

iNeXT™

INSPIRED BY FUTURE

**iNeXT TV**

# Quick Start Guide

English



Русский



Українська



## Table of Contents

**4**      **English**  
Quick Start Guide

**10**     **Русский**  
Краткое руководство

**16**     **Українська**  
Короткий посібник

# Quick Start Guide

## English

### Introduction

iNeXT TV is a full featured FullHD network media player.

This player's design and manufacture has your safety in mind. In order to safely and effectively use this player, please read the following before usage.

### Main Features

- Chipset: RTD1185DD
- HDMI 1.3
- USB 2.0
- IPTV and Video on Demand support
- 100 Mbit/s LAN

### Package List

- iNeXT TV Media Player
- HDMI cable
- Remote Control
- "AAA" Remote Control Battery 2 pcs.
- AC/DC adaptor
- WiFi USB adaptor (optional)
- Quick Start Guide

**NOTE:** The actual contents in the package might be different, depending on player configuration, region and distributor.

## Exterior

### Front view



1. Power button and  
Power indicator

2. Infrared receiver  
3. USB 2.0 HOST

### Rear view



1. Coaxial audio output

2. Composite video and stereo audio output

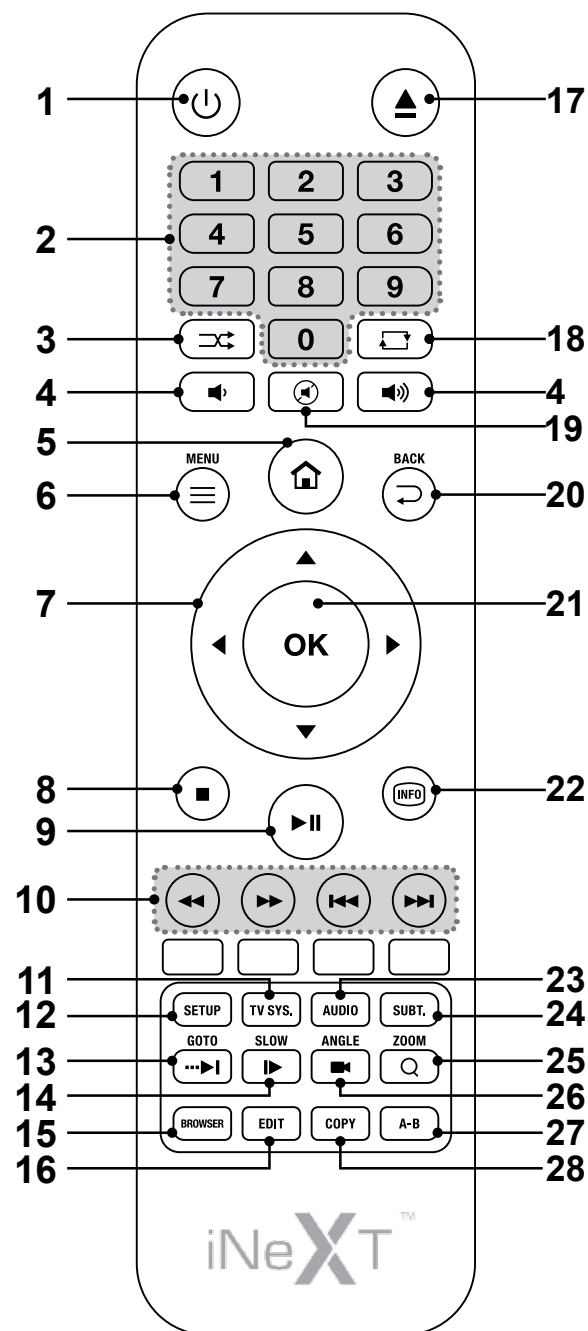
3. Firmware recovery button

4. HDMI output

5. LAN

6. Power input

# Remote Control



No.	Button	Function
1	Power	Press to wake up or enter standby mode.
2	Numeric buttons	Press to enter chapter numbers or numeric input when changing settings.
3	SHUFFLE	Press to shuffle the music.
4	VOL+/-	Press to increase/decrease the volume.
5	Home	Press to enter the home screen.
6	Menu	Press to enable the option menu in file manager and during playback.
7	Navigational buttons	Press the arrow buttons to select menu options.
8, 9, 10	PLAY, PAUSE, STOP, REW, FWD, PREV, NEXT	Press to control the playback.
11	TV SYS.	Press to switch between NTSC, PAL, 480p, 576p, 720p, 1080i, and 1080p.
12	Setup	Press to enter the setup menu.
13	GoTo	Press to jump to a specified playback position.
14	Slow	Press to play back in slow motion. Press the PLAY button to resume regular playback.
15	Browser	Press to enter file manager.
16	EDIT	Press to copy/delete/rename/move file in file manager.
17	Eject	Press to safely remove the USB device.
18	Repeat	Press to set repeat option.
19	Mute	Press to turn the sound on/off.
20	BACK	Press to return to the previous screen while navigating menus.
21	OK	Press OK button to confirm the action.
22	Info	Press to display current status. Press during playback, an on-screen display appears showing track number and time elapsed/remaining.
23	Audio	Press to select an audio track.
24	Subtitle	Press to set subtitle options. You can change the color/size/offset/text encoding of subtitle.
25	Zoom	Press to zoom the image (photo or video).
26	Angle	Press to change the view angle in DVD/BD playback.
27	A-B	Press to set the section to repeat.
28	Copy	Press to enter file selecting menu.

## Getting Started

Ensure there is enough space around the player for proper cooling. The space at each side should be not less than 10 cm.

Ensure that RC has batteries installed.

Connect your player to the TV. Depending on the jacks on your TV, select the connection mode. We suggest you to use HDMI output (High Definition, up to 1080p).

Switch on the player. First loading may take up to 5 minutes. After that you should see the initial setup menu, follow on-screen instructions.

**NOTE:** If you don't see the main menu after switching the player on, it may mean that a wrong video output mode is configured in the player. In this case, try pressing the TV SYS. (11) button to start switching between different video output modes.

## IPTV and Video on Demand Support

This player supports IPTV and Video on Demand and puts you out of limits. Enjoy your favorite channels with IPTV feature and choose any content with a huge variety of Video On Demand services. Only this player, TV and internet connection is required.

To enjoy IPTV and Video on Demand simply select corresponding icon on the menu bar or in the applications section.

**NOTE:** for SD-playback 2 Mbit/s internet is required;  
for HD-playback 8 Mbit/s internet is required.

## Using NAS Function

This player functions as a NAS (Network Attached Storage) device when it is attached to the home network. This feature allows users to store and retrieve large amounts of data from their own local network.

To use this function:

Step 1. Connect your player to home network.

Step 2. Go to Setup → Network menu, turn on the Samba process.

**On Win XP.** Type in \\IP Address or \\Host name in the Run window (click Run in the start menu) or in the address bar of a web browser (if the IP address of the player is 192.168.0.9, please type in \\192.168.0.9), and click OK or press the Enter button on the keyboard.

**On Windows Vista or Windows 7.** Type in \\IP Address or \\Host name at the search bar, then press the Enter button on the keyboard.

**On Mac.** Open Finder → Go → Connect to Server, type in smb://IP Address and click Connect.

## Firmware Update

The firmware is the operating system (OS) installed on the device. Firmware updates can bring new features, improvements and bug fixes.

To update your Firmware:

Step 1. Copy 'install.img' to the root directory of a USB stick, and connect it to the USB HOST port of the player.

Step 2. Enter Setup → Misc. menu, select USB Upgrade, firmware installation will start.

**NOTE:** For firmware updates please visit [www.inext-hd.eu](http://www.inext-hd.eu)

## Краткое руководство Русский

### Введение

iNeXT TV - полнофункциональный сетевой медиаплеер.

При производстве этого проигрывателя была учтена Ваша безопасность.

Для того чтобы безопасно и эффективно использовать этот проигрыватель, пожалуйста, перед использованием прочтите данное руководство.

### Основные особенности

- Процессор: RTD1185DD
- HDMI 1.3
- USB 2.0
- Полная поддержка IPTV и Video on Demand
- 100 Mbit/s LAN

### Содержимое коробки

- iNeXT TV
- Кабель HDMI
- Пульт управления
- «AAA» элементы питания для пульта управления, 2 шт.
- AC/DC адаптер питания
- WiFi USB адаптер (опционально)
- Краткое руководство

**Примечание:** Содержимое коробки может отличаться от данного списка в зависимости от Вашего региона и дистрибьютора.

## Внешний вид

### Вид спереди



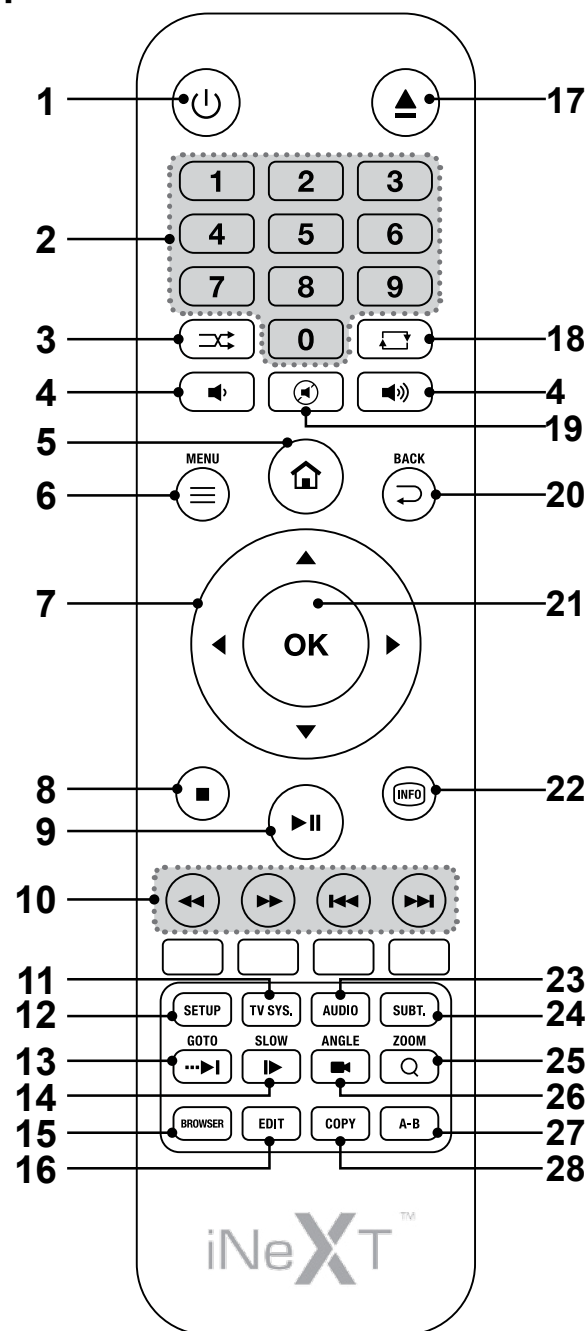
1. Кнопка включения / выключения и Индикатор питания
2. И/К приемник
3. USB 2.0 HOST порт

### Вид сзади



1. Коаксиальный аудиовыход
2. Композитный видеовыход и аналоговый стереовыход
3. Кнопка восстановления прошивки
4. HDMI-выход
5. Порт LAN
6. Разъем питания

## Пульт управления



No.	Кнопка	Назначение
1	Power	Нажмите, чтобы включить плеер или перейти в режим ожидания.
2	Numeric buttons	Нажмите для ввода цифр.
3	SHUFFLE	Нажмите, чтобы воспроизвести медиафайлы в случайном порядке.
4	VOL+/-	Нажмите для увеличения/уменьшения громкости.
5	Home	Нажмите для перехода в главное меню.
6	Menu	Нажмите, чтобы показать / скрыть меню опций.
7	Navigational buttons	Нажмите на стрелочки для выбора опции.
8, 9, 10	PLAY, PAUSE, STOP, REW, FWD, PREV, NEXT	Нажмите для управления процессом воспроизведения.
11	TV SYS.	Нажимайте для переключения между режимами NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P, 1080I, и 1080P.
12	Setup	Нажмите для перехода в меню настроек.
13	GoTo	Нажмите для перехода к определенному времени воспроизведения.
14	Slow	Нажмите для воспроизведения в замедленном режиме.
15	Browser	Нажмите для перехода в файловый менеджер.
16	EDIT	Нажмите в файловом менеджере, чтобы копировать/удалить/переименовать файл.
17	Eject	Нажмите для безопасного извлечения USB-устройства.
18	Repeat	Нажмите, чтобы установить повтор.
19	Mute	Нажмите, чтобы выключить/включить звук.
20	BACK	Нажмите для возврата в предыдущее окно в меню.
21	OK	Нажмите OK для подтверждения действия.
22	Info	Нажмите для отображения текущей информации.
23	Audio	Нажмите, чтобы выбрать звуковую дорожку.
24	Subtitle	Нажмите, чтобы настроить субтитры.
25	Zoom	Нажмите для увеличения масштаба изображения.
26	Angle	Нажмите, чтобы изменить угол обзора при воспроизведении DVD/BD.
27	A-B	Нажмите для выбора начальной и конечной точек повтора.
28	Copy	Нажмите для перехода в меню выбора.

## Начало работы

Убедитесь, что вокруг проигрывателя достаточно места для хорошего охлаждения. Пространство с каждой стороны должно быть не менее 10 см. Убедитесь, что в пульт вставлены батарейки.

Подключите плеер к телевизору. В зависимости от разъемов в Вашем телевизоре, выберите режим подключения. Мы рекомендуем Вам использовать HDMI интерфейс.

Включите плеер. Первая загрузка может занять до 5 минут. После этого Вы должны увидеть меню начальных установок, следуйте подсказкам на экране.

**Примечание:** Если Вы не видите главное меню после включения плеера, это может означать, что в проигрывателе выбран неверный видеорежим. В этом случае, нажимайте кнопку пульта «TV SYS.» (11) для переключения между видеорежимами.

## Полная поддержка IPTV and Video on Demand

Этот проигрыватель поддерживает IPTV и Video on Demand и открывает перед Вами все границы. Наслаждайтесь любимыми каналами с помощью IPTV и выбирайте любой контент с огромным разнообразием сервисов Video on Demand. Кроме этого проигрывателя необходим телевизор и подключение к интернету.

Чтобы наслаждаться IPTV и Video on Demand просто выберите соответствующую иконку в меню либо в разделе “приложения”.

### Примечание:

для воспроизведения SD-качества необходим 2 Mbit/s интернет;  
для воспроизведения HD-качества необходим 8 Mbit/s интернет.

## Использование NAS функции

Этот проигрыватель работает как NAS (Network Attached Storage) устройство, когда он подключен к домашней сети. Эта функция позволит Вам воспроизводить большие файлы по собственной локальной сети. Чтобы использовать эту функцию:

Шаг 1. Подключите плеер к локальной сети.

Шаг 2. Перейдите в Настройки → Сеть, включите Samba-Процесс.

**На Win XP.** Введите \\IP-адрес или \\Имя хоста в окне (нажмите Запустить в меню) или в адресной строке веб-браузера, например, Internet Explorer, на компьютере (если IP-адрес плеера 192.168.0.9, то введите \\192.168.0.9) и нажмите кнопку Enter на клавиатуре.

**На Windows Vista или Windows 7.** Введите \\IP-адрес в окне поиска и нажмите кнопку Enter на клавиатуре.

**На Mac.** Откройте Finder→Go→Connect to Server, введите smb://IP-адрес и нажмите Connect.

## Обновление прошивки

Прошивка - это операционная система, установленная на устройстве. Обновление прошивки может добавить новые возможности, функции, усовершенствования и устранить ошибки.

Чтоб обновить прошивку:

Шаг 1. Скопируйте 'install.img' в корневую директорию USB-флешки и подключите ее к плееру.

Шаг 2. Перейдите в Настройки → Разное, выберите USB-Обновление, обновление прошивки начнется.

**Примечание:** Новые версии прошивок размещаются на [www.inext-hd.eu](http://www.inext-hd.eu)



## Короткий посібник Українська

### Вступ

iNeXT TV - повнофункціональний мережевий медіапрогравач. Програвач вироблено з урахуванням Вашої безпеки. Для ефективного та безпечного використання цього програвача, будь ласка, прочитайте цей посібник.

### Основні особливості

- Процесор: RTD1185DD
- HDMI 1.3
- USB 2.0
- Повна підтримка IPTV та Video on Demand
- 100 Mbit/s LAN

### Комплект поставки

- iNeXT TV
- Кабель HDMI
- Пульт керування
- «AAA» елементи живлення для пульта керування, 2 шт.
- AC/DC адаптер живлення
- WiFi USB адаптер (опціонально)
- Короткий посібник

**Примітка:** Комплект поставки може відрізнятися залежно від Вашого регіону та дистриб'ютора.

## Зовнішній вигляд

### Вид спереду



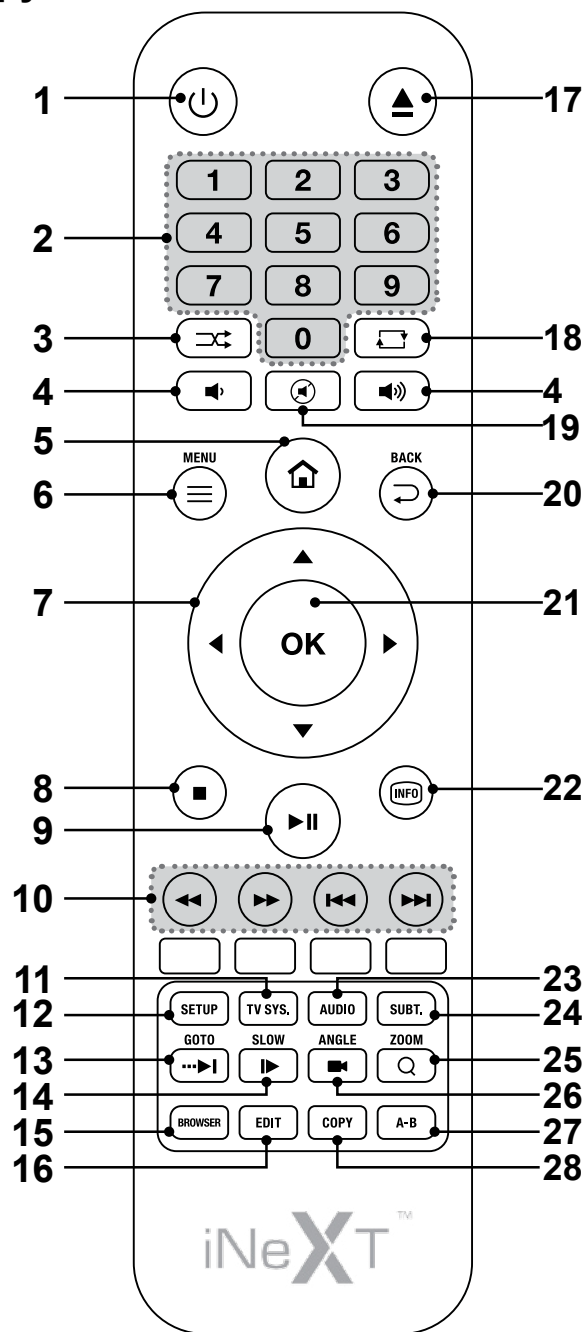
1. Кнопка ввімкнення/вимкнення та Індикатор живлення
2. I/Ч датчик
3. USB 2.0 HOST порт

### Вид ззаду



1. Коаксимальний аудіовихід
2. Композитний відеовихід та аналоговий стереовихід
3. Кнопка відновлення прошивки
4. HDMI-вихід
5. Порт LAN
6. Роз'єм живлення

## Пульт керування



No.	Кнопка	Призначення
1	Power	Натисніть для ввімкнення програвача або переходу до режиму очікування.
2	Numeric buttons	Натисніть для вводу цифр.
3	SHUFFLE	Натисніть для відтворення медіафайлів у випадковому порядку.
4	VOL+/-	Натисніть для збільшення/зменшення гучності.
5	Home	Натисніть для переходу до головного меню.
6	Menu	Натисніть, щоб показати/згорнути меню опцій.
7	Navigational buttons	Натисніть для навігації.
8, 9, 10	PLAY, PAUSE, STOP, REW, FWD, PREV, NEXT	Натисніть для управління процесом відтворення.
11	TV SYS.	Натисніть для переключення між режимами NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P, 1080I, и 1080P.
12	Setup	Натисніть для переходу до меню налаштувань.
13	GoTo	Натисніть для переходу до певного моменту відтворення.
14	Slow	Натисніть для відтворення в уповільненому режимі.
15	Browser	Натисніть для переходу у файловий менеджер.
16	EDIT	Натисніть у файловому менеджері для копіювання/видалення/переміщення файлу.
17	Eject	Натисніть для безпечного вилучення USB-пристрою.
18	Repeat	Натисніть, щоб встановити повтор.
19	Mute	Натисніть, щоб увімкнути/вимкнути звук.
20	BACK	Натисніть для повернення в попереднє вікно меню.
21	OK	Натисніть OK для підтвердження дії.
22	Info	Натисніть для відображення поточної інформації.
23	Audio	Натисніть, щоб обрати звукову доріжку.
24	Subtitle	Натисніть для налаштування субтитрів.
25	Zoom	Натисніть для збільшення масштабу зображення.
26	Angle	Натисніть для зміни кута обзору при відтворенні DVD/BD.
27	A-B	Натисніть для вибору початкової та кінцевої точок повтору.
28	Copy	Натисніть для переходу в меню вибору.

## Початок роботи

Переконайтесь, що навколо програвача достатньо місця для належного охолодження. Простір з кожної сторони має бути не менш, ніж 10 см. Упевніться, що в пульт встановлено батарейки.

Підключіть програвач до телевізору. Залежно від роз'ємів в Вашому телевізорі, оберіть режим підключення. Ми рекомендуємо Вам використовувати HDMI-інтерфейс.

Увімкніть програвач. Перше завантаження може зайняти до 5 хвилин. Після цього Ви повинні побачити меню початкових налаштувань, слідуйте підказкам на екрані.

**Примітка:** Якщо Ви не бачите головне меню після ввімкнення програвача, це може означати, що в програвачі обрано невірний відеорежим. В цьому випадку, натисніть кнопку пульта «TV SYS.» (11) для переключення між відеорежимами.

## Повна підтримка IPTV та Video on Demand

Цей програвач підтримує IPTV та Video on Demand і відкриває перед Вами усі межі. Насолоджуйтесь улюбленими каналами за допомогою IPTV та обирайте будь який контент з великим розмаїттям сервісів Video on Demand. Крім цього програвача Вам необхідний телевізор та підключення до інтернету.

Щоб насолоджуватися IPTV та Video on Demand просто виберіть відповідну іконку в меню або в розділі “додатки”.

**Примітка:** для відтворення SD-якості необхідний 2 Mbit/s інтернет; для відтворення HD-якості необхідний 8 Mbit/s інтернет.

## Використання NAS-функції

Цей програвач працює як NAS (Network Attached Storage) пристрій, коли він підключений до домашньої мережі. Ця функція дозволить Вам відтворювати великі файли через власну локальну мережу.

Для використання цієї функції:

Крок 1. Підключіть програвач до локальної мережі.

Крок 2. Перейдіть до Налаштування → Мережа, увімкніть Samba-Процес.

**На Win XP.** Введіть \\IP-адресу або \\ім'я хосту у вікні (натисніть Запустити в меню) або в адресному рядку веб-браузера, наприклад, Internet Explorer, на комп'ютері (якщо IP-адреса програвача 192.168.0.9, то введіть \\192.168.0.9) і натисніть кнопку Enter на клавіатурі.

**На Windows Vista або Windows 7.** Введіть \\IP-адресу у вікні пошуку і натисніть кнопку Enter на клавіатурі.

**На Mac.** Відкрийте Finder→Go→Connect to Server, введіть smb://IP-адресу і натисніть Connect.

## Оновлення прошивки

Прошивка - це операційна система, встановлена на пристрої. Оновлення прошивки може додати нові можливості, функції, вдосконалення та виправити системні помилки.

Щоб оновити прошивку:

Крок 1. Скопіюйте 'install.img' в кореневу директорію USB-флешки та підключіть її до програвача.

Крок 2. Перейдіть до Налаштування → Різні, оберіть USB-Оновлення, оновлення прошивки розпочнеться.

**Примітка:** Нові версії прошивок розміщуються на [www.inext-hd.eu](http://www.inext-hd.eu)





[www.inext-hd.eu](http://www.inext-hd.eu)