

# INSTRUKCJA OBSŁUGI SERVICE MANUAL



the best amusement equipment

WIK Sp. z o.o.  
ul. Dworska 82  
Kostkowice  
43-426 Dębowiec  
POLAND  
tel: +48 33 8577110  
email: [wik@wik.pl](mailto:wik@wik.pl)





## **CONGRATULATIONS!**

Congratulations on purchasing WILD RIVER made by WIK-  
a guarantee of a great fun and high income.

This manual will help you to assemble, safely use, customize  
and maintain your device's maximum earning power and player's  
satisfaction over the years to come.

Thank you for choosing WIK products.

*WIK team*

## **GRATULACJE!**

Gratulujemy zakupu WILD RIVER'a- urządzenia, które jest gwarancją  
świetnej zabawy i jeszcze lepszych zysków.

Niniejsza instrukcja pomoże państwu złożyć i bezpiecznie użytkować  
urządzenie, przy jednoczesnym zachowaniu maksymalnych zdolności  
zarobkowych urządzenia jak i satysfakcji graczy.

Dziękujemy, że wybraliście produkty WIK.

*zespół WIK*

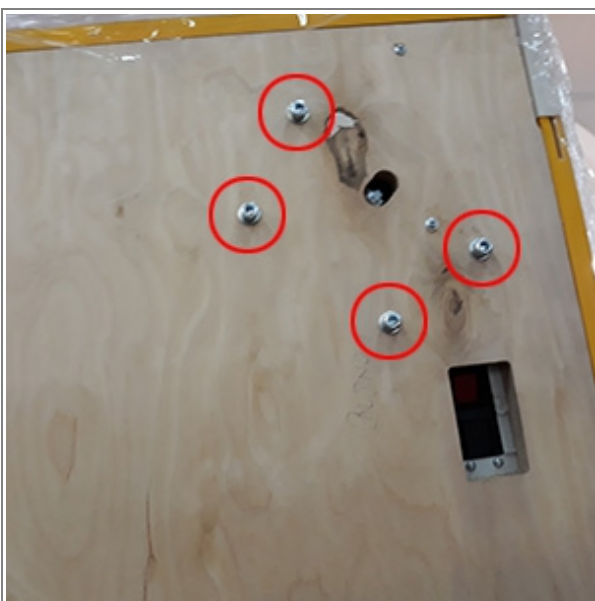


## WILD RIVER- ASSEMBLY MANUAL WILD RIVER- INSTRUKCJA MONTAŻU

1. || Unpack the machine and get out legs (4) and upper section with a monitor || [Rozpakuj urządzenie oraz wyjmij nogi wraz z nadstawką z monitorem](#) ||



2. || Turn the legs with the screws left in the bottom || [Skręć nogi śrubami zostawionymi w dnie](#) ||

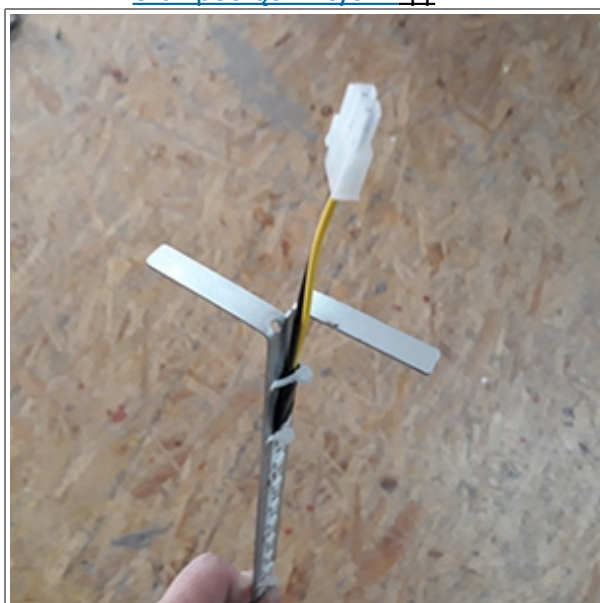




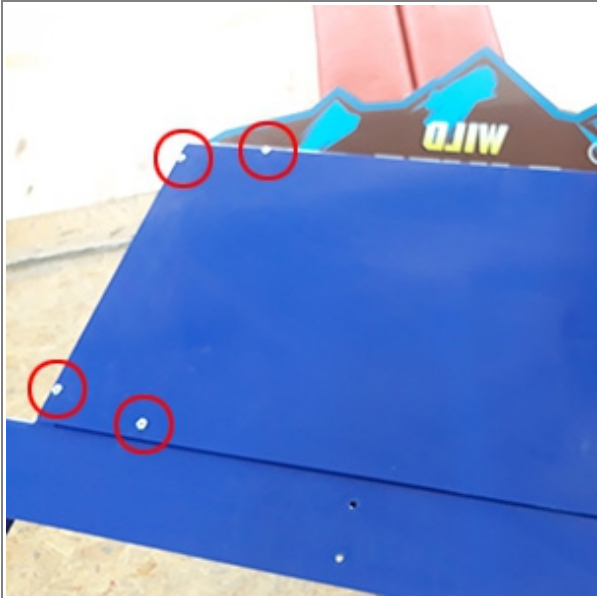
3. Unlock the balls [Odblokuj piłeczki](#)



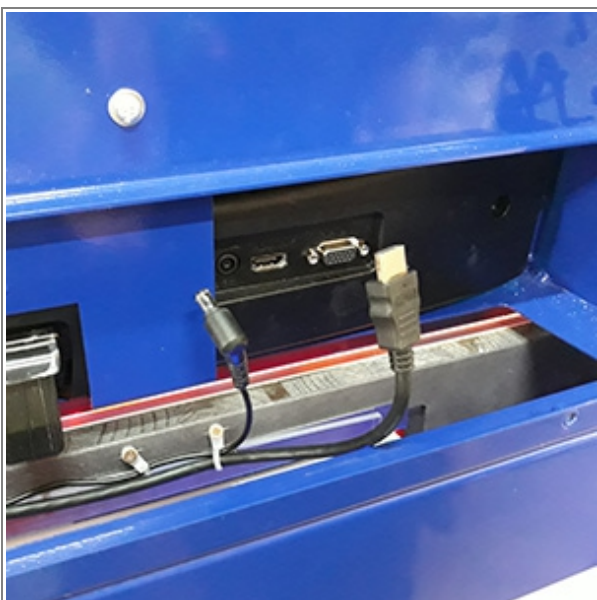
4. Bend the legs lighting as follows (photo no.1). Pass through the hole to the legs and plug it [Wygnij oświetlenie w następujący sposób \(grafika nr 1\). Przetóż je przez otwory do nóg oraz podłącz wtyczki](#)



5. || Unscrew the back cover from upper section and put in on the machine ||  
[Rozkręć tylną osłonę nadstawki oraz nałóż ją na maszynę](#) ||



5. || Screw in upper section and plug HDMI and monitor power cable || [Przykręć nadstawkę oraz podłącz kabel HDMI oraz kabel zasilania monitora](#) ||





5. || Screw in back cover || Przykręć tylną osłonę ||



7. || Plug the machine to the 230V power supply || Podłącz urządzenie do gniazdka zasilającego 230V ||





the best amusement equipment

## PROGRAMOWANIE:

Urządzenie jest fabrycznie zaprogramowane i gotowe do pracy. Aby zmienić ustawienia, otwórz metalową klapę, wyjmij i podłącz KLAWIATURĘ z wyświetlaczem.



Aby wejść do MENU programowania wciśnij i przytrzymaj przez 5 sekund przycisk A (do momentu wyświetlania #####). Urządzenie poprosi o wprowadzenie numeru PIN.

**Wprowadź fabryczny kod PIN 1111.**

Fabryczny kod PIN daje dostęp do MENU programowania.

Za pomocą przycisków **B** i **C** dokonuje się wyboru kolejnych opcji/punktów w MENU, a przyciskiem **#** uzyskuje się możliwość zmiany wartości dla wybranej opcji. Wartości zmieniamy przyciskami B i C lub przyciskami numerycznymi (0-9). Przyciskiem **#** zatwierdza się nowe ustawienia i wychodzi z głębokiego MENU programowania (*powinna migać górna linijka wyświetlacza*).

W celu wyjścia z MENU programowania i zapamiętania dokonanych zmian należy przytrzymać przycisk **A** przez około 5 sekund, aż do pojawienia się napisu **>EXITING SETUP<**.

### KLAWIATURA:

(opis można znaleźć z tyłu klawiatury)

**A**- WEJŚCIE/WYJŚCIE Z MENU PROGRAMOWANIA

**B**- PORUSZANIE SIĘ PO MENU PROGRAMOWANIA (GÓRA)

**C**- PORUSZANIE SIĘ PO MENU PROGRAMOWANIA (DÓŁ)

**#**- ZATWIERDZENIE USTAWIEŃ W MENU PROGRAMOWANIA

**D, \***- WYJŚCIE (ESCAPE) Z PODMENU PROGRAMOWANIA

## OPCJE MENU PROGRAMOWEGO:

OP 00	NUMER SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• numer płyty głównej.</li> <li>• kod dostępu: <b>1111</b></li> </ul>
OP 01	LED MATRIX SOFT.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• numery identyfikacyjne wyświetlaczy górnej matrycy</li> </ul>
OP 02	LICZNIK NIEKASOWALNY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nieresetowalny licznik</li> <li>• T- wyświetla całkowitą liczbę biletów wydanych przez bileciarkę</li> <li>• IMP- pokazuje całkowitą liczbę impulsów przestanych z wrzutnika do płyty głównej</li> </ul>
OP 03	LICZNIK KASOWALNY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• resetowalny licznik (wciśnij # by zresetować)</li> <li>• T- wyświetla całkowitą liczbę biletów wydanych przez bileciarkę w danym dniu</li> <li>• IMP- pokazuje całkowitą liczbę impulsów przestanych z wrzutnika do płyty głównej (<b>UWAGA! Wskaźnik wyświetla liczbę impulsów, nie pieniędzy/monet!</b>)</li> </ul>
OP 04	JĘZYK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dostępne języki : angielski, niemiecki, polski</li> <li>• domyślny- angielski</li> </ul>
OP 05	CENA GRY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• cena gry- liczba impulsów potrzebnych do uzyskania 1 kredytu (1 gry)</li> <li>• opcje: 01-99 ; 00- darmowa gra (wrzutnik nie akceptuje żadnych pieniędzy)</li> </ul>
OP 06	USTAWIANIE KANAŁU	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dla wrzutników pracujących równolegle</li> <li>• fabryczne ustawienia dla PLN</li> <li><b>CH 01</b> impuls 01 bonus 00</li> <li><b>CH 02</b> impuls 02 bonus 00</li> <li><b>CH 03</b> impuls 05 bonus 01</li> <li>• fabryczne ustawienia dla EUR</li> <li><b>CH 04</b> impulse 01 bonus 00</li> <li><b>CH 05</b> impulse 02 bonus 00</li> <li><b>CH 06</b> impulse 04 bonus 00</li> <li>• 1 impuls = 1 gra bonus= gra za darmo</li> </ul>
OP 07	TEST WRZUTNIKA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• liczba impulsów obliczna zgodnie z ustawieniami w <b>OP06</b></li> <li>• by przeprowadzić test, monetę należy włożyć do wrzutnika, a następnie obserwować wyświetlacz (pojawi się numer kanału i liczba impulsów)</li> </ul>
OP 08	MIGANIE LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• daje użytkownikowi możliwość wyboru różnych kombinacji i tempa migania oświetlenia LED</li> <li>• domyślnie- tem:2 com:2</li> </ul>
OP 09	POZIOM JASNOŚCI LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia ustawienie jasności oświetlenia LED</li> <li>• Br_ - ustawienie jasności białych LEDów, maksymalna wartość: 59</li> <li>• Br_c – ustawienie jasności LEDów RGB</li> <li>• domyślna wartość- Br_:50, Br_c:90</li> </ul>
OP 10	BILETY - TRYBY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mode: 1 – umożliwia użytkownikowi ustawienie bardziej zaawansowanych opcji bileciarki w OP44 oraz OP45</li> <li>• Domyślnie Mode: 0</li> </ul>
OP 11	ILOŚĆ BILETÓW	<ul style="list-style-type: none"> <li>• początkowa liczba biletów włożonych do bileciarki</li> <li>• domyślnie- TK1: 3000 i TK2:3000</li> </ul>



OP 12	BILECIK ZA KREDYT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• liczba biletów wydawanych na początku gry</li> <li>• jeżeli opcja ustawiona jest na 0, żadne bilety nie będą wydawane na początku gry</li> </ul>
OP 13	BILECIKI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia ustawienie ilości biletów wydawanych w zamian za ilość zdobytych punktów</li> </ul>
OP 14	BILECIARKA-SETUP	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TK- ilość biletów załadowanych do bileciarki.</li> <li>• TK- ustawienia dla każdej bileciarki (ustawia czas obrotu dla wydania 1 biletu) 0- bileciarka <b>wyłączona</b> 50- bileciarka <b>włączona</b> (50 to rekomendowana wartość JENOX i CLE ) 1,2 – bileciarka <b>włączona</b> (1 to rekomendowana wartość dla Entropy Pulse, 2 dla Entropy Continuous)</li> </ul>
OP 15	LICZBA KUL	<ul style="list-style-type: none"> <li>• liczba kul dla jednej gry</li> </ul>
OP 16	CZAS GRY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maksymalny czas trwania gry</li> <li>• Dostępne opcje: 0-99 min; 00 – gra bez limitu punktów</li> <li>• Domyślnie – min:1 sek: 10</li> </ul>
OP 17	CZAS AUTOSTART	<ul style="list-style-type: none"> <li>• czas, po którym gra rozpocznie się automatycznie (jeżeli są kredyty do wykorzystania)</li> <li>• wpisanie wartości czasowej- włączenie automatyczne po ustawionym czasie</li> <li>• domyślnie- min:0, sec:10</li> </ul>
OP 18	TICKETS-PRINT	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Ustawia sposób wydawania biletów (natychmiastowo oraz po zakończonej grze)</li> <li>* TK1:0 = bilety wydawane na bieżąco</li> <li>* TK1:1 = bilety wydawane po zakończonej grze</li> </ul>
OP 19	CZAS DEMO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• czas, po którym uruchomi się tryb DEMO (jeśli wykorzystano wszystkie kredyty)</li> <li>• domyślnie- min:0, sec:30</li> </ul>
OP 20	REKORD FABRYCZNY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnie – 2000</li> <li>• Umożliwia przywrócenie domyślnego rekordu</li> </ul>
OP 21	PUNKTY- STRATA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnie – P=1x100. Oznacza to, że jeżeli użytkownik trafi w łuzę do tego przeznaczoną straci 100 punktów</li> </ul>
OP 22	JACKPOT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Umożliwia ustawienie tak zwanej kumulacji. Po zdobyciu określonej ilości punktów urządzenie wydrukuje określoną bonusową ilość biletów,</li> <li>• Domyślnie – T=10x10, P=90x100. Oznacza to, że po zdobyciu 9000 punktów urządzenie wydrukuje 100 bonusowych biletów</li> </ul>
OP 23	CREDIT+	<ul style="list-style-type: none"> <li>• opcja ta umożliwia użytkownikowi dodawanie kredytów bez wchodzenia do MENU</li> <li>• <b>MODE:0</b> opcja wyłączona</li> <li>• <b>MODE:1</b> opcja włączona, aby dodać kredyt naciśnij przycisk <b>B</b> w trybie DEMO</li> </ul>
OP 24	ZAREZERWOWANY	NIE AKTYWNE!
OP 25	TEST LAMPY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia przeprowadzenie testu lampy</li> </ul>
OP 26	TEST OPTYKI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia przeprowadzenie testu optyki</li> </ul>
OP 27	TEST SILNIKA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia przeprowadzenie testu silnika</li> </ul>

OP 28	JACKPOT POINTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia ustawienie liczby punktów za JACKPOT</li> <li>• "p" minimalna liczba punktów za JACKPOT</li> <li>• "P" maksymalna liczba punktów za JACKPOT</li> <li>• "I" czas spadku JACKPOT</li> <li>• "D" liczba punktów spadku JACKPOT</li> <li>• "p", "P" oraz "D" wartość mnożona x100</li> </ul>
OP 29	JACKPOT TICKET	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia ustawienie liczby biletów za JACKPOT</li> <li>• "t" minimalna liczba biletów za JACKPOT</li> <li>• "T" maksymalna liczba biletów za JACKPOT</li> <li>• "T+" liczba, o którą JACKPOT rośnie wraz z każdym kredytem</li> </ul>
OP 30	USTAWIENIA FABRYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia użytkownikowi przywrócenie ustawienia fabrycznych maszyny</li> </ul>
OP 31	DŹWIĘKI FABRYCZNE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia użytkownikowi przywrócenie fabrycznych ustawień dźwięków</li> </ul>
OP 32	TYP MUZYKI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• melodia odtwarzana w trybie DEMO I GRY</li> <li>• dla trybu DEMO dostępnych jest 10 różnych melodii. Dla trybu GRY dostępnych jest 9 różnych melodii</li> <li>• wartość 0 włącza tryb losowego odtwarzania wszystkich melodii dostępnych dla danego trybu</li> </ul>
OP 33	ZAREZERWOWANY	nie aktywne
OP 34	NUMER KLIENTA	nie aktywne
OP 35	NUMER SERYJNY	nie aktywne • ustawiane przez producenta
OP 36	CZAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia użytkownikowi ustawienie czasu</li> </ul>
OP 37	DATA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia użytkownikowi ustawienie daty</li> </ul>
OP 38	ZMIANA KODU PIN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umożliwia użytkownikowi zmianę fabrycznego kodu PIN na własny</li> <li>• fabryczny kod PIN to 1 1 1 1</li> <li>• <b>UWAGA!</b> W przypadku zgubienia nowego kodu PIN, <u>przywrócenie fabrycznego kodu PIN jest niemożliwe!</u> W razie zaistnienia powyższej sytuacji należy skontaktować się z producentem,</li> </ul>

## OPCJE MENU ZAAWANSOWANEGO:

(Aby wejść do menu zaawansowanego należy ostatnią cyfrę kodu dostępowego zwiększyć o 1- np. dla seryjnego kodu będzie to 1112)

OP 39	BRAMKA - SETUP	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnie Time=45</li> <li>• Czas działania silnika w celu zwolnienia kul NIE ZMIENIAĆ!</li> </ul>
OP 40	CZAS WYŁ. LAMPY	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnie – 0 min 5 sek</li> <li>* czas, po którym lampa wyłącza się po zakończeniu gry</li> <li>* 0 min 0 sek – lampa będzie cały czas włączona</li> </ul>
OP 41	TRYB MIGANIA LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• domyślnie-STROBO OFF</li> </ul>
OP 42	PASKI LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Liczba diod ulokowanych na filarze NIE ZMIENIAĆ!</li> </ul>
OP 43	LED MATRIX ZAPIS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odblokowanie jeśli MX=1,</li> <li>• umożliwia użytkownikowi używanie górnego wyświetlacza</li> </ul>
OP 44	ZAKRESY 1,2,3,4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnie T1=1, T2=2, T3=3, T4=4;</li> </ul>
OP 45	ZAKRESY 5,6,7,8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnie T5=5, T6=6, T7=7, T8=8</li> </ul>





the best amusement equipment

## SYSTEM SOFTWARE DESCRIPTION:

*The machine is pre-set and ready to work.*

To change settings, open the metal door and take out the keyboard.  
You can enter the menu by pressing **A** button for 5 seconds (you will see #’s appear on the screen) until you are asked to enter the PIN code.  
Enter **factory default PIN code – 1111** (gives you access to the programming menu).



Now you can move to the option you want to set (e.g. 01, 05, 17) by pressing **B** (up) and **C** (down) buttons. To enter and change the option press **#** until the lower line with the position you want to change starts blinking.

To change value use **B** and **C** or **0 – 9** numeric buttons. By pressing **#** you confirm the changes and the new values of the chosen option – the number in the first line starts to blink.

Use buttons **B** and **C** if you want to go to another option. To confirm all changes and exit from the programming menu press **A** button for 5 sec until “EXITING SETUP” appears on the score display.

Keyboard navigation listed below: (also found on the back of the keyboard)

### KEYBOARD:

- A** – enter/exit to/from programming menu
- B** – navigating in the programming menu (up)
- C** – navigating in the programming menu (down)
- #** - entering and navigating in the submenu (bottom lines with values you want to change)
- D, \*** - exit (escape) from submenu

## PROGRAMMING MENU:

OP 00	SOFTWARE RELEASE	<ul style="list-style-type: none"> <li>mainboard's no.</li> <li>access Code: <b>1111</b></li> </ul>
OP 01	LED MATRIX SOFT.	<ul style="list-style-type: none"> <li>led matrix software no..</li> </ul>
OP 02	TOTAL CASH	<ul style="list-style-type: none"> <li>non resettable counter</li> <li>T- shows a total number of tickets given from the ticket dispenser</li> <li>IMP- shows a total number of impulses sent from the coin acceptor to the main board</li> </ul>
OP 03	DAILY CASH	<ul style="list-style-type: none"> <li>resettable counter (press # to reset)</li> <li>T- shows a total number of tickets given from the ticket dispenser on current day</li> <li>shows a number of impulses sent from the coin acceptor to the main board on current day</li> </ul>
OP 04	LANGUAGE	<ul style="list-style-type: none"> <li>available languages : English, German, Polish</li> <li>default- English</li> </ul>
OP 05	GAME COST	<ul style="list-style-type: none"> <li>price of a game - amount of impulses sent from the coin acceptor necessary to get 1 credit (game).</li> <li>options: (01-99) ; 00- free play (coin acceptor doesn't accept any coins!)</li> </ul>
OP 06	CHANNEL SETTINGS	<ul style="list-style-type: none"> <li>for coin acceptors working in a parallel mode</li> <li>factory settings for PLN</li> <li><b>CH 01</b> impulse 01 bonus 00</li> <li><b>CH 02</b> impulse 02 bonus 00</li> <li><b>CH 03</b> impulse 05 bonus 01</li> <li>factory settings for EUR</li> <li><b>CH 04</b> impulse 01 bonus 00</li> <li><b>CH 05</b> impulse 02 bonus 00</li> <li><b>CH 06</b> impulse 04 bonus 00</li> </ul> <p>• 1 impulse = 1 game bonus= free game</p>
OP 07	COIN SELECTOR TEST	<ul style="list-style-type: none"> <li>impulses calculated according to settings in OP 06</li> <li>to perform the test put a coin to the coin acceptor and watch the display</li> </ul>
OP 08	LED BLINK	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows a user to set different combinations and tempo options of LED's blinking</li> <li>default- tem:2 com:2</li> </ul>
OP 09	LIGHT LEVEL LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows a user to change brightness of LED lightning</li> <li>Br_ - sets brightness of white LEDs in the table's bottom, max value: 59</li> <li>Br_c - sets brightness of RGB LEDs.</li> <li>default- Br_:50, Br_c:90</li> </ul>
OP 10	TICKETS - MODE	<ul style="list-style-type: none"> <li>When Mode: 1 – the user is able to set more advanced ticketter setup, default mode:0;</li> <li>When Mode: 1 you can estimate the number of tickets for striking each range (OP44 and OP45)</li> </ul>
OP 11	TICKETS AMOUNT	<ul style="list-style-type: none"> <li>amount of tickets initially put into the ticket dispenser, default- TK: 3000</li> </ul>

OP 12	TICKET FOR START	<ul style="list-style-type: none"> <li>defies how many tickets will be paid out at the start of the game- tickets for credit</li> <li>if set to 0 no tickets will be paid out at the start of the game</li> </ul>
OP 13	TICKETS	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows to set the number of tickets to be paid out for a goal</li> </ul>
OP 14	TICKETER SETUP	<ul style="list-style-type: none"> <li>TK- shows default quantity of tickets loaded into the ticket dispenser.</li> <li>TK- settings for the ticket dispensers (sets the dispensing mechanism's rotation time in order to pay out 1 ticket): 0- ticket dispenser OFF 50- ticket dispenser ON (50 is the recommended value for JENOX and CLE ticket dispensers) 1,2- ticket dispenser ON (1 is recommended value for ENTROPY Pulse, 2 for Continuous)</li> </ul>
OP 15	NUMBER OF BALLS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Amount of balls for each game</li> </ul>
OP 16	GAME TIME	<ul style="list-style-type: none"> <li>time of each stage of a game</li> <li>default- T1,T2,T3,T4- 40 points</li> </ul>
OP 17	AUTOSTART TIME	<ul style="list-style-type: none"> <li>time after which new game starts automatically (if there's any credits left)</li> <li>default- min:0, sec:10</li> </ul>
OP 18	TICKETS-PRINT	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Sets the method of issuing tickets (immediately and after the game is over)</li> <li>* TK1: 0 = tickets issued on a regular basis</li> <li>* TK1: 1 = tickets issued after the game is over</li> </ul>
OP 19	DEMO INTERVAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>time after which demo mode is enabled (when there's no more credits)</li> <li>default- min:0, sec:30</li> </ul>
OP 20	DEFAULT RECORD	<ul style="list-style-type: none"> <li>Default – 2000</li> <li>allows the user to restore default record</li> </ul>
OP 21	POINT LOSS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Default – P- = 1x100</li> <li>If the user score the he looses 100 points</li> </ul>
OP 22	JACKPOT	<ul style="list-style-type: none"> <li>The cumulation of tickets. If the user score estimated amount of points the device will print estimated number of tickets</li> <li>default – T=10x10, P=90x100 (100 tickets for 900 points)</li> </ul>
OP 23	CREDIT+	<ul style="list-style-type: none"> <li>option that allows a user to add credits without entering the MENU</li> <li><b>MODE:0</b> option off</li> <li><b>MODE:1</b> option on, to add credits press <b>B</b> in the DEMO mode</li> </ul>
OP 24	RESERVED	NOT ACTIVE
OP 25	LAMP TEST	<ul style="list-style-type: none"> <li>Enter this mode (#) for lamp test</li> </ul>
OP 26	OPTIC SENSOR TEST	<ul style="list-style-type: none"> <li>graphic visual test for optic sensors in goals</li> <li>place an object in front of the sensor to see if it's working</li> </ul>
OP 27	MOTOR TEST	<ul style="list-style-type: none"> <li>enter this mode (#) for a motor test</li> </ul>
OP 28	JACKPOT POINTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows you to set the number of points for JACKPOT</li> <li>"P" minimum points for JACKPOT</li> <li>"P" maximum number of points for JACKPOT</li> <li>"I" JACKPOT drop time</li> <li>"D" number of JACKPOT spat points</li> <li>"P", "P" and "D" multiplied by x100</li> </ul>



OP 29	JACKPOT TICKET	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows you to set the number of tickets for JACKPOT</li> <li>"T" minimum number of tickets for JACKPOT</li> <li>"T" maximum number of tickets for JACKPOT</li> <li>"T +" the number by which JACKPOT increases with each loan</li> </ul>
OP 30	DEFAULT SETTINGS	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows a user to restore the machine's default settings</li> </ul>
OP 31	SOUND FACTORY	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows a user to restore the default sounds</li> </ul>
OP 32	TYPE OF MUSIC	<ul style="list-style-type: none"> <li>type of music played during the game or demo mode</li> <li>choose from 10 types of melodies (0-10) in the <u>demo mode</u></li> <li>choose from 9 types of melodies (0-9) in the <u>game mode</u></li> <li>set 0 to play melodies randomly</li> </ul>
OP 33	RESERVED	not active
OP 34	CUSTOMER NUMBER	not active
OP 35	SERIAL NUMBER	<p>not active</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>set by the manufacturer</li> </ul>
OP 36	TIME SETTINGS	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows a user to set the time</li> </ul>
OP 37	DATE SETTINGS	<ul style="list-style-type: none"> <li>allows a user to set the date</li> </ul>
OP 38	MENU CODE PIN	<ul style="list-style-type: none"> <li>user can change factory PIN to a personal code</li> <li>factory PIN is set to 1 1 1 1</li> <li><b>WARNING!</b> After change, restoring to a factory PIN is not possible. In case of losing your personal PIN contact the manufacturer.</li> </ul>

## ADVANCED MENU OPTIONS:

(to enter advanced menu options add 1 to the PIN code's last digit e.g. 1111+1= 1112)

OP 39	GATE SETUP	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Default =45</li> <li>• the time in which the engine opens to loose the balls</li> <li>• DO NOT CHANGE</li> </ul>
OP 40	LAMP OFF TIME	<ul style="list-style-type: none"> <li>• def. Settings 0 min 5 sec</li> <li>* time after which the lamps turn off when the game is finished</li> <li>* 0 min 0 sec the lamp will stay ON constantly</li> </ul>
OP 41	LED BLINK MODE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• def. Settings STROBO OFF</li> </ul>
OP 42	LED BELTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• number of diodes located on the pilar</li> <li>DO NOT CHANGE</li> </ul>
OP 43	LED MATRIX INPUT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Enabled when MX=1</li> <li>• allows user to use top matrix display</li> </ul>
OP 44	RANGES 1,2,3,4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Default: T1=1, T2=2, T3=3, T4=4</li> </ul>
OP 45	RANGES 5,6,7,8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Default: T5=5, T6=6, T7=7, T8=8</li> </ul>

## WARRANTY TERMS AND CONDITIONS:

1. All of WIK products are designed and manufactured according to best standards and they guarantee high quality, simplicity of use and assembly. In case of any trouble we advise to read the instruction and information published in technical support section on our website: [www.wik.pl](http://www.wik.pl)
2. Warranty rights are entitled to purchasers of WIK products and are based on an invoice or receipt. WIK products are under warranty for:
  - 24 months starting from the date of purchase made by consumers for non-commercial use
  - 12 months starting from the date of purchase made by company for a commercial use
3. In case the product appears to be faulty WIK Sp. z o.o. Hereinafter called WIK, will organize repair in order to restore the functionality of the product.
4. If any defects due to faulty materials and / or workmanship appears during the warranty period WIK will arrange repair free of charge. Repair in the first place is organized through consultation by telephone or email and sending spare parts to replace defective items. In case of replacement of parts / components the beginning of the warranty period for this part shall be the original date of purchase. WIK warranty covers only products used for their intended purpose according to the information published in the manual.
5. Beneficiary of the warranty is not entitled to claim compensation of the lost benefits for the period in which the unit under warranty fails to operate properly. WIK is not responsible for any damage to property or person caused by improper use of the WIK products.
6. WIK warranty does not apply in the following cases :
  - purchasing documents have been altered in any way or made illegible
  - model and / or serial number ( if available) has been altered, removed or defaced .
  - repairs or modifications have been made without consulting WIK service department
  - product is used contrary to its purpose
  - damage is caused by improper use of the product or environmental conditions do not comply with the recommended operation.
  - damage is caused by improper connection of equipment ,additional equipment or accessories other than those recommended by WIK.
  - the damage was caused by an external force (including lightning, surges in the power supply, fire, natural disaster) or during transport.
  - the product is defective due to the decline in the quality of items that are subject to natural wear and tear or damage to the parts subject to natural scratching .
  - natural wear and tear of consumable parts or accessories such as lighting , gaskets , pucks, mallets, hammers or contacts
  - defects or damage caused by accident, rollover, product's fall, mechanical damage caused by the users intentionally abusing physical force in the game
  - defects and damage resulting from improper use of accessories to play
  - defects or damage due to changes in the original form and/or function of the product specified in the product's manual
  - defects caused by incorrect connection , use, or storage of the product
7. Any defect should be reported in writing, or via e-mail sent to the WIK service department immediately, not later than seven days from the date of detection. Complaints made of non-compliance procedures and time limits set forth in this warranty will void the warranty and will not be considered.
8. Removal of identified defects must be made within not more than 14 days from the date of notification to WIK service department. If it happens that due to the incorrect diagnose of failures problem remains unsolved, a 14-day period is counted again from the date of reapplication.
9. Parts removed as a part of warranty service remain the WIK property and beneficiary of the warranty is obliged to return them immediately (in person at the WIK premises or by sending by a courier at their own cost). Failure to return the exchanged part within 30 days of the dispatch of spare parts / repair will form the basis for the invoice in the sum of the equivalent of spare parts.
10. For warranty repair shall be considered only repair of a defective product made in the warranty period and under the conditions of this warranty. Any other activities such as: maintenance, periodic inspection, adjustment, checking and cleaning of the product will not be treated as a warranty repair.
11. Product is not under the warranty in case of:
  - failure to report defects immediately upon discovery, but not later than seven days from the date of detection;
  - failure to follow product's manual in the operation, maintenance and adjustment of the product;
  - failure to comply with the mandatory terms of guarantee of the product,
  - any modification of the Product without the prior consent of the WIK,
12. WIK has the right to refuse warranty service if the purchaser is in arrears with payments, regardless of their title, in particular default of payment for goods delivered by WIK to the Purchaser or service provided by WIK. In the case referred to in this section, WIK may refuse to perform any services under the guarantee and is exempt from liability to the purchaser under warranty.
13. Only products purchased directly from WIK or its authorized dealers are under warranty. Further disposal of the product does not transfer rights under this warranty to a subsequent purchaser.



## OGÓLNE WARUNKI GWARANCJI:

1. Wszystkie produkty WIK Sp. z o.o. są projektowane i produkowane zgodnie z wysokimi standardami i zapewniają wysoką jakość działania, łatwość użytkowania oraz instalacji. W przypadku napotkania trudności podczas instalacji lub użytkowania produktu zalecamy w pierwszej kolejności zapoznanie się z instrukcją obsługi lub informacjami w sekcji pomocy technicznej znajdującej się na stronie [www.wik.pl](http://www.wik.pl)
2. Uprawnienia gwarancyjne przysługują nabywcom produktów WIK na podstawie faktury lub paragonu przez okres:
  - 24 miesiące liczonych od dnia zakupu w przypadku produktów nabytych przez konsumentów do użytku nie związanego z prowadzeniem działalności gospodarczej
  - 12 miesięcy liczonych od dnia zakupu w przypadku produktów nabytych przez przedsiębiorców do celów związanych z wykonywaniem działalności gospodarczej.
3. W przypadku gdy produkt okaże się wadliwy, WIK Sp. z o.o. zwana dalej WIK, zorganizuje naprawę celem przywrócenia funkcjonalności produktu. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z tytułu niezgodności towaru z umową. Skorzystanie z uprawnień gwarancyjnych przez przedsiębiorcę oznacza zgodę na wyłączenie uprawnień z tytułu rękojmi za wady przy umowie sprzedaży.
4. Jeżeli jakiegokolwiek defekty wynikające z wadliwości materiałów i/lub wykonania pojawią się w czasie trwania gwarancji WIK zorganizuje naprawę bezpłatnie. Naprawa w pierwszej kolejności organizowana jest poprzez konsultacje telefoniczne oraz wysłanie części zamiennych, mających zastąpić wadliwe elementy. W przypadku obiektywnej niemożliwości dokonania naprawy w ten sposób, naprawa zostanie przeprowadzona przez mobilny serwis gwarancyjny. W przypadku wymiany części/elementów, za początek gwarancji przyjmuje się pierwotną datę zakupu produktu. Gwarancja WIK obejmuje produkty użytkowane zgodnie z ich przeznaczeniem oraz informacjami umieszczonymi w instrukcji obsługi.
5. Korzystającemu z uprawnień gwarancyjnych nie przysługują roszczenia odszkodowawcze w związku z utraconymi korzyściami za czas, w którym urządzenie objęte gwarancją nie funkcjonuje prawidłowo. WIK Sp. z o.o. nie odpowiada za szkody na mieniu lub osobie powstałe wskutek niewłaściwego użytkowania produktów WIK.
6. Gwarancja WIK nie obowiązuje w następujących przypadkach:
  - dokumenty zakupu zostały w jakikolwiek sposób zmienione lub są nieczytelne
  - model i/lub numer seryjny (jeśli dostępny) zostały zmienione, usunięte lub są nieczytelne.
  - naprawy lub modyfikacje produktu zostały wykonane bez konsultacji z działem serwisowym WIK
  - produkt jest używany sprzecznie z jego przeznaczeniem
  - uszkodzenie jest spowodowane niewłaściwym użytkowaniem produktu lub warunkami środowiska niezgodnymi z zalecanymi do działania urządzeniem.
  - uszkodzenie jest spowodowane przez niewłaściwe podłączenie urządzenia, dodatkowy sprzęt lub akcesoria inne niż zalecane przez WIK.
  - uszkodzenie powstało z przyczyn natury zewnętrznej m.in. uderzenia pioruna, przepięcia w sieci elektrycznej, lub działania ognia, klęski żywiołowej lub podczas transportu.
  - produkt jest niesprawny z powodu obniżenia jakości elementów, które ulegają naturalnemu zużyciu lub uszkodzenia elementów ulegających naturalnemu zarysowaniu.
  - naturalnego zużycia części eksploatacyjnych lub akcesoriów takich jak: oświetlenie, uszczelki, krążki, odbijaki, młotki styki styczników,
  - wad i uszkodzeń powstałych wskutek wypadku, przewrócenia, upadku produktu, uszkodzeń mechanicznych spowodowanych przez użytkowników umyślnie nadużywających siły fizycznej podczas gry
  - wad i uszkodzeń powstałych wskutek zastosowania niewłaściwych akcesoriów do gry
  - wad i uszkodzeń powstałych wskutek dokonania zmiany pierwotnej formy oraz/lub funkcji produktu określonej w załączonej do produktu instrukcji obsługi
  - wad spowodowanych niewłaściwym podłączeniem, użytkowaniem lub przechowywaniem produktu.
7. Każdą wadę należy niezwłocznie, nie później niż w terminie 7 dni od daty jej wykrycia, zgłosić pisemnie, lub za pośrednictwem poczty elektronicznej w dziale serwisowym WIK. Zgłoszenia reklamacyjne dokonane z nie zachowaniem procedur i terminów, określonych w niniejszej gwarancji, powodują **ustratę** praw z tytułu gwarancji i nie będą rozpatrywane.
8. Usunięcie stwierdzonej wady w ramach gwarancji nastąpi w terminie nie przekraczającym 14 dni od daty dokonania zgłoszenia w dziale serwisowym WIK. W przypadku nierozwiązania problemu przez niewłaściwą diagnozę awarii termin 14 dniowy liczony jest ponownie od dnia powtórnego zgłoszenia
9. Części wymontowane w ramach usługi gwarancyjnej pozostają własnością WIK a korzystający z uprawnień gwarancyjnych zobowiązany jest do ich niezwłocznego zwrotu (osobiście w siedzibie WIK Sp. z o.o. lub poprzez odesłanie przesyłką kurierską na własny koszt). Niezwroćenie wymontowanych części w terminie 30 dni od wysłania części zamiennych/ dokonania naprawy stanowić będzie podstawę do wystawienia faktury opiewającej na równowartość części zamiennych.
10. Za naprawę gwarancyjną uważa się tylko i wyłącznie naprawę wadliwego Produktu dokonaną w okresie, o którym mowa w pkt. 4 i na warunkach określonych w niniejszej gwarancji. W szczególności nie stanowią napraw gwarancyjnych konserwacje, okresowe przeglądy, regulacje, sprawdzenia działania oraz czyszczenie Produktu.
11. Nabywca traci uprawnienia z tytułu gwarancji w przypadku:
  - niezgłoszenia wady niezwłocznie po jej wykryciu, jednak nie później niż w terminie 7 dni od dnia jej wykrycia;
  - nieprzestrzegania „Instrukcji obsługi” w zakresie eksploatacji, konserwacji i regulacji produktu;
  - nieprzestrzegania terminów obowiązkowych przeglądów gwarancyjnych produktu,
  - dokonywania modyfikacji Produktu bez uprzedniego uzyskania zgody WIK,
12. WIK ma prawo do odmowy wykonania naprawy gwarancyjnej w przypadku, gdy Nabywca zalega w stosunku do WIK z wymagalnymi płatnościami, niezależnie od ich tytułu, w szczególności zalega z zapłatą za dostarczone Nabywcy towary lub świadczony na jego rzecz przez WIK usługi. W przypadku, o którym mowa w niniejszym punkcie, WIK może odmówić wykonania wszelkich świadczeń z tytułu udzielonej gwarancji i jest zwolniony z odpowiedzialności wobec Nabywcy z tytułu gwarancji.
13. Prawa gwarancyjne posiada wyłącznie Nabywca, który nabył produkt bezpośrednio od WIK lub autoryzowanych dealerów WIK. Dalsze zbycie produktu nie powoduje przeniesienia praw przysługujących z mocy niniejszej gwarancji na kolejnego nabywcę.