

INSTRUKCJA OBSŁUGI

DŁUGOPIS V8 FULL HD



PRZYCISK FUNKCYJNY ON/OFF



**ODKRYJ OBIEKTYW ZZA
ZASUWKI**



I PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM:

Ładowanie - przed pierwszym użyciem kamery należy naładować akumulator, ładując go przez minimum 5 h. Proces ładowania polega na podłączeniu urządzenia do komputera poprzez port USB lub do ładowarki sieciowej 5V 1-2A.

Karta micro SD - przed użyciem kamery należy umieścić w slotie kartę micro SD o pojemności do max 64GB. Kartę należy wsunąć do oporu w slotie napisami na karcie skierowanymi w przeciwną stronę portu USB.

(zalecamy również ładowanie kamery z włożoną kartą)



II SZYBKI START:

1. Włączanie/ wyłączenie - aby włączyć **wciśnij przycisk funkcyjny ON/OFF** przez około 2 sekundy. Zapali się niebieska dioda • światłem stałym, co oznacza, że urządzenie jest w trybie wyboru trybu pracy.

WIDEO

Aby rozpocząć **nagrywanie WIDEO** należy **przytrzymać przycisk ON/OFF przez ok. 2 s**, dioda kilka razy zamiga na niebiesko • i zgaśnie po czym rozpocznie rejestrację Wideo.

Zakończenie nagrywanie / Zapis pliku – Aby zakończyć nagranie i zapisać plik należy kliknąć raz przycisk ON/OFF, dioda zaświeci się na czerwono • oznacza to zapis pliku i oczekiwanie na kolejny tryb pracy.

ZDJĘCIE

Aby wykonać **stop klatę w formie zdjęcia** należy włączyć sprzęt tak jak w pkt 1. Gdy dioda zapali się światłem stałym (niebieska dioda •) należy **kliknąć raz przycisk funkcyjny ON/OFF**, dioda zgaśnie i zapali się ponownie •, oznacza to wykonanie zdjęcia.

UWAGA: SPRZĘT NIE POSIADA AUTO FOCUS'U CO OZNACZA, ŻE KAŻDY RUCH MOŻE SPOWODOWAĆ ROZMAZANIE ZDJĘCIA, ZALECAMY REJSTRACJE WIDEO

DYKTAFON

Aby **uruchomić funkcję dyktafonu** należy włączyć sprzęt tak jak w pkt 1. Gdy dioda zapali się światłem stałym (niebieska dioda •) należy **kliknąć 3 razy przycisk ON/OFF**. Dioda mignie 2 razy i zgaśnie, oznacza to zapis samego głosu.

Aby **zapisać dźwięk** należy **przytrzymać przycisk ON/OFF przez 1 sek.** Niebieska dioda • zapali się ponownie.

Wyłączenie urządzenia – Należy przytrzymać przycisk ON/OFF przez ok. 4 sekundy, sprzęt zaświeci się kilka razy na niebiesko • i zgaśnie.

** Odczyt przez komputer można wykonać tylko gdy sprzęt jest całkowicie wyłączony powyższą metodą.*

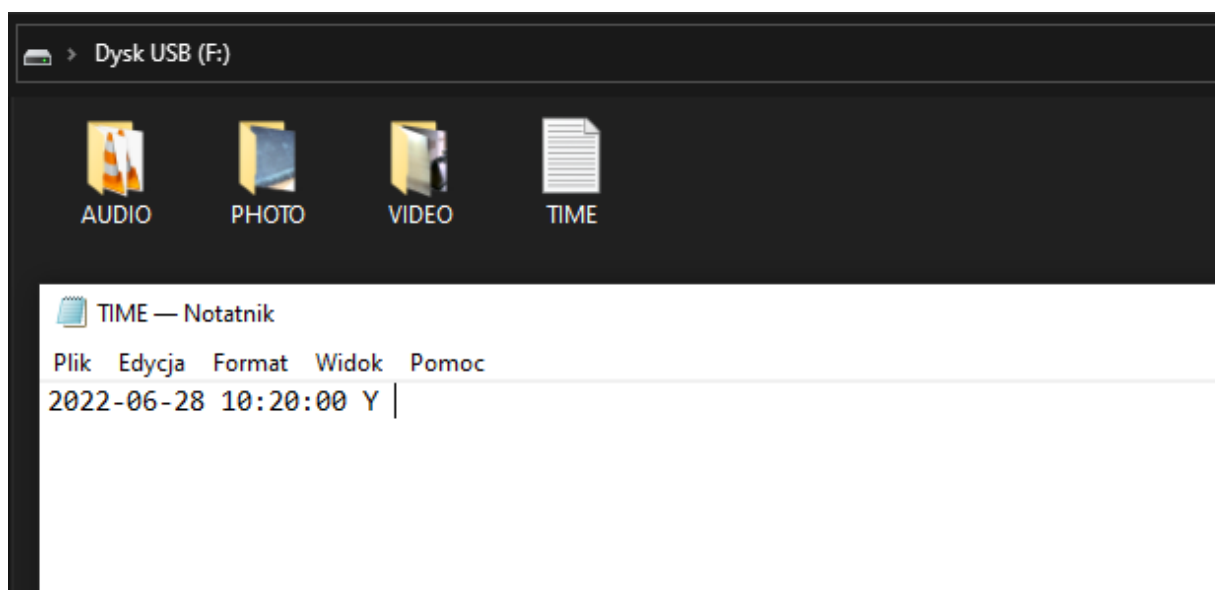
III INFORMACJE DODATKOWE:

Odczyt plików w komputerze - aby dokonać odczytu plików, należy wyłączyć całkowicie sprzęt przed wpięciem w port USB.

Następnie należy wpiąć go za pomocą przewodu z zestawu do portu USB w komputerze, zostanie wyświetlony dysk przenośny w którym będą znajdowały się **Foldery z Wideo** oraz z **Dźwiękiem** oraz ze **zdjęciami**.

Pliki z folderów należy odtworzyć domyślnym programem tj. Windows Media Player czy [VLC player](#).

Ustawiania czasu - po nagraniu filmu na karcie micro SD automatycznie utworzy się plik tekstowy zawierający datę i godzinę. **Aby zmienić parametry należy kliknąć dwukrotnie w plik TIME** i wprowadzić aktualne dane według istniejącego schematu.



Należy ustawić datę wg bieżącego dnia i godziny.

Następnie wybierz PLIK – ZAPISZ

Następne nagrane pliki przez sprzęt powinny posiadać aktualną datę, **jeżeli jej nie mają** dokonaj formatowania pamięci karty i następnie zgraj skopiowany wcześniej plik TIME na pamięć karty a następnie nagraj nowy plik przez urządzenie. **Data będzie aktualna.**

CO ZROBIĆ GDY KAMERA NIECZYTA KARTY 64GB ?

CO ZROBIĆ GDY KAMERA NIECZYTA KARTY 64-128GB ?

1. Kamera nie czyta karty, sprzęt wibruje i gaśnie samoczynnie? – jest to oznaka, że karta posiada inne formatowanie plików. Należy sformatować kartę do formatu FAT32. Najszybszym i najłatwiejszym sposobem jest zrobienie tego poprzez darmowy program **FAT32-Formatter**, można

pobrać go za darmo z Google.

Link do programu:

[POBIERZ PROGRAM FAT FORMATER](#)

Sposób jak to zrobić mogą Państwo w łatwy sposób znaleźć wpisując bezpośrednio w google taką frazę (jest to opis krok po kroku):

Formatowanie kart microSDXC 64-128GB do FAT32

[SPRAWDŹ INSTRUKCJĘ OBRAZKOWĄ JAK TO ZROBIĆ - KLIKNIJ](#)

UWAGA: GDY DŁUGOPIS PO WŁĄCZENIU MIGA KILKA RAZY NA CZERWONO • I SIĘ WYŁĄCZA NALEŻY NAŁADOWAĆ SPRZĘT LUB SPRAWDZIĆ KARTĘ SD. CZASEM WYSTARY WYJĄĆ KARTĘ ZE SŁOTU I WŁOŻYĆ JĄ PONOWNIE.

Prosimy pamiętać, że zbyt szybkie karty mogą powodować braki odczytu, zalecamy karty klasycznej prędkości 10 klasy. Najnowsze karty typu A1 są przeznaczone do telefonów i kamer profesjonalnych co może powodować problem z obsługą przez sprzęt.

7. Rozwiązywanie problemów

Kamera nie działa mimo ładowania

- należy poprawnie umieścić kartę micro SD lub ją sformatować
- sprawdź działanie z inną kartą SD,

- należy użyć innej ładowarki lub sprawdzić przewód USB
- obraz z kamery jest czarny a dźwięk się odtwarza, jest to wina programu GROVE, **należy otwierać pliki poprzez VLC Player lub WMP.**
- **skontaktuj się z nami**

Zalecenia bezpieczeństwa i ostrzeżenia.



1. Należy chronić urządzenie przed działaniem promieni słonecznych, wysoką temperaturą, wilgocią czy wodą. Wymienione czynniki mogą być przyczyną zmniejszenia wydajności urządzenia jak również doprowadzić do jego uszkodzenia.
2. Nie należy zdejmować obudowy urządzenia ani umieszczać w niej przedmiotów.
3. Nie należy używać siły ani przedmiotów mogących doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
4. Należy używać dedykowanego źródła zasilania. Stosowanie nieodpowiedniego zasilania może być przyczyną uszkodzenia sprzętu.
5. Nie należy podejmować prób samodzielnych napraw. W przypadku stwierdzenia usterki należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
6. Urządzenia powinny być instalowane w miejscach zapewniających ich odpowiednią wentylację.
7. Należy unikać kontaktu z substancjami oleistymi, parą wodną czy innymi zabrudzeniami. Jeżeli produkt będzie miał kontakt z wodą należy niezwłocznie odłączyć go z prądu zachowując należytą ostrożność;
8. Szczegółowe warunki ograniczonej gwarancji, jak i okresu jej trwania, znajdują się na stronie internetowej dystrybutora.
9. Firma Nexus Jarosław Galadyk zapewnia profesjonalną pomoc techniczną związaną z oferowanymi przez siebie urządzeniami, a także serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.
10. Wszelkie testy i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowanych personel. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie szkody, powstałe przez nieautoryzowane przeróbki lub naprawy a takie działanie grozi utratą gwarancji.
11. Urządzenie powinno być przechowywane oraz transportowane w oryginalnym opakowaniu zapewniającym odpowiednią ochronę przed wstrząsami mechanicznymi.
12. Urządzenie zostało zaprojektowane i wyprodukowane z najwyższą starannością o bezpieczeństwo osób instalujących i użytkujących. Dla zapewnienia bezpieczeństwa pracy, należy stosować się do wszelkich wskazań zawartych w tej instrukcji, jak i instrukcjach obsługi urządzeń towarzyszących (np. komputera PC)



Deklaracja zgodności UE

Ten produkt oraz –jeśli ma to zastosowanie –dostarczane z nim akcesoria są oznaczone znakiem „CE”, co oznacza spełnianie wymagań obowiązujących zharmonizowanych norm europejskich, wymienionych w dyrektywie elektromagnetycznej.

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii i akumulatorów (gospodarstwo domowe).



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi.

Prawidłowe postępowanie w razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia.

Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.