niż tutaj określone.
- Zużyty akumulator należy zutylizować w krótkim czasie.
- Nie należy upuszczać akumulatora ani narażać go na działanie silnych wstrząsów.
- Nie należy wystawiać akumulatora na działanie wody.
- · Zawsze należy utrzymywać czystość złącz akumulatora.
- Nie wolno przechowywać akumulatorów w goracych miejscach. Jeśli akumulator bedzie używany przez dłuższy okres, obudowa aparatu i akumulator mogą się nagrzać. Jest to normalne zjawisko. Jeśli zdjęcia maia być robione lub wyświetlane przez długi czas, należy skorzystać z zasilacza sieciowego.

2 Aparat korzysta z alkalicznych baterii w rozmiarze AA lub akumulatorów Ni-MH (niklowo-wodorowy)

* Szczegółowe informacje dotyczace akumulatorów do użytku z aparatem zawiera Podręcznik użytkownika aparatu.

Środki ostrożności dotyczace używania akumulatora

- Nie wolno nagrzewać akumulatora ani umieszczać go w ogniu.
- Nie należy przenosić ani przechowywać akumulatorów w pobliżu metalowych przedmiotów, takich jak naszyjniki czy spinki do włosów.

- Nie wolno wystawiać akumulatorów na działanie wody, wilgoci ani przechowywać ich w wilgotnych pomieszczeniach.
- Nie wolno modyfikować ani demontować akumulatorów, w tym obudowy.
- Nie wolno wystawiać akumulatorów na działanie silnych wstrząsów.
- Nie należy używać akumulatorów, które przeciekają, są zdeformowane lub mają zmieniony kolor.
- Nie wolno przechowywać akumulatorów w ciepłych ani wilgotnych miejscach.
- Przechowuj aparat w miejscach niedostępnych dla niemowląt i dzieci.
- Upewnij się, że polaryzacja akumulatora (⊕ i ⊖) jest poprawna.
- Nie łącz nowych akumulatorów z używanymi. Nie łącz rozładowanych akumulatorów z naładowanymi.
- Nie używaj jednocześnie akumulatorów różnych producentów.
- Jeśli aparat nie będzie używany przez długi okres, wyjmij akumulator z aparatu. Jeśli aparat zostanie bez włożonych akumulatorów, ustawienia daty i godziny zostaną zresetowane.
- Akumulatory są nagrzane po ich użyciu. Przed wyjęciem akumulatorów wyłącz aparat i odczekaj do momentu ochłodzenia akumulatorów.
- Ponieważ wydajność akumulatorów zmniejsza się w zimnym otoczeniu, ogrzej je przed użyciem przez umieszczenie w kieszeni. Akumulatory nie działają dobrze, gdy

są zimne. Normalna wydajność jest uzyskiwana po umieszczeniu ich w normalnej temperaturze.

- Brud (taki jak odciski palców) na złączach akumulatora zmniejszają poziom jego naładowania, co skraca działanie akumulatora. Przed włożeniem akumulatora należy oczyścić jego złącza za pomocą suchej, miękkiej szmatki.
- Jeśli dojdzie do wycieku z akumulatora, przed załadowaniem nowego, należy wyczyścić komorę akumulatora.
- Jeśli dojdzie do kontaktu cieczy wyciekającej z akumulatora ze skórą lub ubraniem, natychmiast przemyj ten obszar wodą. Ciecz z akumulatora może doprowadzić do utraty wzroku w przypadku jej zetknięcia z okiem. W tym przypadku nie wolno przecierać oczu. Wypłucz ciecz czystą wodą i skontaktuj się z lekarzem.

Poprawne używanie akumulatorów Ni-MH w rozmiarze AA

 Pozostawienie akumulatorów Ni-MH nieużywanych przez długi czas może spowodować zmniejszenie ich pojemności. Podobnie powtarzanie ładowania akumulatorów Ni-MH, które nie zostały całkowicie rozładowane, powoduje powstanie "efektu pamięci". W obu przypadkach czas działania akumulatorów Ni-MH bardzo się skraca. Aby zapobiec temu problemowi, rozładuj i naładuj akumulatory kilkakrotnie, używając funkcji "Rozładowywania akumulatorów" aparatu. Wspomniane powyżej zjawiska wynikają ze specyfiki akumulatorów Ni-MH, a nie z błędów produkcyjnych. Zapoznaj się z *Podręcznik użytkownika*, aby zapoznać się z procedurą "Rozładowywania akumulatorów".

PRZESTROGA

Funkcji "Rozładowywania akumulatorów" nie wolno używać w przypadku baterii alkalicznych.

- Aby naładować akumulatory Ni-MH, użyj szybkiej ładowarki (sprzedawany oddzielnie). Zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do ładowarki, aby upewnić się, że jest ona używana poprawnie.
- Nie używaj jej do ładowania innych akumulatorów.
- Akumulatory po naładowaniu mogą być ciepłe.
- Mała ilość energii jest używana nawet, gdy aparat jest wyłączony — jest to spowodowane jego konstrukcją. Należy pamiętać, że pozostawienie akumulatorów Ni-MH w aparacie przez długi okres może spowodować ich rozładowanie i może spowodować, że nie będą one przydatne po naładowaniu.
- Nieużywane akumulatory Ni-MH rozładowują się, co zmniejsza ich żywotność.
- Jakość akumulatorów Ni-MH zmniejszy się znacznie przy ich szybkim

rozładowywaniu (np. przez ich rozładowywanie za pomocą lampy błyskowej). Do "Rozładowania akumulatorów" należy używać funkcji rozładowywania akumulatorów aparatu.

 Akumulatory Ni-MH mają ograniczony czas przydatności. Jeśli akumulator starcza na bardzo krótki czas mimo powtarzania rozładowywania i ponownego ładowania, oznacza to, że czas jego przydatności mógł dobiec końca.

Utylizacja akumulatorów

 Przy utylizacji akumulatorów należy kierować się lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.

3 Uwagi dla obu modeli (1, 2)

Zasilacz sieciowy

Dla aparatu zawsze należy używać zasilacza sieciowego. Używanie zasilacza sieciowego inże zasilacze sieciowy firmy FUJIFILM może spowodować uszkodzenie aparatu cyfrowego. Szczegółowe informacje dotyczące zasilacza sieciowego znajdują się w Podrecznik użytkownika aparatu.

- Zasilacza sieciowego należy używać tylko w pomieszczeniach zamkniętych.
- Wtyczkę należy dokładnie podłączyć do gniazdka sieciowego.
- Aparat cyfrowy firmy FUJIFILM należy wyłączyć przed odłączenia zasilacza od gniazda sieciowego. Aby odłączyć zasilacz, wyciągnij delikatnie wtyczkę. Nie ciągnij za przewód.

- Zasilacza sieciowego nie używaj z urządzeniami innymi niż aparat. Podczas używania zasilacz sieciowy nagrzewa sie.
- Podczas używania zasilacz sieciowy nagrzewa się. Jest to normalne ziawisko.
- Nie demontuj zasilacza sieciowego. Demontaż może być niebezpieczny.
- Nie używaj zasilacza sieciowego w wilgotnych miejscach.
- Nie wystawiaj zasilacza sieciowego na silne wstrząsy.
- Zasilacz sieciowy może emitować szum. Jest to normalne zjawisko.
- Zasilacz używany w pobliżu radia może powodować jego zakłócenia. W tym przypadku należy przenieść aparat w miejsce bardziej oddalone od radia.

Przed rozpoczęciem używania aparatu

Nie kierować aparatu w kierunku źródeł jasnego światła, takich ja słońce czy bezchmurne niebo.Nieprzestrzeganie tych zaleceń może spowodować uszkodzenie czujnika obrazu.

Zdjęcia testowe przed fotografowaniem

Przed zrobieniem ważnych zdjęć (z wesel czy podróży zagranicznych) zawsze należy zrobić zdjęcie testowe, aby sprawdzić, czy aparat działa prawidłowo.

 Firma FUJIFILM Corporation nie może przyjać odpowiedzialności za przypadkowe utraty (takie jak koszt zdiecia lub utrata przychodu

fotografa) spowodowanych błędami dotvczacymi tego produktu.

Uwagi dotyczące praw autorskich

Obrazy wykonane za pomocą aparatu cyfrowego nie mogą być używane w sposób naruszający prawa autorskie bez uzvskania uprzedniej zgody ich właściciela. Wyjątkiem jest wykorzystanie zdieć do użytku prywatnego. Należy pamiętać, że restrykcjami objęte jest wykonywanie zdjęć występów scenicznych, wydarzeń rozrywkowych i pokazów nawet, jeśli są one przeznaczone tylko do użytku prywatnego. Należy także pamiętać, że przekazywanie karty pamięci zawierającej obrazy lub dane chronione prawem autorskim jest możliwe tylko za zgodą właściciela tego prawa.

Obsługa aparatu cyfrowego

Aby obrazy były poprawnie zapisywane, podczas zapisywania obrazu nie należy potrząsać ani uderzać aparatem.

Ciekłe kryształy

Jeśli wyświetlacz LCD został uszkodzony, należy szczególnie uważać na ciekłe kryształy. W przypadku wystapienia którejkolwiek z poniższych sytuacji należy podjąć natychmiastowe działanie.

- · Wytrzyj ten obszar skóry ściereczka, następnie przemyj go dokładnie mydłem i bieżaca woda.
- Jeśli ciekłe kryształy dostaną się do oczu:

co najmniej 15 minut, a nastepnie skontaktui sie z lekarzem.

- Jeśli ciekłe kryształy zostaną połkniete:
- Dokładnie wypłucz usta wodą. Wypij dużą ilość wody i zmuś się do wymiotów. Następnie skontaktuj sie z lekarzem.

Mimo iż panel LCD jest produkowany za pomocą wysoce wyrafinowanych technologii, mogą występować czarne lub stale zaświecone punkty. Nie oznacza to usterki i nie ma wpływu na nagrywany obraz.

Informacje o znakach towarowych

xD-Picture Card i De sa znakami handlowymi firmy FUJIFILM Corporation.Kroje pisma zawarte w ninieiszym dokumencie zostały opracowane wyłącznie przez firme DynaComware Taiwan Inc. Macintosh, OuickTime i Mac OS to znaki handlowe firmy Apple w USA i innvch kraiach. Windows 7. Windows Vista i logo Windows są znakami handlowymi grupy firm Microsoft. Adobe i Adobe Reader to znaki handlowe lub zarejestrowane znaki handlowe firmy Adobe Systems Incorporated w USA i/lub innych kraiach, Logo SDHC i SDXC sa znakami handlowymi SD-3C, LLC. Logo HDMI to znak handlowy. YouTube to znak handlowy firmy Google, Inc. Wszelkie pozostałe znaki handlowe użyte w ninieiszym podreczniku sa znakami handlowymi lub zareiestro-Przemywaj oczy czystą wodą przez wanymi znakami handlowymi ich właścicieli.

Jeśli aparat ma być używany w szpitalach lub na lotniskach, należy pamiętać, że ten aparat może zakłócać działanie urządzeń znajdujących się w tych miejscach. Szczegółowe informacje można znaleźć w obowiązujących przepisach prawa.

Wviaśnienie systemu telewizii kolorowej

- System NTSC: National Television System Committee — specyfikacie transmisii telewizii kolorowei przyjęte głównie w USA, Kanadzie i Japonii.
- System PAL: Phase Alternation by Line — system telewizji kolorowej przviety głównie w krajach europeiskich i Chinach.

Print Exif (Exif wer. 2.3)

Format Exif Print jest nowym, poprawionym formatem plików aparatów cyfrowych zawierających różne informacje dotyczące wykonywania zdjęć, co zapewnia optymalne wydruki.

WAŻNA INFORMACJA: Przeczvtać przed rozpoczęciem użytkowania oprogramowania

Eksport bezpośredni lub pośredni, całości lub cześci licencionowanego oprogramowania bez pozwolenia odpowiednich organów zarządzającvch, jest zabroniony,

UWAGI

Aby uniknąć pożaru lub ryzyka porażenia prądem, chroń urządzenie przed deszczem i wilgocią.

Przeczytaj uważnie i ze zrozumieniem "Uwagi dotyczące bezpieczeństwa" przed rozpoczęciem użytkowania aparatu.

Nadchloran—zastosowanie mogą mieć specjalne zasady obchodzenia się z materiałem. Patrz http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate.

Utylizacja zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych w gospodarstwach domowych

W Unii Europejskiej, Norwegii, Islandii i Liechtensteinie: Ten symbol umieszczony na produkcie lub w instrukcji obsługi i gwarancji oraz/lub na opakowaniu oznacza, że tego produktu nie należy traktować jak zwykłego odpadu z gospodarstw domowych. Należy go natomiast oddać do odpowiedniego punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych.



Ten symbol na bateriach lub akumulatorach oznacza, że nie można ich traktować jak zwykłych odpadów z gospodarstw domowych.



Jeśli urządzenie zawiera łatwo wyjmowane baterie lub akumulatory, oddaj je po wyjęciu do utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.

Recykling materiałów pomaga oszczędzać zasoby naturalne. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat recyklingu tego produktu, skontaktuj się lokalnym urzędem miasta, firmą odpowiadającą za wywóz odpadów lub miejscem sprzedaży produktu.

W krajach poza Unią Europejską, Norwegią, Islandią i Liechtensteinem: Jeśli chcesz pozbyć się tego produktu wraz z bateriami lub akumulatorami, skontaktuj się z lokalnymi władzami i zapytaj o właściwy sposób utylizacji.

Informacje o tym podręczniku

komunikat błędu na wyświetlaczu.

Przed rozpoczęciem użytkowania aparatu, przeczytaj ten podręcznik i ostrzeżenia na stronach ii–vii. Aby uzyskać informacje na określony temat, skorzystaj ze źródeł podanych poniżej.

✔ Spis treści 🕮 ix	✔ Rozwiązywanie problemów	💷 110
"Spis treści" zawiera przegląd całego podręcznika. Podano tu podstawowe czynności związane z obsługą aparatu.	Masz konkretny problem z Odpowiedź znajdziesz tutaj.	aparatem?
✓ Komunikaty i ekrany ostrzegawcze		

🗣 Karty pamięci

Zdjęcia można zapisywać w pamięci wewnętrznej aparatu lub na opcjonalnych kartach pamięci SD, SDHC i SDXC (IIII 14), nazywanych w tym podręczniku "karty pamięci."

Spis treści

Dla własnego bezpieczeństwa	ii
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa	ii
Informacje o tym podręczniku	viii

Przed rozpoczęciem

Wstęp	
Symbole i konwencje	
Dołączone akcesoria	
Części aparatu	
Wskaźniki aparatu	
•	

Pierwsze kroki

Podłączanie akcesoriów	8
Pasek	
Pokrywka obiektywu	8
Wkładanie baterii/akumulatorów	9
Wkładanie karty pamięci	
Włączanie i wyłączanie aparatu	15
Podstawy konfiguracji	

Podstawy fotografowania i odtwarzania

Robienie zdjęć w trybie 🔛 (EXR AU	TO (AUTOMATY-
CZNY))	
Przeglądanie zdjęć	21

Więcej o fotografowaniu	
Tryb fotografowania	22
EXR AUTO/EXR Priorytet)	23
AUTOMATYCZNY	24
Adv. ADVANCED (ZAAWANSOWANY)	24
SP1/SP2: PROGRAM	28
🗺 PAN. RUCHU 360	30
P: PROGRAM AE	32
S: PREF. CZASU	33
A: PREF. PRZYSŁO	33
M: RĘCZNY	34
C: NIESTANDARDOWE	35
Blokada ostrości	36
Przycisk AE/AF LOCK	37
Blokowanie ekspozycji	37
Blokowanie ostrości	37
🕏 Tryby makro i super makro (zbliżenia)	38
4 Używanie lampy błyskowej (Super inteligentna	
lampa błyskowa)	39
ు Korzystanie z samowyzwalacza	41
💁 Zdjęcia seryjne (tryb serii)	42
🔀 Kompensacja ekspozycji	46
Pomiar światła	47
Tryb ustawiania ostrości	48
Tryb automatycznego ustawiania ostrości (autofokusu)	50
Czułość	51
Balans bieli	52
Przycisk Fn	53
Inteligentne wykrywanie twarzy	54

B Rozpoznawanie twarzy5	5
Dodawanie nowych twarzy5	5
Wyświetlanie, edycja i usuwanie istniejących danych5	6
Automatyczne dodawanie twarzy5	6

Więcej o odtwarzaniu

Opcje odtwarzania	58
Zdjęcia seryjne	58
★ Ulubione: ocena zdjęć	58
Zoom podczas odtwarzania	59
Przeglądanie wielu zdjęć	60
🖬 Usuwanie zdjęć	61
Wyświetlanie informacji o zdjęciach	62
Wyszukiwanie zdjęć	63
🛄 Pomoc fotoksiążki	64
Tworzenie fotoksiążki	64
Przeglądanie fotoksiążek	65
Edycja i usuwanie fotoksiążek	65
Przeglądanie panoram	66

Filmy	
Nagrywanie filmów	67
Rozmiar klatki filmu (rozdzielczość)	68
▶ Wyświetlanie filmów	69
Połączenia	
Wyświetlanie zdjęć na telewizorze	70
Drukowanie zdjęć przez USB	72
Podłączanie aparatu	72
Drukowanie wybranych zdjęć	72
Drukowanie zamówienia drukowania DPOF	73
Tworzenie zamówienia drukowania DPOF	75
Przeglądanie zdjęć na komputerze	78
Windows: Instalacja programu MyFinePix Studio	78
Macintosh: Instalacja programu FinePixViewer	80
Podłączanie aparatu	82

Menu

Uży	wanie menu: Tryb fotografowania	.84
Uż	ywanie menu fotografowania	.84
Op	ocje menu fotografowania	.84
۲	EXR TRYB	.84
۲	TRYB Adv.	.84
۰	PROGRAMY	.84
IS0	CZUŁOŚĆ ISO	.84
ŧ	ROZMIAR ZDJĘCIA	.85
	JAKOŚĆ ZDJĘCIA	.85
D-Rno	ZAKRES DYNAMICZNY	.86
Ì.	SYMULACJA FILMU	.86
$ ho_{WB}$	PRZES. BAL. BIELI	.87
Color	KOLOR	.87
Tone	ODCIEŃ	.87
Sharp	WYOSTRZENIE	.87
NR	REDUKCJA ZAKŁÓCEŃ	.87
	INTELIGENTNA OSTROŚĆ	.87
ţQ,	INTELIGENTNY ZOOM CYFROWY	.87
F	ZAAW.F.PRZEC.ROZM	.88
\mathbf{Q}	WYKRYCIE TWARZY	.88
(0)	ROZPOZNAWANIE TWARZY	.88
, **	TRYB FILMU	.88
,#Po	FOTOGRAFOWANIE W FILMIE	.88
r:	PRZ. EV BKT Z AE	.89
\$ _	LAMPA BŁYSKOWA	.89
ľ	LAMPA ZEWNĘTRZNA	.89
÷C	UST. NIESTANDARD	.90

Uży	wanie menu: Tryb odtwarzania	91
Uż	ywanie menu odtwarzania	.91
Op	cje menu odtwarzania	.91
Ľ	POMOC FOTOKSIĄŻKI	91
莭	KASUJ	91
6	OZN. DO PRZESŁ	92
đ	POKAZ SLAJDÓW	93
٩	USUWANIE CZRW OCZU	93
٥π	CHROŃ	94
	KADROWANIE	94
	ZMIEŃ ROZMIAR	.95
Q	OBRÓT ZDJĘCIA	95
COPY	KOPIUJ	96
Q	NOTATKA GŁOSOWA	.96
(0)	KASUJ ROZPOZN. TWARZY	97
Р	ZAMÓWIENIE (DPOF)	97
Ţ	WSPÓŁ. PROPORCJI	97
Men	u ustawień	.98
Uż	ywanie menu ustawień	98
Op	cje menu ustawień	.99
٩	DATA/CZAS	.99
19	RÓŻNICA CZASU	.99
මව	言語/LANG	.99
44 0FF	DYSKRETNY	.99
Ċ,	RESETUJ	100
Ľ*	FORMATOWANIE	100
⊠.	WYŚWIETLANIE	100
No	NUMERACJA ZDJĘĆ	101
\$ 1)	ZMIANA GŁOŚNOŚCI	101

GŁOŚNOŚĆ MIGAWKI101
DŹWIEK MIGAWKI
POZIOM DŹWIEKU
IASNOŚĆ I CD. 102
TRYB MONIT. ŚWIATŁA SŁON102
TRYB EVF/LCD
WYŁACZENIE PO:
TRYB SZYBKI START102
PRZYCISK Fn
PODWOJNA STAB
USUWANIE CZRW OCZU 103
OŚWIETLACZ AF 103
TRYB BLOK. AE/AF 104
PODGLAD OSTROŚCI 104
ZAPISZ ORG. OBRAZ 104
AUT. OBR. OBRAZU 105
—— KOLOR TŁA
POMOC EKRANOWA 105
SYSTEM VIDEO 105
G WYCZYŚĆ NIESTANDARDOWE
TYP BATERII
ROZŁADOWANIE
(tylko akumulatory niklowo-wodorkowe (Ni-MH)) 106
DATOWNIK

Uwagi techniczne

Akcesoria opcjonalne	107
Akcesoria firmy FUJIFILM	108
Obchodzenie się z aparatem	109

Rozwiązywanie problemów

Rozwiązywanie problemów	110
Komunikaty i ekrany ostrzegawcze	116

Załącznik

Pojemność pamięci wewnętrznej/karty pamięci	120
Dane techniczne	121

Wstęp

<u>Symbole i konwencje</u>

W niniejszym podręczniku zastosowano następujące symbole:

- I: Z tą informacją należy zapoznać się przed rozpoczęciem użytkowania, aby zapewnić prawidłowe działanie urządzenia.
- 👉 : Wskazuje na informacje, o których należy pamiętać podczas używania aparatu.
- 😡 : Dodatkowe informacje, które mogą być przydatne podczas używania aparatu.

🕮 : Inne strony w tym podręczniku, na których można znaleźć powiązane informacje.

Menu i inne informacje tekstowe na monitorze aparatu są wyświetlane **tłustym drukiem**. W celu zwiększenia czytelności informacji wygląd monitora na ilustracjach w tym podręczniku może być uproszczony.

Dołączone akcesoria

Poniższe akcesoria zostały dołączone do aparatu:



Baterie alkaliczne AA (LR6) (× 4)



Pokrywka obiektywu



Kabel USB



Kabel A/V



- Pasek na ramię
- Podręcznik podstaw obsługi

Części aparatu

Aby uzyskać więcej informacji, patrz strona, której numer podano na prawo od elementu.



Przed rozpoczęciem



(3;

3	Monitor5	3
4	Gniazdo statywu	
5	Zatrzask pokrywy komory	
	akumulatora9	3
6	Pokrywa komory baterii9	
7	Regulacja dioptrii4	34
8	Kontrolka20	3
9	Przycisk ISO (czułość)51	3
	Przycisk 🗨 (powiększenie podczas	3
	odtwarzania)59	3
0	Przycisk AE (automatyczna ekspozycja)47	
	Przycisk Q (pomniejszenie podczas	3
	odtwarzania)59	4
1	Przycisk AF (autofokus)50	4
	Przycisk 😫 (Inteligentne wykrywanie	
	twarzy)54, 88	

32	Przycisk AF C-S-M (tryb ustawiania ostrości)	
	Przycisk info62	
33	Przycisk WB (balans bieli)52	
	Przycisk 🛷 (wyszukiwanie zdjęć)63	
34	Elektroniczny wizjer4	
35	Czujnik oka4	
36	Przycisk EVF/LCD (wybór wyświetlacza)4	
37	Przycisk ● (nagrywanie fi Imów)67	
38	Przycisk AE/AF LOCK (blokada	
	automatycznej ekspozycji/autofokusu)37, 49	
39	Wybierak (patrz poniżej)	
40	Przycisk ▶ (odtwarzani) 15, 21	
41	Przycisk DISP (wyświetl)/BACK7, 20	



Wstęp

Elektroniczny wizjer (EVF)

Elektroniczny wizjer przedstawia te same informacje co monitor i można go używać, kiedy jasne światło otoczenia zmniejsza widoczność obrazu na monitorze. Naciśnij przycisk **EVF/LCD**, aby wybrać tryb automatyczny, monitora lub wizjera elektronicznego. W trybie automatycznym wizjer elektroniczny włącza się automatycznie po przyłożenia oka do wizjera, a monitor włącza się po odsunięciu oka (czujnik oka może nie zareagować, jeśli użytkownik nosi okulary lub trzyma głowę pod kątem do aparatu).

Aparat fotograficzny posiada układ regulacji dioptrii, umożliwiający dopasowanie do indywidualnej ostrości widzenia. Aby ustawić ostry obraz w wizjerze, przesuń element obsługi układu regulacji ostrości do góry lub do dołu.

Jasne oświetlenie otoczenia

Odbicia i odblaski spowodowane przez jasne oświetlenie otoczenia mogą zmniejszać widzialność ekranu monitora, szczególnie podczas używania aparatu na wolnym powietrzu. Ten problem można rozwiązać, przytrzymując przycisk **EVF/LCD** w celu włączenia trybu pracy na wolnym powietrzu. Ten tryb można również włączyć przy pomocy opcji **M TRYB MONIT. ŚWIATŁA SŁON.** z menu ustawień (💷 102).





Wstęp

Wskaźniki aparatu

Podczas fotografowania i odtwarzania pojawiać mogą się następujące wskaźniki. Wyświetlane wskaźniki różnią się w zależności od ustawień aparatu.

Fotografowanie



* în: informuje, że do aparatu nie włożono karty pamięci, a zdjęcia będą zapisywane w pamięci wewnętrznej aparatu (= 12).

1	Tryb fotografowania22
2	Wskaźnik ręcznej regulacji ostrości48
3	Wskaźnik inteligentnego wykrywa-
	nia twarzy54
4	Inteligentna ostrość
5	Pomiar światła47
6	Inteligentny zoom cyfrowy
7	Tryb zdjęć seryjnych42
8	Datownik 106
9	Wskaźnik trybu dyskretnego20, 99
0	Ostrzeżenie dotyczące temperatury 120
1	Wskaźnik pamięci wewnętrznej *
2	Tryb filmu68
3	Tryb monit. światła słon 102
4	Liczba dostępnych zdjęć 120
5	Czułość
6	Rozmiar zdjęcia/Jakość85
7	Zakres dynamiczny86

8	Symulacja filmu86
9	Balans bieli52
20	Poziom naładowania akumulatora15
21	Wskaźnik ekspozycji46
22	Ostrzeżenie przed rozmyciem40, 116
23	Tryb podwójnej stabilizacji
24	Ostrzeżenie dotyczące ostrości 19, 116
25	Kompensacja ekspozycji46
26	Przysłona
27	Wskaźnik blokady AE37
28	Czas otwarcia migawki33, 34
29	Data i godzina16
80	Ramka ostrości36
31	Wskaźnik samowyzwalacza41
32	Tryb makro (zbliżenia)
33	Tryb lampy błyskowej

■ Odtwarzanie



Wskaźnik trybu odtwarzania	. 21, 58
Wskaźnik inteligentnego wykr	'ywa-
nia twarzy	.54, 88
Wskaźnik usuwania efektu cze	rwo-
nych oczu	93
Tryb prof. ostrość, tryb prof. sła	abe
światło	25
Panorama ruchowa 📾	.30, 66
Obraz 3D	26
Podarowane zdjęcie	58

8	Numer zdjęcia	101
9	Zakres dynamiczny	86
10	Tryb EXR	23
11	Poprawa portretu	28
12	Oznaczone do przesłania	92
13	Pomoc fotoksiążki	64
14	Wskaźnik notatki głosowej	96
15	Wskaźnik wydruku DPOF	73
16	Chronione zdjęcie	94
17	Ulubione	58

Wstęp

Ukrywanie i wyświetlanie wskaźników

Naciskaj DISP/BACK, aby przełączać pomiędzy wskaźnikami fotografowania i odtwarzania w następujący sposób:

- Fotografowanie: Wskaźniki wyświetlone/wskaźniki ukryte/najlepsze kadrowanie/kadrowanie HD/histogram
- Odtwarzanie: Wskaźniki wyświetlone/wskaźniki ukryte/★ ulubione (🕮 58)/informacje zdjęciowe

Histogramy



1) Zakres dynamiczny 2) Rozmiar i jakość zdjęcia

③ Czułość

(4) Czas otwarcia migawki/przysłona

(5) Symulacja filmu

Tryb lampy błyskowej
 Kompensacja ekspozycji

🗇 Balans bieli

9 Numer zdjęcia

1 Zdjęcie (prześwietlone obszary migają)

Histogram

Obszary prześwietlone migają.



Histogramy przedstawiają rozkład ilościowy elementów o różnej jasności w zdjęciu. Jasność jest przedstawiona na osi poziomej, a liczba pikseli na osi pionowej.



Cienie Obszary prześwietlone

Optymalna ekspozycja: Piksele rozkładają się w formie równomiernej krzywej w całym zakresie jasności. Nadmierna ekspozycja (zdjęcie prześwietlone): Większość pikseli znajduje się po prawej stronie wykresu. Niewystarczająca ekspozycja (zdjęcie niedoświetlone): Większość pikseli znajduje się po lewej stronie wykresu.







Pasek

Przymocuj pasek do dwóch uch paska zgodnie z ilustracją poniżej.



1

Aby uniknąć upuszczenia aparatu, dopilnuj by pasek był dobrze zamocowany.

Pokrywka obiektywu

Załóż pokrywkę obiektywu zgodnie z ilustracją.



Aby nie zgubić pokrywki obiektywu, przełóż dołączoną do zestawu linkę przez ucho (①) i zamocuj pokrywkę obiektywu do paska (②).



Wkładanie baterii/akumulatorów

W aparacie można używać czterech baterii alkalicznych AA, litowych AA lub akumulatorów niklowo-wodorkowych (Ni-MH). Do aparatu dołączono zestaw czterech baterii alkalicznych. Włóż baterie do aparatu zgodnie z opisem poniżej.

1 Otwórz pokrywę komory akumulatora.

Przesuń zatrzask komory akumulatorów w kierunku pokazanym na rysunku i otwórz pokrywę komory akumulatorów.



¢

Przed otwarciem pokrywy komory akumulatora należy upewnić się, czy aparat został wyłączony.

1

- Nie wolno otwierać pokrywy komory akumulatora, kiedy aparat jest włączony. Nieprzestrzeganie tego środka ostrożności może spowodować uszkodzenie plików zdjęć lub karty pamięci.
- Nie należy stosować nadmiernej siły do otwierania i zamykania pokrywy komory akumulatora.

2 Włóż baterie/akumulatory.

Włóż baterie/akumulatory w kierunku pokazanym na rysunku i zgodnie z symbolami "+" i "–" wewnątrz komory akumulatorów.



1

- Wkładaj baterie/akumulatory dobrą stroną poprawnie ustawiając bieguny.
- Nigdy nie używaj baterii/akumulatorów z odklejającą się lub uszkodzoną obudową ani nie używaj jednocześnie starych i nowych baterii/akumulatorów, baterii/akumulatorów o różnym poziomie naładowania lub różnych typów. Nieprzestrzeganie tych środków ostrożności może prowadzić do wycieku elektrolitu z akumulatorów/ baterii lub ich przegrzania.





- Nigdy nie używaj akumulatorów ani baterii manganowych ani niklowo-kadmowych (Ni-Cd).
- Pojemność baterii alkalicznych różni się w zależności od ich marki i spada w temperaturze poniżej 10°C; zalecamy stosowanie akumulatorów niklowo-wodorkowych (Ni-MH).
- Odciski palców i inne zabrudzenia na stykach baterii/akumulatorów mogą skracać ich trwałość.

3 Zamknij pokrywę komory akumulatorów.

Zamknij pokrywę komory akumulatorów i przesuń ją, aż zatrzask się zamknie, wydając odgłos "kliknięcia".



1

Nie używaj siły. Jeśli zamknięcie pokrywy komory akumulatorów jest niemożliwe, sprawdź czy baterie/akumulatory są włożone poprawnie i spróbuj ponownie.

🔊 Porada: Używanie zasilacza sieciowego

Aparat może być zasilany przez opcjonalny zasilacz sieciowy i złącze DC (sprzedawane oddzielnie).

Wybór typu baterii (akumulatora)

Po wymianie baterii/akumulatorów na baterie/akumulatory innego typu, wybierz rodzaj baterii korzystając z opcji **TYP BATE-RII** z menu ustawień (**III** 105), aby zapewnić poprawne wyświetla-



nie poziomu naładowania baterii/akumulatora i uniknąć nieoczekiwanego wyłączania się aparatu.

Wkładanie karty pamięci

Aparat może zapisywać zdjęcia w pamięci wewnętrznej, ale do zapisania większej ilości zdjęć można używać opcjonalnych *kart pamięci* SD, SDHC i SDXC (sprzedawane oddzielnie).

1 Otwórz pokrywę gniazda karty pamięci.

Przed otworzeniem pokrywy gniazda karty pamięci należy upewnić się, że aparat został wyłączony.

Włóż kartę pamięci.

Trzymając kartę pamięci w sposób pokazany poniżej, wsuń ją do końca gniazda, aż usłyszysz "kliknięcie".



7

- Sprawdź czy karta jest ułożona poprawnie. Nie wkładaj karty pod kątem ani na siłę. Jeśli karta pamięci nie została włożona poprawnie lub nie włożono jej wcale, wskaźnik n pojawi się na monitorze LCD, a do nagrywania i odtwarzania zdjęć używana będzie pamięć wewnętrzna.
- Karty pamięci SD/SDHC/ SDXC można zablokować, uniemożliwiając sformatowanie karty lub usunięcie zdjęć. Przed włożeniem karty pamięci SD/SDHC/SDXC, przesuń blokadę zapisu w położenie odblokowane.



Blokada zapisu

3 Zamknij pokrywę gniazda karty pamięci.



Wyjmowanie karty pamięci

Po sprawdzeniu, że aparat jest wyłączony, naciśnij kartę po czym odblokuj ją powoli. Kartę można teraz wyjąć ręcznie.

- Karta może wyskoczyć, jeżeli zaraz po jej wsunięciu do aparatu zabierzesz palec z karty.
- Karty pamięci mogą być ciepłe po wyjęciu z aparatu. Jest to normalne zjawisko i nie oznacza usterki.

🔳 Kompatybilne karty pamięci

Karty pamięci FUJIFILM i SanDisk SD, SDHC i SDXC zostały zatwierdzone do użytkowania w tym aparacie. Pełna lista zatwierdzonych kart pamięci jest dostępna pod adresem *http://www.fujifilm.com/ support/digital_cameras/compatibility/*. Nie gwarantuje się poprawnej pracy innych kart. W aparacie nie można stosować kart **xD-Picture Card** ani **M**ulti**M**edia**C**ard (MMC).

🚺 Karty pamięci

- Nie wyłączaj aparatu i nie wyjmuj karty pamięci podczas formatowania karty pamięci lub podczas zapisywania danych na karcie bądź ich usuwania. Nieprzestrzeganie tego środka ostrożności może spowodować uszkodzenie karty.
- Sformatuj karty pamięci SD/SDHC/SDXC przed pierwszym użyciem i pamiętaj o ponownym sformatowaniu wszystkich kart pamięci po ich użyciu w komputerze lub urządzeniu innym od tego aparatu. Aby uzyskać więcej informacji na temat formatowania kart pamięci, patrz " FORMATOWANIE" (E 100).
- Karty pamięci są małe i mogą zostać połknięte. Przechowuj karty pamięci w miejscach niedostępnych dla dzieci. Jeśli dziecko połknie kartę pamięci, należy natychmiast uzyskać pomoc lekarską.

- Adaptery miniSD lub microSD większe lub mniejsze od standardowych wymiarów karty SD/SDHC/SDXC mogą nie wysuwać się normalnie; jeśli karta się nie wysuwa, zanieś aparat do autoryzowanego serwisu. Nie wyciągaj karty na siłę.
- Nie umieszczaj etykiet na kartach pamięci. Odklejająca się etykieta może spowodować usterkę aparatu.
- W przypadku niektórych rodzajów kart pamięci SD/ SDHC/SDXC, nagrywanie filmów może być przerywane. Podczas nagrywania filmów HD lub filmów z wysoką prędkością używaj karty **CLASS** lub lepszej.
- Dane zapisane w pamięci wewnętrznej mogą zostać usunięte lub uszkodzone podczas naprawy aparatu. Należy zwrócić uwagę, że osoba przeprowadzająca naprawę będzie mogła zobaczyć zdjęcia znajdujące się w pamięci wewnętrznej.
- Formatowanie karty pamięci lub pamięci wewnętrznej w aparacie powoduje utworzenie folderu, w którym przechowywane są zdjęcia. Nie wolno zmieniać ani usuwać tego folderu, ani też używać komputera lub innego urządzenia w celu edycji, usuwania lub zmiany nazwy plików zdjęć. Zawsze używaj aparatu do usuwania zdjęć z kart pamięci i pamięci wewnętrznej. Przed rozpoczęciem edycji lub zmiany nazw plików, skopiuj zdjęcia do komputera i edytuj oraz zmieniaj nazwy kopii, a nie oryginałów.

Obróć przełącznik **ON/OFF** w położenie **ON**, aby włączyć aparat fotograficzny.



Aby wyłączyć aparat fotograficzny, ustaw przełącznik w położeniu **OFF**.

🗟 Włączanie trybu odtwarzania

Naciśnij przycisk **D**, aby rozpocząć odtwarzanie. Aby powrócić do trybu fotografowania, naciśnij ponownie przycisk **D** lub przyciśnij do połowy spust migawki.

🕟 Wyłączenie automatyczne

Aparat fotograficzny wyłączy się automatycznie, jeśli nie wykona się żadnych czynności przez czas wybrany w menu T WYŁĄCZENIE PO: (E 102). Aby włączyć aparat ponownie po automatycznym wyłączeniu, ustaw przełącznik **ON/OFF** w pozycji **OFF**, a następnie ponownie w pozycji **ON**.

Poziom naładowania akumulatora

Poziom naładowania akumulatora jest wyświetlany w następujący sposób:

Wskaźnik	Opis	
BRAK IKONY	Baterie/akumulatory są częściowo rozła-	
	dowane.	
◄ (czerwony)	Niski poziom naładowania baterii/akumu-	
	latorów. Wymień je jak najszybciej.	
💶 (miga na	Baterie/akumulatory są rozładowane. Wy-	
czerwono)	łącz aparat i wymień baterie/akumulatory.	

Ostrzeżenie dotyczące baterii/akumulatorów może nie być wyświetlane przed wyłączeniem się aparatu, szczególnie jeśli akumulatory są używane kolejny raz po wcześniejszym rozładowaniu. Pobór energii bardzo się różni w różnych trybach. Ostrzeżenie o niskim poziomie naładowania (I) może nie być wyświetlane albo może być wyświetlane tylko na chwilę przed wyłączeniem się aparatu w niektórych trybach lub podczas przełączania z trybu fotografowania na tryb odtwarzania.

Podstawy konfiguracji

Po pierwszym włączeniu aparatu pojawi się okno dialogowe wyboru języka. Przeprowadź konfigurację aparatu zgodnie z opisem poniżej (aby uzyskać informacje o resetowaniu zegara lub zmianie języków, patrz strona 99).



Wyróżnij język i naciśnij **MENU/OK**.



Naciśnij **DISP/BACK**, aby pominąć bieżący krok. Pominięte kroki zostaną wyświetlone przy następnym uruchomieniu aparatu.



- Wyświetli się data i godzina. Naciskaj wybierak w lewo lub prawo, aby wyróżnić rok, miesiąc, dzień, godzinę lub minuty i naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby dokonać zmian. Aby zmienić kolejność wyświetlania roku, miesiąca i dnia, wyróżnij format daty i naciskaj wybierak w górę lub w dół. Naciśnij **MENU/OK** po zakończeniu regulacji ustawień.



3 Komunikat o typie baterii zostanie wyświetlony; jeśli typ baterii różni się od typu włożonego do aparatu, użyj opcji menu ustawień ☑ TYP BA-TERII (□ 11), aby określić prawidłowy typ.

Zegar aparatu

Jeśli baterie zostaną wyjęte na długi okres, zegar aparatu oraz typ baterii zostaną wyzerowane i po włączeniu aparatu wyświetli się okno dialogowe wyboru języka.

Robienie zdjęć w trybie 🔛 (EXR AUTO (AUTOMATYCZNY))

W tym rozdziale opisano fotografowanie w trybie 🔛 (EXR AUTO (AUTOMATYCZNY)).

Wybierz tryb.

Po przekręceniu pokrętła wyboru trybu na pozycję EXR na wyświetlaczu LCD pojawi się 🚟.

🖢 Ikona 🖺

W trybie 🔛 aparat nieustannie dostosowuje ostrość i wyszukuje twarze, co powoduje zwiększone zużycie energii akumulatora. Na monitorze LCD wyświetla się 骗.



Þ Ikony programów (🕮 23)

Aparat automatycznie wybiera odpowiedni program.

¢

- Aparat analizuje scenerię i wybiera preferowany tryb EXR po naciśnięciu spustu migawki do połowy (🕮 24).
- Aby rozłożyć lampę błyskową, gdy oświetlenie jest słabe, naciśnij przycisk rozkładania lampy błyskowej (🕮 39).

2 Wykadruj zdjęcie.

Wykadruj zdjęcie na wyświetlaczu, używając pierścienia zmiany ogniskowej. Wyświetlany jest wskaźnik zoomu.





🕟 Blokada ostrości

Użyj blokady ostrości (🕮 36), aby ustawić ostrość na obiektach znajdujących się poza ramką ostrości.

🗫 Trzymanie aparatu

Trzymaj aparat stabilnie obiema rękami i przyciągnij łokcie do boków. Potrząsanie rękami lub niestabilne trzymanie aparatu może powodować rozmycie zdjęcia.

Aby zapobiec wykonaniu nieostrego lub zbyt ciemnego (niedoświetlonego) zdjęcia, trzymaj palce i wszelkie przedmioty z dala od obiektywu i lampy błyskowej.





3 Ustaw ostrość.

Aby ustawić ostrość, naciśnij spust migawki do połowy.



Jeśli aparat może ustawić ostrość, włączą się dwa sygnały dźwiękowe, a kontrolka zaświeci się na zielono.

Jeśli aparat nie może ustawić ostrości, ramka ostrości zmieni kolor na czerwony, wyświetli się **!AF**, a kontrolka będzie migać na zielono. Zmień kompozycję kadru lub użyj blokady ostrości (I 36).

4 Zrób zdjęcie.

Płynnie wciśnij spust migawki do końca, aby wykonać zdjęcie.



Spust migawki

Spust migawki ma dwa położenia. Naciśnięcie spustu migawki do połowy (①) powoduje ustawienie ostrości i ekspozycji; aby wykonać zdjęcie, wciśnij spust migawki do końca w dół (②).



•

Aby pomóc w ustawieniu ostrości, może zapalić się lampa wspomagająca AF, jeśli obiekt jest słabo oświetlony (🕮 103). Aby uzyskać informacje o używaniu lampy błyskowej przy słabym oświetleniu, patrz strona 39.

Tryb dyskretny

W sytuacjach gdy dźwięk lub światło aparatu mogą być niepożądane, przytrzymaj przycisk **DISP/BACK** wciśnięty, aż wyświetli się 4.



Głośnik aparatu, lampa błyskowa, podświetlenie wspomagające AF i kontrolka samowyzwalacza są wyłączone oraz nie można regulować głośności i ustawień lampy błyskowej (pamiętaj, że lampa błyskowa będzie się włączała przy wyborze programu **\$**). Aby przywrócić normalne działanie, trzymaj przycisk **DISP/BACK** wciśnięty, aż ikona **\$** przestanie być wyświetlana.

Kontrolka Kontrolka Kontrolka informuje o stanie aparatu w następujący sposób: Kontrolka Stan aparatu Świeci sie na Ostrość zablokowana zielono Miga na Ostrzeżenie dotyczące rozmycia, ostrości zielono lub ekspozycji. Można wykonać zdjęcie. Miga na zie-Zapisywanie zdjęć. Można wykonywać lono i pomadalsze zdjecia. rańczowo Świeci na po-Zapisywanie zdjęć. W tej chwili nie możmarańczowo na wykonywać kolejnych zdjęć. Ładowanie lampy błyskowej; jeśli w tym Miga na poczasie zostanie wykonane zdjęcie, lammarańczowo pa błyskowa nie zadziała. Bład obiektywu lub pamieci (karta pa-Miga na mieci pełna lub niesformatowana, bład czerwono formatowania lub inny błąd pamięci). S Ostrzeżenia Na ekranie pojawiają się szczegółowe ostrzeżenia. Aby

Na ekranie pojawiają się szczegółowe ostrzeżenia. Aby uzyskać więcej informacji, patrz strony 116–119.

Przeglądanie zdjęć

Zdjęcia można wyświetlać na monitorze. W przypadku wykonywania ważnych zdjęć, wykonaj zdjęcie próbne i sprawdź rezultat na monitorze.

1 Naciśnij przycisk **▶**.



Ostatnie zdjęcie zostanie wyświetlone na monitorze.



2 Wyświetl więcej zdjęć.

Naciskaj wybierak w prawo, aby wyświetlać zdjęcia w kolejności ich wykonania, lub w lewo, aby wyświetlać je w odwrotnej kolejności.



Naciśnij spust migawki, aby wyjść z trybu fotografowania.

Usuwanie zdjęć

Aby usunąć zdjęcia, naciśnij przycisk 面. Wyświetlone zostanie menu opcji usuwania (買 61).



🗟 Menu odtwarzania

Zdjęcia można również usuwać z menu odtwarzania (🗐 91).

Tryb fotografowania

Wybierz tryb fotografowania w zależności od sceny lub rodzaju fotografowanego obiektu. Aby wybrać tryb fotografowania, przekręć pokrętłem trybu na żądane ustawienie. Dostępne są następujące tryby:





EXR AUTO/EXR Priorytet)

Funkcja umożliwia optymalizację ustawień dla bieżącego obiektu, poprawianie czystości, zakresu dynamiki, a także redukcję szumów. Aby dokonać wyboru trybów **EXR**, w menu fotografowania należy przekręcić pokrętło wyboru trybu na **EXR**.



Aparat automatycznie wybiera scenę i tryb **EXR** dostosowane do warunków fotografowania.

Jeśli ustawienie 🎟 wybrano dla 🔇 ROZMIAR ZDJĘCIA w trybie 🚟, aparat automatycznie wybierze optymalny rozmiar zdjęcia.

lkona programu tematycznego

Aparat wybiera spośród następujących programów tematycznych:

Główny fotografowany obiek	Program .t	AUTO	KRAJO- Braz	NOC	NOC (STATYW)	MAKRO	PLAŻA	ZACHÓD SŁOŃCA	ŚNIEG	NIEBO	ZIELEŃ	NIEBO I Zieleń
Inny niż portret		@	0	©.	Ĝ,	Ø	۲	۲	Q	0	0	Ø
Portret	Normalny	0	00	00	00	—	00	00	00	00	00	00
	Pod światło	8	60	_	_	—	6	6	80	6	60	60
Ruchomy obiekt		0	00	୦ତ	00	90	09	0 😌	0	00	00	00
Portret & ruch	Normalny	0	00	00	00	_	00	00	00	00	00	00
	Pod światło	0	90		_	_	89	89	80	80	80	80

* Jeśli wyświetla się 🚳 aparat zarejestruje serię zdjęć (zaawansowana funkcja przeciwdziałania rozmyciu; 🕮 24).

1

Wybrany tryb może różnić się w zależności od warunków fotografowania. Jeśli tryb nie pasuje do fotografowanego obiektu, wybierz tryb 🗖 (🗐 24) lub wybierz SP (🗐 28) i wybierz program ręcznie.

Zaawansowana funkcja przeciwdziałania rozmyciu

Kiedy wyświetla się 💿, aparat zarejestruje serię ekspozycji i połączy je w jedno zdjęcie, zmniejszając "szumy" (nakrapianie) i rozmycie.

•

Funkcja 💿 jest dostępna, gdy **WŁ.** wybrano w menu fotografowania (🖽 88) a lampa błyskowa (🖽 39) jest wyłączona lub ustawiona na tryb automatyczny.

1

- Połączenie ekspozycji w jedno zdjęcie może chwilę potrwać. Utworzenie jednego wynikowego zdjęcia może nie być możliwe w przypadku niektórych scenerii lub jeśli aparat bądź fotografowany obiekt poruszy się podczas fotografowania. Trzymaj aparat stabilnie podczas fotografowania. Nie należy poruszać aparatem dopóki fotografowanie nie zostanie zakończone.
- Pokrycie kadru jest zmniejszone.

Ikona EXR

Po naciśnięciu spustu migawki do połowy aparat wybiera preferowany tryb **EXR**:

- (PRIOR. ROZDZ.): Wybierz ten tryb, aby uzyskać ostre i czyste zdjęcia.
- 🐼 (WYS. ISO/MIN. SZUM): Redukcja szumów w zdjęciach robionych z wysoką czułością.
- • (PRIOR. DYNAM.): Zwiększenie ilości szczegółów widocznych w światłach.

EXR Priorytet

Wybierz ten tryb, aby ręcznie wybrać jeden z następujących trybów **EXR**:

- (**PRIOR. ROZDZ.**): Wybierz ten tryb, aby uzyskać ostre i czyste zdjęcia.
- 🐼 (WYS. ISO/MIN. SZUM): Redukcja szumów w zdjęciach robionych z wysoką czułością.
- (PRIOR. DYNAM.): Zwiększenie ilości szczegółów widocznych w światłach.

ZAKRES DYNAMICZNY (**E** 86) można ustawić na **Ricco** (1600%) i **Ricco** (800%).

AUTOMATYCZNY

Należy go stosować w celu uzyskania ostrych, wyraźnych ujęć. Ten tryb jest zalecany w większości sytuacji.



Adv. ADVANCED (ZAAWANSOWANY)

Ten tryb łączy prostotę fotografowania typu "skieruj aparat i zrób zdjęcie" z zaawansowanymi technikami fotografii. Opcja **TRYB Adv.** w menu fotografowania służy do wyboru jednego spośród z następujących zaawansowanych trybów:


🔳 🌆 KONTROLA OSTROŚCI

Aparat robi do trzech zdjęć przy każdym naciśnięciu spust migawki i zmiękcza tło w celu podkreślenia głównego obiektu. Obracając pokrętłem sterowa-



nia, można dostosować stopień zmiękczenia przed rozpoczęciem fotografowania. Stosuj w celu uzyskania portretów lub zdjęć kwiatów zbliżonych do zdjęć uzyskiwanych lustrzankami jednoobiektywowymi.

Zmiękczenie nie może być stosowane do obiektów tła znajdujących się za blisko głównego obiektu. Jeśli w momencie ustawienia ostrości przez aparat wyświetli się komunikat informujący, że aparat nie może uzyskać pożądanego efektu, spróbuj oddalić się od fotografowanego obiektu i zbliżyć kadr. Aparat może również nie być w stanie rozmiękczyć tła, jeśli obiekt się porusza. Jeśli wyświetli się odpowiedni komunikat, sprawdź rezultaty i spróbuj ponownie.

🖬 🌆 TRYB MAŁO ŚWIATŁA

Przy każdym naciśnięciu spustu migawki aparat rejestruje cztery ekspozycje i łączy je w jedno zdjęcie. Używaj do zmniejszania szumów i rozmycia podczas fo-



tografowania słabo oświetlonych obiektów lub nieruchomych obiektów przy dużym zbliżeniu.

Utworzenie jednego wynikowego zdjęcia może nie być możliwe w przypadku niektórych scenerii lub jeśli aparat bądź fotografowany obiekt poruszy się podczas fotografowania. Nie należy poruszać aparatu dopóki rejestracja zdjęć nie zostanie zakończona.

KONTROLA OSTROŚCI/TRYB MAŁO ŚWIATŁA

Aby zachować nieprzetworzone kopie zdjęć zrobionych w tych trybach, wybierz **WŁ.** dla opcji **D ZAPISZ ORG. OBRAZ** w menu ustawień (🕮 104).

1

- Trzymaj aparat stabilnie podczas fotografowania.
- Pokrycie kadru jest zmniejszone.

🔳 🖬 WIELOKROTNA EKSPOZYCJA

Tworzenie fotografii z połączeniem dwóch ekspozycji.

Zrób pierwsze zdjęcie.

2 Naciśnij przycisk MENU/OK. Pierwsze zdjęcie zostanie wyświetlone jako nałożone w widoku wizjera, aby umożliwić prawidłowe wykonanie drugiego zdjęcia.

Aby wrócić do punktu 1 i ponownie zrobić pierwsze zdjęcie, naciśnij wybierak w lewo. Aby zapisać pierwsze zdjęcie i zamknąć tryb bez tworzenia wielu ekspozycji, naciśnij przycisk **DISP/BACK**.

- **3** Zrób drugie zdjęcie.
- 4 Naciśnij przycisk MENU/OK, aby utworzyć fotografię z wieloma ekspozycjami, lub naciśnij wybierak w lewo, aby wrócić do punktu 3 i ponownie zrobić drugie zdjęcie.

■ 昻 POJEDYNCZA MIGAWKA 3D

Wykonywanie dwóch zdjęć z różnych kątów w celu utworzenia zdjęcia 3D.

Aby wybrać kolejność, w jakiej są robione zdjęcia, naciśnij wybierak w prawo w celu wyświetlenia bieżącej kolejności, a następnie naci-



śnij wybierak w lewo lub w prawo, aby wybrać spośród poniższych opcji.

1 → 2: najpierw jest robione zdjęcie z lewej.
 2 ← 1: najpierw jest robione zdjęcie z prawej.

2 Naciśnij spust migawki, aby zrobić pierwsze zdjęcie.

Aby zakończyć bez zapisywania obrazu, naciśnij przycisk **DISP/BACK**.

Pierwsze zdjęcie zostanie wyświetlone jako nałożone w widoku wizjera. Użyj go jako odniesienia podczas kadrowania drugiego zdjęcia i naciśnij spust migawki.

4

 Efekt 3D może nie być widoczny w przypadku niektórych obiektów lub



w niektórych warunkach fotografowania. W celu uzyskania najlepszych wyników odległość, o jaką jest przesuwany aparat, powinna być równa ok. 1/30 do 1/50 odległości od obiektu.

 Aparat fotograficzny wyłącza się automatycznie, jeśli żadne czynności nie są wykonywane przez czas wybrany w menu TWYŁĄCZENIE PO: (© 102). Pierwsze zdjęcie nie zostanie zapisane, jeśli drugie zdjęcie nie zostanie zrobione przed wyłączeniem aparatu.

- Wyświetlanie i drukowanie zdjęć 3D
- Obrazy na aparacie są wyświetlane w trybie 2D. Naciśnij wybierak w dół, aby przełączyć między pierwszym a drugim zdjęciem.
- Urządzenia wyposażone w wyświetlacz 3D, takie jak cyfrowa ramka fotograficzna FINEPIX REAL 3D V3 lub aparat cyfrowy FINEPIX REAL 3D W3, umożliwiają wyświetlanie obrazów w trybie 3D.
- Wydruki 3D można zamówić w witrynie http://www. fujifilm.com/3d/print/
- Dołączone oprogramowanie umożliwia wyświetlanie obrazów anaglificznych 3D. Zdjęcia 3D można również wyświetlać przy użyciu innych aplikacji zgodnych z formatem MP.
- Obrazy 3D można wyświetlać na telewizorach 3D zgodnych z formatem MP. Więcej informacji można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.

V

- Podczas drukowania zdjęć bezpośrednio z aparatu nie są one przedstawiane w trybie 3D.
- Obrazy 3D są wyświetlane w trybie 2D w pokazach slajdów oraz podczas wyświetlania na standardowym telewizorze.
- Obrazów 3D nie można edytować ani retuszować.

Uwaga: Format MP (**M**ulti-**P**icture) to standard opracowany przez stowarzyszenie CIPA, dotyczący plików zawierających wiele obrazów. Pliki formatu MP są często nazywane "plikami MP" i mają rozszerzenie "*.MPO". Ten format jest używany w tym aparacie do zapisu obrazów 3D.

SP1/SP2: PROGRAM

Aparat oferuje wybór "programów", z których każdy jest przystosowany do określonych warunków fotografowania lub określonego rodzaju fotografowanego obiektu. Używaj opcji **PRO-GRAMY** w menu fotografowania, aby wybrać program przypisany do położenia **SP1/SP2** na pokrętle trybu.



Program	Opis	
©\$ NATURALNE & \$	Aparat robi dwa zdjęcia: jedno z wyłączoną i jedno z włączoną lampą błyskową.	
🚯 ŚW. NATURALNE	Pozwala uchwycić naturalne światło w warunkach słabego oświetlenia.	
PORTRET	Wybierz do portretów.	
🛞 WYGŁA	Wybierz, aby uzyskać efekt gładkiej skóry podczas wykonywania portretów.	
PIES	Wybierz do fotografowania psów.	
😂 KOT	Wybierz do fotografowania kotów.	
▲ KRAJOBRAZ	Wybierz ten program do fotografowania krajobrazów i budynków przy świetle dziennym.	
🛠 SPORT	Wybierz ten tryb do fotografowania ruchomych obiektów.	
C NOC	Wybierz ten tryb do fotografowania słabo oświetlonych scen w półmroku lub w nocy.	
[®] C [*] NOC (STATYW)	Wybierz ten tryb przy długim czasie otwarcia migawki podczas fotografowania nocą.	
# FAJERWERKI	Długie czasy otwarcia migawki służą do fotografowania efektów świetlnych wybuchających fajerwerków.	
📸 ZACHÓD SŁOŃCA	Wybierz ten tryb, aby uchwycić żywe kolory podczas zachodów i wschodów słońca.	
×∰× ŚNIEG	Wybierz ten tryb, aby uzyskać ostre, wyraźne ujęcia, na których uchwycone zostanie jasne światło scen zdominowanych przez błyszczący, biały śnieg.	
<u>▲ŷ</u> plaża	Wybierz ten tryb, aby uzyskać ostre, wyraźne ujęcia, na których uchwycone zostanie jasne światło oświetlonych słońcem plaż.	
▼ PRZYJĘCIE	Pozwala uchwycić światło tła we wnętrzach w warunkach słabego oświetlenia.	
* KWIAT	Wybierz, aby wykonywać żywe zbliżenia kwiatów.	
TEXT TEXT	Pozwala robić wyraźne zdjęcia drukowanych tekstów i rysunków.	

PIES/😂 KOT

Aparat ustawia ostrość na pyskach psów lub kotów ustawionych pyskiem do aparatu, a menu samowyzwalacza oferuje opcję S AUTOWYZWALACZ wyzwalającą migawkę automatycznie w momencie wykrycia zwierzaka (🕮 41). Podczas odtwarzania można używać wyszukiwania obrazów (🕮 63) do szukania zdjęć zrobionych w jednym z tych trybów.

4

Mimo tego, że aparat potrafi wykrywać psy i koty wielu ras, rezultaty mogą być różne w zależności od rasy i warunków fotografowania. Aparat może nie wykrywać zwierzaków o ciemnych pyskach lub długiej sierści zakrywającej cały pysk. Jeśli aparat nie wykryje psa ani kota, ustawi ostrość na obiekcie w centrum kadru.

Pasek postępu

MAN. RUCHU 360

Postępuj zgodnie z poleceniami na ekranie, aby zrobić zdjęcia, które zostaną automatycznie połączone w zdjęcie panoramiczne.



- 1 Obróć pierścień zoomu, aż wskaźnik zoomu zmieni kolor na biały (18).
- 2 Aby wybrać kąt, o jaki aparat zostanie obrócony w poziomie podczas fotografowania, naciśnij wybierak w dół. Naciskaj wybierak w lewo lub w prawo, aby wybrać kąt, a następnie naciśnij MENU/ OK.
- 3 Naciśnij wybierak w prawo, aby wyświetlić dostępne orientacje panoramy. Wciskaj wybierak w lewo lub w prawo, aby wyróżnić orientację panoramy, a następnie wciśnij MENU/OK.
- **4** Naciśnij spust migawki do końca, aby rozpocząć rejestrację. Nie ma potrzeby przytrzymywania spustu migawki podczas rejestracji.

Przesuwaj aparat w kierunku wskazanym strzałką. Fotografowanie zakończy się automatycznie po zapełnieniu paska postępu i zakończeniu rejestracji panoramy.

Fotografowanie zakończy się po naciśnięciu spustu migawki do końca

podczas fotografowania. Aparat nie zarejestruje panoramy, jeśli spust migawki zostanie naciśnięty przed obróceniem aparatu w zakresie 120°.

1

- Zdjęcia panoramiczne tworzone są z wielu kadrów. W pewnych przypadkach aparat może rejestrować kadry pod większym lub mniejszym kątem, niż wybrany, lub idealne połączenie zdjęć przez aparat może być niemożliwe. Ostatnia część panoramy może nie zostać zapisana, jeśli fotografowanie zakończy się przed ukończeniem panoramy.
- Fotografowanie może zostać przerwane, jeśli aparat będzie przesuwany w poziomie lub pionie zbyt szybko lub zbyt wolno. Przesunięcie aparatu w kierunku innym niż wskazany powoduje anulowanie rejestracji zdjęć.
- Uzyskanie zadowalających rezultatów może nie być możliwe w przypadku obiektów poruszających się, obiektów znajdujących się blisko obiektywu, obiektów jednolitych, jak niebo lub trawnik, obiektów w ciągłym ruchu, takich jak fale i wodospady, oraz obiektów o znacznie zmieniającej się jasności. Zdjęcia panoramiczne mogą być rozmyte, jeśli obiekt jest słabo oświetlony.

.

Wybierz 📾, aby uzyskać płynne panoramy 360°, które można odtwarzać w pętli (🕮 66).

Opcja **II ZAPISZ ORG. OBRAZ** w menu ustawień służy do nagrywania dodatkowo panoramy **III** poza płynną panoramą **III** (III) 104).

7

4

W zależności od fotografowanego obiektu i warunków fotografowania, aparat może uzyskać zniekształcone rezultaty lub panoramę III. Górna i dolna część obszaru widocznego na ekranie fotografowania są wycinane a w dolnej i górnej części obrazu mogą pojawiać sie białe paski.

Aby uzyskać najlepsze rezultaty

Aby uzyskać najlepsze rezultaty, poruszaj aparatem po niewielkim okręgu ze stałą prędkością, trzymając aparat cały czas poziomo i uważając, aby przesuwać aparat w kierunku wskazanym strzałkami. Jeśli nie uzyskałeś pożądanych rezultatów, spróbuj przesuwać aparat z inną prędkością.

P: PROGRAM AE

W tym trybie aparat automatycznie ustawia ekspozycję. Jeśli chcesz, możesz wybierać różne kombinacje czasu otwarcia migawki lub przysłony, które dadzą taką samą ekspozycję (przesunięcie programu).

1

Jeśli fotografowany obiekt znajduje się poza zakresem pomiaru aparatu, zamiast wartości przysłony i czasu otwarcia migawki, na ekranie widoczne będą "---". Wciśnij spust migawki do połowy, aby zmierzyć ekspozycję ponownie.

Przesunięcie programu

Obróć główne pokrętło, aby wybrać pożądaną kombinację przysłony i czasu otwarcia migawki. Domyślne wartości mogą zostać przywrócone przez podniesienie lampy błyskowej, bądź przez wyłączenie aparatu. Zamiana programu jest możliwa tylko, jeśli lampa błyskowa jest wyłączona, a dla M ZAKRES DYNAMICZNY oraz S CZUŁOŚĆ ISO wybrana jest opcja inna, niż AUTO.



Czas otwarcia migawki

4.5) Przysłona

S: PREF. CZASU

Wybierz czas otwarcia migawki pokrętłem sterowania, a aparat dostosuje przysłonę w celu uzyskania optymalnej ekspozycji.



1

- Jeżeli nie można uzyskać prawidłowej ekspozycji przy wybranym czasie otwarcia migawki, wartość przysłony będzie wyświetlana na czerwono. Reguluj czas otwarcia migawki, aż do uzyskania prawidłowej ekspozycji. Jeśli fotografowany obiekt znajduje się poza zakresem pomiaru aparatu, zamiast wartości przysłony na ekranie widoczne będą "F---". Wciśnij spust migawki do połowy, aby zmierzyć ekspozycję ponownie.
- Czas otwarcia migawki jest zależny od konfiguracji ISO.

A: PREF. PRZYSŁO

Wybierz przysłonę pokrętłem sterowania, a aparat dostosuje czas otwarcia migawki w celu uzyskania optymalnej ekspozycji.





1

6

Jeżeli nie można uzyskać prawidłowej ekspozycji przy wybranej wartości przysłony, wartość czasu otwarcia migawki będzie wyświetlana na czerwono. Reguluj przysłonę, aż do uzyskania prawidłowej ekspozycji. Jeśli fotografowany obiekt znajduje się poza zakresem pomiaru aparatu, zamiast wartości czasu otwarcia migawki na ekranie widoczne będą "---". Wciśnij spust migawki do połowy, aby zmierzyć ekspozycję ponownie.

<u>M: RĘCZNY</u>

W tym trybie użytkownik wybiera zarówno czas otwarcia migawki, jak i przysłonę. W razie potrzeby, ekspozycję zaproponowaną przez aparat można zmienić.



Naciskaj przycisk 🖾, aby wybierać pomiędzy czasem otwarcia migawki i przysłoną, a następnie obracaj pokretłem sterowania w celu wyregulowania wybranego ustawienia.



\mathbf{N}

- Przy długim czasie otwarcia migawki mogą pojawiać się zakłócenia w formie rozmieszczonych losowo jasnych pikseli.
- Czas otwarcia migawki jest zależny od konfiguracji ISO.



Wskaźnik ekspozycji pokazuje, o ile zdjęcie będzie niedoświetlone lub prześwietlone przy aktualnie wybranych ustawieniach.



C: NIESTANDARDOWE

W trybach P, S, A, M oraz we wszystkich trybach **EXR**, za wyjątkiem 🔛, opcja 🐻 UST. NIESTANDARD. menu fotografowania (🕮 90) może być użyta do zapisania bieżących ustawień aparatu oraz menu. Te ustawienia będą przywoływane zawsze po przestawieniu pokrętła trybu w położenie C (niestandardowe).



Monu/ucto

wienie	Ustawienia zapisane
Menu foto- grafowania	ISO, [3] ROZMIAR ZDJĘCIA, [2] JAKOŚĆ ZDJĘCIA, [3] ZAKRES DYNAMICZNY, [1] SY- MULACJA FILMU, [3] PRZES. BAL. BIELI, III KOLOR, [3] ODCIEŃ, [3] WYOSTRZENIE, III REDUKCJA ZAKŁÓCEŃ, [3] INTELIGENT- NA OSTROŚĆ, [3] INTELIGENTNY ZOOM CYFROWY, [2] WYKRYCIE TWARZY, [3] ROZ- POZNAWANIE TWARZY, [3] TRYB FILMU, [3] FOTOGRAFOWANIE W FILMIE, [3] PRZ. EV BKT Z AE, [3] LAMPA BŁYSKOWA, [3] LAMPA ZEWNĘTRZNA
Menu ustawień	M OŚWIETLACZ AF
Inne	ISO, pomiar, tryb automatycznej ostrości, tryb ustawiania ostrości, balans bieli, tryb zdjęć se- ryjnych, tryb makro, tryb pracy lampy błysko- wej, kompensacja ekspozycji, opcje wyświe- tlania na monitorze (przycisk DISP/BACK)

Po wyłączeniu aparatu funkcja 🖾 INTELIGENTNY ZOOM CYFROWY jest wyłączana.

Blokada ostrości

Aby skomponować kadr z obiektami znajdującymi się poza centrum kadru:

Ustaw obiekt w ramce ostrości.

2 Ustaw ostrość.

Naciśnij spust migawki do połowy i ustaw ostrość oraz ekspozycję. Ostrość i ekspozycja pozostają zablokowane tak długo, jak spust migawki pozostaje wciśnięty do połowy (blokada AF/AE).





3 Skomponuj kadr ponownie.



Trzymając spust migawki wciśnięty do połowy, skomponuj kadr ponownie.



4 Zrób zdjęcie.



Autofocus (automatyczna regulacja ostrości)

Chociaż aparat został wyposażony w doskonały precyzyjny układ automatycznej regulacji ostrości (autofocus), ustawienie ostrości na obiektach wymienionych poniżej może być niemożliwe. Jeśli aparat nie może ustawić ostrości przy użyciu autofocusa, użyj blokady ostrości, ustawiając ostrość na innym obiekcie w tej samej odległości i następnie ponownie skomponuj kadr.

- Mocno błyszczące obiekty, takie jak lustra lub karoserie samochodów.
- Obiekty poruszające się bardzo szybko.
- Obiekty fotografowane przez okno lub inny materiał odbijający światło.
- Ciemne obiekty i obiekty raczej pochłaniające niż odbijające światło, takie jak włosy lub futro.
- Obiekty bez stałej formy, takie jak dym lub płomień.
- Obiekty w nieznacznym stopniu kontrastujące z tłem (na przykład osoby w ubraniach o kolorze tła).
- Obiekty ustawione przed lub za mocno kontrastującym przedmiotem, który również znajduje się w ramce ostrości (na przykład, obiekt fotografowany na tle mocno kontrastujących elementów).

Przyciskiem AE/AF LOCK można blokować ustawienie ekspozycji lub ostrości.

Blokowanie ekspozycji

Dokonaj pomiaru ekspozycji.

Umieść obiekt w ramce ostrości i naciśnij przycisk **AE/AF LOCK**, aby zmierzyć ekspozycję.



2 Ustaw ostrość.

Trzymając naciśnięty przycisk **AE/AF LOCK**, naciśnij do połowy spust migawki, aby ustawić ostrość. Usta-



wienia ostrości oraz ekspozycji pozostaną zablokowane w momencie naciśnięcia spustu migawki do połowy, nawet jeśli zwolnisz później przycisk **AE/AF LOCK**.

Powtórz kroki 1 i 2 w razie potrzeby w celu ponownego ustawienia ostrości przed wykonaniem zdjęcia.

3 Skomponuj kadr ponownie.

Trzymając spust migawki wciśnięty do połowy, skomponuj kadr ponownie.

1

Regulacja ogniskowej powoduje zwolnienie blokady AE. Blokada AE nie jest dostępna dla funkcji inteligentnego wykrywania twarzy.

4 Zrób zdjęcie.



Blokowanie ostrości

Jeżeli w menu ustawień wybrano **TYLKO BLOK. AF** jako ustawienie **PRZ. BLOK. AE/AF** (**E** 104), naciśnięcie przycisku **AE/AF LOCK** spowoduje zablokowanie ostrości. Jeżeli wybrano **BLOK. AE/AF**, zablokowana zostanie zarówno ostrość, jak i ekspozycja.

4

Jeśli dla funkcji 🖪 **TRYB BLOK. AE/AF** w menu konfiguracji (🗐 104) wybrano opcję **PRZEŁ. BL. AE/AF**, ekspozycja i/lub ostrość zostaną zablokowane po naciśnięciu przycisku **AE/AF LOCK** aż do momentu ponownego naciśnięcia tego przycisku.

🗶 Tryby makro i super makro (zbliżenia)

Aby wykonać zbliżenie, naciśnij wybierak w lewo (♥), aby wybrać jedną z opcji makro pokazanych poniżej.



Wybierz jeden z trybów: 📽 (tryb makro), 🏖 (tryb super makro), lub **OFF** (tryb makro wyłączony)

Kiedy tryb makro jest włączony, aparat ustawia ostrość na obiektach w pobliżu środka kadru. Użyj pierścienia zmiany ogniskowej do kadrowania zdjęć. W trybie super makro występują następujące ograniczenia: obiektyw należy wysunąć do maksymalnego położenia na zewnątrz (przy innym ustawieniu obiektywu zostanie wyświetlony symbol ↓) i nie można skorzystać z lampy błyskowej.

4

- Aby zapobiec rozmyciu zdjęć spowodowanemu ruchami aparatu, zalecamy stosowanie statywu.
- W przypadku używania lampy błyskowej, wymagana może być kompensacja lampy błyskowej (🕮 89).
- Używanie lampy błyskowej w bliskiej odległości od fotografowanych obiektów może powodować rzucanie cienia przez obiektyw. Należy skrócić nieco ogniskową lub fotografować z większej odległości.

4 Używanie lampy błyskowej (Super inteligentna lampa błyskowa)

Kiedy używana jest lampa błyskowa, system *Super inteligentnej lampy błyskowej* aparatu momentalnie analizuje scenerię na podstawie takich czynników, jak jasność obiektu, jego pozycja w kadrze oraz jego odległość od aparatu. Siła i czułość lampy błyskowej są dopasowywane tak, aby zapewnić odpowiednią ekspozycję głównego obiektu, jednocześnie nie powodując prześwietlenia otaczającego tła, nawet w słabo oświetlonej scenerii wewnątrz pomieszczenia. Lampy błyskowej należy używać w warunkach niewystarcza-jącego oświetlenia, np. podczas fotografowania w nocy lub w słabo oświetlonych pomieszczeniach.

Rozłóż lampę błyskową.

Naciśnij przycisk rozkładania lampy błyskowej, aby ją rozłożyć.

2 Wybierz tryb lampy błyskowej.

Naciskaj wybierak w prawo (**\$**). Tryb lampy błyskowej zmienia się przy każdym naciśnięciu wybieraka.

Tryb	Opis
AUTO/® (BŁYSK AUTO)	Lampa błyskowa błyśnie, gdy jest to wymagane. Zalecany w większości sytuacji.
\$/@\$ (WYMUSZONY BŁYSK)	Lampa błyskowa błyśnie za każdym razem, gdy wykonywane jest zdjęcie. Należy uży- wać w przypadku obiektów oświetlonych z tyłu lub dla uzyskania naturalnych barw w warunkach jaskrawego oświetlenia.
S\$ /sow (BŁYSK+DŁUGI CZAS)	Oświetlenie zarówno głównego fotografowanego obiektu, jak i tła przy słabym oświet- leniu (należy zwrócić uwagę, że jasno oświetlone sceny mogą zostać prześwietlone).





1

Lampa błyskowa może błyskać kilka razy przy każdym zdjęciu. Nie należy poruszać aparatem, dopóki wykonywanie zdjęć nie zostanie zakończone.

4

- W przypadku użycia lampy błyskowej drugi plan zdjęcia może być zaciemniony.
- Aby uniknąć powstawania cieni na fotografiach wykonywanych przy użyciu lampy błyskowej, należy zdjąć osłony obiektywu.

🐌 Usuwanie efektu czerwonych oczu

Po uaktywnieniu Inteligentnego wykrywania twarzy (目 54) i wybraniu ustawienia WŁ. opcji **図 USUWANIE** CZRW OCZU w menu ustawień (目 103) usuwanie efektu czerwonych oczu jest dostępne w இ, ④々 i இ. Usuwanie czerwonych oczu minimalizuje efekt *"czerwonych oczu"* powstający, gdy światło z lampy błyskowej odbija się od siatkówki oczu obiektu, jak przedstawiono to na ilustracji po prawej stronie.

🗣 Wyłączanie lampy błyskowej

Zamykaj lampę błyskową, tam gdzie fotografowanie z lampą błyskową jest zakazane, albo by uchwycić naturalne oświetlenie, kiedy światło jest słabe. Przy długim czasie otwarcia migawki, wyświetlane jest **(2**), co ostrzega, że zdjęcia mogą być rozmyte. Zalecane jest użycie statywu.

Opcjonalne lampy błyskowe

W połączeniu z aparatem można używać opcjonalnych lamp błyskowych EF-42 i EF-20 mocowanych na zacisk (🕮 108).





Aby użyć samowyzwalacza, naciśnij wybierak w dół (🕐) i wybierz spośród następujących opcji:



Opcja	Opis
off (WYŁĄCZ)	Samowyzwalacz wyłączony.
Ć₩ (AUTOWYZWALACZ)	Migawka jest wyzwalana automatycznie po wykryciu przez aparat głowy kota lub psa (🕮 29).
دی (AUTOWYZWALACZ)	Migawka jest wyzwalana automatycznie po wykryciu przez aparat osoby ustawionej twarzą do aparatu. Używaj do portretów małych dzieci.
പ്പ് (10 SEK)	Migawka jest wyzwalana dziesięć sekund po wciśnięciu spustu migawki. Używaj do auto- portretów. Dioda samowyzwalacza z przodu aparatu włącza się w mo-mencie rozpoczęcia odliczania przez samowyzwalacz a na chwilę przed zrobie-niem zdjęcia zaczyna migać.
ć≩ (2 SEK)	Migawka jest wyzwalana dwie sekundy po wciśnięciu spustu migawki. Używaj do zmniej- szania rozmazania zdjęć spowodowanego poruszeniem aparatu podczas naciskania spustu migawki. Kontrolka samowyzwalacza będzie migać podczas odliczania czasu przez samo- wyzwalacz.

Tryb zdjęć seryjnych

Jeśli wybrany jest tryb zdjęć seryjnych 💁 (🕮 42), aparat zarejestruje serię pięciu zdjęć po zakończeniu odliczania czasu przez samowyzwalacz, co zwiększa szansę na uzyskanie oczekiwanych rezultatów na portretach wykonywanych z użyciem samowyzwalacza.

💁 Zdjęcia seryjne (tryb serii)

Ten tryb umożliwia uchwycenie ruchu obiektu lub automatyczną zmianę ustawień w serii wykonywanych zdjęć.

Naciśnij przycisk **Q** i wybieraj spośród następujących opcji:





OFF: WYŁ. ▲ : PIERWSZE • : NAJLEPSZE ZDJĘCIE • : BKT Z AE ■ : BKT Z SYMULACJĄ FILMU ■ : BKT Z DYNAM. ZM. ZAKR.

- Ostrość i ekspozycja są ustalane na podstawie pierwszego zdjęcia w serii. Lampa błyskowa wyłącza się automatycznie; wcześniej wybrany tryb lampy błyskowej przywracany jest po wyłączeniu zdjęć seryjnych.
- Szybkość rejestracji zdjęć różni się w zależności od czasu otwarcia migawki, warunków fotografowania oraz liczby zdjęć w każdej serii.
- Liczba zdjęć, które można zrobić w jednej serii różni się w zależności od ujęcia i ustawień aparatu. Liczba zdjęć, jaką można zapisać, zależy od ilości dostępnej pamięci.

🖬 💩 PIERWSZE

Aparat wykonuje zdjęcia po naciśnięciu i przytrzymaniu spustu migawki. Aby wybrać szybkość klatek (liczbę klatek na sekundę):

 Naciśnij wybierak w prawo, gdy w aparacie jest włączony tryb fotografowania.

STAWIEN	A ZDJĘĆ SERYJNYCH
	வ 11klatek/sek
I	Ha 8klatek/sek
	🖓 5klatek/sek
	Ma 3klatek/sek

2 Naciśnij wybierak w górę lub w dół, aby wybrać szybkość klatek, i naciśnij przycisk MENU/OK, aby potwierdzić wybór i wrócić do trybu fotografowania.

■ 🖻 NAJLEPSZE ZDJĘCIE

Aparat robi serię zdjęć, zaczynając przed naciśnięciem spustu migawki i kończąc po jego naciśnięciu. Aby wybrać liczbę klatek na sekundę i liczbę zdjęć:

- Gdy aparat pracuje w trybie fotografowania, naciśnij wybierak w prawo.
- Wyróżnij bieżącą liczbę klatek na sekundę lub liczbę zdjęć na serię i naciśnij wybierak w prawo, następnie naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wybrać nową wartość a na koniec naciśnij MENU/OK, aby zatwierdzić wybór.

7

Niektóre wartości klatek na sekundę mogą zmniejszać liczbę zdjęć dostępną w kroku 3.

Wyróżnij liczbę zdjęć i wciśnij wybierak w prawo. Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wybrać liczbę zdjęć w każdej serii, a także w lewo lub w prawo, aby wybrać ich rozkład (liczba zdjęć po lewej zostanie zrobiona przed



naciśnięciem spustu migawki, a liczba zdjęć *po* prawej stronie po naciśnięciu spustu migawki). Naciśnij **MENU/OK** po zakończeniu regulacji ustawień.

4 Naciśnij **DISP/BACK**, aby powrócić do trybu fotografowania. 5 Zrób zdjęcia. Aparat rozpocznie rejestrację zdjęć po wciśnięciu i przytrzymaniu spustu migawki do połowy i zakończy rejestrację serii zdjęć po wciśnięciu spustu migawki do końca. Ilustracja przedstawia serię ośmiu zdjęć, z czego trzy zostały zrobione przed naciśnięciem spustu migawki, a cztery po.



V

- Jeśli spust migawki zostanie wciśnięty do końca przed zapisaniem liczby zdjęć wybranej dla części "przed", pozostałe zdjęcia zostaną zrobione po wciśnięciu spustu migawki do końca.
- Jeśli spust migawki zostanie naciśnięty i przytrzymany do połowy przez długi okres, aparat może zapisać serię przed wciśnięciem spustu migawki do końca.

🔳 🖻 BKTZAE

Przy każdym wciśnięciu spustu migawki aparat rejestruje trzy zdjęcia: jedno z użyciem zmierzonej wartości ekspozycji, drugie - prześwietlone w stopniu określonym dla opcji PRZ. EV BKT Z AE w menu fotografowania (E 89), i trzecie - niedoświetlone w takim samym stopniu (aparat może nie być w stanie użyć wybranego kroku bracketingu, jeśli stopień prześwietlenia lub niedoświetlenia przekracza limity układu pomiaru ekspozycji).

🔳 🖭 BKT Z SYMULACJĄ FILMU

Przy każdym naciśnięciu spustu migawki aparat robi jedno zdjęcie i przetwarza je w celu utworzenia trzech kopii z różnymi ustawieniami opcji T SY-MULACJA FILMU (E 86): BPROVIA/STANDAR-DOWY dla pierwszego, BP Velvia/WYR. dla drugiego, i BP ASTIA/MAŁY dla trzeciego.

🔳 🖭 BKT Z DYNAM. ZM. ZAKR.

Przy każdym naciśnięciu spustu migawki aparat robi trzy zdjęcia z różnymi ustawieniami opcji I ZA-KRES DYNAMICZNY (I 86): 100% dla pierwszego, 200% dla drugiego, i 200% dla trzeciego (I CZUŁOŚĆ ISO nie może przekraczać 3200; wartości poniżej 400 są niedostępne, jeśli I jest wybrane dla I ROZMIAR ZDJĘCIA).

🛃 Kompensacja ekspozycji

Używaj kompensacji ekspozycji do fotografowania obiektów bardzo jasnych, bardzo ciemnych lub obiektów o wysokim kontraście.

Naciśnij przycisk 🔀, aby wyświetlić wskaźnik ekspozycji, a następnie obracaj pokrętłem sterowania, aby wybrać wartość.





Efekty będą widoczne na ekranie. Naciśnij przycisk 🖼 ponownie, aby dokonać wyboru.



Wybierz wartości ujemne, aby zmniejszyć ekspozycję

Wybierz wartości dodatnie, aby zwiększyć ekspozycję

 Ikona i wskaźnik ekspozycji wyświetlane są w przypadku ustawień innych niż ±0. Ustawienia kompensacji ekspozycji nie są resetowane po wyłączeniu aparatu. Aby przywrócić normalną regulację ekspozycji, wybierz wartość ±0.

 Podczas korzystania z kompensacji ekspozycji wyłącz lampę błyskową.

Pomiar światła

Aby ustawić sposób pomiaru ekspozycji, naciśnij przycisk **AE**, a następnie wybierz jedną z następujących opcji.



Opcja	Opis
Ø	Wykorzystywane jest automatyczne rozpoznawanie sceny w celu dostosowania ekspozycji do wielu róż-
(MULTI)	nych warunków wykonywania zdjęć.
•	Aparat dokonuje pomiaru warunków oświetlenia w centralnym punkcie kadru. Stosowanie tej opcji jest
(PUNKTOWY)	zalecane, jeżeli tło jest znacznie jaśniejsze lub ciemniejsze od głównego obiektu.
[]	Ekspozycja jest ustawiana na wartość przeciętną dla całego kadru. Zapewnia to spójną ekspozycję wielu
(ŚREDNIO-	zdjęć wykonywanych w warunkach takiego samego oświetlenia, a szczególnie sprawdza się w przypadku
WAŻONY)	fotografowania pejzaży i portretów osób w czarnych lub białych ubraniach.

Tryb ustawiania ostrości

Aby wybrać sposób ustawiania ostrości przez aparat, podczas robienia zdjęć lub nagrywania filmu naciśnij przycisk **AF C-S-M**, a następnie dokonaj wyboru spośród poniższych opcji.



Tryb	Opis	
AF-S	Ostrość blokuje się po przyciśnięciu spustu migawki do połowy. Wybierz to ustawienie do foto-	
(PUNKTOWY AF)	grafowania nieruchomych obiektów.	
(ŚLEDZĄCY AF)	Aparat fotograficzny nieustannie ustawia ostrość, uwzględniając zmiany odległości od fotografo- wanego obiektu, nawet gdy spust migawki nie jest wciśnięty do połowy (pamiętaj, że zwiększa to zużycie energii baterii). Ustawienie 回 (CENTRALNY) jest automatycznie wybierane jako tryb automatycznego ustawiania ostrości (單 50); jeżeli inteligentne wykrywanie twarzy zostanie włą- czone, aparat będzie nieustannie dostosowywał ostrość do wybranej twarzy. Wybierz to ustawie- nie do fotografowania ruchomych obiektów.	
(RĘCZNE USTAWIA- NIE OSTROŚCI)	Ręczne ustawianie ostrości za pomocą pierścienia regulacji ostrości. Obróć pierścień w lewo, aby zmniejszyć odległość, dla której jest ustawiana ostrość. Obróć pierścień w prawo, aby zwiększyć tę odległość. Wskaźnik ręcznego ustawiania ostrości informuje o odległości między punktem foku- sowania a obiektem znajdującym się w ramce ostrości. Wybierz ręczne ustawianie ostrości w sy- tuacjach, gdy aparat fotograficzny nie jest w stanie ustawić ostrości za pomocą funkcji autofokusa (E 36). Inteligentne wykrywanie twarzy automatycznie wyłącza się. Zmniejszenie odległości fokusowania	

¢

- Zalecamy stosowanie statywu. Jeśli aparat fotograficzny się poruszy, zdjęcie może być nieostre.
- Jeśli dla funkcji III PODGLĄD OSTROŚCI wybrano opcję WŁ. w menu konfiguracji (III 104), podczas obracania pierścienia ostrości cały obraz zostanie powiększony, aby ułatwić ustawienie ostrości.
- Aparat fotograficzny nie będzie ustawiał ostrości, gdy pierścień regulacji ostrości jest obrócony maksymalnie w prawą stronę. Aby ustawić ostrość na nieskończoności, ustaw ją na daleko położonym obiekcie.
- Aby ustawiać ostrość za pomocą funkcji autofokusa, naciśnij przycisk AE/AF LOCK. Umożliwia to szybkie ustawienie ostrości na obiekcie przy używaniu ręcznego ustawiania ostrości.



Tryb automatycznego ustawiania ostrości (autofokusu)

Aby wybrać, jak aparat ma wybierać pole ostrości po wybraniu trybu ostrości **IES** (🕮 48), naciśnij przycisk **AF** i obróć główne pokretło. Niezależnie od wybranej opcji aparat fotograficzny będzie ustawiać ostrość na obiekcie w centrum wyświetlacza po właczeniu trybu makro (🕮 38).





Dostępne są następujące opcje:

•
(CENTRALNY): Aparat fotograficzny ustawia ostrość na obiekcie w centrum kadru. Ta opcja może być stosowana z blokadą ostrości.



•
 (WIELOPUNKTOWY): Po wciśnieciu spustu migawki do połowy, aparat fotograficzny wykrywa obiekty o wysokim kontraście w pobliżu środka

kadru i automatycznie wybiera pole ostrości.

• ↔ (STREFA): Pole ostrości ⊡wybierzstrefęaf można wybrać recznie, naciskając wybierak do góry, w dół, lewo lub prawo i naciskając **MENU/OK** po ustawieniu ramek



ostrości w żądanym położeniu. Wybierz ten tryb w celu precyzyjnego ustawienia ostrości, kiedy aparat jest zamontowany na statywie.

• 🖽 (ŚLEDZENIE): Umieść obiekt 🗖 w polu fokusowania i naciśnij wybierak w lewo. Aparat bedzie śledzić obiekt i dostosowywać ostrość do ruchu obiektu w kadrze





Czułość

Aby ustawić czułość aparatu na światło, naciśnij przycisk **ISO**, a następnie dokonaj wyboru spośród poniższych opcji.



CZUŁOŚĆ ISO

Wyższe wartości mogą ograniczać rozmycie. Należy jednak zwrócić uwagę, że przy zdjęciach zrobionych przy dużej czułości może pojawić się efekt nakrapiania.



Opcja	Opis
AUTO	Czułość jest regulowana automatycznie w reakcji na warunki fotografowania.
AUTO (3200) / AUTO (1600) / AUTO (800) / Auto (400)	Tak jak powyżej, ale czułość nie zostanie podniesiona powyżej wartości podanej w nawiasie.
12800/6400/3200/1600/800/400/ 200/100	Czułość jest ustawiona na wybraną wartość pokazaną na ekranie.

Czułość można również regulować w menu fotografowania (🕮 84).

Balans bieli

Aby uzyskać naturalne kolory, naciśnij przycisk **WB** i wybierz ustawienia odpowiednie dla źródła światła.



Opcja	Opis
AUTO	Automatyczna regulacja balansu bieli.
	Pomiar wartości dla balansu bieli.
*	Dla obiektów bezpośrednio oświetlonych przez słońce.
*	Dla obiektów w cieniu.
岸	Stosuj dla oświetlenia fluorescencyjnego typu "światło dzienne".
炭	Stosuj dla oświetlenia fluorescencyjnego typu "ciepła biel".
業	Stosuj dla oświetlenia fluorescencyjnego typu "zimna biel".
- A	Stosuj dla oświetlenia żarowego.

🖢 📮: Balans bieli użytkownika

Wybierz , aby dostosować balans bieli do nietypowych warunków oświetlenia. Wyświetlone zostaną opcje pomiaru balansu bieli. Biały obiekt należy wykadrować w taki sposób, aby wypełnił monitor LCD aparatu, a następnie nacisnąć spust migawki do końca, aby dokonać pomiaru balansu bieli.

- Jeśli wyświetlane jest "GOTOWE!", naciśnij MENU/OK, aby ustawić balans bieli na zmierzoną wartość.
- Jeśli wyświetla się "PONIŻEJ", zwiększ kompensację ekspozycji (E 46) i spróbuj ponownie.
- Jeśli wyświetla się "PONAD", zmniejsz kompensację ekspozycji i spróbuj ponownie.

Aby zwiększyć dokładność, dostosuj ustawienia **I SY-MULACJA FILMU, I CZUŁOŚĆ ISO**, oraz **Z ZKRES** DYNAMICZNY przed rozpoczęciem pomiaru balansu bieli.

•

- Przy ustawieniach innych niż 🖵 stosowany jest automatyczny balans bieli z lampą błyskową.
- Rezultaty są różne w zależności od warunków fotografowania. Odtwarzaj zdjęcia po ich wykonaniu, aby sprawdzić barwy na monitorze LCD.

Przycisk Fn

4

Funkcje przycisku **Fn** można wybierać za pomocą opcji **En PRZYCISK Fn** w menu ustawień (🕮 102).

Dostępne są następujące opcje:

ROZMIAR ZDJĘCIA (🕮 85)/JAKOŚĆ ZDJĘCIA (🕮 85)/ZAKRES DYNAMICZNY (🕮 86)/SYMU-Lacja filmu (🕮 86)/Wykrycie twarzy (🕮 88)/Rozpoznawanie twarzy (🕮 88)/ Inteligentny zoom cyfrowy (🕮 87)/tryb filmu (🕮 88)

Menu En PRZYCISK Fn można również wyświetlić, naciskając i przytrzymując przycisk Fn.



🖾 Inteligentne wykrywanie twarzy

Inteligentne wykrywanie twarzy pozwala na automatyczne wykrywanie przez aparat twarzy ludzkich i ustawianie ostrości oraz ekspozycji na twarzy znajdującej się w dowolnym miejscu kadru w przypadku zdjęć, w których na pierwszym planie są portrety fotografowanych osób. Wybierz tę funkcję do wykonywania portretów grupowych (w układzie poziomym lub pionowym), aby aparat nie ustawiał ostrości na tle.

W celu skorzystania z inteligentnego wykrywania twarzy, naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić menu fotografowania i wybierz **WŁ.** dla opcji **P WYKRYCIE TWARZY**. Aparat może wykrywać twarze



Zielona ramka

w orientacji poziomej i pionowej. Jeśli aparat wykryje twarz, oznaczy ją zieloną ramką. Jeśli w kadrze znajduje się więcej niż jedna twarz, aparat wybierze twarz najbliżej środka kadru. Pozostałe twarze zostaną oznaczone białymi ramkami.

1

- W niektórych trybach aparat może ustawić ekspozycję dla całego kadru, a nie dla fotografowanej osoby.
- Jeśli fotografowana osoba przesunie się w momencie naciśnięcia spustu migawki, jej twarz może nie znajdować się w miejscu oznaczonym zieloną ramką w momencie zrobienia zdjęcia.

Inteligentne wykrywanie twarzy

Stosowanie inteligentnego wykrywania twarzy jest zalecane podczas używania samowyzwalacza do portretów grupowych lub autoportretów (🖽 41).



W przypadku wyświetlania zdjęcia wykonanego z użyciem funkcji inteligentnego wykrywania twarzy, aparat może automatycznie wybierać twarze do usunięcia efektu czerwonych oczu (🗐 93), zoomowania podczas odtwarzania (🗐 59), pokazu slajdów (🗐 93), wyszukiwania obrazów (🗐 63), wyświetlania obrazów (🗐 100), drukowania (🗐 76) oraz przycinania (🗐 94).

Rozpoznawanie twarzy

Aparat może przechowywać informacje dotyczące twarzy i dane osobowe (nazwisko, charakter relacji i data urodzin) sportretowanych osób i przydzielać tym osobom priorytet podczas pracy funkcji inteligentnego wykrywania twarzy lub wyświetlać ich nazwiska (przypisane im nazwy) i inne informacje podczas odtwarzania.

Dodawanie nowych twarzy

Postępuj zgodnie z opisem poniżej, aby dodać twarze do bazy danych rozpoznawania twarzy.

1 Wybierz REJESTRACJA.

Wybierz **REJESTRACJA** dla opcji 🖾 **ROZPO-ZNAWANIE TWARZY** w menu fotografowania.

4

Aby wyłączyć rozpoznawanie twarzy, wybierz WYŁ.

2 Zrób zdjęcie.

Po sprawdzeniu czy fotografowana osoba jest ustawiona twarzą do aparatu, wykadruj zdjęcie przy pomocy wskaźników i zrób zdjęcie.



Jeśli wyświetli się błąd, zrób zdjęcie ponownie.

- **3** Wprowadź dane rozpoznawania twarzy. Naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić dane rozpoznawania twarzy i wpisz następujące informacje:
 - NAZWA: Wprowadź nazwę o długości do 14 znaków i naciśnij MENU/OK.
 - URODZINY: Wpisz datę urodzin fotografowanej osoby i naciśnij MENU/OK.
 - KATEGORIE: Wybierz opcję opisującą charakter relacji z fotografowaną osobą i naciśnij MENU/ OK.

F

Jeśli spróbuje się wykonać zbliżenie na twarz osoby oznaczonej zieloną ramką w bazie danych rozpoznawania twarzy w dniu jej urodzin, aparat wyświetli przypisaną jej nazwę i wiadomość "Happy Birthday!" (Wszystkiego najlepszego z okazji uro-dzin!).

1

Funkcja inteligentnego wykrywania twarzy może być niedostępna w zależności od trybu fotografowania.

Wyświetlanie, edycja i usuwanie istniejących danych

Postępuj zgodnie z opisem poniżej, aby wyświetlać, edytować lub usuwać dane rozpoznawania twarzy.

- 1 Wybierz WYŚWIETL / EDYTUJ dla opcji
 ROZPOZNAWANIE TWARZY.
- **2** Wybierz twarz.
- **3** Wyświetl lub zmień dane rozpoznawania twarzy.

Nazwę, kategorię i datę urodzin można edytować zgodnie z opisem w kroku 3 "Dodawanie nowych twarzy" (🗐 55). Aby ponownie zrobić zdjęcie, wybierz **ZAMIANA OBRAZU** i wykonaj nowy portret zgodnie z opisem powyżej.

Aby usunąć dane rozpoznawania twarzy dla wybranej osoby, wybierz **USUŃ Z REJESTRU.**

<u>Automatyczne dodawanie twarzy</u>

Aby automatycznie dodawać często fotografowane osoby do bazy danych rozpoznawania twarzy, wybierz **WŁ.** dla opcji **AUTO REJESTRACJA** w menu rozpoznawania twarzy. Jeśli aparat wykryje twarz, która była fotografowana wiele razy, ale nie została dodana do bazy danych, wyświetli prośbę o utworzenie nowego wpisu rozpoznawania twarzy. Naciśnij **MENU/OK** i wpisz dane rozpoznawania twarzy.

Czasami aparatowi może nie powieść się automatyczne rozpoznawanie nowych twarzy. W razie potrzeby twarze można dodać ręcznie za pomocą opcji **REJESTRACJA**.

Rozpoznawanie twarzy

Aparat może przechowywać dane dla maksymalnie ośmiu twarzy. Przy próbie dodania dziewiątej twarzy wyświetli się okno dialogowe potwierdzenia. Użyj opcji **WYŚWIETL / EDYTUJ**, aby zrobić miejsce na nowe twarze, usuwając istniejące dane.

Kiedy inteligentne wykrywanie twarzy (🕮 54) jest włączone, a kadr zawiera wiele obiektów z bazy danych rozpoznawania twarzy, aparat wyświetla nazwę (nazwisko) osoby, której twarz zostanie użyta do ustawienia ostrości i ekspozycji (osoba oznaczona zieloną ramką). Jeśli dla twarzy nie wprowadzono nazwy, aparat wyświetli "---". Osoby wykryte przez funkcję rozpoznawania twarzy, ale nie używane do ustawienia ostrości i ekspozycji, są oznaczone pomarańczowymi ramkami, a pozostałe ramkami białymi.

1

Aparatowi może nie powieść się identyfikacja osób z bazy danych rozpoznawania twarzy, jeśli ich twarze nie są skierowane przodem do aparatu lub znajdują się tylko częściowo w kadrze, lub też jeśli szczegóły twarzy bądź jej wyraz znacznie różnią się od zapisanych w bazie danych.

Opcje odtwarzania

Aby obejrzeć ostatnie zdjęcie na ekranie, naciśnij przycisk **▶**.





Naciskaj wybierak w prawo, aby wyświetlać zdjęcia w kolejności ich wykonania, lub w lewo, aby wyświetlać je w odwrotnej kolejności. Trzymaj wybierak wciśnięty, aby szybko przejść do żądanej klatki.

Zdjęcia wykonane innymi aparatami są oznaczone ikoną 🛱 ("zdjęcie obce") podczas odtwarzania.

<u>Zdjęcia seryjne</u>

W przypadku zdjęć zrobionych w trybie zdjęć seryjnych, wyświetlona zostanie tylko pierwsza klatka z danej serii. Naciskaj wybierak w dół, aby wyświetlać pozostałe zdjęcia z serii.

★ Ulubione: ocena zdjęć

Aby ocenić zdjęcie aktualnie wyświetlane w pełnym rozmiarze, naciśnij **DISP/BACK**, a następnie naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby przypisać zdjęciu od jednej do pięciu gwiazdek.

Zoom podczas odtwarzania

Naciśnij **Q**, aby powiększać zdjęcia wyświetlane przy przeglądaniu pojedynczych zdjęć; aby pomniejszyć zdjęcie, naciśnij **Q**. Kiedy zdjęcie jest przybliżone, wybierakiem można przesuwać powiększony obraz tak, aby wyświetlić fragmenty obrazu aktualnie niewidoczne na ekranie.



– Wskaźnik zoom

Okno nawigacji pokazuje fragment obrazu aktualnie wyświetlany na monitorze

Naciśnij DISP/BACK lub MENU/OK, aby zakończyć zoom.

0

• Obracaj pokrętłem sterowania, aby wyświetlać inne zdjęcia bez zmiany stopnia zoomu.

• Maksymalne przybliżenie zależy od rozmiaru zdjęcia. Powiększanie podczas odtwarzania jest niedostępne w przypadku kopii o zmienionych rozmiarach lub przyciętych do rozmiaru வ.

Inteligentne wykrywanie twarzy

Zdjęcia wykonane z użyciem funkcji Inteligentnego wykrywania twarzy (🕮 54) są oznaczone ikoną 🖳 Naciśnij przycisk 🖳 aby wykonać zbliżenie na osobę wybraną funkcją Inteligentnego wykrywania twarzy. Następnie zdjęcie można powiększać i pomniejszać przy pomocy przycisków 🍳 i Q.

Przeglądanie wielu zdjęć

Aby zmienić liczbę wyświetlanych zdjęć, naciśnij **Q** w widoku pojedynczych zdjęć.



Przy użyciu wybieraka podświetl zdjęcia i naciśnij MENU/OK, aby wyświetlić podświetlone zdjęcie na pełnym ekranie. W widoku dziewięciu i stu klatek, naciśnij wybierak w górę lub w dół, aby wyświetlić więcej zdjęć.

Wyświetlanie dwóch zdjęć

Wyświetlanie dwóch zdjęć może służyć do porównywania zdjęć wykonanych w trybie @4.






🛅 Usuwanie zdjęć

Aby usunąć pojedyncze zdjęcia, wiele wybranych zdjęć lub wszystkie zdjęcia, naciśnij **MENU/OK**, wybierz **MASUJ** (**1** 91) i wybierz jedną z opcji poniżej. Zwróć uwagę, że usuniętych zdjęć nie można odzyskać. Przed rozpoczęciem usuwania skopiuj ważne zdjęcia do komputera lub na inne urządzenie magazynujące.

opis		
ZDJĘCIE	Naciskaj wybierak w lewo lub w prawo, aby przewijać zdjęcia, i naciśnij MENU/OK , aby usunąć	
	aktualnie wybrane zdjęcie (aparat nie wyświetla okna dialogowego potwierdzenia).	
	Wyróżnij zdjęcia i naciśnij MENU/OK, aby je wybrać lub cofnąć wybór (zdjęcia zawarte w foto-	
WYBRANE ZDJĘCIA	książce lub objęte zamówieniem druku są oznaczone 🖪). Po zakończeniu czynności naciśnij	
	DISP/BACK, aby wyświetlić okno dialogowe potwierdzenia, następnie wyróżnij TAK i naciśnij	
	MENU/OK, aby usunąć wybrane zdjęcia.	
	Wyświetli się okno dialogowe potwierdzenia, wyróżnij TAK i naciśnij MENU/OK , aby usunąć	
	wszystkie niechronione zdjęcia (jeśli włożona jest karta pamięci, tylko zdjęcia z karty pamięci	
WSZYSTKIE ZDJĘCIA	zostaną usunięte; zdjęcia w pamięci wewnętrznej są usuwane, tylko gdy w aparacie nie ma kar-	
	ty pamięci). Naciśnięcie DISP/BACK anuluje usuwanie; zwróć uwagę, że zdjęć usuniętych przed	
	wciśnięciem tego przycisku nie można odzyskać.	

- Chronionych zdjęć nie można usunąć. Wyłącz ochronę zdjęć, które zamierzasz usunąć (🕮 94).
- Jeśli pojawi się komunikat informujący, że wybrane zdjęcia są częścią zadania drukowania DPOF, naciśnij **MENU/OK**, aby je usunąć.



Wyświetlanie informacji o zdjęciach

Informacje o zdjęciu można wyświetlić, naciskając przycisk **info**.



Użyj pokrętła sterowania, aby wyświetlić inne zdjęcia.

• Aktywny punkt ostrości jest wyświetlany przy użyciu ikony "+".

Przybliżanie widoku w punkcie ostrości

Naciśnij przycisk **▼**, aby przybliżyć pole ostrości. Naciśnij **DISP/BACK** lub **MENU/OK**, aby powrócić do odtwarzania całych klatek.



Wyszukiwanie zdjęć

Wyszukiwanie zdjęć według różnych kryteriów.

1 Naciśnij przycisk 🧒 podczas odtwarzania.



2 Wyróżnij jedną z następujących opcji i wciśnij MENU/OK:

Opcja	Opis			
WG DATY	Znajdź wszystkie zdjęcia zrobione w wybranym dniu.			
WG TWARZY	Znajdź wszystkie zdjęcia w oparciu o wybrane informacje dotyczące twa- rzy.			
WG. ★ ULUBIONYCH	Znajdź wszystkie zdjęcia z tą samą oceną (🖽 58).			
WG TEMATYKI	Znajdź wszystkie zdjęcia pasujące do wybranej sceny.			
WG TYPU DANYCH	Znajdź wszystkie zdjęcia lub wszystkie filmy.			
WG ZN. WCZYTYW.	Znajdź wszystkie zdjęcia wybrane do przesłania do określonej lokalizacji (💷 92).			

3 Wybierz kryteria wyszukiwania. Wyświetlone zostaną tylko zdjęcia spełniające kryteria wyszukiwania. Aby usunąć albo zabezpieczyć wybrane zdjęcia lub aby obejrzeć je jako pokaz slajdów, wciśnij MENU/OK i wybierz jedną z następujących opcji:

Opcja	Patrz strona
iiii KASUJ	61
on Chroń	94
POKAZ SLAJDÓW	93

Twórz książki ze swoich ulubionych zdjęć.

<u>Tworzenie fotoksiążki</u>

- **1** Wybierz I POMOC FOTOKSIĄŻKI w menu odtwarzania.
- 2 Wyróżnij NOWA KSIĄŻKA.



3 Wciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić okno dialogowe nowej książki.



- 4 Wybierz zdjęcia do nowej książki.
 - WYB. ZE WSZYSTKICH: Wybierz spośród wszystkich dostępnych zdjęć.



4

Do utworzenia fotoksiążki nie można wybierać zdjęć 🚳 lub mniejszych, ani filmów.

5 Przewijaj zdjęcia i wciskaj wybierak w górę, aby zaznaczyć lub odznaczyć bieżące zdjęcie w celu wybrania go do książki. Aby wyświetlić bieżące zdjęcie na okładce, wciśnij wybierak w dół.

Pierwsze wybrane zdjęcie automatycznie staje się zdjęciem na okładkę. Wciśnij wybierak w dół, aby wybrać inne zdjęcie na okładkę.

6 Wciśnij **MENU/OK**, aby wyjść po ukończeniu tworzenia książki.



7 Wyróżnij ZAKOŃCZ FOTOKSIĄŻKĘ.



Wybierz **WYBIERZ WSZYSTKIE**, aby zaznaczyć wszystkie zdjęcia lub wszystkie zdjęcia przeznaczone do książki, spełniające kryteria wyszukiwania.

8 Wciśnij **MENU/OK**. Nowa książka zostanie dodana do listy w menu pomocy fotoksiążki.



7

- Fotoksiążki mogą zawierać do 300 zdjęć.
- Książki nie zawierające żadnych zdjęć są automatycznie usuwane.

Potoksiążki

Fotoksiążki mogą zostać skopiowane do komputera przy użyciu dołączonego programu MyFinePix Studio.

Przeglądanie fotoksiążek.

Wyróżnij książkę w menu pomocy fotoksiążki i wciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić książkę, a następnie wciskaj wybierak w lewo lub w prawo, aby przewijać zdjęcia. Wciśnij **DISP/BACK**, aby powrócić do menu pomocy fotoksiążki.

Edycja i usuwanie fotoksiążek.

1 Wyświetl fotoksiążkę i wciśnij **MENU/OK**, aby zobaczyć opcje edycji książki.



- 2 Dostępne są następujące opcje:
 - EDYTUJ: Edytuj książkę zgodnie z opisem w rozdziale "Tworzenie fotoksiążki" na stronie 64.
 - KASUJ: Usuń bieżącą fotoksiążkę.
- **3** Postępuj zgodnie z instrukcją na ekranie.

Przeglądanie panoram

Jeśli podczas wyświetlania panoramy na pełnym ekranie naciśnie się wybierak w dół, aparat wyświetli zdjęcie od lewej do prawej lub od dołu do góry.



Podczas odtwarzania można przeprowadzić następujące czynności:

Czynność	Przycisk	Opis
Rozpoczęcie/ wstrzymanie odtwarzania		Naciśnij wybierak w dół , aby rozpocząć odtwarzanie. Naciśnij go ponownie, aby wstrzymać odtwarzanie.
Zakończenie odtwarzania		Naciśnij wybierak w górę, aby zakończyć odtwarzanie.

- Po wyświetleniu w trybie odtwarzania pełnoklatkowego, zdjęcia panoramiczne można powiększać lub zmniejszać przy pomocy przycisków zoomu.
- Panoramy 📾 są odtwarzane w pętli w nieskończoność (🗐 31). Kierunek odtwarzania reguluje się naciskając wybierak w lewo lub w prawo. Aparat nie wyłącza się automatycznie podczas odtwarzania (🗐 102).

Nagrywanie filmów

Naciśnij ●, aby nagrać film. Podczas nagrywania wyświetlane będą następujące wskaźniki, a dźwięk będzie nagrywany przez wbudowany mikrofon (uważaj, aby nie zakrywać mikrofonu podczas nagrywania).





Aby zakończyć nagrywanie, naciśnij ponownie przycisk ●. Nagrywanie kończy się automatycznie, kiedy film osiągnie maksymalną długość lub dojdzie do zapełnienia pamięci.

• Podczas nagrywania filmu można regulować ustawienie zoomu.

- Aby pomóc w ustawieniu ostrości, może zapalić się dioda wspomagająca AF, jeśli obiekt jest słabo oświetlony. Aby wyłączyć diodę wspomagającą AF, wybierz **WYŁ.** dla opcji 📧 **OŚWIETLACZ AF** w menu ustawień (🕮 103).
- Ekspozycja i balans bieli są regulowane automatycznie podczas całego okresu nagrywania. Kolor i jasność obrazu mogą różnić się od wyświetlanych przed rozpoczęciem nagrywania.
- Dźwięki wytwarzane przez aparat mogą zostać nagrane.

Fotografowanie podczas nagrywania filmu

Naciśnij spust migawki, aby zrobić zdjęcie podczas nagrywania filmu.

¢

- Informacje na temat wybierania sposobu rejestracji zdjęć znajdują się na stronie 88.
- Zdjęcie zostanie zapisane oddzielnie od filmu i nie będzie widoczne jako część filmu.

V

- Zdjęć nie można robić podczas nagrywania filmów z wysoką liczbą klatek na sekundę.
- Liczba zdjęć, jaką można wykonać, jest ograniczona.

1

- Kontrolka świeci się podczas nagrywania filmów. Nie otwieraj komory akumulatora podczas nagrywania ani kiedy kontrolka się świeci. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może uniemożliwić odtworzenie filmu.
- W filmach zawierających bardzo jasne obiekty mogą pojawiać się pionowe lub poziome smugi. Jest to normalne zjawisko i nie oznacza usterki.
- Temperatura aparatu może wzrastać, jeśli jest używany do nagrywania filmów przez długi okres lub temperatura otoczenia jest wysoka. Jest to normalne zjawisko i nie oznacza wadliwego działania.

<u>Rozmiar klatki filmu (rozdzielczość)</u>

Przed rozpoczęciem nagrywania wybierz rozdzielczość za pomocą opcji 🖽 **TRYB FILMU** w menu fotografowania (🗐 88).

Opcja	Opis			
1920 (1920 × 1080)	Rozdzielczość "Full HD" (ang. High Definition).			
HD 1280 (1280 × 720)	Wysokarozdzielczość (HD-ang.High Definition).			
640 (640 × 480)	Standardowa rozdzielczość.			
HS 640 × 480 (80kl./s)	Film wysokiej prędkości. Dźwięk nie jest nagrywany, a ostrość, ekspozy-			
HS 320 × 240 (160kl./s)	cja, zoom i balans bieli nie są regulo- wane automatycznie. Na górze i na			
HS 320 × 112 (320kl./s)	ldole klatek w filmach nagrywanych z prędkością III 320 × 112 widoczne są czarne pasy.			

• Wyświetlanie filmów

Podczas odtwarzania (🗐 58) filmy są wyświetlane na monitorze tak, jak pokazano po prawej stronie. Podczas odtwarzania filmu można wykonywać poniższe działania:



Działanie	Opis		
Rozpocznij/ wstrzymaj odtwarzanie	Naciśnij wybierak w dół aby rozpocząć od- twarzanie. Naciśnij ponownie aby wstrzy- mać odtwarzanie. Kiedy odtwarzanie jest wstrzymane, naciskając wybierak w lewo lub w prawo można przewijać film do przodu lub wstecz klatka po klatce.		
Zakończ odtwarzanie	Naciśnij wybierak do góry, aby zakończyć odtwarzanie.		
Dostosuj prędkość	Naciśnij wybierak w lewo lub prawo, aby usta- wić prędkość odtwarzania podczas od- twarzania.		
Dostosuj poziom głośności	Naciśnij MENU/OK, aby wstrzymać odtwa- rzanie i wyświetlić elementy sterowania głośnością. Naciskaj wybierak do góry lub w dół, aby ustawić głośność, po czym na- ciśnij MENU/OK, aby wyjść. Głośność można również dostosować w menu ustawień.		



🚯 Odtwarzanie filmów na komputerze

Skopiuj zdjęcia na komputer przed ich odtworzeniem.

1

Nie zakrywaj głośnika podczas odtwarzania.

Podłącz aparat do telewizora, aby wyświetlać zdjęcia dla grupy widzów.

- Wyłącz aparat.
- **2** Podłącz aparat przy pomocy dołączonego kabla A/V lub kabla HDMI dostępnego w sprzedaży od innych dostawców.



Połączenia

🖢 HDMI

W celu podłączenia aparatu do urządzeń wysokiej rozdzielczości (HD) (tylko odtwarzanie) można użyć kabla HDMI (dostępny u innych dostawców; 💷 107). Po podłączeniu przewodu HDMI nie można używać przewodu USB, ani przewodu A/V.

- **3** Ustaw telewizor na kanał wideo lub wejścia HDMI. Aby uzyskać szczegółowe informacje, skorzystaj z dokumentacji dołączonej do telewizora.
- 4 Włącz aparat i naciśnij przycisk **▶**. Monitor aparatu wyłączy się, a zdjęcia i filmy będą wyświetlane na ekranie telewizora. Proszę zwrócić uwagę, że regulacja głośności w aparacie nie ma wpływu na dźwięk odtwarzany z telewizora do regulacji poziomu głośności używaj elementów sterujących telewizora.

Jakość obrazu spada podczas odtwarzania filmów.

V

W przypadku podłączania kabla należy pamiętać o włożeniu wtyczek do oporu.

Drukowanie zdjęć przez USB

Jeśli drukarka obsługuje standard PictBridge, aparat można podłączyć bezpośrednio do drukarki i drukować zdjęcia bez potrzeby ich uprzedniego kopiowania na komputer. Należy zauważyć, że w zależności od drukarki niektóre opisane poniżej funkcje mogą być niedostępne.



Podłączanie aparatu

1 Podłącz dołączony do zestawu kabel USB zgodnie z ilustracją i włącz drukarkę.



2 Włącz aparat. Na monitorze pojawi się 🛃 USB, a następnie ekran PictBridge przedstawiony na dole po prawej stronie.



Drukowanie wybranych zdjęć

- Naciskaj wybierak w lewo lub w prawo, aby wybrać zdjęcie do wydrukowania.
- **2** Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wybrać liczbę kopii (do 99).
- 3 Powtórz czynności 1–2, aby wybrać więcej zdjęć. Naciśnij MENU/OK, aby wyświetlić okno dialogowe potwierdzenia po zakończeniu regulacji ustawień.



4 Naciśnij MENU/OK, aby rozpocząć drukowanie.

🔊 Drukowanie daty nagrania

Aby drukować datę nagrania na zdjęciach, naciskaj **DISP/ BACK** w punktach 1–2 w celu wyświetlenia menu PictBridge (patrz rozdział "Drukowanie zamówienia drukowania DPOF" poniżej). Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wybrać **DRUKUJ Z DATĄ [** i naciśnij **MENU/OK**, aby powrócić do ekranu PictBridge (aby drukować zdjęcia bez daty nagrania, wybierz **DRUKUJ BEZ DATY**).

Jeśli przed naciśnięciem przycisku **MENU/OK** nie wybrano żadnych zdjęć, aparat wydrukuje jedną kopię aktualnie wybranego zdjęcia.

Drukowanie zamówienia drukowania DPOF

Aby wydrukować zamówienie utworzone przy użyciu funkcji AZAMÓWIENIE (DPOF) w menu odtwarzania (B) 97):

Na ekranie PictBridge naciśnij **DISP/BACK**, aby otworzyć menu PictBridge.

PICTBRIDGE	
DRUKUJ Z DATĄ G DRUKUJ BEZ DATY	
🕰 DRUKUJ DPOF	

- Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wyróżnić
 DRUKUJ DPOF.
- **3** Naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić okno dialogowe potwierdzenia.

_

4 Naciśnij MENU/OK, aby rozpocząć drukowanie.

Podczas drukowania

Komunikat przedstawiony po prawej stronie wyświetlany jest podczas drukowania. Naciśnij **DISP/BACK**, aby anulować, zanim wszystkie zdjęcia zostaną wydrukowane (zależnie od drukar-

C DRUKOWAN	NE		
Le			
		_	
	- 62	÷	
BACK ANULUJ			

ki drukowanie może zakończyć się przed wydrukowaniem bieżącego zdjęcia).

Jeśli drukowanie zostało przerwane, wyłącz i ponownie włącz aparat.

🖢 Odłączanie aparatu

Sprawdź, czy na monitorze nie jest wyświetlany komunikat "DRUKOWANIE", i wyłącz aparat. Odłącz kabel USB.

4

- Zdjęcia można drukować z pamięci wewnętrznej lub karty pamięci sformatowanej w aparacie.
- Jeśli drukarka nie obsługuje drukowania daty, opcja DRUKUJ Z DATĄ C nie będzie dostępna w menu PictBridge, a data nie zostanie wydrukowana na zdjęciach w zamówieniu drukowania DPOF.
- Kiedy zdjęcia drukowane są poprzez złącze USB, rozmiar strony, jakość druku oraz marginesy ustawiane są za pośrednictwem drukarki.

Tworzenie zamówienia drukowania DPOF

Opcja SAMÓWIENIE (DPOF) z menu odtwarzania może być stosowana do tworzenia cyfrowego "zamówienia drukowania" dla drukarek kompatybilnych z PictBridge (E 107) lub urządzeń obsługujących DPOF.

DPOF

DPOF (ang. Digital Print Order Format) to standard pozwalający na druko-wanie zdjęć z "zamówień druku" zapisanych w pamięci wewnętrznej lub na karcie pamięci. Zamówienie zawiera informacje o zdjęciach do wydrukowania, naniesionej dacie i liczbie kopii poszczególnych zdjęć.

🔳 Z DATĄ 💽 / BEZ DATY

- **1** Wybierz tryb odtwarzania i naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić menu odtwarzania.
- 2 Wyróżnij 🗈 ZAMÓWIENIE (DPOF) i naciśnij MENU/OK.
- **3** Wyróżnij jedną z następujących opcji i wciśnij **MENU/OK**:
 - Z DATĄ C: Drukuj datę zapisu na zdjęciach.
 - BEZ DATY: Nie drukuj daty zapisu na zdjęciach.
- 4 Naciskaj wybierak w lewo lub w prawo, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz dołączyć do zamówienia lub które chcesz z niego usunąć.

5 Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wybrać liczbę kopii (do 99). Aby usunąć zdjęcie z zamówienia, naciskaj wybierak w dół, aż liczba kopii będzie wynosić 0.



🔊 Inteligentne wykrywanie twarzy

Jeśli bieżące zdjęcie zostało wykonane z funkcją Inteligentnego wykrywania twarzy, naciskanie 😰 ustawia liczbę kopii zgodnie z ilością wykrytych twarzy.

4

Kiedy zdjęcia drukowane są poprzez złącze USB, rozmiar strony, jakość druku oraz marginesy ustawiane są za pośrednictwem drukarki.

- 6 Powtórz czynności 4–5, aby zakończyć tworzenie zamówienia drukowania. Naciśnij MENU/ OK, aby zapisać zamówienie drukowania po zakończeniu regulacji ustawień lub DISP/BACK, aby wyjść bez wprowadzania zmian do zamówienia.
- 7 Całkowita liczba kopii do wydrukowania jest wyświetlana na monitorze. Naciśnij MENU/OK, aby wyjść z menu.

Zdjęcia zawarte w aktualnym zamówieniu są oznaczone ikoną **D** podczas odtwarzania.

¢

- Wyjmij kartę pamięci, aby utworzyć lub zmodyfikować zamówienie drukowania dla zdjęć w pamięci wewnętrznej.
- Zamówienia drukowania mogą zawierać maksymalnie 999 zdjęć.
- Jeśli do aparatu włożona zostanie karta pamięci zawierająca zamówienie drukowania utworzone w innym aparacie, wyświetlony zostanie komunikat przedstawiony po prawej. Naci-

	_			
	RESETC	WAĆ DPOF	?	
1				
1				
1				
1				
1				
•	OK)TAK	BACK NI	3	
<u> </u>				

śnięcie **MENU/OK** anuluje zamówienie drukowania. Należy utworzyć nowe zamówienie zgodnie z opisem powyżej.

RESETUJ WSZYSTKIE

Aby anulować aktualne zamówienie drukowania, wybierz **RESETUJ WSZYSTKIE** z menu **ZAMÓWIENIE (DPOF)**. Wyświetli się potwierdzenie

pokazane po prawej stronie. Naciśnij **MENU/OK**, aby usunąć wszystkie zdjęcia z zamówienia.

Dołączonego oprogramowania można używać do kopiowania zdjęć do komputera, gdzie można je przechowywać, przeglądać, organizować i drukować. Przed kontynuowaniem, zainstaluj oprogramowanie zgodnie z opisem poniżej. *NIE należy podłączać aparatu do komputera przed zakończeniem instalacji.*

Windows: Instalacja programu MyFinePix Studio

Sprawdź, czy komputer spełnia poniższe wymagania systemowe:

	Windows 7 (SP 1)/Windows Vista (SP 2) ¹	Windows XP (SP 3) ¹
Procesor	Pentium 4 3 GHz lub szybszy (2,4 GHz Core 2 Duo lub szybszy) ²	Pentium 4 2 GHz lub szybszy (2,4 GHz Core 2 Duo lub szybszy) ²
Pamięć RAM	1 GB lub więcej	512 MB lub więcej (1 GB lub więcej) ²
Wolne miejsce na dysku twardym	2 GB lub więcej	
Procesor graficzny	Obsługujący DirectX 9 lub nowszy (zalecane)	Obsługujący DirectX 7 lub nowszy (wymagane; wydajność nie jest gwarantowana przy innych proceso- rach graficznych)
Wideo	1024 × 768 pikseli lub więcej z kolorami 24-bitowymi lub lepszymi	
Inne	 Zalecane wbudowane złącze USB. Nie gwarantuje .NET Framework 3.5 Service Pack 1 wymagany poc Viewer. Wymagane jest połączenie z Internetem (poleca Framework (jeśli potrzebne), do użycia funkcji auto zadań jak udostępnianie zdjęć on-line lub poprze: 	e się poprawnej pracy z innymi złączami USB. Iczas przesyłania zdjęć lub używania programu Map ne połączenie szerokopasmowe) do instalacji .NET omatycznej aktualizacji, lub do wykonywania takich z e-mail.

1 Inne wersje systemu Windows nie są obsługiwane. Obsługiwane są tylko wcześniej zainstalowane systemy operacyjne. Nie gwarantuje się poprawnej pracy na komputerach składanych własnoręcznie lub na komputerach z systemami Windows, które zostały zaktualizowane z poprzedniej wersji systemu Windows. Zalosno podrzez uwówiataloga 6 krów w razdzialozość UD

2 Zalecane podczas wyświetlania fi lmów w rozdzielczości HD.

2 Uruchom komputer. Zaloguj się do konta z uprawnieniami administratora przed kontynuowaniem.

Zamknij wszystkie uruchomione programy i włóż płytę instalacyjną CD do napędu CD-ROM.

🗣 Windows 7/Windows Vista

Jeśli pojawi się okno dialogowe autoodtwarzania, kliknij **SETUP.EXE**. Następnie wyświetli się okno dialogowe "Kontrola konta użytkownika"; kliknij **Tak** (Windows 7) lub **Zezwalaj** (Windows Vista).

Program instalacyjny uruchomi się automatycznie; kliknij **Install MyFinePix Studio** i postępuj zgodnie z poleceniami na ekranie, aby zainstalować MyFinePix Studio.

🗫 Jeśli program instalacyjny nie uruchomi się automatycznie

Jeśli program instalacyjny nie uruchomi się automatycznie, wybierz **Komputer** lub **Mój komputer** z menu Start, następne kliknij dwukrotnie ikonę płyty CD **FINEPIX**, aby otworzyć okno FINEPIX CD i kliknij dwukrotnie **setup** lub **SETUP.EXE**.

- 4 Jeśli zostanie wyświetlona prośba o zainstalowanie programu Windows Media Player lub pakietu DirectX, postępuj zgodnie z instrukcjami ekranowymi, aby zakończyć instalację.
- **5** Po zakończeniu instalacji wyjmij płytę CD z programem instalacyjnym z napędu CD-ROM. Przechowuj płytę instalacyjną w suchym miejscu, nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, aby móc z niej skorzystać w razie potrzeby ponownej instalacji oprogramowania.

Instalacja została zakończona. Przejdź do rozdziału "Podłączanie aparatu" na stronie 82.

Macintosh: Instalacja programu FinePixViewer

Sprawdz, czy komputer spełnia ponizsze wymagania systemowe:		
Procesor	PowerPC lub Intel (Core 2 Duo lub szybszy)*	
System operacyjny	Fabrycznie zainstalowana wersja systemu Mac OS X od 10.3.9 do 10.6 (więcej informacji można uzyskać na stronie <i>http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/compatibility/).</i> Mac OS X w wersji 10.7 lub nowszej nie jest obsługiwany.	
Pamięć RAM	256 MB lub więcej (1 GB lub więcej) *	
Wolne miejsce na dysku twardym	Minimum 200 MB na instalację i 400 MB dostępne podczas pracy programu FinePixViewer	
Wideo	Rozdzielczość minimum 800 $ imes$ 600 pikseli z przynajmniej tysiącami kolorów lub lepsza	
Inne	Zalecane wbudowane złącze USB. Nie gwarantuje się poprawnej pracy z innymi złączami USB.	

* Zalecane podczas wyświetlania fi Imów w rozdzielczości HD.

- **2** Po uruchomieniu komputera i zamknięciu wszystkich uruchomionych programów, włóż płytę instalacyjną CD do napędu CD-ROM i kliknij dwukrotnie **Installer for Mac OS X**.
- 3 Wyświetli się okno dialogowe programu instalacyjnego; kliknij Installing FinePixViewer, aby rozpocząć instalację. Gdy pojawi się monit, wprowadź nazwę i hasło administratora i kliknij OK, a następnie postępuj zgodnie z poleceniami wyświetlanymi na ekranie w celu zainstalowania programu FinePixViewer. Kliknij Exit, aby zamknąć program instalacyjny po zakończeniu instalacji.

- 4 Wyjmij płytę instalacyjną CD z napędu CD-ROM. Zwróć uwagę, że wyjęcie płyty CD może być niemożliwe, jeśli działa przeglądarka Safari. W razie potrzeby wyłącz przeglądarkę Safari przed wyjęciem płyty CD. Przechowuj płytę instalacyjną w suchym miejscu, nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, aby móc z niej skorzystać w razie potrzeby ponownej instalacji oprogramowania.
- 5 Systemy Mac OS X wersji 10.5 lub wcześniejszej: Otwórz folder "Applications", uruchom program Image Capture i wybierz Preferences... (Preferencje...) z menu aplikacji Image Capture. Wyświetli się okno dialogowe właściwości Image Capture; wybierz Other... (Inne...) w menu When a camera is connected, open (Kiedy podłączony jest aparat, otwórz) a następnie wybierz FPVBridge w folderze "Applications/ FinePixViewer" i kliknij Open (Otwórz). Wyłącz program Image Capture.
 - Mac OS X wersji 10.6: Podłącz aparat i włącz go. Otwórz folder "Applications" i uruchom Image Capture. Aparat będzie znajdował się na liście pod **DEVICES** (URZĄDZENIA); wybierz aparat i wybierz opcję **FPVBridge** z menu **Connecting this camera opens** (Podłączenie tego aparatu powoduje otwarcie) i kliknij **Choose** (Wybierz). Wyłącz program Image Capture.

Instalacja została zakończona. Przejdź do rozdziału "Podłączanie aparatu" na stronie 82.

Podłączanie aparatu

Jeśli zdjęcia przeznaczone do kopiowania znajdują się na karcie pamięci, włóż kartę do aparatu (💷 12).

¢

Przy pierwszym uruchomieniu oprogramowania użytkownicy Windows mogą potrzebować płyty CD systemu Windows.

7

Wyłączenie zasilania podczas przenoszenia zdjęć może spowodować utratę danych lub uszkodzenie pamięci wewnętrznej albo karty pamięci. Włóż nowe baterie lub w pełni naładowane akumulatory przed podłączeniem aparatu.

2 Wyłącz aparat i podłącz dołączony do zestawu kabel USB zgodnie z ilustracją, pamiętając by włożyć złącza do końca. Podłączaj aparat bezpośrednio do komputera - nie używaj koncentratora (huba) USB ani klawiatury.



3 Włącz aparat i postępuj zgodnie z poleceniami wyświetlanymi na ekranie, aby skopiować zdjęcia do komputera. Aby wyjść z menu bez kopiowania zdjęć, kliknij Cancel (Anuluj).

Aby uzyskać więcej informacji o dołączonym oprogramowaniu, uruchom program i wybierz odpowiednią opcję z menu pomocy **Help** (Pomoc).

1

- Po włożeniu karty pamięci zawierającej dużą liczbę zdjęć, oprogramowanie może uruchomić się z opóźnieniem i może nie działać opcja importowania lub zapisu zdjęć. Do przeniesienia zdjęć użyj czytnika kart pamięci.
- Przed wyłączeniem aparatu lub odłączeniem kabla USB należy sprawdzić, czy komputer nie wyświetla komunikatu informującego, że trwa kopiowanie, a także czy nie świeci się kontrolka aparatu (jeśli liczba kopiowanych zdjęć jest bardzo duża, kontrolka może pozostawać włączona po zniknięciu komunikatu z ekranu komputera). Niestosowanie się do tego zalecenia może spowodować utratę danych lub uszkodzenie pamięci wewnętrznej albo karty pamięci.
- Odłącz aparat przed rozpoczęciem wkładania lub wyjmowania kart pamięci.
- W niektórych przypadkach nie będzie można uzyskać dostępu do zdjęć zapisanych na serwerze sieciowym przy użyciu dołączonego oprogramowania w sposób używany na komputerach niepodłączonych do sieci.
- Użytkownik pokrywa wszelkie odpowiednie opłaty naliczane przez operatora telefonicznego lub dostawcę Internetu podczas korzystania z usług wymagających połączenia internetowego.

🗫 Odłączanie aparatu

Po sprawdzeniu, że kontrolka się nie świeci, postępuj zgodnie z poleceniami na ekranie w celu wyłączenia aparatu i odłączenia kabla USB.

Odinstalowanie dołączonego oprogramowania

Dołączone oprogramowanie należy usuwać tylko przed jego ponowną instalacją lub w przypadku, gdy nie jest już potrzebne. Po wyjściu z programu i odłączeniu aparatu, przeciągnij folder "FinePixViewer" z "Applications" do Trash i wybierz **Empty Trash** w menu **Finder** (Macintosh), lub otwórz panel sterowania i użyj opcji "Programy i funkcje" (Windows 7/Windows Vista) lub "Dodaj lub usuń programy" (Windows XP), aby odinstalować program MyFinePix Studio. W systemie Windows może pojawić się okno lub okna dialogowe potwierdzenia. Przeczytaj uważnie jego (ich) zawartość przed kliknięciem **OK**.

Używanie menu: Tryb fotografowania

Aby skonfigurować ustawienia fotografowania, użyj menu fotografowania. Dostępne opcje różnią się w zależności od wybranego trybu fotografowania.

<u>Używanie menu fotografowania</u>

1 Naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić menu fotografowania.



2 Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wyróżnić żądaną pozycję menu.



- **3** Naciśnij wybierak w prawo, aby wyświetlić opcje dla wyróżnionej pozycji.
- 4 Naciśnij wybierak w górę lub w dół, aby wyróżnić żądaną opcję.
- 5 Naciśnij **MENU/OK**, aby wybrać wyróżnioną opcję.
- Naciśnij **DISP/BACK**, aby wyjść z menu.



<u>Opcje menu fotografowania</u>

Wartości domyślne są prezentowane w kwadratowych nawiasach [].

DEXR TRYB

Wybierz opcję dla trybu **EXR** (🕮 23).

TRYB Adv.



[**E**SS]

Wybierz tryb fotografowania zaawansowanego (🕮 24).

PROGRAMY

[SP1:4] [SP2:4]

Wybierz program dla trybu **SP1/SP2** (🕮 28).

🕅 CZUŁOŚĆ ISO

[<u>AUTO (800)]</u>

Regulacja czułości aparatu na światło (🕮 51).

ROZMIAR ZDJĘCIA

[4:3]

Wybierz rozmiar i format, w jakich będą zapisywane zdjęcia. <u>4:3</u>

Duże zdjęcia mogą być dru- *Rozmiar Format obrazu* kowane w dużych rozmiarach

bez utraty jakości. Za to małe zdjęcia zajmują mniej pamięci, co pozwala na zapisanie większej liczby zdjęć.

🗫 Rozmiar a format obrazu		
Rozmiar		
Opcja	Wydruki o rozmiarze maksymalnym	
O	34×25 cm	
М	24×18cm	
S	17 × 13 cm	
	Format obrazu	
4:3 : Zdjęcia m taki sam form jak ekran apa tu.	ają 3:2 : Zdjęcia mają 16:9 : Odpowied- nat, taki sam format, ra- jak klatka filmu małoobrazkowe- go (35 mm). 16:9 : Odpowied- nie do wyświetla- nia na ekranach dzielczości (HD - High Definition).	
3		

🖪 JAKOŚĆ ZDJĘCIA

[FINE]

Wybierz, w jakim stopniu pliki zdjęć mają być skompresowane.

Opcja	Opis
EINE	Niski stopień kompresji. Wybierz, aby uzyskać
FINE	wyższą jakość obrazu.
NODMAL	Wysoki stopień kompresji. Wybierz tę opcję,
NURMAL	aby móc przechowywać więcej zdjęć.

ZAKRES DYNAMICZNY

[AUTO]

Regulacja kontrastu. Wyższe wartości są zalecane dla ujęć zawierających zarówno światło słoneczne, jak i głęboki cień, lub do zwiększania kontrastu w przypadku obiektów, takich jak światło na wodzie, jasno oświetlone jesienne liście, portrety na tle czystego nieba i białe obiekty lub ludzie ubrani na biało. Jednakże proszę zwrócić uwagę, że na zdjęciach przy wysokich wartościach może pojawiać się kropkowanie. Jeśli wybrane jest ustawienie **AUTO** aparat będzie automatycznie wybierał wartość z zakresu od 100% do 400%, reagując odpowiednio na warunki fotografowania.

Opcja		Opis
	<u>R100</u> 100%	Zwiększenie kontrastu podczas fo-
AUTO	<u>200</u> 200%	przy dużym zachmurzeniu.
	R400 400%	↑
<u>R800</u> 800%		 Zmniejszeniu utraty szczegółów w światłach i cieniach podczas foto- grafowania ujęć o wysokim kon- traście.
<u>R1600</u> 1600%		
4		

Funkcje 🕬 1600% oraz 🕬 800% są dostępne wyłącznie w trybie EXR, przy włączonej opcji PRIOR. DYNAM.

SYMULACJA FILMU



Symulacja efektów różnych rodzajów filmu, w tym w kolorze sepii i czarno-białego.

Opcja	Opis	
	Standardowa reprodukcja barw. Odpo-	
	wiednie dla szerokiego zakresu fotografo-	
JIANDARDOWI	wanych obiektów, od portretów do pejzaży.	
🖉 Velvia/	Wysokokontrastowa paleta nasyconych	
WYR.	barw, odpowiednia do zdjęć przyrody.	
SF ASTIA/	Paleta mniej nasyconych barw o miękkich	
MAŁY	odcieniach.	
🖻 CZAR-BIAŁE	Robienie zdjęć czarno-białych.	
SEPIA	Robienie zdjęć w sepii.	

RZES. BAL. BIELI

Balans bieli podlega regulacji. Dostrój wybraną oś koloru (**R–Cy**=Czerwony-Niebieskozielony lub **B-Ye**=Niebieski–Zółty), zmieniając wartości ustawień w zakresie od +3 do –3.

Color KOLOR

[STD]

Ustaw gęstość koloru (DUŻE/STD/MAŁE).

Tone ODCIEŃ

Ustaw kontrast (**DUŻE/STD/MAŁY**).

[STD]

[STD]

Wybierz, czy aparat ma wyostrzać czy zmiękczać kontury (**DUŻE/STD/MAŁE**).

<u>NR REDUKCJA ZAKŁÓCEŃ</u>

[<u>STD</u>]

Wybierz poziom redukcji szumów (**WYS/STD**/ **NISK**).

📧 INTELIGENTNA OSTROŚĆ 🛛 [WYŁ.]

Wybierz **WŁ.**, aby przetworzyć zdjęcia cyfrowo w celu uzyskania ostrych fotografii o bardzo wysokiej rozdzielczości.

Wydłuża się czas potrzebny do zapisania zdjęć.

- Rezultaty nie są widoczne na ekranie podczas fotografowania.
- W niektórych trybach może być automatycznie wyłączana funkcja inteligentnej ostrości.
- Ta opcja nie ma wpływu na zdjęcia zrobione w trybie zdjęć seryjnych.

NTELIGENTNY ZOOM CYFROWY [WYŁ.]

Inteligentnego zoomu cyfrowego można używać do powiększania obrazu o 1,4× lub 2× i jego jednoczesnego przetwarzania, w celu uzyskania ostrych zdjęć o wysokiej rozdzielczości.

¢

- Inteligentny zoom cyfrowy może wyłączyć się po wybraniu innego trybu.
- Inteligentny zoom cyfrowy może czasami zapewniać obraz o niższej jakości niż zoom optyczny.
- Wydłuża się czas potrzebny do zapisania zdjęć.
- Rezultaty nie są widoczne na ekranie podczas fotografowania.
- Inteligentny zoom cyfrowy jest niedostępny w trybie zdjęć seryjnych i podczas nagrywania filmu.

ZAAW.F.PRZEC.ROZM.

<u>[WŁ.]</u>

Wybierz **WŁ.**, aby włączyć zaawansowaną funkcję przeciwdziałania rozmyciu w trybie 🔛 (🕮 24).

WYKRYCIE TWARZY

Wybierz, czy aparat automatycznie wykrywa ludzkie twarze i ustawia na nie ostrość i ekspozycję (🖽 54).

ROZPOZNAWANIE TWARZY

Dodawaj fotografowane osoby to bazy danych rozpoznawania twarzy. Podczas pracy funkcji inteligentnego wykrywania twarzy te osoby będą traktowane priorytetowo, a ich nazwiska i inne informacje można wyświetlać podczas odtwarzania (💷 55).

TRYB FILMU

[#6]

Wybierz rozmiar klatki dla filmów (🕮 68).

FOTOGRAFOWANIE W FILMIE [PRIORYTET FILMU]

Wybierz sposób rejestrowania przez aparat zdjęć zrobionych podczas nagrywania filmu (🕮 68).

Opcja	Opis
PRIORYTET FILMU	Aparat robi zdjęcie nie przerywając filmowa- nia. Rozmiar zdjęcia określa opcja wybrana dla TRYB FILMU .
PRIORYTET ZDJĘĆ	Aparat przerywa nagrywanie filmu, aby zrobić zdjęcie, a potem automatycznie wznawia filmowanie po zakończeniu rejestrowania zdjęcia. Rozmiar zdjęcia określa opcja wybrana dla ROZMIAR ZDJĘCIA , ale zwróć uwagę, że zdjęcie zostanie zarejestrowane z rozmiarem M , jeśli wybrane jest ■.

📑 PRZ. EV BKT Z AE

[±⅓]

Wybierz stopień zmiany wartości dla bracketingu przy wybraniu 🖷 (PRZ. EV BKT Z AE) w trybie zdjęć seryjnych (🗐 45).

Wybierz spośród stopni ±1/3 EV, ±2/3 EV i ±1 EV (zwróć uwagę, że aparat może nie być w stanie użyć wybranego kroku bracketingu, jeśli stopień prześwietlenia lub niedoświetlenia przekracza limity układu pomiaru ekspozycji).

EAMPA BŁYSKOWA

[**±0**]

Regulacja jasności lampy błyskowej. Wybierz wartość pomiędzy +2/3 EV a -2/3 EV. Ustawienie wyjściowe to ±0. Zwróć uwagę, że oczekiwane rezultaty mogą nie zostać uzyskane w zależności od warunków fotografowania i odległości od fotografowanego obiektu.

🖪 LAMPA ZEWNĘTRZNA

[WYŁ.]

Używając opcjonalnej lampy błyskowej (nie dotyczy produktów Fujifilm) zamontowanej w gnieździe lampy błyskowej aparatu, wybierz opcję **WŁ.**

1

- Lampa błyskowa może nie oświetlić odpowiednio fotografowanego obiektu przy czasach otwarcia migawki mniejszych niż V1000 sek.
- Używaj automatycznego lub indywidualnego balansu bieli (E 52).
- Jeśli wbudowane lampa błyskowa jest podniesiona przy wybraniu ustawienia WŁ. dla opcji M LAMPA ZE-WNĘTRZNA, wbudowana lampa błyskowa błyśnie raz, aby dać sygnał do włączenia dodatkowej lampy błyskowej.
- Zewnętrzna lampa błyskowa może być używana w trybach P, S, A, M lub EXTR (tylko & i D).
- Zewnętrzne lampy błyskowe Fujifilm nie wymagają omawianych ustawień.

4

- Aparat fotograficzny może być używany z lampami błyskowymi, które posiadają regulację przysłony, pomiar światła oraz regulację czułości. Niektórych lamp błyskowych, które są przeznaczone do innych aparatów fotograficznych, nie można stosować.
- Informacje dotyczące zewnętrznych lamp błyskowych Fujifilm, patrz Akcesoria produkcji FUJIFILM (💷 108).

DO UST. NIESTANDARD.

Zapisz ustawienia dla trybów P, S, A, M oraz dla wszystkich trybów **EXR**, za wyjątkiem **XR** (**E** 35).

Używanie menu: Tryb odtwarzania

<u>Używanie menu odtwarzania</u>

- 1 Naciśnij przycisk **▶**, aby włączyć tryb odtwarzania.
- 2 Naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić menu odtwarzania.

- 3 Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wyróżnić żądaną pozycję menu.
- 4 Naciśnij wybierak w prawo, aby wyświetlić opcje dla wyróżnionej pozycji.
- 5 Naciśnij wybierak w górę lub w dół, aby wyróżnić żądaną opcję.
- 6 Naciśnij MENU/OK, aby wybrać wyróżnioną opcję.
- **7** Naciśnij **DISP/BACK**, aby wyjść z menu.



<u>Opcje menu odtwarzania</u>

🛄 POMOC FOTOKSIĄŻKI

Twórz książki (albumy) ze swoich ulubionych zdjęć (🖽 64).

<u>m kasuj</u>

Usunięcie wszystkich lub wybranych zdjęć (🕮 61).

🚯 OZN. DO PRZESŁ.

Wybierz zdjęcia do przesłania do YouTube lub serwisu Facebook przy pomocy MyFinePix Studio (tylko Windows).

🗖 Wybieranie zdjęć do przesłania

- 1 Wybierz **YouTube**, aby wybrać filmy do przesłania do YouTube, lub **FACEBOOK**, aby wybrać zdjęcia i filmy do przesłania do serwisu Facebook.
- 2 Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wyświetlać zdjęcia, a następnie naciśnij MENU/OK, aby wybrać zdjęcie lub cofnąć wybór. Naciśnij DISP/BACK, aby wyjść z menu po wybraniu wszystkich żądanych zdjęć.
- Do przesłania do YouTube można wybrać tylko filmy.
- Podczas odtwarzania wybrane zdjęcia są oznaczone ikonami 📾 YouTube lub 📾 FACEBOOK.

■ **RESETUJ WSZYSTKIE: cofnięcie wyboru wszystkich zdjęć** Wybierz **RESETUJ WSZYSTKIE**, aby cofnąć wybór wszystkich zdjęć. Jeśli liczba wybranych wcześniej zdjęć jest bardzo duża, podczas tej czynności wyświetlać się będzie komunikat. Naciśnij **DISP/BACK**, aby wyjść przed zakończeniem.

Przesyłanie zdjęć (tylko Windows)

Wybrane zdjęcia można przesłać przy pomocy opcji YouTube/Facebook Upload (Przesłanie do serwisu YouTube/Facebook) w programie MyFinePix Studio.

Wybierz aparatem



Aby uzyskać informacje na temat instalacji programu MyFinePix Studio i podłączania aparatu do komputera, patrz "Przeglądanie zdjęć na komputerze" (78).

POKAZ SLAJDÓW

[MOZAIKA]

Oglądanie zdjęć w formie automatycznego pokazu slajdów. Wybierz rodzaj pokazu i naciśnij MENU/OK, aby go rozpocząć. Naciśnij DISP/BACK w dowolnym momencie podczas pokazu, aby wyświetlić pomoc ekranową. Pokaz można zakończyć w dowolnym momencie naciskając MENU/OK.

Opcja	Opis	
NORMALNIE	Naciskaj wybierak w lewo lub prawo, aby	
PRZENIKANIE	cofnąć się o jedną klatkę lub przejść do na- stępnej. Wybierz PRZENIKANIE , aby zdję- cia się przenikały.	
NORMALNIE (2) PRZENIKANIE	Tak jak powyżej, ale aparat wykonuje au- tomatycznie zbliżenie na twarze wybrane funkcją inteligentnego wykrywania twarzy.	
MOZAIKA	Wyświetlanie kilku zdjęć naraz.	

Aparat nie wyłącza się automatycznie podczas pokazu slajdów.

USUWANIE CZRW OCZU

Jeśli aktualnie wyświetlane zdjęcie jest oznaczone ikoną 🖳 oznaczającą, że zostało wykonane z użyciem funkcji inteligentnego wykrywania twarzy, tej opcji można użyć do usuniecia efektu czerwonych oczu. Aparat przeanalizuje zdjęcie i jeśli wykryje czerwone oczy, zdjęcie zostanie przetworzone w celu utworzenia kopii ze zredukowanym efektem czerwonych oczu.

Wyświetl żądane zdjęcie.

Wybierz 💿 USUWANIE CZRW OCZU w menu odtwarzania

Naciśnij **MENU/OK**.

- Efekt czerwonych oczu może nie zostać usuniety, jeżeli aparat nie może wykryć twarzy lub twarz ustawiona jest profilem względem aparatu. Wyniki mogą być różne w zależności od programu. Efektu czerwonych oczu nie można usunąć ze zdjęć, które już wcześniej zostały przetworzone z użyciem funkcji usuwania efektu czerwonych oczu lub zdjęć utworzonych innymi aparatami.
- Czas wymagany do przetworzenia obrazu waha się w zależności od liczby wykrytych twarzy.
- Kopie utworzone przy pomocy funkcji O USUWANIE CZRW **OCZU** są oznaczone ikoną **o** podczas odtwarzania.

Chroni zdjęcia przed przypadkowym usunięciem.

- Wybierz **M CHROŃ** w menu odtwarzania.
- 2 Wyróżnij jedną z następujących opcji i wciśnij MENU/OK:
 - ZDJĘCIE: Ochrona wybranych zdjęć. Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wyświetlać zdjęcia, a następnie naciśnij MENU/OK, aby wybrać zdjęcie lub cofnąć wybór. Naciśnij DISP/BACK po zakończeniu.
 - USTAW WSZYSTKIE: Ochrona wszystkich zdjęć.
 - **RESETUJ WSZYSTKIE**: Usuń ochronę z wszystkich zdjęć.

1

Chronione zdjęcia zostaną usunięte w momencie sformatowania karty pamięci lub pamięci wewnętrznej (🕮 100).

E KADROWANIE

Utwórz przyciętą kopię bieżącego zdjęcia.

- Wyświetl żądane zdjęcie.
- 2 Wybierz 🖾 KADROWANIE w menu odtwarzania.
- 3 Zdjęcia można powiększać lub pomniejszać przy użyciu przycisków @ oraz @, a także przewijać, używając wybieraka, aż do wyświetlenia pożądanego fragmentu.
- 4 Naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić okno dialogowe potwierdzenia.
- **5** Naciśnij **MENU/OK** ponownie, aby zapisać wykadrowaną kopię w oddzielnym pliku.

Większe kadry powodują utworzenie większych kopii. Wszystkie kopie mają format 4:3. Jeśli rozmiar ostatecznej kopi będzie wynosił ன, wyświetli się żółte **TAK**.

🔊 Inteligentne wykrywanie twarzy

Jeśli zdjęcie zostało wykonane z użyciem funkcji inteligentnego wykrywania twarzy (🗐 54), na monitorze pojawi się symbol 🖳 Naciśnij przycisk 🖳, aby wykonać zbliżenie na wybraną twarz.

🔚 ZMIEŃ ROZMIAR

Utwórz pomniejszoną kopię bieżącego zdjęcia.

- Wyświetl żądane zdjęcie.
- 2 Wybierz 🔚 ZMIEŃ ROZMIAR w menu odtwarzania.
- **3** Wyróżnij rozmiar i naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić okno dialogowe potwierdzenia.
- **4** Naciśnij **MENU/OK**, aby zapisać kopię o zmienionym rozmiarze w oddzielnym pliku.

Dostępne rozmiary różnią się w zależności od oryginalnego rozmiaru zdjęcia.

OBRÓT ZDJĘCIA

Obróć zdjęcia zrobione w orientacji pionowej, aby były wyświetlane w orientacji pionowej na monitorze LCD.

- Wyświetl żądane zdjęcie.
- 2 Wybierz D OBRÓT ZDJĘCIA w menu odtwarzania.
- 3 Naciśnij wybierak w dół, aby obrócić zdjęcie o 90° zgodnie ze wskazówkami zegara lub w górę, aby obrócić zdjęcie o 90° w kierunku przeciwnym.
- Naciśnij MENU/OK. Zdjęcie zostanie automatycznie wyświetlone w poprawnej orientacji w momencie odtworzenia w aparacie.
- Aparat może nie być w stanie obracać zdjęć utworzonych przy użyciu innych urządzeń.

<u>KOPIUJ</u>

Kopiowanie zdjęć z pamięci wewnętrznej na kartę pamięci.

- Wybierz 🕅 KOPIUJ w menu odtwarzania.
- **2** Wyróżnij jedną z następujących opcji i wciśnij wybierak w prawo:
 - Im PAMIĘĆ WEW → Im KARTA: Kopiuj zdjęcia z pamięci wewnętrznej na kartę pamięci.
 - KARTA → I PAMIĘĆ WEW: Kopiuj zdjęcia z karty pamięci do pamięci wewnętrznej.
- **3** Wyróżnij jedną z następujących opcji i wciśnij **MENU/OK**:
 - **ZDJĘCIE**: Kopiuj wybrane zdjęcia. Naciskaj wybierak w lewo lub w prawo, aby wyświetlać zdjęcia, a następnie naciśnij **MENU/OK**, aby skopiować bieżące zdjęcie.
 - WSZYSTKIE ZDJĘCIA: Kopiuj wszystkie zdjęcia.

Kopiowanie kończy się, kiedy docelowa pamięć jest pełna.

• Informacje o drukowaniu DPOF nie są kopiowane (🕮 75).

🖸 NOTATKA GŁOSOWA

Dodaj notatkę głosową do bieżącego zdjęcia. Trzymaj aparat w odległości około 20 cm, ustaw się twarzą do mikrofonu i naciśnij **MENU/OK**, aby rozpocząć nagrywanie. Naciśnij **MENU/OK** ponownie, aby zakończyć nagrywanie (nagrywanie kończy się automatycznie po 30 sekundach).

4

- Notatek głosowych nie można dodawać do filmów ani chronionych zdjęć. Usuń ochronę zdjęć przed nagraniem notatki głosowej.
- Jeśli do bieżącego zdjęcia już dołączono notatkę głosową, wyświetlone zostaną opcje. Wybierz PRZEGRYWA-NIE, aby zastąpić istniejącą notatkę.

Odtwarzanie notatek głosowych

Zdjęcia z notatkami głosowymi są oznaczone ikoną podczas odtwarzania. Aby odtworzyć notatkę głosową, wybierz **ODTWARZAJ** dla **NOTATKA GŁOSOWA** w menu odtwarzania.

4

- Aparat nie może odtwarzać notatek głosowych nagranych innymi urządzeniami.
- Nie zakrywaj głośnika podczas odtwarzania.
🔟 KASUJ ROZPOZN. TWARZY

Usuń odnośniki do rozpoznawania twarzy z bieżącego zdjęcia. Po wybraniu tej opcji aparat wyświetli zbliżenie obszaru na bieżącym zdjęciu dopasowanego do twarzy z bazy danych rozpoznawania twarzy. Jeśli dopasowanie jest błędne, naciśnij **MENU/OK**, aby usunąć odnośnik do bazy danych rozpoznawania twarzy.

Odnośników do rozpoznawania twarzy nie można usuwać z kopii o rozmiarze 🚳 lub mniejszych.

E ZAMÓWIENIE (DPOF)

Wybierz zdjęcia do drukowania na urządzeniach kompatybilnych z DPOF oraz PictBridge (🕮 73).

📃 WSPÓŁ. PROPORCJI

[<u>4:3]</u>

Wybierz sposób wyświetlania przez urządzenia wysokiej rozdzielczości (ang. High Definition - HD) zdjęć w formacie 4:3 (ta opcja jest dostępna tylko wtedy, gdy podłączony jest kabel HDMI). Wybierz **16:9**, aby wyświetlić zdjęcie z przyciętymi fragmentami na górze i na dole, tak aby wypełniało cały obraz, lub wybierz **4:3**, aby wyświetlić całe zdjęcie z czarnymi pasami po bokach.





Zdjęcia w formacie 16:9 są wyświetlane na całym ekranie, a zdjęcia w formacie 3:2 w czarnej ramce.

Menu

Używanie menu ustawień

- Wyświetl menu ustawień.
 - 1.1 Naciśnij **MENU/OK**, aby wyświetlić menu dla aktualnego trybu.



1.2 Naciśnij wybierak w lewo, aby wyróżnić lewą kartę.



 Naciśnij wybierak w górę lub w dół, aby wybrać ^s€r.
 Pojawi się menu ustawień.





zakładka

2 Dostosuj ustawienia.

2.1 Naciśnij wybierak w prawo, aby uaktywnić menu ustawień.



2.2 Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wyróżnić pozycję menu.



2.3 Naciśnij wybierak w prawo, aby wyświetlić opcje dla podświetlonej pozycji.



 2.4 Naciskaj wybierak w górę lub w dół, aby wyróżnić opcję.



2.5 Naciśnij MENU/OK, aby wybrać podświetloną opcję.



2.6 Naciśnij DISP/BACK, aby wyjść z menu.



Opcje menu ustawień

Wartości domyślne są prezentowane w kwadratowych nawiasach [].

DATA/CZAS

Ustaw zegar aparatu (🕮 16).

RÓŻNICA CZASU

_[①]

Podczas podróży używaj tej opcji do szybkiego przełączania zegara aparatu z wyjściowej strefy czasowej na czas lokalny w miejscu docelowym. Aby określić różnicę pomiędzy czasem lokalnym a wyjściową strefą czasową:

- 2 Przy pomocy wybieraka ustaw różnicę czasu pomiędzy czasem lokalnym a wyjściową strefą czasową.
- 3 Naciśnij MENU/OK.

Opcja	Opis
企 DOM	Przełączenie na czas aktualnie wybrany w 🖸 DATA/CZAS (natrz powyżej)
┿ CZAS LOKAL.	Przełączenie na czas lokalny. Jeśli wy- brana jest ta opcja,

<u>®න 言語/LANG.</u>

Wybierz język.

[<u>WYŁ.]</u>

Wybierz **WŁ.**, aby wyłączyć głośnik, lampę błyskową lub lampkę wspomagającą AF, jeśli nie chcesz aby aparat emitował dźwięki lub światło (w trybie **@‡** lampa błyskowa będzie wciąż działać).

RESETUJ

Przywróć wartości domyślne wszystkich ustawień, za wyjątkiem 🕲 DATA/CZAS, 🕲 RÓŻNICA CZASU, 🔛 KOLOR TŁA oraz 🚟 SYSTEM VIDEO.

Wyróżnij RESETUJ i naciśnij wybierak w prawo, aby wyświetlić okno dialogowe potwierdzenia.

2 Wyróżnij TAK i naciśnij MENU/OK.

FORMATOWANIE

Jeśli do aparatu włożono kartę pamięci, wybranie tej opcji spowoduje sformatowanie karty. Jeśli w aparacie nie ma karty pamięci, wybranie tej opcji spowoduje sformatowanie pamięci wewnętrznej.

1

- Wszystkie dane w tym chronione zdjęcie zostaną usunięte z karty pamięci lub pamięci wewnętrznej. Pamiętaj, aby skopiować ważne zdjęcia na komputer lub inne urządzenie magazynujące.
- Nie otwieraj pokrywy komory baterii podczas formatowania.

[1,5 SEK]

Wybierz, jak długo zdjęcia są wyświetlane na monitorze LCD po ich zrobieniu.

Opcja	Opis
3 SEK	Zdjęcia są wyświetlane przez trzy se-
	kundy (3 SEK) lub 1,5 sekundy (1,5 SEK).
1 5 SEK	Barwy mogą się nieznacznie różnić od
I,J JER	barw na ostatecznym zdjęciu.
Z00M-	Zdjęcia są wyświetlane do momentu
POWIĘKSZENIE	naciśnięcia przycisku MENU/OK .
WVF	Zdjęcia nie są wyświetlane po zareje-
W12.	strowaniu.

<u>MUMERACJA ZDJĘĆ</u>

Nowe zdjęcia są zapisywane w formie plików zdjęć z nazwami w postaci czterocyfrowych numerów przydzielanych rosnąco. Numer pliku jest wyświetlany podczas od-



twarzania, tak jak pokazano po prawej. I NUME-RACJA ZDJĘĆ pozwala wybrać, czy numerowanie plików jest resetowane do 0001 po włożeniu nowej karty pamięci lub sformatowaniu aktualnie włożonej karty pamięci lub pamięci wewnętrznej.

Opcja	Opis
CIĄGŁA	Numerowanie jest kontynuowane od ostatniego użytego numeru pliku lub pierwszego wolnego numeru w zależ- ności od tego, który numer jest wyższy. Wybierz tę opcję, aby zmniejszyć liczbę plików zdjęć o takich samych nazwach.
OD NR1	Numeracja jest resetowana do 0001 po formatowaniu lub włożeniu nowej kar- ty pamięci.

[CIĄGŁA] | 🗲

- Jeśli numer zdjęcia osiągnie 999-9999, zwalnianie migawki zostanie zablokowane (🖽 118).
- Wybranie RESETUJ (
 100) powoduje ustawienie opcji NUMERACJA ZDJĘĆ na CIĄGŁA, ale nie resetuje numeru pliku.
- Numery zdjęć zrobionych innymi aparatami mogą być różne.

🔯 ZMIANA GŁOŚNOŚCI 🛛 [གལ]

Dostosuj głośność dźwięków emitowanych podczas korzystania z elementów sterujących aparatu. Wybierz **4 WYŁ** (wycisz), aby wyłączyć dźwięki sterowania.

🞯 GŁOŚNOŚĆ MIGAWKI

[[[]]]

[♪1]

Dostosuj głośność dźwięków emitowanych w momencie wyzwolenia migawki. Wybierz **4 WYŁ** (wycisz), aby wyłączyć dźwięk migawki.

<u> DŹWIĘK MIGAWKI</u>

Wybierz dźwięk migawki.

D POZIOM DŹWIĘKU

Dostosuj poziom głośności odtwarzania filmów i notatek głosowych.

JASNOŚĆ LCD

[0]

[7]

Regulacja jasności ekranu.

🕅 TRYB MONIT. ŚWIATŁA SŁON. 🛛 [WYŁ.]

Wybierz **WŁ.**, aby zwiększyć czytelność ekranu monitora w jasnym oświetleniu.

TRYB EVF/LCD

[30 KL/S]

[2 MIN]

Wybierz opcję **30 KL/S**, aby wydłużyć żywotność akumulatora lub **50 KL/S**, aby poprawić jakość wyświetlania.

📅 WYŁĄCZENIE PO:

Wybierz czas, po którym aparat wyłączy się automatycznie, jeśli nie zostanie przeprowadzone żadne działanie. Ustawienie krótszego czasu powoduje zwiększenie trwałości akumulatora. Po wybraniu **WYŁ.** aparat należy wyłączać ręcznie. Zwróć uwagę, że w niektórych sytuacjach aparat wyłącza się automatycznie po pięciu minutach, nawet gdy wybrano **WYŁ.**

🖼 TRYB SZYBKI START [WYŁ.]

Zaczekaj na ponowne uruchomienie aparatu po wyłączeniu (**24 MIN/10 MIN/WYŁ.**). Po określonym czasie aparat wyłączy tę opcję.

1

Ta opcja zwiększa pobór energii z akumulatora.

PRZYCISK Fn

[\Q_]

Można wybrać funkcję aktywowaną przyciskiem **Fn** (🕮 53).

PODWOJNA STAB.

Wybierz jedną spośród następujących opcji stabilizacji obrazu:

Opcja	Opis
«∰»₁●» CIĄGŁY + RUCH	Stabilizacja obrazu włączona. Jeśli wybrana jest opcja + RUCH , aparat do- stosuje czas otwarcia migawki w celu
«₩»₁ CIĄGŁA STAB.	ograniczenia rozmycia spowodowane- go ruchem w przypadku wykrycia po- ruszającego się obiektu.
(♥)₂●>> ROBIENIE ZDJĘĆ + RUCH	Jak wyżej, jednak stabilizacja obrazu jest realizowana, tylko jeśli spust mi-
<pre> «₩»≥ TYLKO ZDJĘCIA </pre>	zwolniony.
WYŁ.	Stabilizacja obrazu wyłączona. Wybierz tę opcję podczas korzystania ze staty- wu.

Opcja + RUCH nie działa, jeśli czułość jest ustawiona na stałą wartość i może być niedostępna przy niektórych innych kombinacjach ustawień. Rezultaty mogą być różne w zależności od warunków oświetlenia i szybkości, z jaką porusza się obiekt.

USUWANIE CZRW OCZU

[WŁ.]

Wybierz WŁ, aby usuwać efekt czerwonych oczu spowodowany przez lampę błyskową podczas fotografowania z użyciem inteligentnego wykrywania twarzy.

[(**₩**))₁●))]

Redukcja efektu czerwonych oczu jest przeprowadzana tylko w przypadku wykrycia twarzy.

M[■] OŚWIETLACZ AF

[WŁ.]

Jeśli wybrane jest ustawienie WŁ., dioda wspomagająca autofokus będzie świecić i wspomagać pracę autofokusa

- Aparat może w niektórych przypadkach nie mieć możliwości ustawienia ostrości z użyciem diody wspomagaiacei AF. Jeśli aparat nie może ustawić ostrości w trybie makro, spróbuj zwiększyć odległość od fotografowaneao obiektu.
- Należy unikać kierowania światła diody wspomagającej AF bezpośrednio na oczy fotografowanej osoby lub zwierzęcia.

AEL TRYB BLOK. AE/AF

Po włączeniu opcji **BL.AE/AF WŁ.PO NAC.**, po wciśnięciu przycisku **AE/AF LOCK**, ekspozycja i/lub ostrość zostaną zablokowane. Po wyborze opcji **PRZEŁ.BL. AE/AF** ekspozycja i/lub ostrość zostaną zablokowane po naciśnięciu przycisku **AE/AF LOCK** aż do momentu ponownego naciśnięcia przycisku (**E** 37).

RZ.BLOK.AE/AF

[AE-L]

[P]

Wybierz, czy przycisk **AE/AF LOCK** ma blokować tylko ekspozycję, tylko ostrość, czy zarówno ekspozycję, jak i ostrość (**AE-L/AF-L/AE+AF**).

ME PODGLĄD OSTROŚCI

[WŁ.]

Jeśli wybrano opcję **WŁ.**, podczas obracania pierścienia ostrości w ręcznym trybie kontroli ostrości (E 48), cały obraz zostanie powiększony, aby ułatwić ustawienie ostrości. Aparat musi mieć włączony ręczny tryb kontroli ostrości.

Z ZAPISZ ORG. OBRAZ [WYŁ.]

Wybierz WŁ., aby zapisywać nieprzetworzone kopie płynnych panoram 📾 lub zdjęć utworzonych przy pomocy funkcji 🖾 USUWANIE CZRW OCZU, Im TRYB SŁABE ŚWIATŁO lub Im KONTROLA OSTROŚCI.

AUT. OBR. OBRAZU

[WŁ.]

Wybierz WŁ., aby automatycznie obracać "pionowe" (portretowe) zdjęcia podczas odtwarzania.

KOLOR TŁA

Wybierz układ kolorów.

FI POMOC EKRANOWA

[WŁ.]

Wybierz, czy porady ekranowe mają być wyświetlane.

SYSTEM VIDEO

Wybierz tryb wideo w celu podłączenia aparatu do telewizora

Opcja	Opis
NTSC	Wybierz ten tryb, aby podłączyć aparat do urządzeń wideo w Ameryce Pół- nocnej, na Karaibach, w części Ame- ryki Łacińskiej i niektórych krajach Azji Wschodniej.
PAL	Wybierz ten tryb, aby podłączyć aparat do urządzeń wideo w Wielkiej Brytanii i w większości krajów Europy, w Australii, Nowej Zelandii i w części Azji i Afryki.

WYCZYŚĆ NIESTANDARDOWE

Resetowanie wszystkich ustawień dla trybu C. Zostanie wyświetlone okno dialogowe z potwierdzeniem. Naciśnij wybierak w lewo lub w prawo, aby podświetlić opcję TAK, i naciśnij przycisk MENU/OK.

TYP BATERII

≤

Podanie typu baterii/akumulatorów używanych w aparacie (🕮 11).

ROZŁADOWANIE (tylko akumulatory niklowo-wodorkowe (Ni-MH))

Pojemność akumulatorów niklowo-wodorkowych (Ni-MH) może być tymczasowo ograniczona, jeśli są nowe, są używane po raz pierwszy po długiej przerwie w użytkowaniu lub jeśli były wielokrotnie ładowane przed całkowitym rozładowaniem. Pojemność można zwiększyć rozładowując kilkakrotnie akumulatory przy użyciu opcji **TROZŁADOWANIE** i ładując je ponownie w ładowarce (sprzedawana oddzielnie). Nie używaj opcji **TROZŁADOWANIE** do zwykłych baterii i zwróć uwagę, że akumulatory nie zostaną rozładowane, jeśli aparat jest zasilany opcjonalnym zasilaczem sieciowym i złączem prądu stałego.

- **1** Wybór opcji **C ROZŁADOWANIE** powoduje wyświetlenie okna potwierdzenia. Naciśnij **MENU/OK**.
- 2 Wybierz opcję TAK.
- 3 Naciśnij MENU/OK, aby rozpocząć rozładowywanie akumulatorów. Kiedy akumulatory będą całkowicie rozładowane, wskaźnik poziomu naładowania będzie pulsować na czerwono po czym aparat się wyłączy. Aby anulować proces rozładowania przed całkowitym rozładowaniem akumulatorów, naciśnij DISP/BACK.

DATE DATOWNIK

[<u>WYŁ.</u>]

Umieszczaj godzinę i/lub datę zarejestrowania zdjęcia na zdjęciach podczas ich robienia.

Option	Description
1 1	Umieszczaj datę i godzinę zarejestro-
	wania na nowych zdjęciach.
21	Umieszczaj datę zarejestrowania na no-
31	wych zdjęciach.
WVL	Nie umieszczaj godziny ani daty na no-
W11.	wych zdjęciach.

1

- Oznaczenia godziny i daty nie można usunąć. Wyłącz funkcję m DATOWNIK, aby oznaczenia godziny i daty nie były umieszczane na nowych zdjęciach.
- Zalecamy wyłączenie opcji DPOF "drukuj datę" podczas drukowania zdjęć oznaczonych datą i godziną w aparacie (E) 75).
- Oznaczenia daty i godziny nie są widoczne na filmach, zdjęciach panoramicznych ani zdjęciach 3D.

Aparat obsługuje bogaty asortyment akcesoriów firmy FUJIFILM i innych producentów.



Akcesoria firmy FUJIFILM

Dostępne są następujące akcesoria firmy FUJIFILM. Aby uzyskać najnowsze informacje o akcesoriach dostępnych w regionie użytkownika, proszę skontaktować się z lokalnym przedstawicielem FUJIFILM lub odwiedzić stronę http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html.

Zasilacz sieciowy	AC-SVX (wymaga złącza prądu stałego (P-04): Stosowany do zasilania podczas długiego odtwarzania lub podczas kopiowania zdjęć na komputer (kształt zasilacza i wtyczki zależy od regionu sprzedaży).	
Złącze DC	CP-04 : Łączy zasilacz AC-5VX z aparatem.	
Zdalny spust	RR-80 : Służy do redukcji drgań aparatu lub otwierania migawki podczas wy- konywania zdjęć o dłuższym czasie.	
Osłona przeciwsło- neczna obiektywu	LH-HS10 : Chroni obiektyw oraz zapobiega powstawaniu odbłysków i flary obiektywu.	\bigcirc
Lampy błyskowe mocowane na stopce	EF-20 : ta wciskana w gorącą stopkę lampa błyskowa ma liczbę przewodnią 20 (ISO 100), obsługuje i-TTL, może być odchylana pod kątem 90°w celu uzyska- nia światła odbitego i jest zasilana przez dwie baterie AA 1,5 V.	
	EF-42 : ta wciskana w gorącą stopkę lampa błyskowa ma liczbę przewodnią 42 (ISO 100), jest wyposażona w funkcję automatycznego zoomu 24–105 mm, obsługuje i-TTL, może być odchylana pod kątem 90° w celu uzyskania światła odbitego i jest zasilana przez cztery baterie AA 1,5 V.	
Filtr ochronny	PRF-58 : chroni obiektyw przed porysowaniem piaskiem, kurzem i innymi ciała- mi obcymi podczas fotografowania na wolnym powietrzu.	

Aby móc bez przeszkód korzystać z tego produktu, proszę przestrzegać poniższych zaleceń.

Przechowywanie i użytkowanie

Jeśli aparat nie będzie używany przez dłuższy czas, wyimij akumulator/baterie i karte pamieci. Nie przechowuj ani nie używaj aparatu w miejscach, które są:

- narażone na działanie deszczu, pary lub dymu,
- bardzo wilgotne lub skrajnie zapylone,
- narażone na bezpośrednie działania promieni słonecznych lub bardzo wysokiej temperatury, np. w zamkniętym pojeździe w słoneczny dzień,
- bardzo zimne.
- narażone na silne drgania,
- narażone na działanie silnego pola magnetycznego, np. w pobliżu anteny nadawczej, linii elektroenergetycznej, nadajnika radaru, silnika, transformatora lub magnesu,
- narażone na kontakt z lotnymi chemikaliami, takimi jak pestycydy,
- obok produktów gumowych lub winylowych.

Woda i piasek

Narażenie aparatu na działanie wody lub piasku może również spowodować uszkodzenie aparatu i jego wewnętrznych obwodów oraz mechanizmów. Podczas używania aparatu na plaży lub nad brzegiem morza, chroń aparat przed woda i piaskiem. Nie stawiaj aparatu na mokrej powierzchni.

Para wodna

Nagły wzrost temperatury np. po wejściu do ogrzewanego budynku w zimny dzień, może powodować skraplanie pary wodnej wewnątrz aparatu. Jeśli do tego dojdzie, wyłącz aparat i odczekaj godzine przed jego ponownym właczeniem. Jeśli para zbierze się na karcie pamięci, wyjmij kartę i odczekaj aż wyschnie.

Czyszczenie

Użyj pojemnika ze sprężonym powietrzem do usunięcia kurzu i pyłu z obiektywu i monitora a następnie delikatnie przetrzyj je suchą i miękką ściereczką. Wszelkie pozostałe zabrudzenia można usunąć przecierając części delikatnie kawałkiem specjalnego papieru do czyszczenia obiektywów firmy FUJIFILM zwilżonym niewielką ilością płynu do czyszczenia obiektywów. Należy uważać, by nie zarysować obiektywu ani moczęści delikatnie kawałkiem specjalnego papieru do nitora. Obudowę aparatu można czyścić miękka i suchą ściereczką. Nie stosować alkoholu, rozcieńczalnika lub innych lotnych substancji chemicznych.

Podróżowanie

Przewoź aparat w bagażu podręcznym. Bagaż główny może być poddawany silnym wstrząsom, które mogą spowodować uszkodzenia aparatu.

Zasilanie i akumulator

Problemy	Rozwiazanie
Troblemy	
	 Baterie/akumulatory są rozradowane: włoż nowe lub carkowicie naradowane zapasowe akumulatory/ bate-
	ne (== 9).
	 Baterie/akumulatory nie są włożone dobrą stroną z poprawnym ustawieniem biegunow: Włoż baterie/akumula-
	tory ponownie dobrą stroną poprawnie ustawiając bieguny (🖽 9).
Aparat się nie włącza.	• Zatrzask pokrywy komory akumulatora nie jest zamknięty: Zamknij zatrzask pokrywy komory akumulatora (🕮 9).
	• Zasilacz i złącze DC nie są połączone poprawnie: Podłącz prawidłowo zasilacz i złącze DC.
	- Aparat był pozostawiony przez długi okres bez włożonych baterii/akumulatorów i nie był podłączony do zasilacza
	sieciowego/złącza prądu stałego: Po włożeniu baterii/akumulatorów lub podłączeniu zasilacza sieciowego/
	złącza prądu stałego, odczekaj chwilę przed włączaniem aparatu.
	• Baterie/akumulatory są zimne: Ogrzej baterie/akumulatory wkładając je do kieszeni lub w inne ciepłe miej-
	sce, po czym włóż je ponownie do aparatu na chwilę przed wykonaniem zdjęcia.
	Styki akumulatora są zabrudzone.: Oczyść styki miękką i suchą ściereczką.
	• WŁ. wybrane dla 🕅 TRYB MONIT. ŚWIATŁA SŁON.: wybierz WYŁ., aby zmniejszyć zużycie energii z
	akumulatora (🖽 4).
	• Aparat działa w trybie 🚟: Wybierz inny tryb fotografowania (💷 22).
Akumulatory/baterie szyb-	• Dia 📭 TRYB AF wybrano opcie 🖽 ŚLEDZENIE: Wybierz inny tryb AF (💷 50).
ko się rozładowują.	• Dla trybu kontroli ostrości wybrano opcie 📧: Wybierz inny tryb kontroli ostrości (💷 48).
	• Akumulatory sa nowe, nje byly długo używane lub byly ładowane bez uprzedniego całkowitego rozładowania (doty-
	czy tylko akumulatorów niklowo-wodorkowych - Ni-MH): Rozładuj akumulatory niklowo-wodorkowe (Ni-MH)
	przy użyciu opcji – BOŻŁADOWANIE i paładuji je ponownie w ładowarce (sprzedawana oddzielnie)
	leśli akumulatory szybo się rozładowuja po wielokrotow rozładowaniu i naładowaniu osianeły kres
	trwałości i należy ja wymianić (PE 106)
	Reserve de la companya de la
	• Baterie/akumulatory są rozładowane: włoż nowe lub całkowicie naładowane zapasowe akumulatory/bate-
Aparat wyłącza się nagle.	
	Lasilacz lud zrącze uc są odrączone: Podłącz prawidłowo zasilacz i złącze UC.

Menu i komunikaty na ekranie

Problemy	Rozwiązanie
Menu i komunikaty na ekranie nie są wyświetlane po polsku.	Wybierz POLSKI dla a 🔄 言語/LANG. (睅 16, 99).

Fotografowanie

Problemy	Rozwiązanie
Po naciśnięciu spustu migawki aparat nie robi zdjęcia.	 Pamięć jest pełna: Włóż nową kartę pamięci lub usuń zdjęcia (🕮 12, 61). Pamięć wewnętrzna lub kartą pamięci nie jest sformatowana: Sformatuj pamięć wewnętrzną lub kartę pamięci (🕮 100). Styki karty pamięci są zabrudzone: Oczyść styki miękką i suchą ściereczką. Kartą pamięci jest uszkodzona.: Włóż nową kartę pamięci (🕮 12). Baterie/akumulatory są rozładowane: Włóż nowe lub całkowicie naładowane zapasowe akumulatory/baterie (🕮 9). Aparat wyłączył się automatycznie.: Włącz aparat (🕮 15). Podczas próby zarejestrowania panoramy kontrolka świeciła na pomarańczowo: Poczekaj aż kontrolka zgaśnie (🕮 20).
Po zrobieniu zdjęcia spada jasność monitora LCD.	Podczas ładowania lampy błyskowej monitor LCD może ciemnieć. Poczekaj, aż lampa błyskowa skończy się ładować (📖 39).
Aparat nie ustawia ostrości.	 Fotografowany obiekt jest blisko aparatu: Wybierz tryb makro (= 38). Fotografowany obiekt jest daleko od aparatu: Wyłącz tryb makro (= 38). Fotografowany obiekt jest nieodpowiedni dla układu autofokusa: Użyj blokady ostrości (= 36).
Zdjęcia mają różne rozmiary.	Jeśli 💷 jest wybrane dla KE ROZMIAR ZDJĘCIA w trybie 🚟, aparat będzie wybierał nie tylko opty- malną czułość i inne ustawienia, ale także optymalny rozmiar zdjęcia. Aby zapisywać wszystkie zdjęcia w takim samym rozmiarze, wybierz inną opcję dla KE ROZMIAR ZDJĘCIA (🕮 85).
Tryb makro jest niedo- stępny.	Wybierz inny tryb fotografowania (🕮 22).
Inteligentne wykrywanie twarzy jest niedostępne.	Inteligentne wykrywanie twarzy jest niedostępne w aktualnie wybranym trybie fotografowania: Wybierz inny tryb fotografowania (📖 22).

Problemy	Rozwiązanie
	Twarz fotografowanej osoby jest zasłonięta okularami przeciwsłonecznymi, kapeluszem, długimi włosami lub inny- mi przedmiotami.: Usuń przeszkody. Twarz fotografowanej osoby zajmuje tylke niewielka cześć kadru: Zmieć kompozycje kadru tak aby twarz fo
Aparat nie wykrywa	tografowanej osoby zajmowała wieksza część kadru (目 36)
twarzy.	 Głowa fotografowanej osoby jest ustawiona pod kątem lub poziomo: Poproś fotografowaną osobę, by trzymała
	głowę prosto.
	• Aparat jest nachylony: Trzymaj aparat poziomo (🕮 18).
	Iwarz totografowanej osoby jest słabo oswietlona: Fotografuj w jasnym świetle.
Wybrano nieodpowiedni obiekt do fotografowania.	Wybrany obiekt (np. twarz) jest bliżej środka kadru niż główny obiekt. Zmień kompozycję kadru lub wy- łącz wykrywanie twarzy i wykadruj zdjęcie z użyciem blokady ostrości (🗐 36).
	• Lampa błyskowa jest złożona: Rozłóż lampę błyskową (🗐 39).
	• Żądany tryb lampy błyskowej jest niedostępny w aktualnie wybranym trybie fotografowania.: Wybierz inny tryb fotografowania (🗐 22).
Lampa błyskowa nie	Aparat pracuje w trybie super makro lub zdjęć seryjnych: Wyłącz tryb super makro i tryb zdjęć seryjnych (38).
włącza się.	• Baterie/akumulatory są rozładowane: Włóż nowe lub całkowicie naładowane zapasowe akumulatory/bate- rie (🖽 9).
	• Aparat działa w trybie dyskretnym: Wyłącz tryb dyskretny (🕮 99).
	• Lampa błyskowa nie jest rozłożona: Rozłóż lampę błyskową (🕮 39).
Niektóre tryby lampy bły-	Żądany tryb lampy błyskowej jest niedostępny w aktualnie wybranym trybie fotografowania: Wybierz inny tryb fotografowania (22)
skowej są niedostępne.	• Aparat działa w trybie dyskretnym: Wyłącz tryb dyskretny (🗐 99).
l ampa błyskowa nie	• Fotografowany obiekt znajduje się poza zasięgiem lampy błyskowej: Ustaw fotografowany obiekt w zasięgu
oświetla fotografowanego obiektu całkowicie.	lampy błyskowej (🕮 122).
	 Lampa błyskowa jest zasłonięta: Irzymaj aparat poprawnie (
	Abjektywiest zabrudzony · Oczyść objektywi (🗐 109)
	 Obiektyw jest zablokowany: Nie zasłaniai niczym obiektywu (
Zdjęcia są nieostre.	· Podczas fotografowania wyświetlane jest !AF a ramka ostrości jest wyświetlana na czerwono: Sprawdź ostrość
	przed zrobieniem zdjęcia (🕮 116).
	• Podczas fotografowania wyświetla się 💭 : Użyj lampy błyskowej lub statywu (🕮 40).

Problemy	Rozwiązanie
Na zdjęciach widać koloro- we kropki.	 Wybrano długi czas otwarcia migawki w wysokiej temperaturze: To normalne zjawisko i nie jest oznaką usterki. Aparat był używany bez przerwy w wysokiej temperaturze lub wyświetliło się ostrzeżenie dotyczące temperatury: Wyłącz aparat i poczekaj, aż ostygnie.
Dźwięki wytwarzane przez aparat są nagrywane na filmach.	Inteligentne wykrywanie twarzy jest włączone: Wyłącz inteligentne wykrywanie twarzy (😂 54).
Aparat nie nagrywa (zapi- suje) zdjęć.	Podczas fotografowania doszło do przerwy w zasilaniu: Wyłącz aparat przed podłączeniem zasilacza lub złącza DC. Pozostawienie włączonego aparatu może prowadzić do uszkodzenia plików, karty pamięci lub pa- mięci wewnętrznej.

Odtwarzanie

Problemy	Rozwiązanie		
Zdjęcia są ziarniste.	Zdjęcia zostały zrobione innym modelem aparatu lub aparatem innego producenta.		
Powiększenie podczas odtwarzania jest niedo- stępne.	Zdjęcie zapisano w 💷 lub wykonano je na aparacie innej marki lub innego modelu (🕮 59).		
Brak dźwięku podczas odtwarzania notatek głosowych i filmów.	 Aparat działa w trybie dyskretnym: Wyłącz tryb dyskretny (= 99). Głośność odtwarzania jest zbyt niska.: Dostosuj głośność odtwarzania (= 102). Mikrofon był zasłonięty: Trzymaj aparat poprawnie podczas nagrywania (= 2). Głośnik jest zasłonięty: Trzymaj aparat poprawnie podczas odtwarzania (= 2). 		
Wybrane zdjęcia nie są usuwane.	Niektóre zdjęcia wybrane do usunięcia są chronione. Usuń ochronę przy użyciu urządzenia, w którym została ona włączona (🕮 94).		
Numeracja zdjęć została nieoczekiwanie wyzero- wana.	Otwarto pokrywę komory akumulatora, kiedy aparat był włączony. Przed otworzeniem pokrywy komory akumulatora wyłącz aparat (🕮 15).		

Połączenia/Inne

Problemy Rozwiązanie			
Brak obrazu lub dźwięku.	 Aparat nie został podłączony poprawnie: Podłącz aparat poprawnie (🗐 70). Kabel audio-wideo został podłączony podczas odtwarzania filmu: Podłącz aparat po zakończeniu odtwarzan filmu. Wejście na telewizorze jest ustawione na "TV": Ustaw wejście na "WIDEO". Aparat nie został ustawiony na poprawny standard wideo: Dopasuj ustawienie 🖼 SYSTEM VIDEO do telew zora (🗐 105). Głośność telewizora jest zbyt niska: Dostosuj głośność. 		
Obraz jest czarno-biały	Dopasuj ustawienie 🎬 SYSTEM VIDEO aparatu do telewizora (💷 105).		
Komputer nie wykrywa aparatu.	Sprawdź czy aparat jest poprawnie połączony z komputerem (🕮 82).		
Drukowanie zdjęć jest niemożliwe.	Aparat nie został podłączony poprawnie: Podłącz aparat poprawnie (💷 72). Drukarka jest wyłączona: Włącz drukarkę.		
Drukowana jest tylko jedna kopia lub drukarka nie drukuje daty.	Drukarka nie jest kompatybilna z PictBridge.		
 Tymczasowa usterka aparatu: Wyjmij i włóż ponownie baterie/akumulatory lub odłącz i podłąc sieciowy/złącze prądu stałego DC (🕮 9). Baterie/akumulatory są rozładowane: Włóż nowe lub całkowicie naładowane zapasowe akumular rie (🕮 9). 			
Aparat nie działa zgodnie z oczekiwaniami.	Z Tymczasowa usterka aparatu: Wyjmij i włóż ponownie baterie/akumulatory lub odłącz i podłącz zasilacz sieciowy/złącze prądu stałego DC (🕮 9). Skontaktuj się ze sprzedawcą FUJIFILM, jeśli problem będzie się powtarzał.		
Brak dźwięku.	Wyłącz tryb dyskretny (🕮 99).		

Problemy Rozwiązanie			
Odcień lub zawartość zdjęcia zmieniają się nie- oczekiwanie.	Wybierz ustawienie WYŁ. opcji 🎬 TRYB MONIT. ŚWIATŁA SŁON. (🕮 4).		
Oznaczenie godziny i daty	 Oznaczenia godziny i daty są błędne: ustaw zegar aparatu (IIII 16). Oznaczenia godziny i daty pojawiają się na zdjęciach: oznaczeń godziny i daty nie można usunąć. Aby oznaczenia nie pojawiały się na nowych zdjęciach, wybierz WYŁ. dla IIII DATOWNIK (IIII 106). 		
Nie można zainstalować lub uruchomić programu FinePixViewer.	Program FinePlxViewer nie obsługuje Mac OS X w wersji 10.7 lub nowszej. Skorzystaj z jednego z progra- mów dołączonych do systemu Mac OS X lub zakup inne oprogramowanie.		
Chcę używać zasilacza oraz złącza DC za granicą.	Sprawdź etykietę na zasilaczu sieciowym : Zasilacz może być używany przy napięciu od 100 do 240 V. Zaczerp- nij informacji na temat adapterów wtyczki zasilania w biurze podróży.		

Na monitorze LCD wyświetlane są następujące ostrzeżenia:

Ostrzeżenie	Opis			
czerwony)	Niski poziom naładowania baterii/akumulatorów: Włóż nowe lub całkowicie naładowane zapasowe akumu- latory/baterie (🗐 9).			
떠 (miga na czerwono)	Baterie/akumulatory są rozładowane: Włóż nowe lub całkowicie naładowane zapasowe akumulatory/baterie (📖 9).			
ļ o i	Długi czas otwarcia migawki. Zdjęcia mogą być nieostre. Użyj lampy błyskowej lub statywu.			
! AF (wyświetlone na czerwono przy czerwonej ramce ostrości)	Aparat nie może ustawić ostrości. Spróbuj zastosować jedno z następujących rozwiązań: • Użyj blokady ostrości, ustawiając ostrość na innym obiekcie w tej samej odległości, a następnie ponow nie skomponuj kadr (⊞ 36). • Używaj trybu makro, aby ustawiać ostrość podczas fotografowania obiektów z bliska (⊞ 38).			
Przysłona lub czas otwarcia migawki są wyświetlone na czerwono	Fotografowany obiekt jest zbyt jasny lub zbyt ciemny. Zdjęcie będzie prześwietlone lub niedoświetlone Jeśli fotografowany obiekt jest zbyt ciemny, użyj lampy błyskowej (🖽 39).			
BŁĄD OSTROŚCI				
WYŁĄCZ APARAT I WŁĄCZ GO Ponownie	Usterka aparatu. Wyłącz aparat i włącz. Skontaktuj się ze sprzedawcą FUJIFILM, jeśli komunikat będzie się powtarzał.			
BŁĄD STEROWANIA OBIEKTYWEM				
KARTA NIEZAINICJALIZOWANA	 Karta pamięci lub pamięć wewnętrzna nie jest sformatowana lub karta pamięci została sformatowana w komputerze lub innym urządzeniu: Sformatuj kartę pamięci lub pamięć wewnętrzna przy pomocy opcji I FOR-MATOWANIE w menu ustawień aparatu (II 100). Styki karty pamięci wymagają oczyszczenia: Oczyść styki miękką, suchą ściereczką. Jeśli komunikat wyświetla się ponownie, sformatuj kartę pamięc (II 100). Jeśli komunikat wyświetla się nadal, wymień kartę. Usterka aparatu: Skontaktuj się ze sprzedawcą FUJIFILM. 			
KARTA ZABEZPIECZONA	Karta pamięci jest zablokowana. Odblokuj kartę (🕮 12).			
ZAJĘTY	Karta pamięci jest błędnie sformatowana. Sformatuj kartę pamięci w tym aparacie (🕮 100).			

Ostrzeżenie	Opis		
!}	Wyłącz aparat i poczekaj, aż ostygnie. Jeśli nie wykona się żadnych czynności, aparat wyłączy się auto- matycznie.		
	Karta pamięci nie jest sformatowana do używania w aparacie. Sformatuj kartę (🕮 100).		
BŁĄD KARTY	Styki karty pamięci wymagają czyszczenia lub karta pamięci jest uszkodzona. Oczyść styki miękką suchą ściereczką. Jeśli komunikat wyświetla się ponownie, sformatuj kartę pamięci (🖽 100). Jeśli komunikat wyświetla się nadal, wymień kartę.		
	Niekompatybilna karta pamięci. Użyj karty kompatybilnej z aparatem (🕮 14).		
	Usterka aparatu. Skontaktuj się ze sprzedawcą FUJIFILM.		
PAMIĘĆ ZAPEŁNIONA			
🗊 PAMIĘĆ ZAPEŁNIONA	Karta pamięci lub pamięć wewnętrzna jest zapełniona i rejestrowanie oraz kopiowanie zdjęć jest niemoż- liwe. Usuń zdjęcia lub włóż kartę pamięci o większej ilości wolnej pamięci.		
PAMIĘĆ ZAPEŁNIONA			
WŁÓŻ NOWĄ KARTĘ			
BŁĄD ZAPISU	 Błąd karty pamięci lub połączenia: Wyjmij i włóż kartę pamięci lub wyłącz i włącz aparat. Skontaktuj się ze sprzedawcą FUJIFILM, jeśli komunikat będzie się powtarzał. Za mało wolnej pamięci na zapisanie dodatkowych zdjęć. Usuń zdjęcia lub włóż kartę pamięci o większej ilości wolaczo mięta zapisanie dodatkowych zdjęć. 		
	 • Karta pamięci lub pamięć wewnętrzna nie jest sformatowana.: Sformatuj kartę pamięci lub pamięć wewnętrz- ną (🕮 100). 		
BŁĄD ODCZYTU	 Plik jest uszkodzony lub nie został utworzony tym aparatem.: Wyświetlenie pliku jest niemożliwe. Styki karty pamięci wymagają oczyszczenia: Oczyść styki miękką, suchą ściereczką. Jeśli komunikat wyświetla się ponownie, sformatuj kartę pamięc (🕮 100). Jeśli komunikat wyświetla się nadal, wymień kartę. Usterka aparatu: Skontaktuj się ze sprzedawcą FUJIFILM. 		

Ostrzeżenie Opis		
ZABRAKŁO NUMERÓW DLA ZDJĘĆ	Numery klatek w aparacie zostały wyczerpane (numer aktualnej klatki to 999-9999). Sformatuj kartę pa- mięci i wybierz OD NR1 dla I NUMERACJA ZDJĘĆ . Zrób zdjęcie aby zresetować numerację zdjęć do 100-0001, a następnie wybierz CIĄGŁA dla I NUMERACJA ZDJĘĆ (I 101).	
NACIŚNIJ I PRZYTRZYMAJ PRZY- CISK "DISP" Podjęto próbę wyboru trybu lampy błyskowej lub dokonania regulacji głośności, kiedy aparat p CISK "DISP" trybie dyskretnym. Wyłącz tryb dyskretny przed wybraniem trybu lampy błyskowej lub dosto ABY OPUŚCIĆ TRYB DYSKRETNY głośności (III 20).		
ZA DUŻO ZDJĘĆ	 Wyszukiwanie dało ponad 30000 rezultatów: Wybierz kryterium wyszukiwania dające mniej rezultatów. Wybrano ponad 999 zdjęć do usunięcia: Wybierz mniej zdjęć. 	
ZDJĘCIE CHRONIONE	APodjęto próbę dodania notatki głosowej do chronionego zdjęcia bądź jego usunięcia lub obrócenia. Usuń ochronę i spróbuj ponownie (🕮 94).	
🐼 NIE MOŻNA KADROWAĆ Zdjęć 🐼 nie można kadrować.		
NIE MOŻNA KADROWAĆ	Zdjęcie jest uszkodzone lub nie zostało utworzone tym aparatem.	
M NIE MOŻNA WYKONAĆ	Podjęto próbę utworzenia kopii o zmienionym rozmiarze w takim samym lub większym od oryginału rozmiarze. Wybierz mniejszy rozmiar.	
S NIE MOŻNA WYKONAĆ		
🐼 NIE MOŻNA WYKONAĆ		
NIE MOŻNA OBRÓCIĆ	Podjęto próbę obrócenia zdjęcia, którego obrócenie jest niemożliwe.	
₩ NIE MOŻNA OBRÓCIĆ Filmów nie można obracać.		
🛱 NIE MOŻNA WYKONAĆ	Zastosowanie usuwania czerwonych oczu do wybranego zdjęcia jest niemożliwe.	
🗯 NIE MOŻNA WYKONAĆ	Usuwania czerwonych oczu nie można stosować do filmów.	

Ostrzeżenie	Opis		
NIE MA KARTY	W momencie wybrania 🏧 KOPIUJ w aparacie nie było karty pamięci. Włóż kartę pamięci.		
🗊 BRAK ZDJĘĆ	Urządzenie źródłowe wybrane dla 🕅 KOPIUJ nie zawiera zdjęć. Wybierz inne urządzenie źródłowe.		
🚯 BRAK ZDJĘĆ			
I BŁĄD	 Plik notatki głosowej jest uszkodzony: Notatki głosowej nie można odtworzyć. Usterka aparatu: Skontaktuj się ze sprzedawcą FUJIFILM. 		
BŁĄD PLIKU DPOF	Zamówienie DPOF dotyczące aktualnej karty pamięci zawiera ponad 999 zdjęć. Skopiuj zdjęcia do pamię- ci wewnętrznej i utwórz nowe zamówienie drukowania.		
NIE MOŻNA USTAWIĆ DPOF	Zdjęcia nie można wydrukować z użyciem DPOF.		
ST NIE MOŻNA USTAWIĆ DPOF Filmów nie można drukować z użyciem DPOF.			
BŁĄD KOMUNIKACJI	Podczas drukowania zdjęć lub kopiowania zdjęć do komputera lub innego urządzenia wystąpił błąd po- łączenia. Sprawdź czy urządzenie jest włączone i czy kabel USB jest podłączony.		
BŁĄD DRUKARKI	W drukarce zabrakło tuszu lub papieru, lub też wystąpił inny błąd drukarki. Sprawdź drukarkę (patrz do- kumentacja drukarki, aby uzyskać więcej informacji). Aby wznowić drukowanie, wyłącz i ponownie włącz drukarkę.		
BŁĄD DRUKARKI Ponowić?	W drukarce zabrakło tuszu lub papieru, lub też wystąpił inny błąd drukarki. Sprawdź drukarkę (patrz doku- mentacja drukarki, aby uzyskać więcej informacji). Jeśli drukowanie nie zostanie wznowione automatycz- nie, naciśnij MENU/OK , aby je wznowić.		
NIE MOŻNA DRUKOWAĆ	Podjęto próbę drukowania filmu lub zdjęcia zarejestrowanych innym aparatem, lub zdjęcia w formacie nieobsługiwanym przez drukarkę. Filmów i niektórych zdjęć zarejestrowanych innymi urządzeniami nie można drukować. Jeśli plik to zdjęcie utworzone tym aparatem, sprawdź w instrukcji drukarki, czy dru- karka obsługuje format JFIF-JPEG lub Exif-JPEG. Jeśli tak nie jest, drukowanie zdjęć będzie niemożliwe.		

Pojemność pamięci wewnętrznej/karty pamięci

W poniższej tabeli przedstawiono możliwy czas nagrywania lub liczbę zdjęć możliwych do zapisania przy różnych ustawieniach jakości obrazu. Wszystkie podane wartości są przybliżone; rozmiar pliku różni się w zależności od zapisywanego ujęcia, co powoduje duże zróżnicowanie liczby możliwych do zapisania plików. Liczba dostępnych klatek lub dostępna długość filmu może nie zmniejszać się w stałym tempie. Jeśli do aparatu nie włożono karty pamięci, można zrobić ograniczoną liczbę zdjęć próbnych.

	Średnia	Pamięć wo (około	ewnętrzna 25 MB)	4	GB	8	GB
		FINE	NORMAL	FINE	NORMAL	FINE	NORMAL
Zdjęcia	4:3	3	6	620	990	1250	1990
	16:9	5	8	830	1310	1670	2640
	M 4:3	6	12	990	1930	1990	3880
	16:9	8	15	1300	2530	2620	5080
	S 4:3	12	23	1930	3640	3880	7320
	S 16:9	22	33	3540	5160	7110	10370
	1920 ¹	12 s		38	min	76	min
	1280 ¹	16 s		49	min	98	min
Fi	640 ²	40 s		115 min		232 min	
my	15 640×480 ³	30 s		85 min		172 min	
	IS 320×240 ³	62 s		172 min		345 min	
	HS 320 × 112 ³	31 s		86 min		172 min	

1 Użyj karty CLASS (Iub lepszej. Długość pojedynczego filmu nie może przekraczać 29 minut.

2 Długość pojedynczego filmu nie może przekraczać 115 minut.

3 Użyj karty CLASS lub lepszej. Długość pojedynczego filmu nie może przekraczać 30 sekund.

Ostrzeżenie o wysokiej temperaturze

Aparat wyłączy się automatycznie, zanim jego temperatura lub temperatura akumulatora przekroczy bezpieczny poziom. Zdjęcia wykonane, gdy zostało wyświetlone ostrzeżenie o temperaturze, mogą zawierać większe szumy lub mogą być nieprawidłowo naświetlone (mogą być prześwietlone lub niedoświetlone). Wyłącz aparat i odczekaj aż się ochłodzi, zanim włączysz go ponownie (🕮 113, 117).

120

Dane techniczne

System			
Model	Aparat cyfrowy FinePix HS25EXR/HS28EXR		
llość efektywnych pikseli	16 milionów		
Czujnik obrazu	EXR CMOS o rozmiarach 1/2 cala z filtrem barw podstawowych		
Nośniki danych	Pamięć wewnętrzna (około 25 MB) Karty pamięci SD/SDHC/SDXC		
System plików	Zgodny z systemem Design Rule for Camera File System (DCF), Exif 2.3 oraz formatem Digital Print Order Format (DPOF)		
Format plików	Zdjęcia: Exif 2.3 JPEG (skompresowane) Filmy: MOV (H.264) Dźwięk: WAV		
Rozmiar zdjęcia	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
(piksele)	• M 4:3: 3264×2448 • M 3:2: 3264×2176 • M 16:9: 3264×1840		
	• § 4:3: 2304×1728 • § 3:2: 2304×1536 • § 16:9: 1920×1080		
	• PANORAMA RUCHOWA 360: 1624 × 11520 (pionowa)/11520 × 1080 (pozioma)		
	• PANORAMA RUCHOWA 180: 1624×5760 (pionowa)/5760×1080 (pozioma)		
	PANORAMA RUCHOWA 120: 1624×3840 (pionowa)/3840×1080 (pozioma)		
Zoom cyfrowy	Około 1,4 ×/2 × przy pomocy funkcji inteligentnego zoomu cyfrowego (do maksymalnie 42 ×/60 × w połą- czeniu z zoomem optycznym)		
Obiektyw	Obiektyw Fujinon z 30-krotnym zoomem optycznym, F/2,8 (szerokokątny)–5,6 (teleobiektyw)		
Długość ogniskowej	f=4,2 mm-126 mm (odpowiednik filmu 35 mm: 24 mm-720 mm)		
Przysłona	F2,8–F11 (szerokokątny)/F5,6–F11 (teleobiektyw) ze skokiem ½EV; ustawiana ręcznie lub automatycznie		
Zakres ostrości (odległość	Ok. 45 cm do nieskończoności (szerokokątny); 3 m do nieskończonośc (teleobiektyw)		
od przedniej krawędzi	• Makro: ok. 7 cm do 3 m (szerokokątny); 2 m do 3,5 m (teleobiektyw)		
obiektywu)	• Super makro: ok. 1 cm do 1 m		
Czułość	Standardowa czułość odpowiadająca ISO 100, 200, 400, 800, 1600, 3200, 6400 (rozmiar zdjęcia M lub S), 12800 (rozmiar zdjęcia S); AUTO, AUTO (400), AUTO (800), AUTO (1600), AUTO (3200)		

System					
Pomiar światła	Pomiar 256 segmentowy przez obiektyw (ang. through-the-lens - TTL); MULTI (wielopunktowy), PUNKTOWY, ŚREDNIOWAŻONY				
Regulacja ekspozycji	Automatyka programowa (z funkcją wyboru dostępnych nastaw), automatyka programowa z priorytetem czasu otwarcia migawki, automatyka programowa z priorytetem przysłony, ręczna regulacja ekspozycji				
Kompensacja ekspozycji	–2 EV– +2 EV w krokach co ⅓ EV (za wyjątkiem opcji 🗖 , 🖼 , M oraz 🏶)				
Stabilizacja obrazu	Stabilizacja optyczna (przesuw	Stabilizacja optyczna (przesuwanie czujnika obrazu)			
Czas otwarcia migawki (migawka mechaniczno- elektroniczna)	• (+: ¼ sek.−¼000 sek. • P , S , A : 4 sek.−¼000 sek. • M : 30 sek.−¼000 sek. • Inne tryby : ¼ sek.−¼000 sek.				
Zdjęcia seryjne	 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
Ustawianie ostrości	Tryb: Punktowy AF, śledzący AF, ręczne ustawianie ostrości Wybór pola ostrości: Centralny, wielopunktowy, śledzenie Układ automatycznej regulacji ostrości (autofokus - AF): AF wykrywający kontrast typu TTL z podświetle- niem wsnomagającym				
Balans bieli	Automatyczne wykrywanie sceny; sześć gotowych, przełączanych ręcznie, trybów dla bezpośrednie- go światła słonecznego, cienia, dziennego światła fluorescencyjnego (świetłówka), ciepłego białego fluorescencyjnego, zimnego białego fluorescencyjnego i światła żarowego. Balans bieli użytkownika				
Samowyzwalacz	Wyłączony, 2 s, 10 s; automatyczne wyzwalanie migawki (🏝 i 🗞)				
Lampa błyskowa	Ręczne wysuwanie lampy błyskowej; skuteczny zasięg przy czułości ustawionej na AUTO (800) wynosi ok. 30 cm–7,1 m (szerokokątny), 2,0 m–3,8 m (teleobiektyw)				
Tryby lampy błyskowej	Automatyczna, błysk wymuszony, wyłączona, synchronizacja z długimi czasami naświetlania (wył usuwanie efektu czerwonych oczu); automatyczna z usuwaniem efektu czerwonych oczu, błysk wy- muszony z usuwaniem efektu czerwonych oczu, wyłączona, synchronizacja z długimi czasami na- świetlania z usuwaniem efektu czerwonych oczu (usuwanie efektu czerwonych oczu włączone)				

System			
Elektroniczny wizjer (EVF)	0,2", 200tyspunktów, kolorowy wizjer LCD; pokrycie kadru około 97%		
Monitor	3,0", 460tyspunktów, kolorowy monitor LCD; pokrycie kadru około 100%		
Filmy	• 1920: 1920 × 1080, 30 kl./s • 10 1280: 1280 × 720, 30 kl./s		
	• 640:640×480 (VGA), 30 kl./s	• 115 640 × 480 : 640 × 480, 80 kl./s	
	• IIS 320 × 240 : 320 × 240, 160 kl./s	• IIS 320 × 112 : 320 × 112, 320 kl./s	
	Uwaga: filmy 🎟, 🔟 i 💷 są nagrywane z dźwiękiem stereo.		
Złącza wejścia i wyjścia			
A/V OUT (wyjście audio/video)	Wyjście NTSC lub PAL z dźwiękiem monofonicznym		
Wyjście HDMI	Złącze HDMI Mini		
Cyfrowe wejście i wyjście	USB 2.0 High-Speed, MTP/PTP		

Zasilanie/inne				
Źródła zasilania	Baterie alkaliczne AA (×4)			
	 Akumulatory litowe AA (× 4; dostępne w sprzedaży od innych dostawców) 			
	Akumulatory niklowo-wodorkowe (Ni-MH) AA (x 4; dostępne w sprzedaży od innych dostawców)			
	• Zasilacz sieciowy AC-5VX i złącze prądu stałego [DC CP-04 (sprzedawane oddzielnie)		
Żywotność baterii	Typ baterii/akumulatorów	Szacunkowa liczba zdjęć		
(szacunkowa liczba zdjęć, które	Alkaliczne (dołączone do aparatu)	350		
mogą być wykonane z nowymi	Litowe	700		
lub całkowicie naładowanymi	Niklowo-wodorkowe (Ni-MH)	400		
akumulatorami/Dateriami)	Standard CIPA, mierzony w trybie 🗖 (automatyczny) z użyciem baterii dołączonych do aparatu (tylko baterie alkaliczne) oraz karty pamięci SD.			
	Uwaga: Liczba możliwych do wykonania zdjęć z użyciem danych baterii/akumulatorów różni się w za- leżności od poziomu naładowania baterii/akumulatorów i zmniejsza się przy niskich temperaturach.			
Wymiary aparatu	130,6 mm×90,7 mm×126,0 mm (szer.×wys.×głęb.), bez wystających części			
Ciężar aparatu podczas fotografowania	Około 730 g, z akumulatora i karty pamięci			
Ciężar aparatu	Około 637 g, bez akumulatora, akcesoriów i karty pamięci			
Warunki pracy	Temperatura: 0°C - +40°C Wilgotność: 10% - 80% (bez skraplania)			

aga i wymiary różnią się w zależności od kraju lub regionu zakupu.

System kolorów telewizora

NTSC (ang. National Television System Committee) to specyfikacja nadawania telewizji kolorowej stosowana głównie w USA, Kanadzie i Japonii. PAL (ang. Phase Alternation by Line) to system telewizji kolorowej stosowany głównie w Europie i Chinach.

Uwagi

- Dane techniczne podlegają zmianie bez uprzedzenia; aby uzyskać najnowsze informacje, wejdź na stronę *http://www. fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html.* FUJIFILM nie odpowiada za straty spowodowane błędami w niniej-szym podręczniku.
- Mimo tego, że monitor został wyprodukowany z zastosowaniem wysoce precyzyjnej technologii, mogą pojawiać się na nim małe jasne punkty i nietypowe kolory (szczególnie wokół tekstu). Jest to normalne zjawisko dla tego typu monitora i nie oznacza usterki. Nie ma to wpływu na zdjęcia wykonywane aparatem.
- Aparaty cyfrowe mogą nie pracować poprawnie pod wpływem silnych zakłóceń radiowych (np. pól elektrycznych, ładunków elektrostatycznych lub zakłóceń spowodowanych liniami elektroenergetycznymi).
- Z uwagi na rodzaj zastosowanego obiektywu mogą występować pewne zniekształcenia na skraju obrazu. To normalne zjawisko.

Notatki

Notatki

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html

W zakresie napraw oraz pomocy technicznej należy kontaktować się z lokalnym dystrybutorem. (patrz: Lista dystrybutorów na całym świecie)