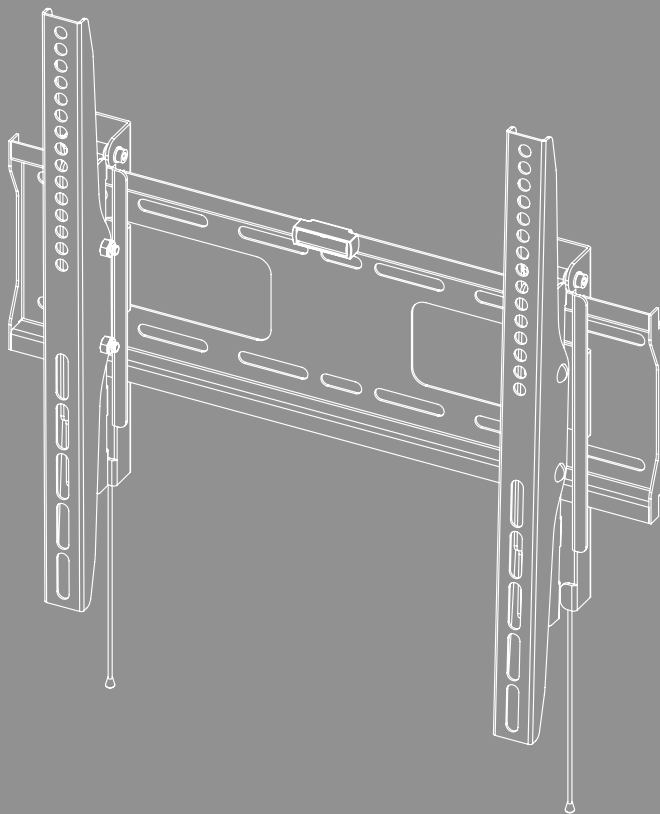


НАСТЕННЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ ТЕЛЕВИЗОРА

Fix





Содержание

| | |
|--|----|
| 1. Пояснения к предупреждающим знакам и указаниям | 3 |
| 2. Комплект поставки | 4 |
| 3. Требуемые дополнительные инструменты | 4 |
| 4. Указания по технике безопасности | 5 |
| 5. Применение и спецификации | 5 |
| 6. Подготовка к монтажу и монтаж | 6 |
| 6.1 Монтаж на стену | 7 |
| 6.1.1 Подготовка предполагаемой монтажной поверхности | 7 |
| 6.1.2 Установка настенного кронштейна | 8 |
| 6.2 Монтаж на телевизор | 9 |
| 6.2.1 Монтаж кронштейнов VESA на обратной стороне телевизора | 10 |
| 6.3 Монтаж телевизора на настенный кронштейн | 11 |
| 7. Настройка и техническое обслуживание | 12 |
| 8. Технические характеристики | 13 |
| 9. Исключение ответственности | 14 |
| 10. Сервисное обслуживание и поддержка | 14 |
| 11. Гарантийные обязательства | 14 |



RUS Руководство по эксплуатации

Благодарим вас за то, что вы выбрали продукт Nana!

Перед использованием внимательно прочтите следующие инструкции и указания. Храните данное руководство по эксплуатации в надежном месте, чтобы в случае необходимости у вас всегда был доступ к нему. В случае продажи устройства передайте новому владельцу краткое иллюстрированное руководство и инструкции по безопасности в печатной форме.

1. Пояснения к предупреждающим знакам и указаниям

Предупреждение



Используется для маркировки указаний по технике безопасности или для акцентирования внимания на особых опасностях и рисках.

Указание



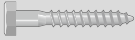














Используется для дополнительного обозначения информации или важных указаний.



2. Комплект поставки

- Настенный кронштейн для телевизора
- Кронштейны VESA (2 шт.)
- Монтажный комплект
- Инструкции по безопасности, краткое иллюстрированное руководство

Монтажный комплект

| | | | | | |
|-----------|---|----------------|-----------|---|----------------|
| A1 |  | 8x65 (4 шт.) | D1 |  | M8x12 (4 шт.) |
| A2 |  | Ø10x60 (4 шт.) | D2 |  | M8x20 (4 шт.) |
| A3 |  | M8 (4 шт.) | D3 |  | M8x30 (4 шт.) |
| B1 |  | M6/M8 (4 шт.) | D4 |  | M8x50 (4 шт.)* |
| B2 |  | Ø8x10 (4 шт.) | E1 |  | M4x12 (4 шт.) |
| B3 |  | Ø8x20 (4 шт.) | E2 |  | M4x20 (4 шт.) |
| C1 |  | M6x12 (4 шт.) | F1 |  | (1 шт.) |
| C2 |  | M6x20 (4 шт.) | | | |

* M8x50 + Ø8x5 = M8x45

Указание



Перед установкой держателя проверьте монтажный комплект и убедитесь, что все детали на месте, соответствуют назначению и исправны.

3. Требуемые дополнительные инструменты



Указание



Никогда не выполняйте монтаж держателя в одиночку. Попросите вам помочь!



4. Указания по технике безопасности

Предупреждение



- В связи с большим количеством оконечных устройств и конструкций стен прилагаемые монтажные принадлежности могут не подойти к конкретным условиям монтажа.
 - В редких случаях шурупы для монтажа оконечного устройства на держателе могут оказаться слишком длинными.
 - Учтите, что прилагаемые дюбели предназначены только для массивных, полых и панельных стройматериалов.
 - Перед началом монтажа требуется внимательно ознакомиться с инструкцией оконечного устройства. В инструкции обычно приводятся сведения о типе и размерах крепежных материалов.
 - Если прилагаемые монтажные принадлежности не подходят к конкретным условиям монтажа, их необходимо приобрести в специальном магазине.
 - При монтаже не применять чрезмерных усилий. Это может повредить оконечное устройство и держатель.
 - При необходимости поручите монтаж квалифицированным специалистам.
-
- Запрещается производить монтаж в тех местах, где могут находиться люди.
 - По окончании монтажа изделия и установки груза проверьте безопасность и прочность всей конструкции.
 - Такую проверку необходимо проводить регулярно, но не реже одного раза в квартал.
 - Следите за тем, чтобы не были превышены допустимая нагрузка на изделие и допустимые размеры нагрузки.
 - Нагрузка должна распределяться равномерно.
 - Соблюдайте безопасное расстояние вокруг установленного груза (в зависимости от модели).
 - В случае повреждения изделия немедленно снимите нагрузку и прекратите эксплуатацию.
 - Не устанавливайте и не крепите никакие дополнительные предметы на изделие.

Промышленная эксплуатация



При эксплуатации в промышленности предъявляются повышенные требования к безопасности. Соблюдайте предписания Объединения отраслевых страховых союзов по предотвращению несчастных случаев при работе с электрическим оборудованием и техническими средствами и все прочие относящиеся к соответствующей отрасли и/или месту эксплуатации нормативные акты, а также все предписания по предотвращению несчастных случаев соответствующих профессиональных обществ и обществ страхователей!

Монтаж держателя должен выполняться обученным персоналом или специалистом.

С помощью соответствующих средств (ограничительный трос и т.п.) примите меры против падения изделия и груза согласно местным инструкциям.

Регулярно проводите проверку надежности монтажа и безопасности функционирования, а также надлежащего состояния изделия и фиксируйте результаты в соответствующем документе. Проверки должны выполняться специально обученным персоналом.

5. Применение и спецификации

- Держатель предназначен только для использования в помещении.
- Используйте держатель исключительно в предусмотренных целях.



6. Подготовка к монтажу и монтаж

Указание



- Никогда не выполняйте монтаж держателя в одиночку. Попросите вам помочь!
- Оконечные устройства имеют разные разъемы для подключения к кабелю и другим устройствам. Перед установкой убедитесь, останутся ли необходимые разъемы после монтажа в зоне доступа.
- Количество используемых монтажных деталей зависит от устройства и типа монтажа. Поэтому даже при правильно выполненном монтаже могут остаться лишние шурупы и другие мелкие детали. Сохраните их вместе с руководством по эксплуатации для дальнейшего использования (на случай продажи изделия, переезда, переустановки держателя, установки нового телевизора и т. д.).

Предупреждение



- Обратите внимание на то, что держатели предназначены исключительно для настенного монтажа.
- Перед установкой обязательно проверьте, способна ли стена выдержать вес изделий, которые предполагается на ней разместить, и убедитесь, что в стене на месте монтажа нет электрической проводки, водопровода, газопровода или других коммуникаций.

Указание касательно дюбелей Fischer



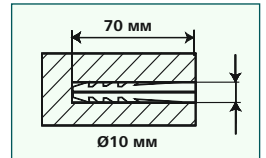
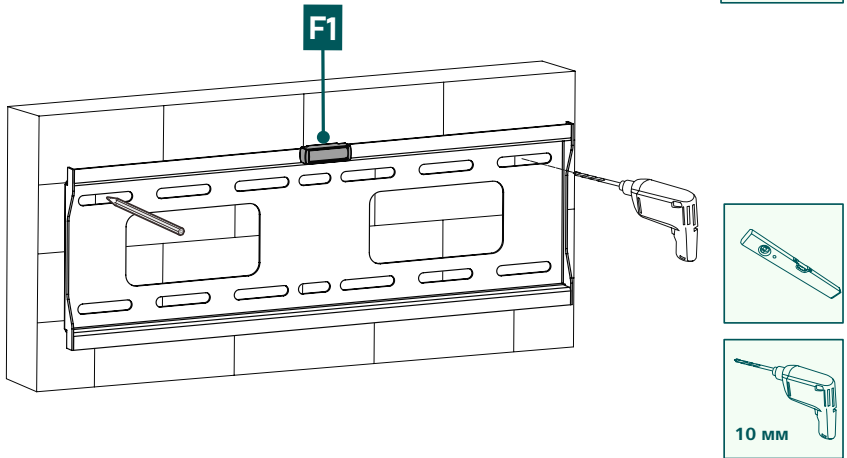
Дюбели Fischer из комплекта поставки одобрены для следующих строительных материалов:

- бетон,
- гипсокартонные и гипсоволокнистые плиты,
- пустотелый кирпич с вертикальными пустотами,
- пустотелый блок из легкого бетона,
- пустотелые перекрытия из кирпича и бетона,
- силикатный пустотелый кирпич,
- силикатный полнотелый кирпич,
- природный камень,
- газобетон,
- ДСП,
- полнотелые гипсовые панели,
- полнотелый блок из легкого бетона,
- полнотелый кирпич.

6.1 Монтаж на стену

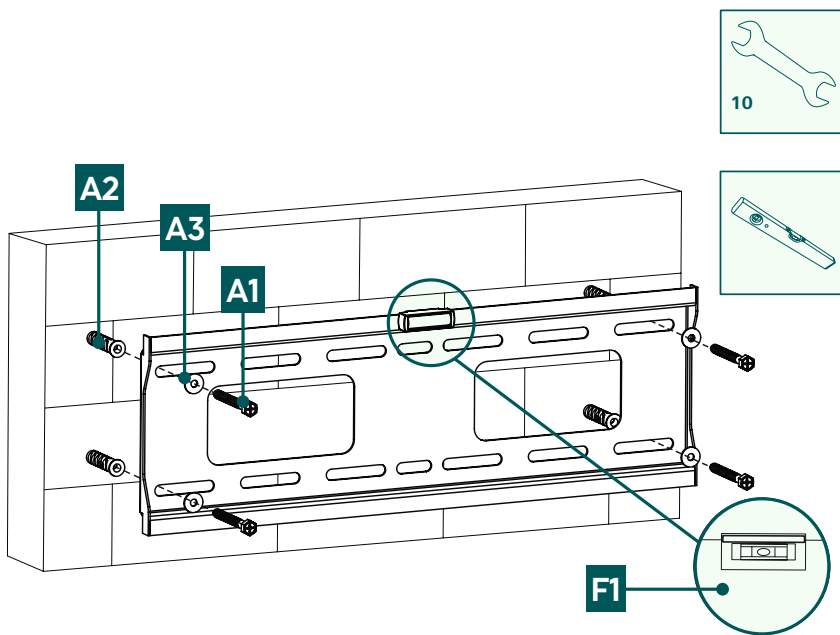
6.1.1 Подготовка предполагаемой монтажной поверхности

Попросите помощи других лиц на следующих этапах монтажа.



- Сначала используйте держатель в качестве шаблона и при необходимости выполните повторные измерения, чтобы убедиться в правильности его положения. С помощью водяного уровня проверьте горизонтальное и вертикальное выравнивание кронштейна на стене. Теперь наметьте отверстия на стене.
- Для крепления кронштейна к стене потребуется дрель и сверло диаметром 10 мм. Проверьте, подходит ли сверло для сверления стены. Глубина отверстия должна составлять 70 мм.
- Чтобы обеспечить надежную фиксацию, пропылесосьте отверстия, чтобы в них не осталось пыли. Теперь вставьте дюбели [A2] в просверленные отверстия так, чтобы их края были вровень со стеной.

6.1.2 Установка настенного кронштейна

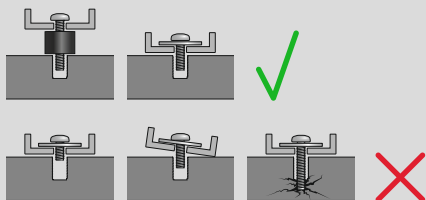


- Установите настенный кронштейн на стену с помощью прилагаемого монтажного материала (дюбель [A2], подкладная шайба M8 [A3], шуруп 8x65 мм [A1] и водяной уровень [F1]), как показано выше.



6.2 Монтаж на телевизор

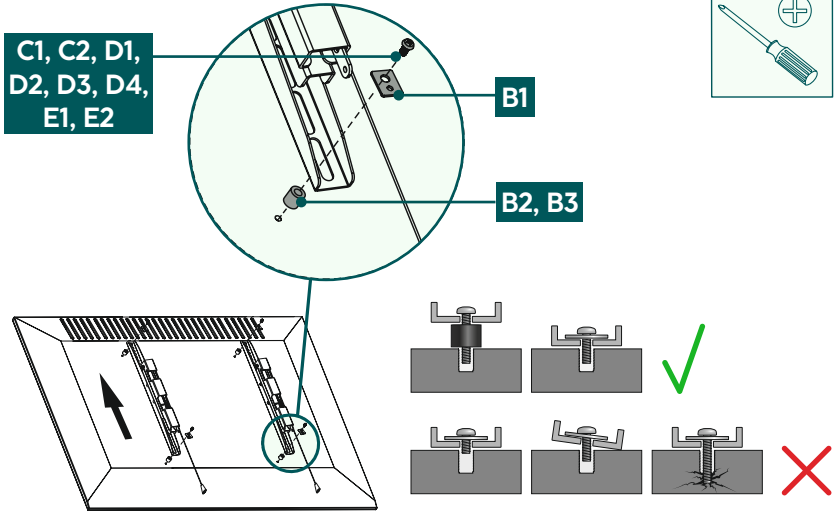
Указание



- В связи с большим количеством окончных устройств на рынке все варианты монтажа описать невозможно.
- Держатель должен плотно и ровно прилегать к задней стенке телевизора.
- Чтобы компенсировать неровности задней панели телевизора, воспользуйтесь распорками из комплекта поставки.
- Проследите за тем, чтобы все крепежные шурупы имели правильную длину и были затянуты усилием руки.



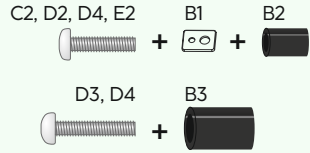
6.2.1 Монтаж кронштейнов VESA на обратной стороне телевизора



Плоская обратная сторона телевизора



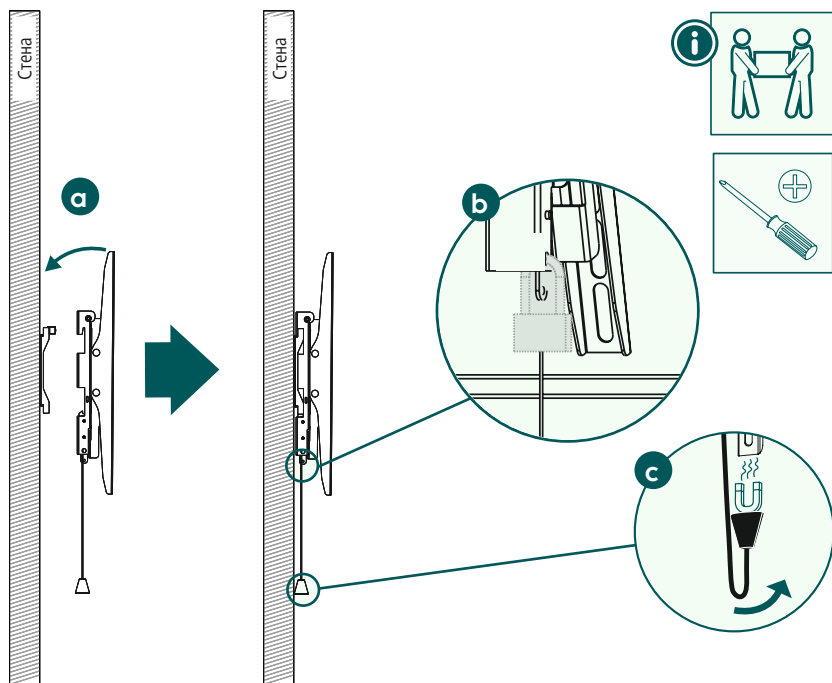
Выпуклая обратная сторона телевизора



- Прикрепите кронштейны VESA к обратной стороне телевизора.
- Обратите внимание на указанную выше комбинацию шурупа, подкладной шайбы и распорки для вашего плоского или изогнутого телевизора.

6.3 Монтаж телевизора на настенный кронштейн

Попросите помощи других лиц для следующего этапа монтажа.



a

- Зацепите телевизор кронштейнами VESA за настенный кронштейн, как показано выше, до щелчка.

b

- Защитите настенный кронштейн с помощью навесного замка (опция).

* Диаметр дужки навесного замка должен составлять от 4 до 6 мм.

Навесной замок не входит в комплект поставки.

c

- Концы страховочных шнуров можно прикрепить к задней части настенного кронштейна с помощью магнитов.



7. Настройка и техническое обслуживание

Указание



Кронштейн не регулируется.

- Регулярно (не реже одного раза в квартал) проверяйте прочность и эксплуатационную безопасность держателя и прикрепленного к нему устройства.
- Для очистки используйте только воду и стандартные чистящие средства.

- Чтобы разблокировать кронштейн, потяните страховочный шнур вниз и освободите кронштейн.
- Кронштейн можно разблокировать, а телевизор снять только при отсутствии навесного замка.



8. Технические характеристики

| | |
|---------------------------------------|--|
| Максимальная нагрузка: | 50 кг |
| Диагональ экрана: | 81,0–165,0 см (США: 32–65") |
| Глубина: | 6,4 см |
| Размеры настенной монтажной пластины: | 44,8 x 15,0 см |
| Размер отверстий: | по стандарту VESA: 100 x 100 100 x 200 200 x 100 200 x 200 200 x 300 300 x 200 300 x 300 400 x 200 400 x 300 400 x 400 |



9. Исключение ответственности

Hama GmbH & Co. KG не несет ответственности за повреждения, возникшие в результате ненадлежащей установки, монтажа и ненадлежащего использования изделия или несоблюдения требований руководства по эксплуатации и/или указаний по технике безопасности.

10. Сервисное обслуживание и поддержка

При возникновении вопросов по изделию обращайтесь в службу поддержки Hama.

Горячая линия: +49 9091 502-0 (нем./англ.)

Дополнительную информацию по технической поддержке см. на сайте www.hama.com

11. Гарантийные обязательства

HAMA GmbH & Co KG предоставляет для этого изделия расширенную гарантию изготовителя на отсутствие дефектов, удобство использования, обработку и долговечность используемых материалов в течение 10 лет. Гарантия не распространяется на совместимость изделия с будущими стандартами усовершенствованного оборудования.

В течение указанного периода компания Hama GmbH & Co KG бесплатно устраним обоснованную претензию по гарантии путем ремонта или замены изделия (на свое усмотрение).

Гарантийный срок начинается с даты покупки данного изделия и действует на всей территории ЕС.

Право на гарантию предоставляется в дополнение к законным правам и не влияет на них. Гарантия не распространяется на повреждения вследствие неправильного использования, естественного износа, воздействия химикатов или форс-мажорных обстоятельств, а также вмешательства или ремонта, выполненного вами или третьей стороной.

Также из гарантии исключены принадлежности, не входящие в базовую комплектацию изделия (акционные детали).

В случае претензии по гарантии, пожалуйста, свяжитесь с нами по адресу Hama GmbH & Co KG, Dresdner Str. 9, 86653 Monheim, приложив документ, подтверждающий покупку. Вы также можете связаться с нами через сайт www.hama.de или по телефону 09091/502-0.