Caplio RR30 Skrócona instrukcja obsługi Jak korzystać z cyfrowego aparatu?



Przygotowanie do robienia zdjęć Oglądanie wykonanych zdjęć Podłączenie do komputera klasy PC Dostępna jest również instrukcja obsługi opisująca szczegółowo wszystkie funkcje: Operating Manual. Znajduje się ona na załączonej płycie CD-ROM.

Wstęp

Niniejsza instrukcja dostarcza informacji na temat wykonywania zdjęć, ich odtwarzania, jak również zasad, których trzeba przestrzegać podczas eksploatacji aparatu. Aby w pełni wykorzystać funkcjonalność aparatu należy się wcześniej zapoznać z niniejszą instrukcją. Proszę ją zachować, może być potrzebna później.

Prawa autorskie Zdjęcia wykonywane dla celów innych niż prywatne muszą być zgodne z obowiązującym prawem autorskim.

Ricoh Co., Ltd. Nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikłe podczas zapisywania lub odtwarzania zdjęć przy pomocy aparatu Caplio RR30.

Oddziaływanie na inne urządzenia elektroniczne	Działanie niniejszego aparatu w sąsiedztwie innego sprzętu elektronicznego wpływać na pracę obydwu urządzeń. Szczególnie korzystanie z aparatu w pobliżu telewizora lub radia może być powodem zakłóceń. Jeżeli nastąpią zakłócenia, proszę postępować zgodnie z poniższym: - odsuń aparat jak można najdalej od telewizora lub radia lub innego urządzenia; - przestaw antenę radiową lub radiową; - podłącz urządzenia do innych kontaktów;
Gwarancja	Produkt ten objęty jest roczną gwarancja. Gdy stwierdzisz jego uszkodzenie, zwróć sie do punku, w którym go kupiłeś.

Do czego można wykorzystać ten aparat?

! Naciśnij lekko spust migawki, aby ustawić ostrość obrazu i zrób zdjęcie.

- ! Wykorzystaj tryb "Scena", aby dobrać parametry do danego zdjęcia.
- ! Dzięki funkcji macro możesz zrobić zdjęcie obiektom z odległości zaledwie 1 cm.
- ! Dzięki załączonemu oprogramowaniu możesz podłączyć aparat do komputera.



Spis treści

	_	
	-	

Przed wykonywaniem zdjęć

Zawartość kompletu	5
Poszczególne części aparatu	6

2 Przygotowanie do robienia zdjęć

Wkładanie baterii	7
Korzystanie z zasilacza	7
Wkładanie karty pamięci SD	7
Wyjmowanie karty pamięci SD	8
Włączenie/wyłączenie aparatu	8
Ustawianie daty i czasu	9
•	

3 Wykonywanie zdjęć

Jak trzymać aparat	9
Jak wybrać tryb pracy aparatu	9
Ustawianie ostrości i robienie zdjęć (połowiczne naciśnięcie spustu migawki)	10
Jednoczesne ustawianie ostrości i wykonywanie zdjęcia (pełne naciśnięcie spustu	
migawki)	10
Kiedy obiekt nie znajduje się w centrum kadru (zdjęcie z zablokowaną funkcją	
automatycznego ustawiania ostrości)	11
Korzystanie z funkcji "zoom"	11
Fotografowanie obiektów z bliska (tryb "macro")	11
Dostosowanie optymalnych parametrów do rodzaju zdjęcia	12

4 Odtwarzanie zdjęć

5

7

Usuwanie niepotrzebnych zdjęć	13
Powiększanie obrazów	13
Przeglądanie zdjęć w sekwencjach	13
Oglądanie wykonanych zdjęć	13
Oglądanie ostatnio zrobionego zdjęcia (szybki podgląd)	12

6 Ściąganie zdjęć do komputera

Wymagane oprogramowanie Instalacja oprogramowania w komputerze (Windows XP) Instalacja oprogramowania w komputerze (Windows 98/98SE/Me/2000) Instalacja oprogramowania w komputerze (MacOS 8.6 do 9.2.2) Instalacja oprogramowania w komputerze (MacOS x10.1.2 do 10.1.4) Ściąganie zdjęć do komputera	14 14 15 15 15 16
Przeglądanie zdjęć na komputerze (Windows)	17
Wykorzystanie zdjęć	17
Odinstalowywanie oprogramowania	18
Jeśli nie możesz ściągnąć zdjęć	18

Przed wykonywaniem zdjęć

1

Otwórz opakowanie i sprawdź, czy znajdują się w nim wszystkie poniższe elementy:

Komplet zwiera:

Aparat Caplio RR30 Kabel video Kabel USB 2 baterie AA Pasek na rękę CD-ROM z oprogramowaniem i instrukcją obsługi Niniejszą instrukcję obsługi Kartę gwarancyjną



Caplio RR30







pasek na rękę?

Dodatkowe akcesoria: Zasilacz AC Akumulator

Ładowarka do akumulatora

- inne produkty sprzedawane oddzielnie: adapter karty PC card (FM-SD53)



Poszczególne części aparatu

Przód



- 1. Spust migawki
- 2. Przycisk zasilania
- 3. Pokrętło trybu pracy
- 4. Lampa błyskowa
- 5. Okienko ostrości
- 6. Okienko wizjera
- 7. Zaślepka złączy aparatu
- 8. Obiektyw
- 9. Złącze USB
- 10. Złącze Video OUT



Tył





- 1. Dioda automatycznego ustawiania ostrości
- 2. Wizjer
- 3. Dioda lampy błyskowej
- 4. Przycisk usuwania i wyzwalacza (symbol kosza i timera)
- 5. Przycisk trybu szerokokątnego i przeglądania zdjęć w sekwencjach (symbol małej strzałki i szachownicy)
- 6. Przycisk "Teleobiektywu" i "Powiększenia" (symbol dużej strzałki i lupki)
- 7. Przycisk szybkiego przeglądania zdjęć (strzałka skierowana w lewo)
- Przycisk lampy błyskowej (strzałka skierowana w górę i symbol błyskawicy)
- 9. Przycisk odtwarzania (strzałka skierowana w prawo)
- 10. Przycisk macro (strzałka skierowana w dół i symbol kwiatka)
- 11. Przycisk trybu wyświetlania
- 12. Przycisk "OK."
- 13. Przycisk "MENU"
- 14. Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)
- 15. Wnęka na baterie
- 16. Wnęka na kartę pamięci
- 17. Zaślepka gniazda zasilania (DC IN)
- 18. Uchwyt do montowania paska
- 19. Mocowanie statywu



Przygotowanie do robienia zdjęć

Włącz zasilanie i przygotuj się do robienia zdjęć.

Wkładanie baterii



2





- 1. Odsuń klapkę zakrywającą wnękę na baterie.
- 2. Włóż obie baterie, upewniając się, że wkładasz je dobrą stroną.
- 3. Zamknij klapkę
 - W aparacie Caplio RR30 można wykorzystywać baterie alkaliczne (AA), dostarczone w komplecie, akumulatorki, które można dokupić (DB-43) lub baterie niklowo-wodorowe dostępne w sklepach.

Uwaga:

- Nie można używać innych baterii, takich jak np. Ni-Cd.
- Proszę usunąć baterie z aparatu, gdy nie planujesz z niego korzystać przez dłuższy czas.

Korzystanie z zasilacza

Podczas wykonywania lub przeglądania zdjęć przez dłuższy czas, jak również gdy aparat jest podłączony do komputera zalecane jest korzystanie z zasilacza.

Podłączenie zasilacza

- 1. Upewnij się, że aparat jest wyłączony.
- 2. Otwórz klapkę zakrywającą wnękę na baterie.
- 3. Wsuń we wnękę akumulator zasilacza.
- 4. Zdejmij zaślepkę gniazda zasilania i przełóż przez nią kabel.
- 5. Wsuń do końca akumulator zasilacza i zamknij klapkę.
- 6. Podłącz zasilacz do kontaktu.



 Zasilacz konieczny jest wtedy, gdy chcesz dostarczyć energię bezpośrednio z sieci energetycznej.

Wkładanie karty pamięci SD

Możesz trzymać zrobione zdjęcia zarówno w wewnętrznej części aparatu, jak i na kartach pamięci SD (Secure Digital), które można nabyć w sklepach.

Wewnętrzna pamięć aparatu ma 8 MB.

• Gdzie zapisywane są zdjęcia

Kiedy w aparacie nie ma karty pamięci, zdjęcia zapisywane są w wewnętrznej pamięci aparatu. Kiedy zaś karta pamięci SD jest włożona, zdjęcia zapisywane są na niej.

- Jeśli włożona jest do aparatu karta pamięci, zdjęcia nie będą zapisywane w wewnętrznej pamięci aparatu, nawet gdy karta jest pełna.
- Nie pozwól, żeby metalowe części karty uległy zabrudzeniu.
- Poniżej znajdziesz informacje o jakości i ilości wykonywanych zdjęć.
- 1. Upewnij się, że aparat jest wyłączony
- 2. Otwórz klapkę zakrywającą gniazdo karty pamięci.
- 3. Upewnij się, że wkładasz kartę poprawną stroną i wsuń ją do wnęki, aż usłyszysz kliknięcie.
- 4. Zamknij klapkę.

Wyjmowanie karty pamięci

- 1. Upewnij się, że aparat jest wyłączony.
- 2. Otwórz klapkę zakrywającą gniazdo karty pamięci.
- 3. Naciśnij lekko kartę, powinna lekko odskoczyć.
- 4. Delikatnie wysuń kartę i zamknij klapkę.

• Zabezpieczenie danych zapisanych na karcie pamięci

Aby zabezpieczyć dane zapisane na karcie przed przypadkowym wykasowaniem lub przed sformatowaniem karty należy przesunąć znajdujący się na niej suwak na pozycję "LOCK". Przesunięcie suwaka na pozycję wyjściową spowoduje, że dane będzie można usunąć, a kartę sformatować.

Ilość zdjęć zapisywanych na karcie pamięci SD

Poniższa tabelka przedstawia przybliżoną ilość zdjęć wykonanych w różnej rozdzielczości i jakości, którą można zapisać na karcie pamięci SD o pojemności 32 MB.

	Wielkość zdjęcia			
Jakość zdjęcia	640x480	1280x960	2048x1536	
Wysoka F (Fine)	-	37	19	
Normalna N (Normal)	189	67	37	

Włączanie/wyłączanie aparatu

Jeśli baterie są włożone do aparatu, możesz go włączyć.

1. Naciśnij przycisk zasilania

Dioda flesza i automatycznego ustawiania ostrości będą na przemian migać przez kilka sekund.

Aby wyłączyć aparat należy ponownie nacisnąć przycisk zasilania.

* Automatyczne wyłączenie się aparatu

Jeśli aparat nie jest używany przez określony czas, wyłączy się samoczynnie, aby nie wyczerpywać niepotrzebnie baterii. Aby ponownie móc korzystać z aparatu należy nacisnąć przycisk zasilania.

 Aby dowiedzieć się, w jaki sposób ustawić czas po jakim następuje samoczynne wyłączenie się aparatu należy zapoznać się z informacjami zawartymi w Operation Manual na stronie 97.

Ustawianie daty i czasu

Jeśli chcesz, żeby na zdjęciach zawarte były data i czas, musisz ustawić te parametry.

- 1. Upewnij się, że aparat jest włączony i przekręć pokrętło trybu pracy na pozycję SETUP. Na wyświetlaczu pojawi się menu ustawień parametrów.
- 2. Naciśnij przycisk ze strzałką (w dół), aby przejść do ustawień czasu (DATE SETTING), a następnie naciśnij OK.
- 3. Ustaw rok, miesiąc, dzień i czas korzystając z przycisków ze strzałkami.
- 4. W polu Format wybierz sposób, w jaki mają być wyświetlane data i czas.
- 5. W okienku znajdującym się u dołu ekranu sprawdź, czy data i czas wyświetlane są w sposób, w jaki chciałeś, następnie naciśnij OK.

Kiedy to zrobisz wrócisz do menu SETUP.

- Jeśli baterie są wyjęte z aparatu dużej niż 2 tygodnie, dane dotyczące daty i czasu zostaną utracone. W takim przypadku parametry te należy ustawić raz jeszcze.
- Na stronie 66 Operation Manual znajdziesz informacje, jak wykonywać zdjęcia z adnotacją o dacie i czasie.

3

Wykonywanie zdjęć

Teraz jesteś już gotowy. Zrób zdjęcie!

Jak trzymać aparat

Trzymaj aparat mocno dwoma rękami. Przycisk spustu migawki naciśnij palcem wskazującym. Uważaj, żeby podczas wykonywania zdjęcia przed obiektywem i lampą błyskową nie znalazł się przypadkowo twój palec, włosy czy pasek aparatu.

Jeśli przyciśniesz łokcie do tułowia, łatwiej będzie ci stabilnie trzymać aparat podczas robienia zdjęć.

Kiedy jest ciemno lub wykonujesz kilka zdjęć pod rząd powinieneś rozważyć użycie statywu, unikniesz wtedy poruszenia aparatem.

Jak wybrać tryb pracy aparatu

Korzystając z pokrętła trybu pracy możesz wybrać spośród 5 możliwych trybów pracy.

Symbol	Nazwa trybu pracy	Funkcja	Strona*
SETUP	Ustawienia	Z jego pomocą możesz ustawiać i zmieniać podstawowe	Str. 95

		parametry aparatu.	
Kamera	Filmowanie	W trybie tym aparat zapisuje dane w postaci filmu.	Str. 39
SCENE	Ujęcie	W tym trybie możesz zoptymalizować parametry danego Str. 33 zdjęcia, wykorzystując 6 dostępnych standardowych ustawień.	
Aparat	Zdjęcia	W tym trybie możesz wykonywać zdjęcia	Str. 30
Strzałka	Odtwarzanie	W tym trybie możesz odtwarzać zapisany materiał filmowy lub zdjęcia na odtwarzaczu LCD. Możesz je również usuwać.	

• numery stron odnoszą się do instrukcji Operation Manual.

Ustawianie ostrości i robienie zdjęć (połowiczne naciśnięcie spustu migawki)

Niniejsza instrukcja wyjaśnia, jak robić zwykłe zdjęcia. Aby dowiedzieć się, w jaki sposób wykonywać zdjęcia tekstu lub filmy przejdź do instrukcji Operation Manual.

- 1. Upewnij się, że aparat jest włączony, następnie przesuń pokrętło trybu pracy na "Zdjęcia".
- 2. Wykadruj zdjęcie korzystając z wizjera lub wyświetlacza LCD.
- 3. Obiekt, który fotografujesz powinien się znajdować dokładnie w środku kadru. Następnie naciśnij lekko spust migawki.

Wartość F i prędkość migawki są ukazane w dolnej części wyświetlacza, a aparat automatycznie dostosowuje ostrość.

Kiedy ustawione są ostrość, ekspozycja i balans bieli, krzyżyk na środku wyświetlacza LCD przybiera kolor zielony (wcześniej był biały), tak samo jak i dioda auto-focus znajdująca się w dolnej lewej stronie wizjera.

Jeśli aparat nie może ustawić ostrości, krzyżyk na środku wizjera robi się czerwony.

4. Naciśnij spust migawki.

Obraz zrobionego zdjęcia pozostaje przez moment zatrzymany na wyświetlaczu, wtedy też jest zapisywany w pamięci.

- Staraj się naciskać przycisk migawki lekko, aby uniknąć poruszenia aparatem.
- Kiedy "LCD Confir." (w menu SETUP) znajduje się w pozycji OFF, po wykonaniu zdjęcie nie będzie widoczne na wyświetlaczu LCD.

Połowiczne naciśnięcie

- Przycisk migawki ma dwa poziomy. Lżejsze przyciśnięcie to tzw. "połowiczne". Kiedy w taki sposób naciskasz, aparat ustawia tylko ostrość.
- Jeżeli korzystasz z wyświetlacza LCD możesz na nim sprawdzić ostrość wykonanego zdiecia.

Jednoczesne ustawianie ostrości i wykonywanie zdjęcia (pełne naciśnięcie spustu migawki)

Nawet bez użycia funkcji połowicznego naciśnięcia spustu, tzn. nawet jeśli do końca naciśniesz spust migawki, aparat automatycznie dostosuje ostrość wykonywanego zdjęcia, a następnie wykona zdjęcie.

- 1. Upewnij się, że aparat jest włączony, następnie przesuń pokrętło trybu pracy na "Zdjęcia".
- 2. Wykadruj zdjęcie korzystając z wizjera lub wyświetlacza LCD.
- 3. Obiekt, który fotografujesz powinien się znajdować dokładnie w środku kadru. Następnie naciśnij do końca spust migawki.

Obraz zrobionego zdjęcia pozostaje przez moment zatrzymany na wyświetlaczu, wtedy też jest zapisywany w pamięci.

Kiedy obiekt nie znajduje się w centrum kadru ... (zdjęcie z zablokowanym automatycznym ustawianiem ostrości)

Jeśli obiekt nie znajduje się w centralnym punkcie kadru, skomponuj swoje ujęcie po ustawieniu ostrości ("FOCUS LOCK").

- 1. Upewnij się, że aparat jest włączony, następnie przesuń pokrętło trybu pracy na "Zdjęcia".
- 2. Ustaw tak aparat, aby fotografowany obiekt znajdował się w środku kadru i naciśnij lekko spust migawki.

Kiedy ustawione są ostrość, ekspozycja i balans bieli, krzyżyk na środku wyświetlacza LCD przybiera kolor zielony (wcześniej był biały), tak samo jak i dioda auto-focus znajdująca się w dolnej lewej stronie wizjera.

- 3. Przytrzymując naciśnięty lekko spust przesuń aparat, tak aby odpowiednio skomponować zdjęcie.
- 4. Naciśnij do końca spust migawki.

Korzystanie z funkcji "ZOOM"

Korzystając z przycisków "szeroki kąt" i "teleobiektyw" można zmienić rozmiar fotografowanego obiektu nie zmieniając dystansu do niego, tzn. "przybliżyć" lub "oddalić" obraz.

Naciskając przycisk "szeroki kąt" pole na wyświetlaczu LCD i w wizjerze stają się szersze. Naciśnięcie przycisku "teleobiektyw" powoduje, że obiekt widziany na wyświetlaczu czy w wizjerze staje się większy.

- 1. Kiedy aparat jest gotowy do zrobienia zdjęcia naciskaj przyciski "szeroki kąt" i "teleobiektyw", dostosowując obraz do swoich potrzeb. Status i parametry zoom możesz śledzić na pasku wyświetlanym w dolnej lewej części ekranu.
- 2. Skomponuj swoje ujęcie i naciśnij do połowy przycisk spustu migawki.
- 3. Naciśnij do końca przycisk spustu migawki.

* Więcej informacji na ten temat znajdziesz na stronie 41 Operation Manual.

Fotografowanie obiektów z bliska (funkcja Macro)

Naciskając przycisk Macro (z kwiatkiem) możesz robić zdjęcia obiektom z bliskiej odległości. Jest to funkcja przydatna przy fotografowaniu kwiatów, owadów i innych małych przedmiotów, ponieważ można się do nich zbliżyć na odległość 1 cm.

- 1. Kiedy aparat gotowy jest do robienia zdjęć, naciśnij przycisk z kwiatkiem.
- Kwiatek zostaje wyświetlony na ekranie LCD.
- 2. Skomponuj swoje ujęcie i naciśnij do połowy przycisk spustu migawki.
- 3. Naciśnij do końca przycisk spustu.

Korzystając z funkcji zoom możesz robić zdjęcia z bliskiej odległości.
 Wide – Angle (W) funkcja szerokokątna < 1 cm
 Telephoto (T) funkcja teleobiektywu < 16 cm

- Aby wyjść z funkcji Macro, naciśnij przycisk z kwiatkiem raz jeszcze.
- Przy robieniu zdjęć w trybie Macro nie można korzystać z wizjera.

Dostosowanie optymalnych parametrów do rodzaju zdjęcia

Korzystając z trybu pracy "Ujęcie" możesz wybrać 6 rodzajów ujęć, których parametry zoptymalizowane są dla potrzeb danego zdjęcia.

Portret (PORTRAIT) – funkcja przydatna do robienia zdjęć ludziom

Noc (NIGHTSCAPE) – ustawienie przydatne podczas wykonywania zdjęć nocą, także gdy w kadrze znajdują się postaci ludzkie.

Sport (SPORTS) – można robić obiekty w ruchu.

Tekst (TEXT MODE) – tryb przydatny przy fotografowaniu rzeczy takich, jak czarno-białe dokumenty.

Pejzaż (LANDSCAPE) – funkcja potrzebna, gdy robimy zdjęcia scenerii, z dużą ilością zieleni i błękitu nieba.

Zwiększona wrażliwość (HIGH SENSIVITY) – funkcja przydatna podczas fotografowania w słabo oświetlonych pomieszczeniach. Podczas korzystania z tej funkcji wyświetlacz staje się jaśniejszy.

- 1. Upewnij się, że aparat jest włączony i ustaw pokrętło trybu pracy w pozycji Scene. (Pojawi się menu wyboru ujęcia).
- Przy pomocy przycisków ze strzałkami wybierz żądany rodzaj ujęcia (najeżdżając na nie niebieskim prostokątem).
- 3. Naciśnij przycisk OK.

Symbol ujęcia ukaże się w górnej części wyświetlacza.

4. Naciśnij przycisk spustu migawki.

Jeśli ponownie naciśnie przycisk ze strzałką (skierowaną w prawo), ukaże się menu wyboru ujęcia i będziesz mógł je zmienić.

4 Odtwarzanie zdjęć

Oglądanie ostatnio zrobionego zdjęcia (szybki podgląd)

Możesz zobaczyć właśnie wykonane zdjęcie na monitorze LCD. Jeśli nie jesteś z niego zadowolony możesz je od razu wykasować. Jest to wygodne, ponieważ po sprawdzeniu zdjęcia, będąc nadal w trybie fotografowania, możesz dalej robić zdjęcia.

1. Będąc w trybie "Zdjęcia" naciśnij przycisk "Szybki podgląd".

Ostatnio zrobione zdjęcie pojawi się na wyświetlaczu LCD. Naciśnij ponownie przycisk szybkiego podglądu, aparat będzie gotowy do robienia zdjęć.

Aby powiększyć wyświetlone zdjęcie:

- 1. Naciśnij przycisk "Powiększenie"
- 2. Naciskając przyciski ze strzałkami skieruj prostokąt na tę część zdjęcia, którą chcesz zobaczyć w powiększeniu.
- 3. Aby powrócić do pierwotnej postaci naciśnij ponownie przycisk "Szybki podgląd".

• Aby usunąć wyświetlane zdjęcie:

- 1. Naciśnij przycisk z symbolem kosza ("Usuń")
- 2. Naciśnij strzałkę skierowaną w prawo, aby wybrać DELETE (usuń).
- 3. Naciśnij przycisk OK.
 - Kiedy aparat jest wyłączony, zrobionego zdjęcia nie można wyświetlić na ekranie, nawet jeśli naciśniesz przycisk "szybkiego podglądu".

Oglądanie wykonanych zdjęć

W trybie odtwarzania możesz obejrzeć zrobione zdjęcie.

1. Ustaw pokrętło trybu pracy w pozycji "odtwarzanie".

Ostatnio zrobione przez ciebie zdjęcie pojawi się na wyświetlaczu. Możesz przeglądać zdjęcia korzystając z przycisków ze strzałkami skierowanymi w prawo i lewo.

Przeglądanie zdjęć w sekwencjach

Możesz przeglądać swoje fotografie w zestawach po 6 sztuk. Możesz wtedy wybrać zdjęcia do usunięcia czy do powiększenia.

1. Ustaw pokrętło trybu pracy na "odtwarzanie".

Ostatnio zrobione przez ciebie zdjęcie pojawi się na wyświetlaczu.

2. Naciśnij przycisk "Przeglądania w sekwencjach"

Ekran zostaje podzielony na 6 części, na których wyświetlane są zdjęcia.

- Aby wyświetlić tylko jedno zdjęcie:
- 1. Korzystając z przycisków ze strzałkami wybierz dane zdjęcie.
- 2. Naciśnij przycisk powiększania.

Powiększanie obrazów

Możesz powiększyć zdjęcie o około 3,4 raza.

- 1. Ustaw pokrętło trybu pracy na "odtwarzanie"
- Zdjęcie, które ostatnio zrobiłeś pojawi się na wyświetlaczu.
- 2. Wyświetl zdjęcie, które chcesz powiększyć.
- 3. Naciśnij przycisk powiększenia.
- Zdjęcie zostaje powiększone.

• Jak powiększyć daną część zdjęcia?

Poruszaj się po ekranie za pomocą przycisków ze strzałkami.

Jak powróci do pierwotnego wyglądu wyświetlacza?

Naciśnij przycisk "przeglądania w sekwencjach".

- Możesz też powiększyć zdjęcie w trybie szybkiego podglądu.
- 5

Usuwanie niepotrzebnych zdjęć

Możesz usuwać niepotrzebne zdjęcia z wewnętrznej pamięci lub karty pamięci SD, na trzy sposoby:

- usuwając tylko jedno zdjęcie na raz;
- usuwając wszystkie zdjęcia na raz;
- usuwając wybrane zdjęcia;

1. Ustaw pokrętło trybu pracy na "odtwarzanie".

Aby usunąć tylko jedno zdjęcie, należy je wyświetlić.

- 2. Naciśnij przycisk z symbolem kosza.
- 3. Wciśnij przycisk ze strzałką na prawo, wybierz "Usuń jedno" (DELETE ONE) lub "Usuń wszystkie" (DELETE ALL) i naciśnij przycisk OK.

Jeśli wybrałeś "Usuń jedno" na wyświetlaczu pojawi się informacja, że zdjęcie jest kasowane. Gdy proces ten zostanie zakończony wrócisz do wyświetlania zdjęć.

Jeśli wybrałeś "Usuń wszystko", będziesz musiał potwierdzić, że chcesz rzeczywiście usunąć zdjęcia. Jeśli tak, wybierz przycisk ze strzałką w prawo, a potem OK.

Usuwanie kilku wybranych zdjęć

- 1. Ustaw pokrętło trybu pracy na "odtwarzanie".
- 2. Naciśnij przycisk "przeglądania w sekwencjach"
- Ekran zostaje podzielony na 6 części.
- 3. Za pomocą przycisków ze strzałkami zaznacz zdjęcie, które chcesz usunąć i naciśnij przycisk z symbolem kosza.
- Symbol ten pokaże się w lewej górnej części zdjęcia.

4. Powtórz krok 3, by zaznaczyć wszystkie zdjęcia do usunięcia.

Jeśli zaznaczysz jakieś zdjęcie omyłkowo, możesz jeszcze zmienić swój wybór najeżdżając na nie i ponownie naciskając przycisk z symbolem kosza.

- 5. Naciśnij OK.
- 6. Naciśnij przycisk ze strzałką w prawo, by zaznaczyć "Tak" (YES) i naciśnij OK.

Na wyświetlaczu pojawi się informacja, że zdjęcia są usuwane, po zakończeniu procesu powrócisz do standardowego podglądu.

⁶ Ściąganie zdjęć do komputera

Wymagane oprogramowanie

Musisz zainstalować w swoim komputerze oprogramowanie do ściągania zdjęć z aparatu.

* Termin "obraz" dotyczy zarówno fotografii, jak i filmów.

• Upewnij się, że oprogramowanie zostało zainstalowane zanim podłączysz kablem aparat do komputera.

Oprogramowanie, które musisz zainstalować:

	Wir	ndows	M	٩C	Wyjaćnjenje
	XP	Ме	9	Х	wyjasmenie
Ricoh Gate		х	х		Oprogramowanie do ściągania obrazów.
DU - 10	Х	х			Oprogramowania do przeglądania obrazów
Sterownik USB		х	х	х	Oprogramowanie do podłączenia aparatu do komputera
Sterownik WIA	Х				Oprogramowanie do ściągania obrazów
Mounter			х	х	Oprogramowanie do ściągania obrazów

XP: Windows XP Me: Windows 98/98SE/Me/2000 9: MacOS 8.6 do 9.2.2 X: MacOS X 10.1.2 do 10.1.4

Instalacja oprogramowania w twoim komputerze (Windows XP)

Instalację może przeprowadzić tylko ten użytkownik, który posiada prawa administratora.

1. Uruchom swój komputer i włóż do napędu CD-ROM płytkę z oprogramowaniem.

- Okno instalacji programu pojawi się na ekranie automatycznie.
- 2. Wybierz "Zainstaluj oprogramowanie" (Install Software)

Po chwili na ekranie pojawi się okno wyboru języka (Select language settings)

- 3. Wybierz język i naciśnij OK.
- Po chwili na ekranie pojawi się okno kreatora instalacji (Welcom to InstallShield Wizard)
- 4. Wybierz "Dalej" (Next).
- Po chwili pojawi się okno wyboru katalogu docelowego (Select installation destination).
- 5. Potwierdź, gdzie chcesz zainstalować i naciśnij "Dalej" (Next).

Postępuj zgodnie z ukazującymi się na ekranie instrukcjami, aby dokończyć instalację. Po jej zakończeniu pojawi się okno kończące instalację (Finish).

6. Kiedy na ekranie pojawi się pytanie, czy chcesz restartować komputer, potwierdź (Yes, restart my computer now). Następnie wybierz "Dalej" (Next)

Twój komputer restartuje się.

- Jeśli ba ekranie nie pojawi się automatycznie okno opisane w pkt. 1, w katalogu "Mój
- komputer" kliknij dwukrotnie CD-ROM. Odnajdź i dwukrotnie kliknij plik "AutoRun.exe"
- Informacje o tym, w jaki sposób odinstalować oprogramowanie znajdziesz na stronie XX.

Instalacja oprogramowania w twoim komputerze (Windows 98/98SE/Me/2000)

Instalację może przeprowadzić tylko ten użytkownik, który posiada prawa administratora.

1. Uruchom swój komputer i włóż do napędu CD-ROM płytkę z oprogramowaniem.

Okno instalacji programu pojawi się na ekranie automatycznie.

- 2. Wybierz "Zainstaluj oprogramowanie" (Install Software)
- Po chwili na ekranie pojawi się okno wyboru języka (Select language settings).
- 3. Wybierz język i naciśnij OK.
- 4. Naciśnij "dalej" (Next).
- 5. Potwierdź, gdzie chcesz zainstalować oprogramowanie i kliknij "dalej" (Next).
- 6. Potwierdź, w jakim katalogu zainstalować program i kliknij "dalej" (Next).
- 7. Następnie naciśnij "Zakończ" (Finish). Instalacja dobiega końca.
 - Po instalacji może być konieczne restartowanie komputera.

Instalacja oprogramowania w twoim komputerze (Mac OS 8.6 do 9.2.2.)

- 1. Włącz swojego Maca i włóż do napędu CD-ROM płytkę z oprogramowaniem.
- 2. Zaznacz katalog MacOS 9. Wyświetli się ikona oprogramowania (Caplio RR30 Software).
- 3. Kliknij dwukrotnie "Caplio RR 30 Installer". Otwiera się okno "Instalatora Ricoh".
- 4. Kliknij na "Caplio RR30Software" (Oprogramowanie Caplio RR30).
- 5. Kliknij OK.
- 6. Kliknij "Instaluj" (Install). Kiedy instalacja zostanie zakończona, pojawi się komunikat informujący, że musisz restartować swojego Maca.
- 7. Kliknij "Kontynuuj" (Continue). Po zainstalowaniu oprogramowania pojawi się komunikat informujący o tym.
- 8. Kliknij "Restartuj" (Restart). Twój Mac restartuje się.

Instalacja oprogramowania w twoim komputerze (MacOS X 10.1.2 do 10.1.4)

- 1. Włącz swojego Maca i włóż do napędu CD-ROM płytkę z oprogramowaniem.
- 2. Otwórz katalog Mac OS X. Pojawi się ikona "Caplio Monter.pkg"
- 3. Kliknij dwukrotnie na tej ikonie. Rozpocznie się instalacja. Pojawi się okno informujące, że musisz wprowadzić hasło administratora.
- 4. Pojawi się okno autoryzacji.
- 5. Wprowadź nazwę i hasło administratora, a następnie kliknij OK.
- 6. Kliknij "Kontynuuj" (Continue). Pojawi się okno katalogu docelowego instalacji.
- 7. Wybierz katalog, w którym chcesz zainstalować oprogramowanie i kliknij "Kontynuuj" (Continue).
- 8. Wybierz "Zainstaluj" (Install). Kiedy instalacja będzie się kończyć pojawi się informacja, że musisz restartować swojego Maca.

- 9. Kliknij "Kontynuuj instalację" (Continue Installation). Oprogramowanie zostaje zainstalowane, a po chwili pojawia się komunikat o zakończeniu instalacji.
- 10. Kliknij "Restartuj" (Restart). Twój Mac restartuje się.

Ściąganie zdjęć do komputera

Po podłączeniu aparatu do komputera, obrazy są automatycznie ściągane do komputera.

Windows 98/98SE/Me/2000, Mac OS 8.6 do 9.2.2

- 1. Upewnij się, że aparat jest włączony. Nie ma znaczenia, w jakiej pozycji jest pokrętło trybu pracy.
- 2. Włącz swój komputer i podłącz jeden koniec kabla USB dostarczonego wraz z aparatem do portu USB w komputerze.
- 3. Otwórz klapkę zakrywającą złącza w aparacie i podłącz do niego drugi koniec kabla.

Aparat jest włączony i automatycznie zaczyna przesyłać obrazy do komputera.

W przypadku systemu operacyjnego Windows 98/98SE/Me/2000, kiedy transfer zostaje zakończony, włącza się DU-10 i można obejrzeć ściągnięte zdjęcia.

Windows XP

Kiedy podłączysz swój aparat do swojego PCta po raz pierwszy, pojawi się okno "Fund New Hardware Wizard" ("Znaleziono nowy sprzęt").

- 1. Wybierz "Install from a list of specific location (Advanced)" (Instaluj z listy określonych lokalizacji).
- 2. Wybierz "Dalej" (Next).
- 3. Wybierz "Znajdź najlepszy sterownik dla tych lokalizacji" (Search for the best driver in theses locations), a następnie "Dołącz tę lokalizację do wyszukiwania" (Include this location In the serach) i naciśnij "Przeglądaj" (Browse).
- Przejdź do katalogu, w którym zainstalowano oprogramowanie Caplio RR30. Wybierz katalog, "Sterownik WIA" (WIA driver) c:\Program files:\ Caplio RR30:\ WIA driver i wybierz "Dalej" (Next). Sterownik WIA jest instalowany.
 - Szczegółowe informacje na temat korzystania z Windows XP i MacOS X znajdziesz na stronach 121 i 124 Operation Manual.
 - Szczegółowe informacje na temat korzystania z oprogramowania Rico Gate znajdziesz na stronie 125 Operation Manual.

Odłączenie aparatu od komputera

- 1. Wyłącz aparat.
- 2. Odłącz kabel USB.

Pamiętaj, żeby wyłączyć aparat przed odłączeniem kabla.

Gdzie są zapisywane pliki?

Za każdym razem, kiedy ściągasz z aparatu pliki do komputera Ricoh Gate tworzy nowy katalog dla każdego dnia w katalogu "Moje dokumenty" i zapisuje pliki właśnie tam.

Plik

Wszystkie dane w komputerze są zapisane w formie plików. Istniej wiele formatów plików. Zdjęcia ściągane z aparatu są zapisywane w formacie JPG, zdjęcia tekstu w formacie TIFF, a filmy w AVI.

• Katalog

Katalogi są to jednostki systematyzujące przechowywane pliki. Możesz je tworzyć według swoich wymagań. Możesz też tworzyć podkatalogi w katalogu. Ponieważ ilość obrazów zwiększa się, możesz sortować je w zależności od zawartości i przechowywać w oddzielnych katalogach, co pozwoli ci je później łatwiej odszukać.

- Informacje o posługiwaniu się plikami i katalogami znajdziesz w instrukcji do Windows.
- Szczegółowe informacje o korzystaniu z Ricoh Gate L znajdziesz na stronie 125 Operation Manual.

Przeglądanie zdjęć w komputerze

Przy pomocy DU-10 możesz przeglądać ściągnięte do komputera zdjęcia.

- DU-10 jest programem dla systemu Windows. Nie da się go używać w Macintoshu.
- Do odtwarzania plików filmowych wykorzystywany jest zestaw komponentów
 i sterowników DirectX. Jeśli posiadany przez ciebie DirectX jest w starszej wersji i nie da się
 za jego pomocą odtworzyć filmów, zainstaluj najnowszą wersję, którą otrzymałeś wraz
 - z aparatem. Szczegóły znajdziesz na stronie 105 Operation Manual.

Wyświetlanie sekwencji zdjęć

Po ściągnięciu obrazów, DU-10 otwiera się automatycznie, ukazując zdjęcia w formie sekwencji.

Okno podglądu

Jeśli dwukrotnie klikniesz na którymś ze zdjęć, otworzy się okno podglądu, w którym zdjęcie wyświetlone jest w pełnym wymiarze.

Aby zamknąć okno podglądy zaznacz "Plik" (File) znajdujący się pasku menu, następnie wybierz "Zamknij" (Close) lub naciśnij symbol X (Zamknij), znajdujący się w prawym górnym roku okna.

 Więcej informacji na temat korzystania z okna podglądu znajdziesz na stronach 133 i 139 Operation Manual.

Zamykanie DU-10

Aby zamknąć DU-10 wybierz "Plik" (File) z paska menu, następnie wybierz "Zamknij" (Close) lub naciśnij symbol X, znajdujący się w prawym górnym roku okna.

Wykorzystanie zdjęć

Po ściągnięciu zdjęć do komputera możesz je wykorzystać na wiele sposobów.

E-mail

7

Do wiadomości e-mail możesz dołączyć jedno lub kilka zdjęć. Przed wysłaniem zdjęcia zalecane jest jego skompresowanie, aby zmniejszyć jego rozmiar.

Dokumenty

Możesz zaimportować swoje zdjęcia do wielu edytorów tekstów, aby zwiększyć walory wizualne swoich dokumentów.

Prezentacje

Dołączenie zdjęć do prezentacji może znacznie zwiększyć ich wizualną efektywność.

Inne

Możesz tworzyć koszulki z nadrukiem zdjęć, albumy fotograficzne i inne przydatne gadżety.

Dodatkowe informacje

Odinstalowanie oprogramowania

Jeśli chcesz odinstalować oprogramowanie postępuj zgodnie z opisanymi poniżej krokami.

Windows

W przypadku Windows 2000/XP oprogramowanie może być odinstalowane przez użytkownika z uprawnieniami administratora.

1. Kliknij "Start" na pasku zadań. Rozwinie się menu.

2. Wybierz "Ustawienia" (Settings) i "Panel sterowania" (Control panel).

3. Kliknij dwa razy na ikonę "Dodaj/Usuń programy" (Add/Remove programs).

4. Wybierz "Oprogramowanie Caplio RR30" (Caplio RR30 Software) i kliknij "Usuń" (Remove)

5. Zaznacz język, który a być wykorzystywany i kliknij przycisk OK.

6. Pojawi się komunikat pytający cię, czy rzeczywiście chcesz usunąć program. Kliknij "Tak" (Yes). Rozpoczyna się proces odinstalowywania oprogramowania.

7. Gdy dobiegnie końca, na ekranie pojawi się stosowna informacja. Kliknij OK.

8. Kiedy klikniesz OK., okno dialogowe zamknie się.

9. Kliknij przycisk "Zamknij" (z symbolem X), aby zamknąć Panel sterowania.

Macintosh

Aby odinstalować oprogramowanie z twojego Maca, "złap i przeciągnij" następujące pliki do Trash'a

Mac OS 8.6 do 9.2.2

Nazwa pliku	Nazwa katalogu
Ricoh Gate L	Katalog systemowy: Control Panels
Ricoh Gate L Prefs	Katalog systemowy: Preferences
Caplio Monter	Katalog systemowy: Extensions
Caplio Monter Prefs	Katalog systemowy: Preferences

Mac OS X 10.1.2. do 10.1.4

Nazwa pliku	Nazwa katalogu
Caplio Mounter	/Application
Caplio Mounter Prefs	Home directory/Library/Preferences
CaplioStartup	Korzystając z Terminal Program, wejdź w "sudo rm –
	rf/System/Library/Startuptimes/CaplioStartup, aby go
	usunąć.

Jeśli nie możesz ściągnąć zdjęć

Jeśli nie możesz ściągnąć o komputera zrobionych zdjęć, spróbuj wykonać poniższe kroki



Krok 1 Najczęstsze problemy

1. Sprawdź, czy kabel zasilający i USB są poprawnie podłączone.

2. Upewnij się, czy aparat jest włączony.

3. Upewnij się, że instalacja Ricoh Gate L przebiegła poprawnie.

(W przypadku Windows 98/98SE/Me/2000 i MacOS 8.6 do 9.2.2)

4. Upewnij się, że ikona Ricoh Gate L jest wyświetlana na pasku narzędzi w dolnym prawym rogu ekranu. (W przypadku Windows 98/98SE/Me/2000).

5. Odłącz kabel USB od aparatu i podłącz go jeszcze raz, a potem sprawdź, czy ciągle nie możesz ściągnąć zdjęć do komputera.

Krok 2 Jeśli to nie zadziała...

- 1. Usuń oprogramowanie Caplio RR30.
- 2. Reinstaluj oprogramowanie Caplio RR30.
- 3. Sprawdź, czy nadal nie możesz ściągnąć zdjęć do komputera.

Krok 3 Jeśli to nadal nie działa poprawnie...

Krok 3 odnosi się tylko do Windows. Po usunięciu sterowników USB i WIA spróbuj reinstalować oprogramowanie.

Usuwanie sterownika USB

- 1. Włącz komputer i załaduj Windowsy.
- 2. Podłącz aparat do komputera za pomocą kabla USB.
- 3. Naciśnij "Start" w pasku zadań Windows. Rozwija się menu.
- 4. Kliknij na "Panel sterowania".

W przypadku Windows 98/98SE/Me/2000 z menu "Start" przejdź do "Ustawień" (Settings) i "Panelu sterowania". W przypadku Windows XP wybierz "Panel sterowania" (Control panel) w menu "Start".

5. Kliknij na ikonie "System".

W przypadku Windows XP kliknij na ikonie "Performance and Maintenance" i kliknij na ikonę "System".

6. Wyświetli się Menadżer Urządzeń.

W przypadku Windows 98/98SE/Me: kliknij "Menadżer urządzeń". W przypadku Windows 2000/XP kliknij "Urządzenia" (Hardwares) a następnie "Menadżer urządzeń".

7. Usuń sterownik USB lub WIA.

W przypadku Windows 98/98SE/Me kliknij na symbol + znajdujący się po lewej stronie ikony kontrolera USB (Universal Serial BUS Controller) i wybierz "Ricoh USB Virtual Com), następnie kliknij przycisk "Usuń" (Remove).

W przypadku Windows 2000 kliknij na symbol + znajdujący się po lewej stronie ikony "Port(COM & LPT)" i wybierz "port aparatu Ricoh (comxx) (Ricoh camera port (comxx)), następnie kliknij "Usuń" (Remove). Cmxx różni się w zależności od środowiska twojego systemu.

W przypadku Windows XP

Kliknij na symbol + znajdujący się po lewej stronie ikony "Imaging Device" i wybierz "Caplio RR30", a następnie naciśnij "Usuń" (Remove).

8. Kiedy pojawi się komunikat pytający, czy na pewno chcesz usunąć program, kliknij OK.

9. Kliknij przycisk OK.

10. Kiedy naciśniesz OK. okno dialogowe zamknie się.