

Посібник користувача

Цифровий чейнджер

WF-605



USB AUX



ВСТУП

Дякуємо, що придбали емулятор цифрового чейнджера WEFA.

Чейнджером можна легко користуватися завдяки підключенню PlugPlay до зовнішнього роз'єму чейнджера компакт-дисків на заводському головному блоці без втрати якості звуку.

Музика буде відтворюватися через заводську аудіосистему з можливістю перемикання пісень з радіо та багатофункціонального керма (за наявності).

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

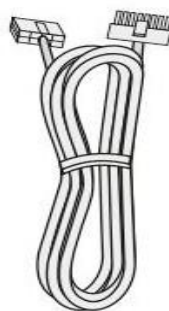
- Продукт призначений для роботи тільки з автомобілями з напругою 12 В постійного струму та заземленням, не підходить для автомобілів з іншою напругою.
- Продукт розроблений для вибраної марки автомобілів із заводським радіоприймачем і може бути підключений лише до зовнішнього гнізда CD-чейнджера.
- Програмне забезпечення чейнджера завжди призначене для певної марки автомобіля (групи марок) і працює з обраними моделями заводських радіоприймачів.
- Не використовуйте чейнджер, призначений для вибраної марки автомобіля іншої марки, незважаючи на відповідний роз'єм. (наприклад, Renault Changer не працюватиме у VW, незважаючи на той самий роз'єм)

КОМПЛЕКТАЦІЯ

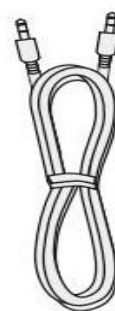
- A. Адаптер WF-605
- B. Кабель для підключення
- C. Кабель Aux



A

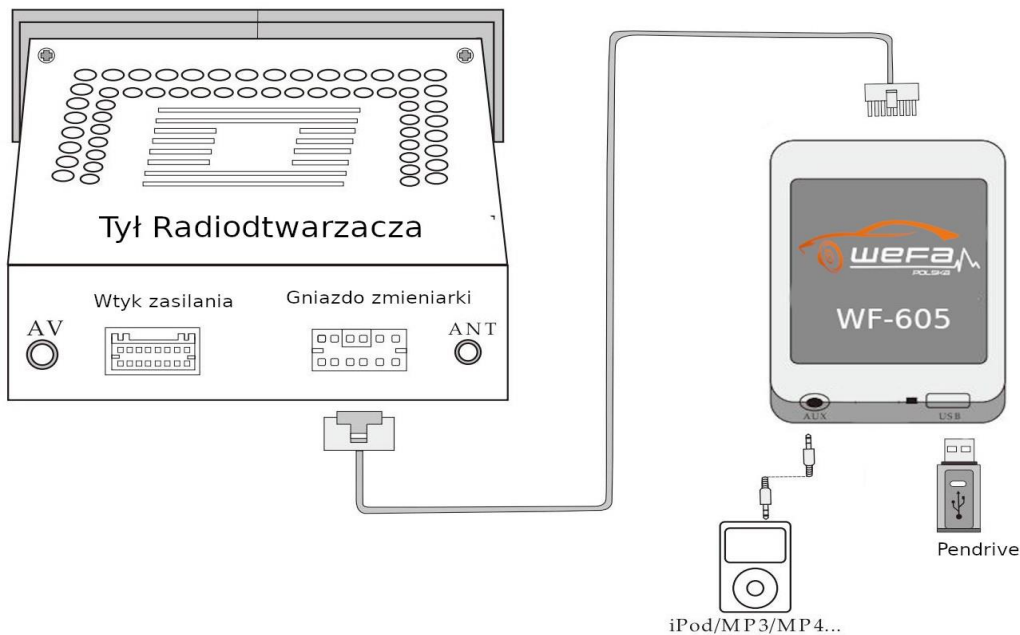


B



C

Схема монтажу



Увага! Перед початком установки ознайомтеся з інструкцією пристрою. Рекомендуємо встановлювати через спеціалізовані точки зборки. Деякі автомобілі вимагають спеціальних інструментів для розбирання магнітоли та частин центральної консолі.

Поради щодо встановлення.

1. Вимкніть двигун автомобіля та вийміть ключ із замка запалювання.
2. Зніміть заводський тюнер, щоб отримати доступ до гнізда CD-чейнджера, зазвичай розташованого на задній панелі радіоприймача.
3. Відключіть радіостанцію та підключіть пристрій WEFA до гнізда чейнджера.
4. Підключіть живлення радіостанції та увімкніть радіо, потім переведіть радіо в режим CD-чейнджера - для цього натисніть кнопку «CD» або (DISC; MODE; SOURCE; CDC) один або два рази. Пристрій WEFA має бути виявлено по радіо - світлодіод горить синім.
5. Вставте пристрій пам'яті в роз'єм USB.

Увага: Автомобілі групи VAG (VW, Audi, Seat, Skoda) потребують підключення заземлення (чорний провід з вушком) до корпусу магнітоли. Для автомобілів Volvo та Nissan потрібне підключення до +12 В.

Відтворення



Пристрій має наступні порти

1. USB порт - читання музичних файлів з USB (також оновлення пристрою) читання з SD / micro SD карт за допомогою картрідера. Порт підтримує такі формати файлів:
 - MP2, MP3 (до 320 Кбіт/с бітрейт),
 - WMA,
 - FLAC (8, 16, 24 біт),
 - ACC /
 - WAV, AIF, AIFC
2. Aux in - роз'єм 3,5 мм для підключення дротових аудіопристроїв.

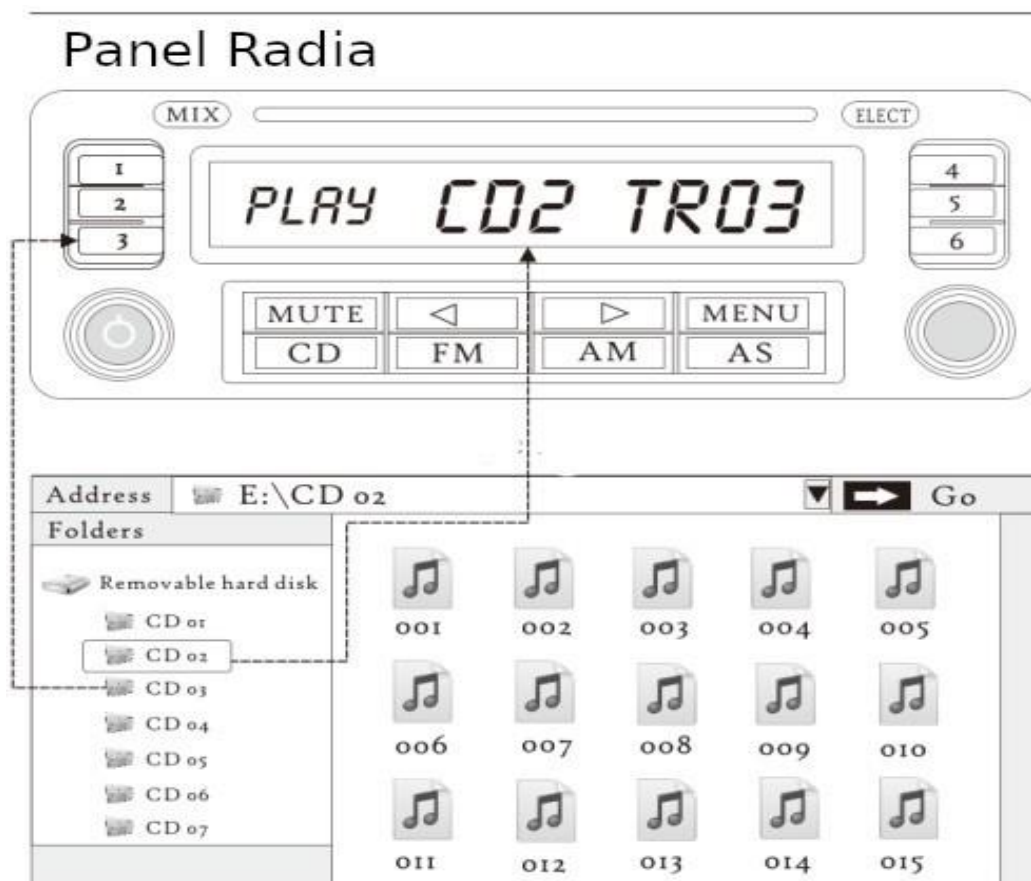
Створення каталогів на флешці USB / SD.

Цифровий чейнджер WEFA WF606 підтримує носії даних до 64 ГБ. Перед використанням носія рекомендуємо форматувати в режимі FAT32.

Кількість підтримуваних каталогів в основному залежить від можливостей заводського головного пристрою, але воно становить не менше 6 каталогів, по 99 пісень у кожному.

Для правильного відновлення та впорядкування ми рекомендуємо конкретні назви каталогів за формулою нижче. Якщо назви різні, довідники відтворяться у випадковому порядку або пропускатимуться радіо.

Рекомендований каталог і назви треків для порядку відтворення та способу їх відображення на радіо.



Технічні дані:

- Напруга живлення: 10,8 В ~ 14,6 В постійного струму
- Розміри пристрою: (Ш х Д х В) 5,2 см х 5,2 см х 1,8 см
- Споживання струму під час роботи: 300 мА
- Споживання в режимі очікування: 3 мА
- Робоча температура: -35°C ~ +85°C
- Аудіо конвертер ЦАП: 20 біт
- Загальне гармонійне спотворення: 0,05%
- Співвідношення сигнал/шум: 90 дБ
- Частотна характеристика: 20 Гц-20 кГц
- Довжина кабелю приблизно 80 см

Поради щодо встановлення та відповіді на поширені запитання можна знайти на нашому веб-сайті www.wefa.net.ua розділі підручника.



Всі права захищені.
WEFA УКРАЇНА
79011, Україна, м.Львів, вул.В.Великого 16
www.wefa.net.ua

