





APLIKACJA DO STEROWANIA W SYSTEMIE WI-FI

W numerze 63 szczegółowo opisaliśmy instalację modułu systemu wi-fi, który umożliwia sterowanie modelem za pomocą tabletu lub smartfona w czasie rzeczywistym. Aby moduł zaczął działać, należy zainstalować na urządzeniu mobilnym aplikację – udostępniamy ją na naszej oficjalnej stronie internetowej. Aplikacja działa na urządzeniach Apple (iPhone, iPad lub iPod Touch) z systemem Apple iOS6 lub wyższym oraz na tabletach i smartfonach z systemem Android 4 lub wyższym.



 Ikona aplikacji. Oprogramowanie można zainstalować na urządzeniach Apple oraz tabletach i smartfonach z systemem Android.



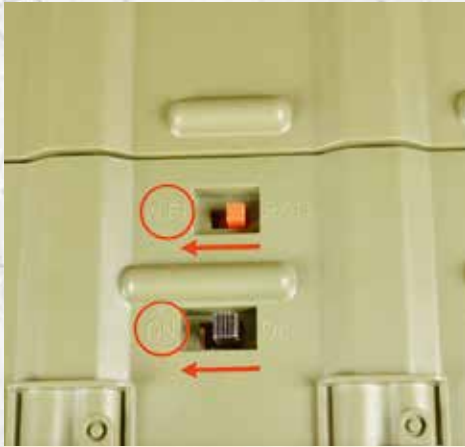
 Aplikacja zainstalowana na smartfonie lub tablecie steruje działaniem wszystkich układów Twojego T-72. Pozwala także oglądać w czasie rzeczywistym obraz transmitowany przez kamerę zamontowaną w modelu.

STEROWANY RADIEM MODEL T-72

INSTALACJA APLIKACJI

Wejść na naszą oficjalną stronę www.czolgT72.pl, znaleźć aplikację o nazwie Tank T-72 i ściągnij ją na tablet lub telefon. Aby zainstalować oprogramowanie, wykonaj następujące czynności:

1. Przełącznik oznaczony WIFI-2.4 G, znajdujący się na spodzie czołgu, ustaw w położeniu WIFI.
2. Włącz czołg (ustaw przełącznik w pozycji ON).
3. Znajdź w ustawieniach swojego tabletu lub telefonu funkcję wi-fi i włącz wyszukiwanie sieci.
4. Wybierz sieć o nazwie TANK_T72 (nazwa może się nieco różnić od podanej) i połącz się z nią. W przypadku pojawienia się informacji o braku dostępu do internetu potwierdź połączenie.
5. Otwórz aplikację Radio Tank T-72.



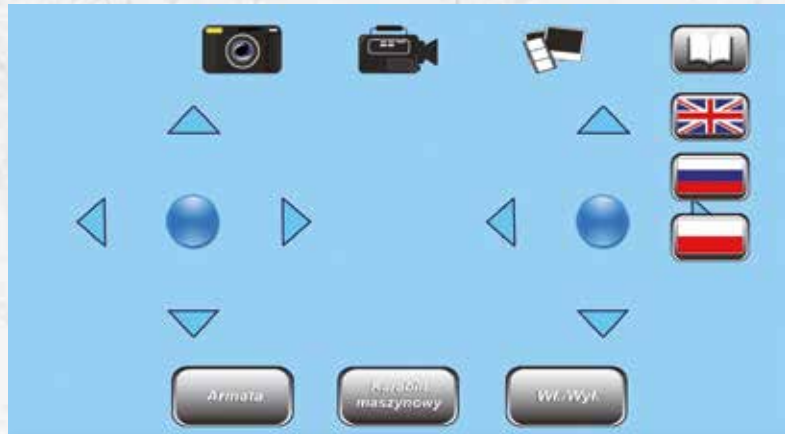
⚙ Aby włączyć wi-fi, należy ustawić przełącznik w położenie WIFI, a następnie ustawić przełącznik zasilania w położeniu ON. Oba przełączniki znajdują się w dolnej części kadłuba.

TANK T-72

⚙ Tak wygląda ekran powitalny aplikacji.

INTERFEJS

Interfejs aplikacji jest dość prosty. Został zaprojektowany tak, aby przypominał w obsłudze dżojstik. Na środku ekranu widać obraz z kamery umieszczonej na czołgu. System sterowania czołgiem znajduje się po obu stronach obrazu – z prawej strony steruje się napędem czołgu, a z lewej – wieżą i działem. U góry ekranu widać ikonki, których naciśnięcie włącza zapis wideo i umożliwia wykonywanie zdjęć. Tam też znajduje się przełącznik zmiany języka aplikacji. Wszystkie funkcje obsługi broni – armaty i karabinu maszynowego – są rozmieszczone u dołu ekranu. Tam też znajdziesz ikonkę WŁ/WYŁ służącą do włączania i wyłączenia silnika czołgu.



⚙ Interfejs aplikacji z elementami sterowania przypomina wyglądem dżojstik.



⚙ Oprogramowanie służy też do zapisywania filmików i zdjęć oraz oglądania ich na odtwarzaczu dostępnym w aplikacji.