

# НАКЛОННЫЙ КРОНШТЕЙН

Для LCD, LED и плазменных телевизоров  
Модель S10T

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

**Размер дисплея:** до 24"

**Максимальная нагрузка :** 11 кг

**Размер креплений:** 75 mm x 75 mm и 100 mm x 100 mm

**Угол наклона:** до 13.8° вверх и до 13.8° вниз

**Угол поворота:** до 120°

**Горизонтальное вращение:** 360°

**Расстояние от стены:** 7.5 cm

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Кронштейн (x1)
- Руководство пользователя (x1)
- Основание (x1)
- Набор крепежей (x1)

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

**1 Внимательно прочтите инструкцию до начала установки.** В случае сомнений по поводу процесса установки обратитесь к продавцу-консультанту магазина, где было приобретено изделие, или к профессиональному установщику. Неправильная установка может привести к порче имущества и травмам.

**2** Стена или поверхность, на которую устанавливается кронштейн, должны быть способны выдерживать суммарный вес кронштейна и телевизора. В противном случае конструкция должна быть усиlena.

**3** До начала установки определите местоположение труб, проводов и прочих опасных предметов на стене, на которой будет производиться установка кронштейна.

**4** Во время установки допускается использование только безопасных инструментов и материалов, в противном случае установка может привести к порче имущества и травмам.

**5** Установка должна производиться двумя лицами. Не поднимайте телевизор во время установки в одиночку. Соблюдайте инструкции и требования, относящиеся к надлежащей вентиляции и месту установки телевизора, приведенные в инструкции к телевизору.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ (продолжение)

⚠ **ВНИМАНИЕ:** данный кронштейн способен выдерживать нагрузку до 11 кг. Превышение максимально допустимой нагрузки может привести к порче имущества и травмам.

### НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

- Крестовая отвертка
- Электрическая или портативная дрель
- 3-и мм сверло и стойкоискатель (для установки на гипсокартонных стенах)
- 8-и мм бур по бетону (для установки на бетонных стенах)

### НАБОР КРЕПЕЖЕЙ



### УСТАНОВКА

#### Часть 1А – установка на стенах из гипсокартона

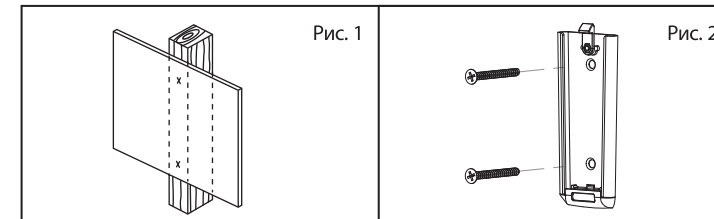
**ВНИМАНИЕ:** В целях безопасности стена должна быть оборудована деревянной балкой, способной выдерживать суммарный вес кронштейна и телевизора. В противном случае установка запрещена.

**1** Используйте высокоточный стойкоискатель для того, чтобы правильно установить место балки, на которую будет производиться установка кронштейна. Отметьте края балки, чтобы правильно установить ее середину.

**ВНИМАНИЕ!** Установка должна производиться посередине балки во избежание расщепления и переламывания деревянной балки во время установки.

#### Часть 1А – установка на стенах из гипсокартона(продолжение)

- 2** Приложите основание к стене напротив середины балки, убедитесь в том, что крепление выставлено по уровню и правильно ориентировано
- 3** (для этого в кронштейне имеется встроенный уровень)
- 4** Нанесите метки как показано на Рис. 1. и отложите основание в сторону. Просверлите 3 мм отверстие в каждой из отмеченных точек.
- 5** Расположите основание на стене, совместив отверстия в основании и стене. Закрепите его при помощи саморезов (A) как показано на Рис. 2. Не закручивайте саморезы слишком сильно. Убедитесь в том, что основание выровнено по уровню после прикрепления к стене.



#### Часть 1В - установка на бетонной стене

**ВНИМАНИЕ:** В целях безопасности стена должна быть способной выдерживать суммарный вес кронштейна и телевизора. В противном случае изготовитель не несет ответственности за повреждения, вызванные недостаточной прочностью стены.

**1** Расположите кронштейн на стене в месте, где будет производиться установка. Убедитесь в том, что он выставлен по уровню и правильно ориентирован.

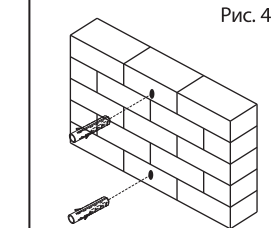
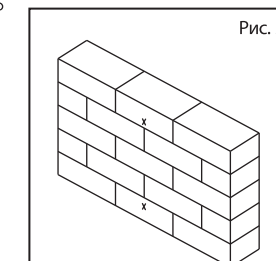
**2** Нанесите метки как показано на Рис. 3. и отложите кронштейн в сторону.

**3** Просверлите 8-и мм отверстие в каждой из отметок, удалите пыль из отверстий.

**4** Установите дюбели (B) в отверстия так, чтобы они вошли полностью (Рис. 4)

При необходимости используйте молоток.

**ВНИМАНИЕ!** Если на бетонную стену нанесена штукатурка или прикреплен гипсокартонный лист, дюбель должен полностью преодолеть слой штукатурки (гипсокартонного листа).



## Часть 1В - установка на бетонной стене (продолжение)

- 5 Расположите кронштейн на стене напротив отверстий и присоедините при помощи саморезов, как показано на рис.2. Не закручивайте саморезы слишком сильно. Убедитесь в том, что он выставлен по уровню после прикрепления к стене.

## Часть 2 – Установка креплений на телевизоре

### ВНИМАНИЕ!

Будьте предельно внимательны на данном этапе.

По возможности не кладите телевизор экраном вниз.

**ВАЖНО:** Данный кронштейн имеет в комплекте набор винтов разного диаметра и длины, чтобы Вы могли подобрать подходящие именно Вашему телевизору. Не все элементы из набора крепежей будут использованы. Если ни один тип винтов не подходит к Вашему телевизору, обратитесь к изготовителю телевизора за дополнительной информацией.

- 1 Определите подходящую длину винтов, осмотрев отверстия в задней стенке телевизора:

A Если задняя стенка телевизора плоская, и отверстия в ней расположены вровень с поверхностью, то следует использовать короткие винты M4 x 12 (C)

B Если задняя стенка телевизора не плоская, на ней имеются выступы, то следует использовать длинные винты M4 x 20 (D), а также могут потребоваться прокладки (E).

- 2 Установите крепления на задней стенке телевизора и закрепите их подходящими винтами. Если вы используете винты M4 x 20, Вам также могут потребоваться прокладки (E).

**ВАЖНО:** Если отверстия в кронштейне и в телевизоре не совпадают, проверьте, является ли Ваш телевизор совместимым со стандартом VESA. Данный кронштейн может быть установлен только на телевизоры, совместимые со стандартом VESA 75 или 100. Обратитесь к изготовителю телевизора за более подробной информацией.

## Часть 3 – Завершение сборки

- 1 Для завершения установки кронштейн в его основание, закрепленное ранее на стене (Рис. 5). При правильной установке Вы услышите щелчок.

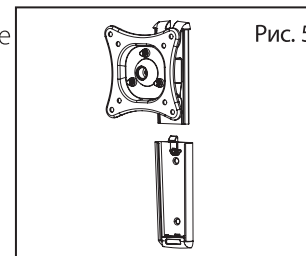


Рис. 5

**Не отпускайте телевизор, пока крепление не будет надежно закреплено на кронштейне на стене.**

- 2 Используя шестигранный ключ S4 (F), затяните винт, расположенный в нижней части кронштейна (рис. 6)

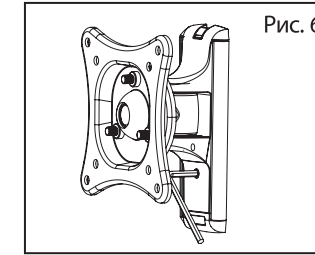


Рис. 6

- 3 При необходимости снять телевизор со стены, ослабьте нижний винт, затем нажмите на верхнее пластиковое крепление и аккуратно вытащите кронштейн из основания, потянув его вверх.

**Не отпускайте телевизор, пока регулятор наклона не окажется затянутым.**

- 2 Для регулировки угла поворота просто потяните телевизор в нужную сторону. Если кронштейн поворачивается слишком туго или слишком легко, это также можно отрегулировать при помощи ключа-шестигранника S4 (F).

- 3 Регулярно протирайте кронштейн сухой тряпкой. Периодически проверяйте, надежно ли затянуты винты. Затяните винты снова при необходимости.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕГУЛИРОВКА

- 1 Для регулировки угла наклона возьмите телевизор с двух сторон и переместите в нужное положение. Если движение затруднено (требуется чрезмерное усилие), равномерно отрегулируйте положение винтов, как показано на Рис. 7, используя ключ-шестигранник S4 (F).

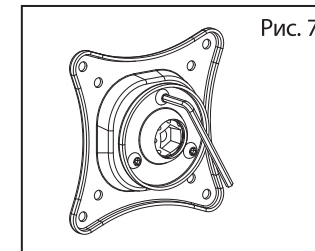


Рис. 7

Производитель:

Ningbo Cinemount Design & Manufacturing Co., Ltd.

Нинбо Синемаунт Дизайн энд Мэньюфэкчуринг Ко., Лтд.

128W, Songlin RD, Shangqiao Sci-tec Industrial Park, Fenghua, China, 315500

128B, Сунлинь РД., Научно-технический Индустримальный парк Шанцяо, Фэнхуа, Китай, 315500

Импортер:

И.П. Трегубов В. Ю.

Российская Федерация, 692651, Приморский край,  
Михайловский район, село Михайловка, квартал 3, дом 2,  
квартира 37