

Інтерфейс підключення

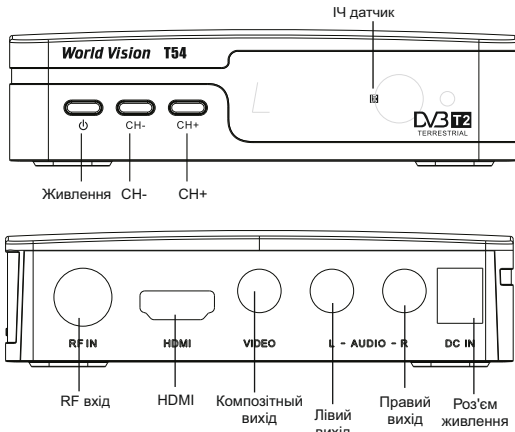
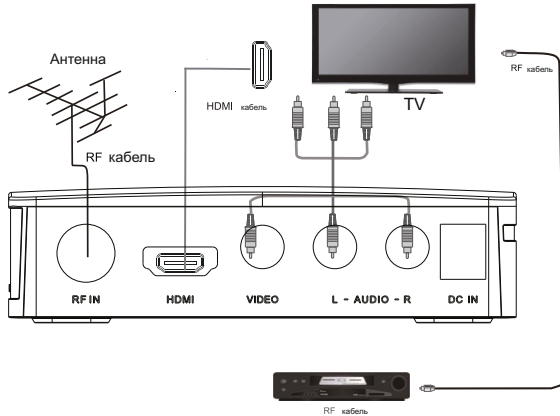


Схема підключення



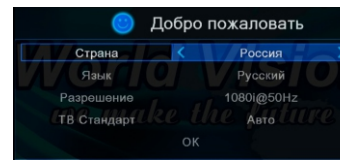
Пульт дистанційного керування



1. POWER (Живлення)
2. NUMBER (Числові кнопки)
3. MENU (Меню)
4. TV/RADIO (ТБ/Радіо)
5. OK
6. SUBTITLE (Субтитри)
7. TTX (Телетекст)
8. USB
9. MUTE (Викл. звук)
10. EXIT (вихід)
11. INFO (Інформація)
12. STOP (Стоп)

Вікно вітання

Після того, як ресивер було увімкнено вперше, початкова сторінка буде мати наступний вигляд:

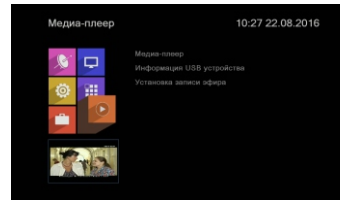


Натисніть [Вгору/Вниз], щоб пересувати виділення.
Натисніть [Вліво/Вправо], щоб обрати регіон, мову та формат.
Пересуньте виділення на [Режим відображення] та натисніть [OK], щоб викликати список режимів відображення. Натисніть [Вгору/Вниз], щоб пересунути виділення, та натисніть [OK], щоб обрати режим відображення.
Пересуньте виділення на [OK] та натисніть [OK], щоб розпочати автоматичне сканування.
1 Натисніть [Exit], щоб залишити початкову сторінку та перейти в головне меню.

Головне меню

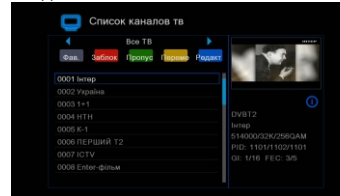
Натисніть кнопку [Menu], щоб увійти в головне меню. Ви побачите наступний список:

1. Медіаплеєр: Програє відео- та аудіо-файли за допомогою USB
-->Медіаплеєр
-->Інформація про запис PVR
-->Налаштування PVR



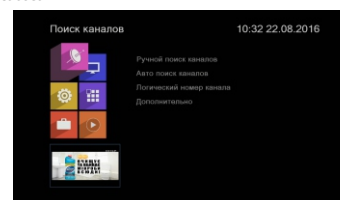
2. Редагувати канал: Редагує необхідний ТБ-канал

-->Список ТБ-каналів
-->Список каналів радіо
-->Видалити все



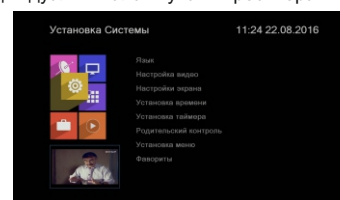
3. Установка: Пошук ТБ-каналів різними способами

-->Пошук каналів DVBT
-->Автопошук DVBT
-->Пошук LCN
-->Інше



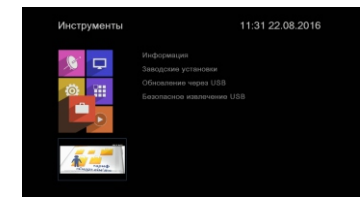
4. Налаштування системи: Індивідуальні налаштування ресивера

-->Мова
-->ТБ-система
-->Налаштування відображення
-->Налаштування місцевого часу
-->Налаштування таймера
-->Батьківський контроль
-->Налаштування екранного дисплею
-->Вибране



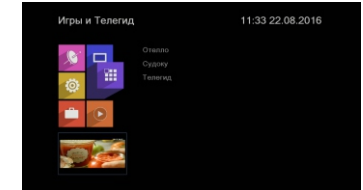
5. Інструменти:

-->Інформація;
-->Заводські налаштування;
-->Оновлення через USB;
-->Безпечне вилучення USB.



Ігри та ЕПП

1 Ресивер обладнано електронним путівником по програмах (ЕПП), який спрощує навігацію по списку каналів. ЕПП надає інформацію про канали та час початку та завершення показу усіх доступних каналів. Натисніть [ЕПП], щоб відобразити ЕПП. Ігри :Отелло/Судоку
-->Отелло
-->Судоку
-->ЕПП



2 Натисніть [OK] у будь-якому під-меню, щоб побачити більше інформації, та натисніть [Червону] кнопку, щоб відмінити

Технічні характеристики

Тюнер та канал	RF-вхід x1 RF-вихід x1 Діапазон частот 174МГц~230МГц(НВЧ) 470МГц-862МГц(УВЧ) Рівень сигналу: -10~ -70дБм
Декодер Транспортний потік Рівень піднабору відео Рівень піднабору входу Частота Формати відео Формати аудіо	MPEG-2 ISO/IEC 13818-1 MPEG-1 MPEG-2 MP@ML MPEG-4 AVC/H.264 HP@L3/H.264/AVC HD Max. 80Mbit/S @ MPEG2 Max. 60Mbit/S @ H.264/AVC 4:3/16:9 Сменный MPEG Layer 1 & 2, 32/44.1/48KHz
Вихід відео Медіаплеєр	CVBS MP3/JPEG/BMP/OGG
Основний кабель живлення Тюнер USB HDMI	Фиксований Антенний вхід - 1, RF вихід - 1 USB 2.0 HDMI - 1
Живлення Вхідна напруга Споживання в режимі очікування Споживання живлення	5V MAX. 0.6W MAX. 6W(USB Max Load:DC 5V,300mA)

Країна походження: Китай
Виробник: "ПРИМУС ІНТЕРПЕРЕС ЛТД"
Флет А, 14 / Ф, Рей Сентер, 88 Хунг Те Роуд,
Кван Тонг, Коулун, Гонконг

товар сертифікований
Гарантія - 1 рік
Сервісний центр в Україні:
+38 (044) 360-35-84
+38 (099) 366-05-83
+38 (097) 431-12-42
E-mail: support@gi.ua