

PL: INSTRUKCJA MONTAŻU KOSZYKÓWKI „WIK”

RU: ИНСТРУКЦИЯ СБОРКИ БАСКЕТБОЛА „WIK”

ENG: MANUAL OF ASSEMBLY THE BASKETBALL “WIK”

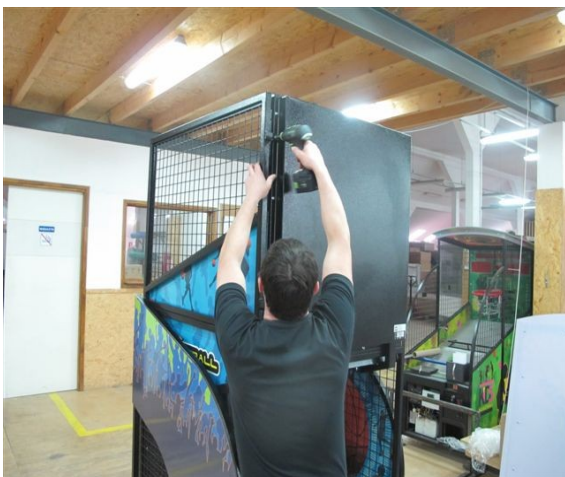
1. Rozpakować urządzenie // Распаковать устройство // Unpack a basketball machine



2. Otworzyć dolne drzwiczki od koszykówki i wyjąć zestaw śrub montażowych // **Открыть нижние дверцы и вынуть монтажные винты** // Open lower door and take out assembly screws



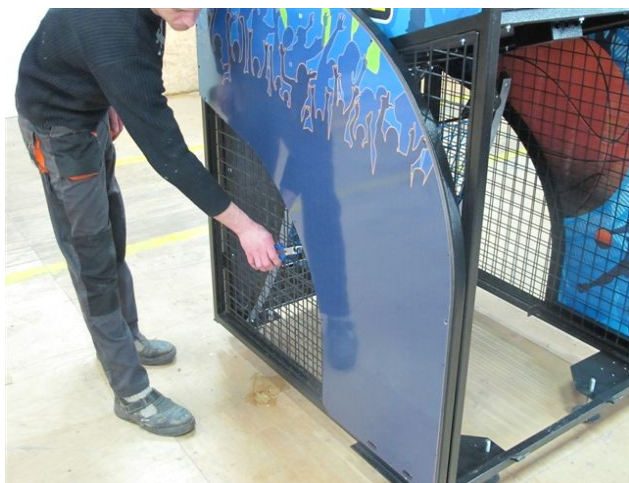
3. Podnieść i przykręcić osłony boczne oraz tablicę wyników (4 śruby M6x20) // **Поднять и подкрутить боковые панели и доску счёта (4 винты М6 x20)** // Lift up and fix together side panels and score bard (with screws M6x20 – 4 pcs).



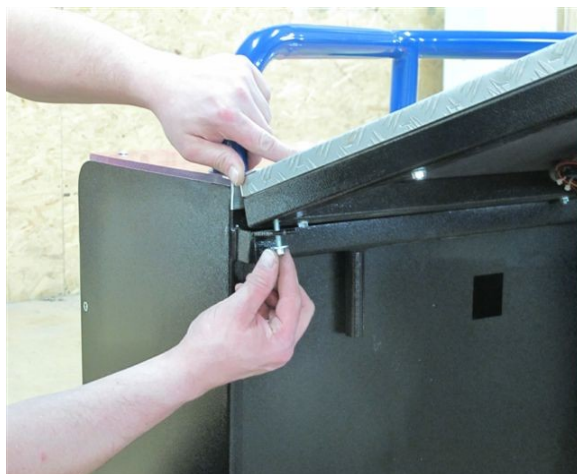
4. Przykręcić dno w polu gry (4 śruby M6x30) // *Подкрутить дно игрового поля (4 винты M6 x30)* // Fix a bottom of the playfield (4 screws M6x30).



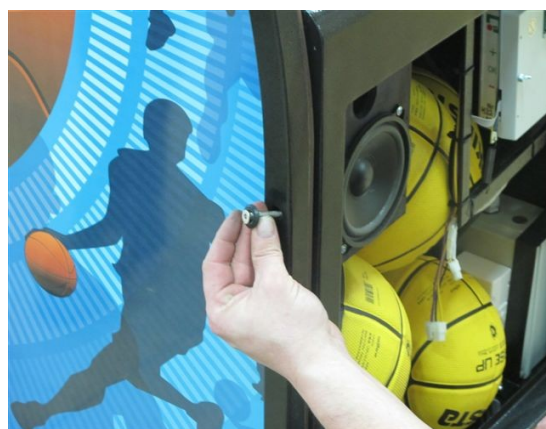
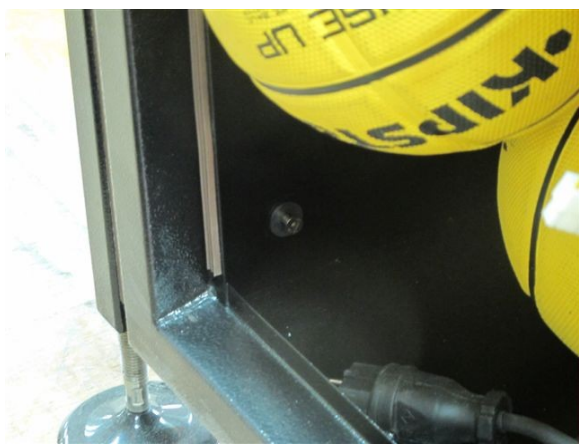
5. Rozłożyć osłony dolne // *Разложить нижние панели* // Spread lower panels



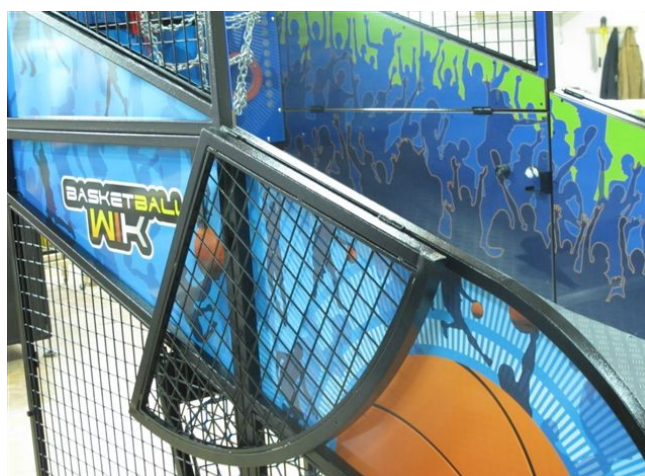
6. Zmontować dolną część pola gry ze skrzynią sterującą (2 śruby M6x30) // *Соединить низ игрового поля с коробкой управления (2 винты M6 x30)* // Connect a lower part of the playfield with the control box (2 screws M6x30)



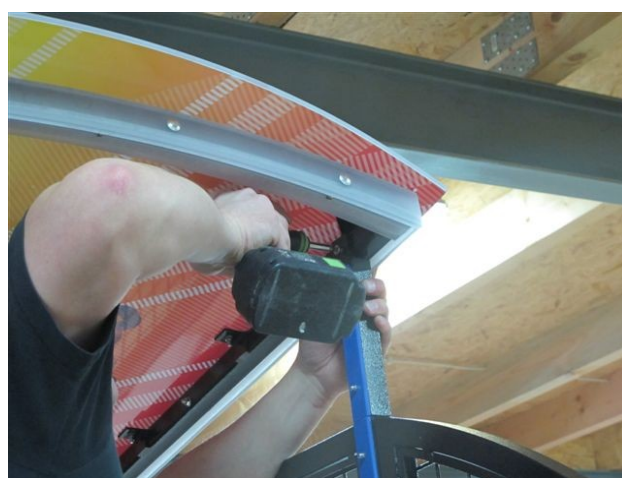
7. Przykręcić dolne osłony boczne do skrzyni sterującej (2 śruby od wewnątrz M6x30, 2 śruby od zewnątrz M6x60) // *Подкрутить нижние боковые панели с коробкой управления (2 винты изнутри M6 x60, 2 винты извне M6 x60)* // Screw lower side panels with a control box (2 screws inside M6x60, 2 screws outside M6x60)



8. Zamontować górne osłony boczne // *Подкрутить верхние боковые панели* // Assembly side panels



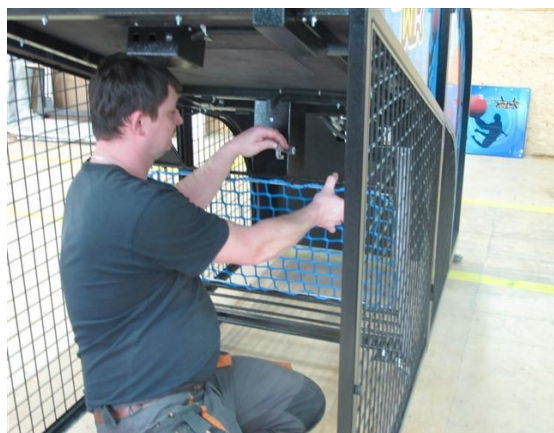
9. Zamontować daszek (4 śruby M6x20) // *Подкрутить навес (4 винты М6 х20)* // Assembly roof (4 screws M6x20)



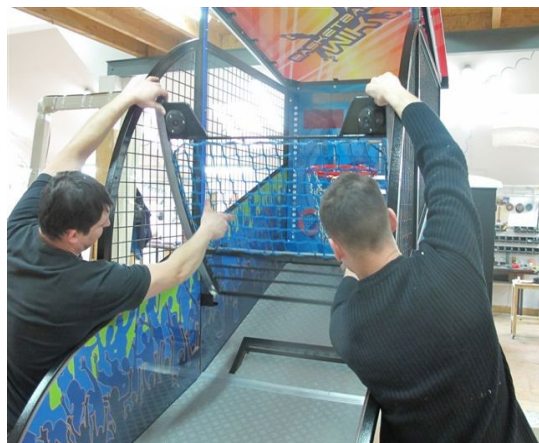
10. Podłączyć oświetlenie daszka oraz przykręcić osłonę kabli (2 sztuki M6x20) // *Подключить освещение навеса и подкрутить крышки кабеля (2 винты M6x20) // Connect roof lighting and screw cables cover (2 screws M6x20)*



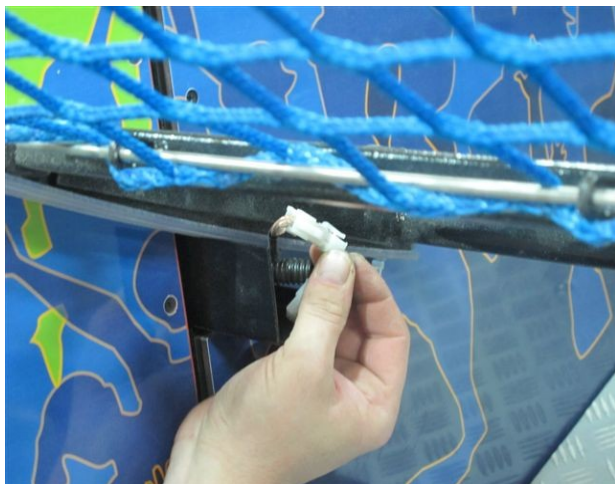
11. Wyjąć przegrodę środkową z koszykówki // *Вынуть центральной барьер // Remove a central barrier outsider the basketball*



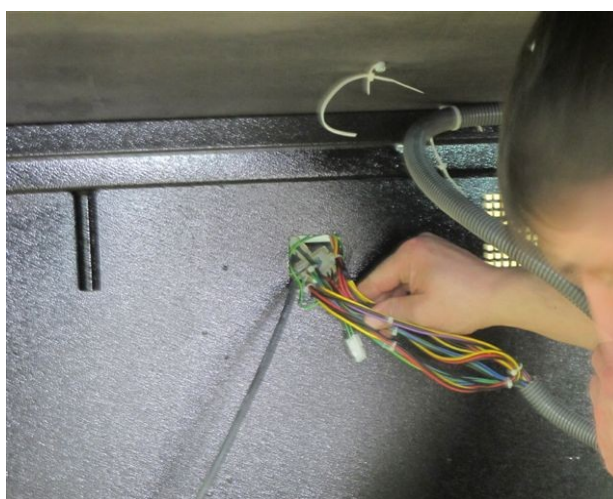
12. Zamontować przegrodę środkową (2 sztuki M6x45) // *Подкрутить центральной барьер // Assembly a central barrier*



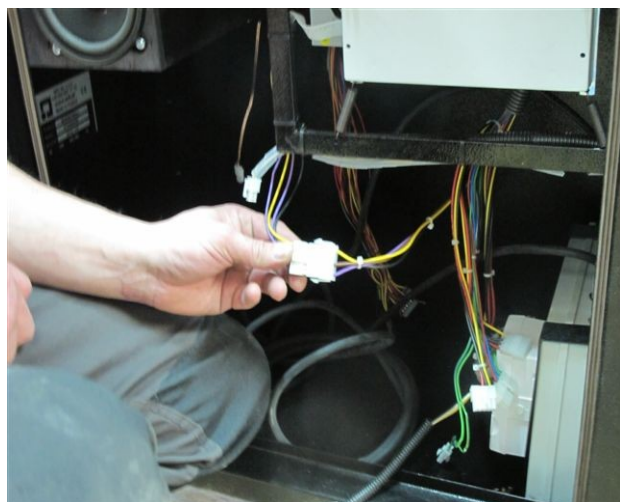
13. Podpiąć oświetlenie oraz głośniki w przegrodzie środkowej // *Подключить освещение и спикеры в центральной барьер* // Connect a lighting system and speakers in the central barrier



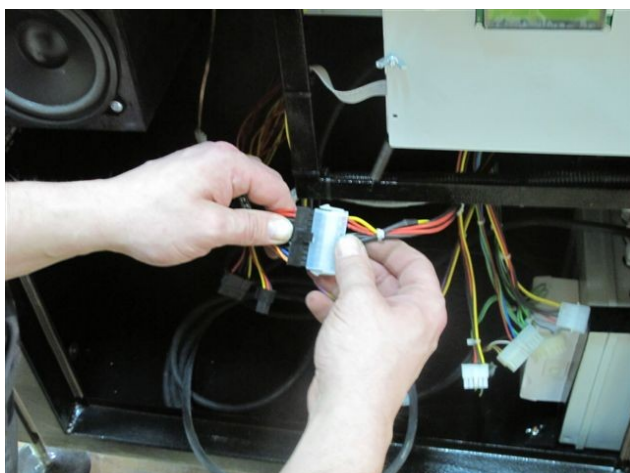
14. Przełożyć przez otwór w skrzyni sterującej wiązkę sterującą / *Продеть связку управления в коробку управления* / Put the control bunch through the whole in the control panel (in the back side)



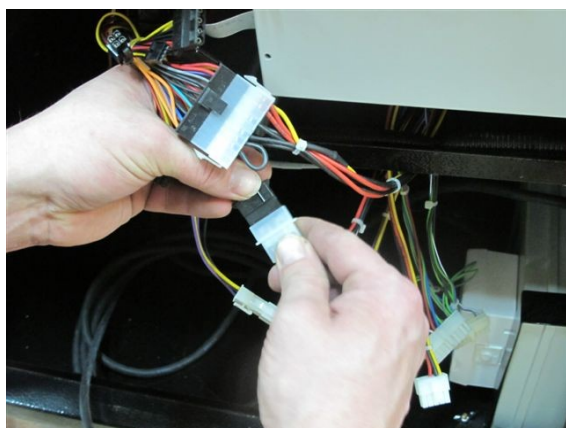
15. Podłączyć sterowanie wysypem, koszem i łapą (opcja) oraz podświetlenie kosza (halogen) // **Подключить управление высыпа, короба и лапы (вариант). Подключить освещение короба (галоген)** // Connect control system of ball release, basket and hand (option). Connect a basket's lighting.



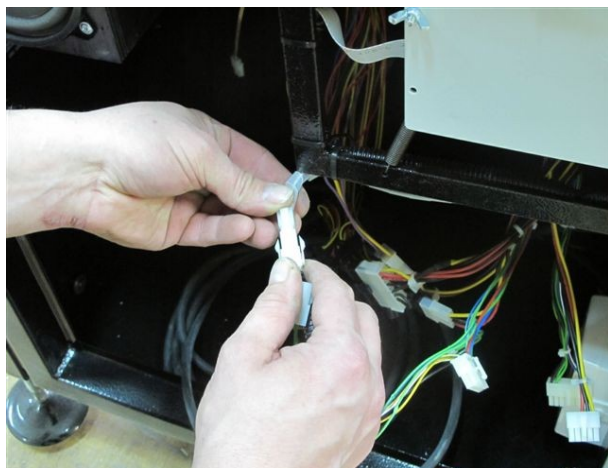
16. Podłączyć zasilanie interfejsu // **Подключить электропитание по интерфейс** // Connect a power supply of interface



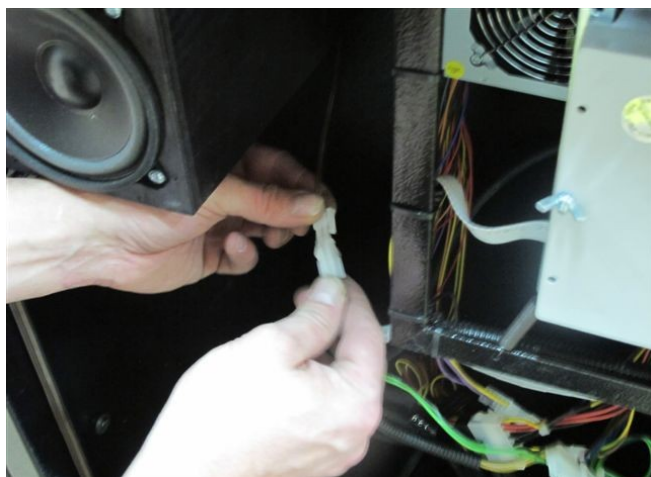
17. Podłączyć zasilanie płyty głównej // **Подключить электропитание по материнской платы** // Connect a power supply of CPU



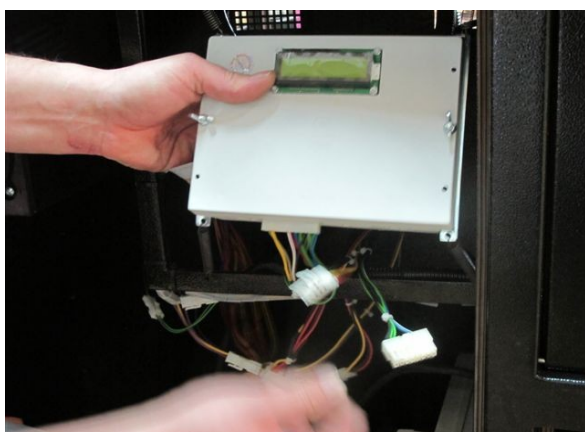
18. Podłączyć zasilanie przycisku START // *Подключить электропитание по кнопку START* // Connect a power supply of START button



19. Podłączyć zasilanie głośników // *Подключить электропитание по спикеры* // Connect a power supply of speakers



20. Podłączyć płytę główną z wiązką sterującą // *Подключить материнской платув связку управления* // Connect CPU with the control bunch





21. Podłączyć wtyczkę kabla zasilającego z gniazdem sieciowym 230V // **Подключить в 230 V**
// Connect to a 230 V socket



22. Włączyć urządzenie na włącznikach: zasilacza głównego oraz zasilacza ATX // **Включить основной источник питания и ATX питания** // Turn on the main power supply and ATX Power supply

ZASILACZ GŁÓWNY // **Основной источник питания** // Main power supply:



ZASILACZ ATX // *АТХ питания* // ATX Power supply :



23. Zamknąć drzwi przednie oraz dolne skrzyni sterującej // *Закройте переднюю и нижнюю двери* // Close front and lower door

