

s_line



KAMERA SPORTOWA SC501

Instrukcja obsługi
i warunki gwarancji

WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia firmy **Götze & Jensen**.

Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie, zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

WODOSZCZELNA OBUDOWA

- dopuszczalna głębokość zanurzenia kamery w obudowie to 30 metrów,
- przed założeniem wodoodpornej obudowy na kamerę, należy sprawdzić jej czystość, najmniejsze zabrudzenie wewnątrz może spowodować utratę wod szczelności,
- obudowę należy przetestować, zamykając ją bez umieszczenia w niej kamery, a następnie całkowicie zanurzyć na 1 minutę w wodzie,
- wyjmij obudowę z wody i wytrzyj z zewnątrz,
- jeżeli wewnątrz obudowy jest suche, oznacza to, że można ją

bezpiecznie stosować pod wodą,

- po każdym użyciu obudowy w słonej wodzie należy przepłukać jej zewnętrzną część w słodkiej wodzie, a następnie wysuszyć; niestosowanie się do powyższych poleceń grozi rozszczelnieniem obudowy i uszkodzeniem kamery,

- obudowę należy chronić przed dostaniem się drobinek piasku lub wody do wewnątrz; w przypadku dostania się, należy dokładnie przemyć wewnątrz oraz je wysuszyć,

- na elementach metalowych wyposażenia po zetknięciu z wodą mogą pojawić się oznaki korozji, należy każdorazowo po zetknięciu z wodą wytrzeć elementy metalowe do sucha,

- używając kamery jak wideo rejestratora, należy przestrzegać odpowiednich przepisów lokalnych; w niektórych krajach używanie rejestratora jazdy może być nielegalne,

- produkt należy stosować przy odpowiednim poziomie oświetlenia, nie należy kierować kamery bezpośrednio w stronę słońca ani innego silnego źródła światła, może to spowodować uszkodzenie układu optycznego,

- niniejszy produkt jest urządzeniem elektronicznym o precyzyjnej budowie, nie może być wystawiany na działanie silnych wibracji, wstrząsów ani wysokiego pola magnetycznego lub elektrycznego,

- ze względu na standardowy proces zużywania się baterii w trakcie eksploatacji, producent udziela gwarancji na nie na okres do 3 miesięcy.

KARTA MICRO SD

- Kamera współpracuje z kartami Micro SD o wysokiej prędkości

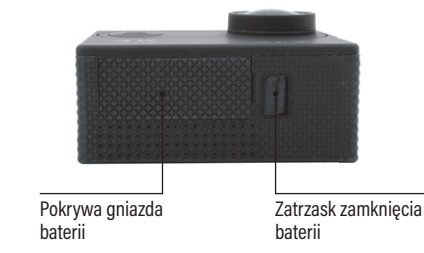
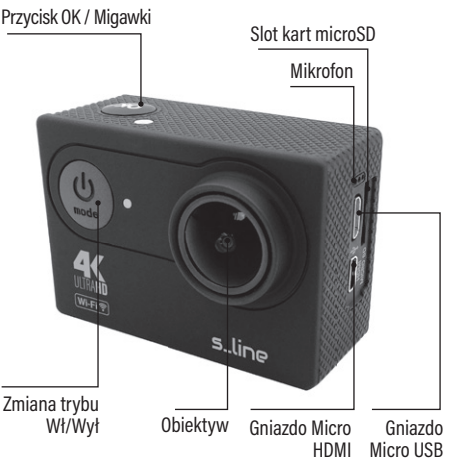
(Class 10) oraz o wysokiej pojemności do 64GB.

- Przed użyciem po raz pierwszy, zaleca się sformatowanie karty w innym urządzeniu.

- Przed instalacją karty pamięci w urządzeniu lub jej wyciągnięciem z kamery należy zawsze wyłączyć urządzenie.

- Jeżeli urządzenie straci zasilanie w trakcie nagrywania, możesz utracić dane zapisane na karcie.

OPIS URZĄDZENIA



AKCESORIA



Wodoszczelna obudowa



Mocowanie do kierownicy



Baza ze wzniosem



Mocowanie na kask



Taśmy mocujące



Stalowa linka i taśma dwustronna 3M



Baza z gwintem



Prześciówka prostopadła



Prześciówka prostopadła długa



Ładowarka sieciowa



Kabel USB



Szmatka z miękkiej tkaniny



Prześciówka równoległa



Adapter



Klip do paska



Taśmy zaciskowe (trytytki)



Instrukcja obsługi

PIERWSZE URUCHOMIENIE

1. Włóż kartę micro SD do gniazda wierzchnią stroną skierowaną do ekranu.
2. Instalacja i wymiana baterii:
 - włóż akumulator odpowiednią stroną, tak aby styki baterii pasowały do złącz +/- w urządzeniu, zamknij komorę baterii pokrywą,
 - wskaźnik baterii na ekranie urządzenia wskazuje poziom naładowania,
 - aby wymienić akumulator, otwórz komorę baterii, wyciągnij akumulator trzymając za tasiemkę. Włóż nową baterię postępując jak powyżej.

ŁADOWANIE

Ładowanie akumulatora w kamerze s-line SC501 może odbywać się poprzez podłączenie urządzenia przez kabel USB do dowolnego portu USB w komputerze lub do sieciowej ładowarki USB. Urządzenie może być także ładowane w samochodzie przy użyciu ładowarki z wyjściem micro USB 5V-1A. Podczas ładowania kamera może być używana.

WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE URZĄDZENIA

Wciśnij i przytrzymaj przycisk ON/OFF przez 3 sekundy aby włączyć lub wyłączyć kamerę. Ekran wyłączy się automatycznie zgodnie z ustawieniami w menu, aby ponownie włączyć ekran wciśnij przycisk OK.

WYBÓR TRYBU PRACY KAMERY

Aby przełączać pomiędzy trybami kamery: Wideo -> Foto -> Odtwarzanie -> Menu wciśnij przycisk ON/OFF. Aktualny tryb widoczny jest poprzez wyświetlenie ikony trybu pracy w górnym lewym rogu ekranu.

Aby wejść w tryb odtwarzania, wciśnij krótko przycisk w „górze” z boku kamery. W menu pojawi się tryb odtwarzania, przyciskami w górę i w dół szukamy plików foto lub wideo. W celu odtworzenia pliku należy potwierdzić przyciskiem OK.

REJESTRACJA OBRAZU

NAGRYWANIE FILMU


Przełącz urządzenie w tryb wideo, wyświetli się ikona .

Aby rozpocząć nagrywanie wciśnij przycisk OK, ponowne wciśnięcie kończy nagrywanie.


ROBIENIE ZDJĘĆ

Przełącz urządzenie w tryb foto, wyświetli się ikona , wciśnięcie przycisku OK powoduje zrobienie zdjęcia.

TRYB ZDJĘĆ SERyjNYCH

Podczas trybu seryjnego , urządzenie pozwoli na zrobienie serii zdjęć w czasie krótszym niż jedna sekunda.

TRYB TIME LAPSE

Tryb time lapse  pozwala na robienie serii zdjęć w określonych interwałach czasowych. Aby zakończyć tryb time lapse wciśnij ponownie przycisk OK. Aby stworzyć nagranie time lapse skopiuj zdjęcia do komputera i użyć programu do tworzenia filmów.

POŁĄCZENIE WI-FI

Kamera s-line SC501 może połączyć się przez Wi-Fi z tabletem lub smartfonem działającym pod kontrolą systemu Android lub iOS. W celu nawiązania połączenia postępuj zgodnie z kolejnością poniżej:

1. Zainstaluj na swoim smartfonie lub tablecie aplikację ze sklepu Google Play (Android) lub APP Store (iOS), link do aplikacji dostępny jest w postaci kodu QR na opakowaniu produktu.
2. Po włączeniu urządzenia wciśnij przycisk w górę z boku urządzenia. Pojawi się na ekranie urządzenia informacja o próbie ustanowienia połączenia Wi-Fi.
3. Włącz sieć Wi-Fi w swoim smartfonie lub tablecie, wyszukaj sieć generowaną przez urządzenie i nawiąż połączenie z siecią o nazwie wyświetlanej przez urządzenie. Wpisz hasło dostępu, również wyświetlane na ekranie urządzenia.
4. Po nawiązaniu połączenia Wi-Fi pomiędzy kamerą a smartfonem lub tabletem, dzięki zainstalowanej aplikacji, można zmienić ustawienia urządzenia oraz mieć podgląd na żywo rejestrowanego obrazu.

UWAGA! WYGLĄD KAMERY I DOKŁADNA SPECYFIKACJA TECHNICZNA MOŻE ULEC ZMIANIE W ZWIĄZKU Z CIĄGŁYM PROCESEM UDOSKONALANIA PRODUKTU I OPROGRAMOWANIA.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ekran	2.0"
Wodoodporność	30M
Kąt widzenia	170°
Chipset	Allwinner V3
Matryca	SONY179
Rozdzielczość obrazu	16M/12M/8M/5M
Format zdjęć	JPEG
Format audio	PCM
Rozdzielczość wideo	4K- 30 fps, 2.7k- 30 fps, 1080p- 60 fps, 720p- 120 fps
Format wideo	MP4
Wyjście HDMI	Typ D
WiFi	802.11 b/g/n
Obsługa kart	microSDHC do 64GB
Nagrywanie pętli	2/3/5 minut
Zwolnione tempo	720p 120 fps
Samowyzwalacz	3/5/10/20 sekund
Bateria	akumulator litowo-jonowy 900 mAh
Czas pracy baterii	do 90 minut
Czas ładowania	ok. 2 godzin
Wymiary kamery	59.27 x 41.13 x 29.28 mm
Kompatybilność sys. operacyjnego	Windows XP/Vista/7/8/10 MacOS
Zakres częstotliwości	2412-2472MHz
Maksymalna moc częstotliwości radiowej	12.7dBm

ART-DOM Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że kamera sportowa jest zgodna z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem:

<http://www.artdom.net.pl/deklaracja/SC501/>

EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE) symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi. Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

Możesz pomóc chronić środowisko!

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

WARUNKI GWARANCJI

1. ART-DOM Sp z o.o. gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych.
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do autoryzowanego serwisu lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Produkt przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
 - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi
 - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych
 - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta
 - d. części z natury łatwo zużywalnych takich jak: żarówki, bezpieczniki, filtry, pokręta, półki, akcesoria
 - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. Klientowi przysługuje wymiana produktu na nowy jeżeli po wykonaniu w okresie gwarancji czterech napraw nadal występują w nim wady.

8. Wymiany produktu dokonuje autoryzowany punkt serwisowy lub jeśli jest to niemożliwe placówka sprzedaży detalicznej, w której produkt został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nie uznanie gwarancji.
9. Powyższa gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu.

UWAGA:

USZKODZENIE LUB USUNIĘCIE TABLICZKI ZNAMIONOWEJ Z URZĄDZENIA MOŻE SPOWODOWAĆ NIEUZNAJANIE GWARANCJI.