



# INSTRUKCJA OBSŁUGI



**Kabel USB z kamerą Android S3000**  
**INSTRUKCJĘ W KOLOROWEJ WERSJI**  
**CYFROWEJ MOŻNA ZNALEŹĆ**  
**NA [WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.](http://WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL)**  
**[PL](http://WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL)**

# (WPISZ NA DOLE W WYSZUKIWARCE KOD: 551

## I SZYBKI START:

**1. Włączanie/ wyłączenie** –aby korzystać z dostępnych funkcji należy podłączyć urządzenie do gniazdka.

## 2. Nagrywanie

Wszelkie zmiany rozdzielczości lub trybu pracy urządzenia odbywają się za pomocą zmiany ustawień w pliku tekstowym.

Po podłączeniu urządzenia do zasilania w pamięci utworzy się plik time.txt. W pliku należy umieścić odpowiedni łańcuch znaków, który pozwoli nam ustawić wybraną przez nas rozdzielczość nagrywania, tryb pracy oraz ustawić poprawną datę na nagraniu.

Przykładowa zawartość pliku wygląda tak:

„2017.01.01 23:59:59 A1

A1- nagrywanie w trybie ciągłym w rozdzielczości 1920x1080

A2- nagrywanie w trybie ciągłym w rozdzielczości 1280x720

A3 –nagrywanie w trybie ciągłym w rozdzielczości 640x480

B1 – nagrywanie w trybie detekcji ruchu w rozdzielczości 1920x1080

B2 – nagrywanie w trybie detekcji ruchu w rozdzielczości 1280x720

B3 – nagrywanej w trybie detekcji ruchu w rozdzielczości 640x480

Dodatkowe informacje:

Nagrania dzielone są na 3 minutowe pliki. Urządzenie posiada opcje nagrywania w pętli.

**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.

**INSTRUKCJĘ W KOLOROWEJ WERSJI  
CYFROWEJ MOŻNA ZNALEŹĆ  
NA [WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.  
PL](http://WWW.KAMERYSZPIEGOWSKIE.WAW.PL)**