

Przeгляд bileterki wjazdowej

- Sprawdzenie stanu okablowania
- Sprawdzenie stanu wentylatorów
- Sprawdzenie stanu grzałki i termika (czy termik załącza grzałkę, czy grzałka grzeje)
- Przechyśczenie głowicy drukarki (sprawdzenie na bilecie czy nie ma przerw w wydruku)
- Przechyśczenie noża drukującego (sprawdzenie czy cały bilet jest odcinany)
- Sprawdzenie stanu ogólnego drukarki
- Sprawdzenie stanu ogólnego urządzenia
- Sprawdzenie napięć na zasilaczu (ewentualne podkręcenie zasilania)
- Czyszczenie urządzenia wewnątrz i zewnątrz
- Dokręcenie śrub do fundamentu/wyseпки
- Sprawdzenie czytnika kart zbliżeniowych (abonamentowych)

Przeгляд szlabanu wjazdowego

- Dokręcenie śrub uchwyty mocującego ramie w szlabanie
- Sprawdzenie czy szlaban jest prawidłowo wyważony
- Sprawdzenie stanu mechanicznego szlabanu
- Sprawdzenie okablowania wewnątrz szlabanu
- Sprawdzenie okablowania akcesoriów szlabanu (min. pętla indukcyjna, fotokomórki)
- Sprawdzenie stanu ogólnego urządzenia
- Czyszczenie urządzenia wewnątrz i zewnątrz

Przeгляд terminal wyjazdowego

- Sprawdzenie stanu okablowania
- Sprawdzenie stanu wentylatorów
- Sprawdzenie stanu grzałki i termika (czy termik załącza grzałkę, czy grzałka grzeje)
- Przechyśczenie skanera i szybek osłaniających
- Sprawdzenie stanu ogólnego skanera (czy prawidłowo skanuje bilety)
- Sprawdzenie stanu ogólnego urządzenia
- Sprawdzenie napięć na zasilaczu (ewentualne podkręcenie zasilania)

- Czyszczenie urządzenia wewnątrz i zewnątrz
- Dokręcenie śrub do fundamentu/wysepek
- Sprawdzenie czytnika kart zbliżeniowych (abonamentowych)

Przegląd szlabanu wyjazdowego

- Dokręcenie śrub uchwyty mocującego ramie w szlabanie
- Sprawdzenie czy szlaban jest prawidłowo wyważony
- Sprawdzenie stanu mechanicznego szlabanu
- Sprawdzenie okablowania wewnątrz szlabanu
- Sprawdzenie okablowania akcesoriów szlabanu (min. pętla indukcyjna, fotokomórki)
- Sprawdzenie stanu ogólnego urządzenia
- Czyszczenie urządzenia wewnątrz i zewnątrz

Przegląd kasy parkingowej

- Sprawdzenie stanu okablowania
- Sprawdzenie stanu grzałki i termika (czy termik załącza grzałkę, czy grzałka grzeje)
- Sprawdzenie stanu grzałki i wentylatorów (czy termik załącza wentylatory)
- Przechylenie akceptora monet
- Przechylenie akceptora banknotów
- Sprawdzenie poprawności przyjmowania monet przez akceptor monet i wydawania reszty
- Sprawdzenie poprawności pracy akceptora banknotów (przyjmowania banknotów)
- Przechylenie skanera i szybek osłaniających
- Sprawdzenie stanu ogólnego skanera (czy prawidłowo skanuje bilety)
- Przechylenie głowicy drukarki (sprawdzenie na potwierdzeniu nie ma przerw w wydruku)
- Przechylenie noża drukującego (sprawdzenie czy cały bilet jest odcinany)
- Czyszczenie kasy parkingowej wewnątrz i zewnątrz
- Sprawdzenie poprawności komunikacji z serwerem
- Sprawdzenie stanu ogólnego urządzenia
- Sprawdzenie działania przycisków pod wyświetlaczem
- Sprawdzenie napięć na zasilaczu (ewentualne podkręcenie zasilania)
- Sprawdzenie czytnika kart zbliżeniowych

Przegląd techniczny zestawu komputerowego

- Czyszczenie kurzu z wnętrza obudowy i podzespołów, np. radiatora procesora, zasilacza itp.
- Czyszczenie obudowy komputera i peryferiów (mysz, klawiatura, monitor)
- Wizualne oględziny stanu podzespołów, np. płyty głównej, wentylatorów
- Pomiary napięcia elektrycznego zasilacza
- Ewentualna aktualizacja oprogramowania

