

Этот универсальный пульт управления совместим с большинством управляемых инфракрасным излучением телевизоров.

Запрограммированный на заводе пульт управления предназначен для его мгновенного использования вами с большинством аппаратов марк группы Томсон. Поэтому, рекомендуется сначала проверить функционирование пульта перед его программированием, Следуя одному из методов данной инструкции. Прежде всего, следует установить элементы питания (ААА).

Храните эту инструкцию, а также отдельный список кодов, вы сможете впоследствии заново запрограммировать пульт для управления другими аппаратами.

Кнопки



- 1 Светящийся индикатор : красный свет индикатора загорается при нажатии кнопки.
- 2 Включение/Ожидание или только режим ожидания в зависимости от аппаратов.
- 3 Возврат к каналу 1.
- 4 «Заплинг» и настройка звука.
- 5 Отключение звука.
- 6 Кнопка «инфо»
- 7 внешние источники TV/VIDEO (выходы AV).

Примечание: в зависимости от аппарата, марки и года продажи аппаратов функции будут более или менее широкими.



Ввод кода

Прямой ввод кодов






Для ввода вашего кода непосредственно из списка кодов:

1. Включите ваш телевизор.
2. Найдите в отдельном списке с кодами, страница II, те, которые соответствуют марке предназначенного вами управлению телевизора.
3. Поддерживайте в нажатом состоянии кнопку  и кнопку  до тех пор, пока красный указатель светится.
4. В то время, как указатель светится, введите ваш четырехзначный код, используя кнопки **PROG+** (первая цифра), **PROG-** (вторая цифра) **VOL+** (третья цифра) и **VOL-** (четвертая цифра).

ПРИМЕР: Для ввода кода 0027, не нажимайте на кнопку **PROG+** и кнопку **PROG-**, а нажмите на кнопку **VOL+** два раза и на **VOL-** семь раз. Каждый раз при нажатии на одну из кнопок красный указатель будет мигать.



5. Для защиты кода нажмите на кнопку . Красный указатель погаснет.
Если используемый код отсутствует из списка, красный указатель быстро замигает в течение 3 секунд, затем погаснет.
6. Проверьте код: направьте пульт управления в сторону телевизора и установите последний в состоянии покоя, нажав на кнопку .

Автоматический способ поиска кода

1. Включите ваш телевизор.
2. Поддерживайте в нажатом состоянии кнопку  и кнопку  до тех пор, пока красный указатель светится.
3. Направьте пульт управления в сторону телевизора и попробуйте погасить его, нажав один раз на кнопку . Если аппарат не погашен, нажимайте заново на кнопку  столько раз, сколько понадобится (до 200 раз), пока аппарат не погаснет. Между двумя нажатиями подождите, пока красный указатель не погаснет, а затем загорится (около 1 сек.). Это позволит вам удостовериться в реакции аппарата.
4. Как только ваш телевизор погас, нажмите немедленно на кнопку  для занесения в память программирования. Красный указатель погаснет.

Код, занесенный в память вашего пульта управления

Чтобы узнать код, занесенный в память вашего пульта управления:

1. Поддерживайте в нажатом состоянии кнопку  и кнопку  до тех пор, пока красный указатель светится.
2. Нажмите на кнопку **VOL-**.
3. Для визуализации первой цифры кода нажмите на кнопку **PROG+** и считайте сколько раз мигает красный указатель. Он погаснет после последнего мигания. Для "0" указатель не мигает.
4. Для второй цифры кода нажмите на кнопку **PROG-** и считайте сколько раз мигает красный указатель.
5. Для третьей цифры кода нажмите на кнопку **VOL+** и считайте сколько раз мигает красный указатель.
6. Для четвертой цифры кода нажмите на кнопку **VOL-** и считайте сколько раз мигает красный указатель.

После того, как код вашего аппарата найден, запишите его. Вы сможете легко воспользоваться им в случае необходимости. При замене батареек вы должны запрограммировать заново пульт управления.



Этот знак означает, что Ваше нефункционирующее электронное устройство должно быть утилизировано отдельно от бытовых отходов • Европейское Сообщество осуществляет особый сбор и переработку отходов, за который отвечают производители электроники • Это устройство было разработано и произведено из высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны для дальнейшего использования • Электрические и электронные устройства часто содержат детали, необходимые для их правильного функционирования, но, которые могут стать источником опасности для здоровья и окружающей среды при неправильном обращении с ними или переработке • Поэтому, пожалуйста, не выбрасывайте Ваше нефункционирующее электронное устройство вместе с бытовым мусором • Если Вы являетесь владельцем электронного устройства, Вы должны сдать его в соответствующую локальную точку приема или оставить у продавца при покупке нового оборудования • Если Вы – профессиональный пользователь, пожалуйста, следуйте инструкции Вашего поставщика • Если Вы являетесь арендатором устройства, пожалуйста, обратитесь к Вашему поставщику услуг • Помогите нам защитить окружающую среду, в которой мы живем!