



ТЕХНОТЕМП



LPS

LCD PLASMA SUPPORT

LPS 53-10

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
USER MANUAL

ОБЩАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ
И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

A

КРОНШТЕЙН (ОБЩИЙ ВИД В СБОРЕ)



Модель	LPS 53-10
Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	880x430x550
Посадочные размеры (Ширина/Высота), мм	от 400 до 800 Ш 400 В
Угол наклона, градус	-1.8° до 7°
Угол поворота (у основания/в колене/у стены), градус	+/- 90° / +/- 90° / +/- 90°
Масса не более, кг	15
Максимальная нагрузка, кг	80
Диапазон допустимых диагоналей, дюйм	42" до 65"

? Кронштейн предназначен для крепления к стене LCD, LED, плазменного телевизора или панели больших размеров (далее Телевизор). Благодаря специально разработанной конструкции позволяет наслаждаться просмотром из любой точки помещения, изменяя положение закрепленного на стене Телевизора.

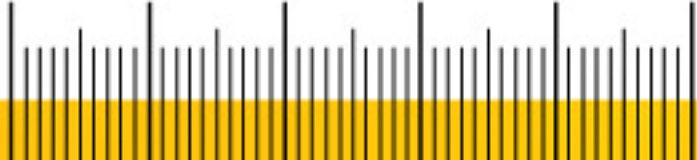
B

КРЕПЕЖ

	1	2	3	4	5
					
Модель	Дюбель	Саморез	Винт	Шайба	Колпачок
LPS	10x50	M8x50	M8x20	Ø 8	
53-10	6 шт.	6 шт.	4 шт.	6 шт.	6 шт.

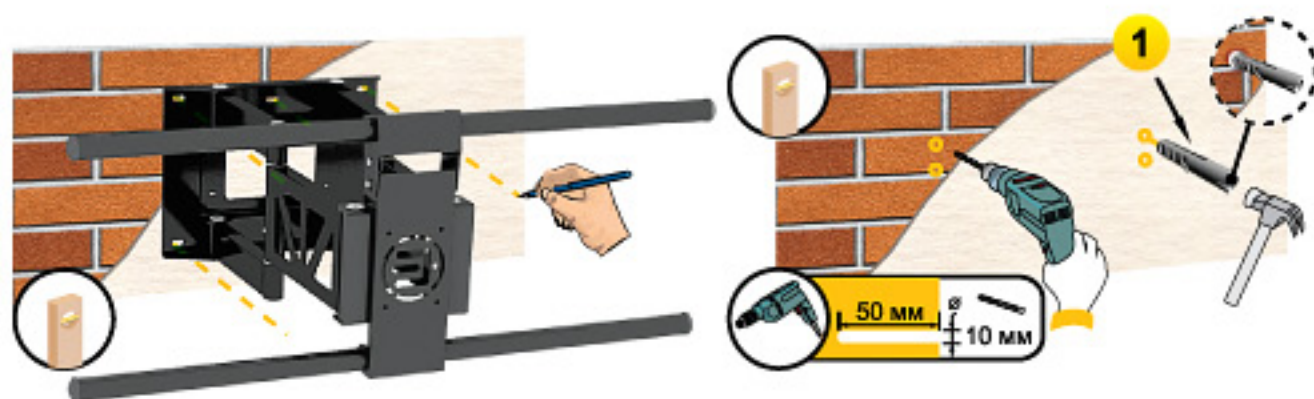
50 40 30 20 10 mm

Шкала проверки соответствия



ПРОЦЕСС УСТАНОВКИ И КРЕПЛЕНИЯ LPS 53-10

Шаг 1 ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

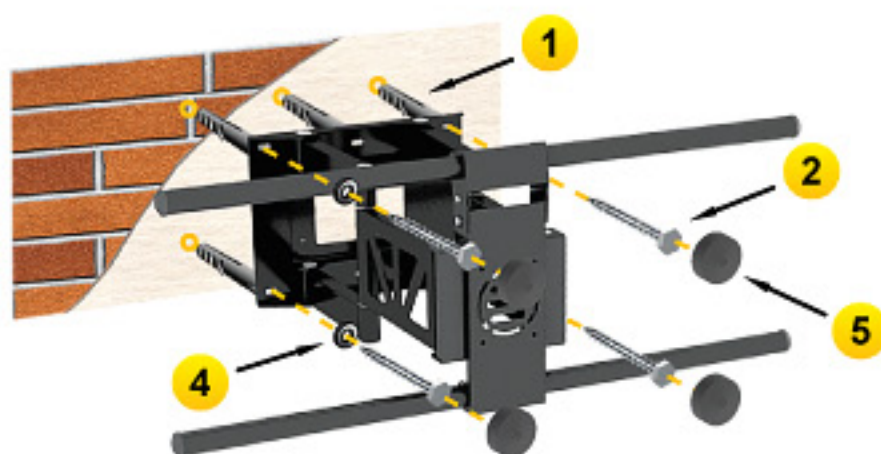


ВНИМАНИЕ !

Перед началом монтажа кронштейна убедитесь, что в стене на месте его крепления отсутствуют:

- а) электрический кабель,
- б) газопровод,
- в) сантехнические и другие разводки.

Шаг 2 КРЕПЛЕНИЕ КРОНШТЕЙНА К СТЕНЕ



Не затягивайте винты до полной фиксации кронштейна проверьте уровнем ее положение, и только затем полностью зафиксируйте винты.



ВАЖНО !

После монтажа кронштейна убедитесь в его надежном креплении к стене и только после этого переходите к непосредственной установке телевизора.

Шаг 3 МОНТАЖ ОПОР К ТЕЛЕВИЗОРУ



ВНИМАНИЕ !

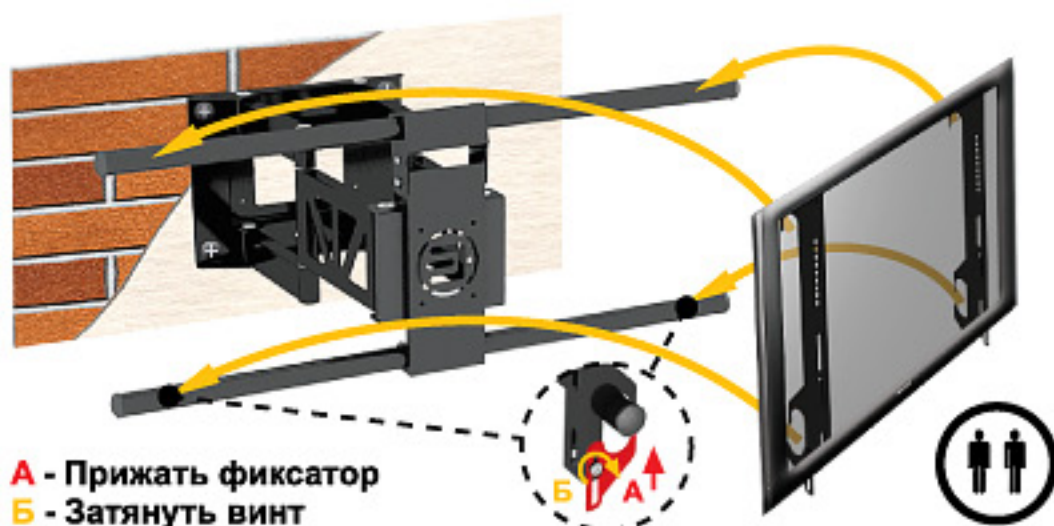
Убедитесь, что диаметр и длина винтов соответствуют диаметру и глубине посадочных отверстий Вашего телевизора.



ВНИМАНИЕ !

Перед тем как положить телевизор экраном вниз убедитесь в отсутствии посторонних предметов между экраном телевизора и рабочей поверхностью.

Шаг 4 УСТАНОВКА ТЕЛЕВИЗОРА



А - Прижать фиксатор
Б - Затянуть винт

ТЕХНОТЕМП

ООО "Технотемп"

141983, РФ, Московская область, г. Дубна,
ул. Жуковского, д.2, стр. 39, а/я 20.

Тел./факс: (496) 212-92-23, 212-96-85

E-mail: texnotemp@dubna.ru

www.trone.ru



Меры предосторожности

1. В целях обеспечения безопасности внимательно прочтите данное руководство перед установкой кронштейна и следуйте его инструкциям.
2. Производитель не несет юридической ответственности за повреждение оборудования или травмы, вызванные неправильной установкой или действиями, несоответствующими данному руководству.
3. Настенное крепление разработано с целью обеспечения простой установки и демонтажа. Производитель не несет ответственности за повреждение оборудования или травмы, обусловленные человеческим фактором или форс-мажорными обстоятельствами.
4. Устанавливать кронштейн должен только квалифицированный специалист.
5. Для установки или демонтажа кронштейна требуется как минимум 2 человека во избежание опасности от падающих предметов.
6. Внимательно проверьте область, где будет выполняться настенная установка.
 - Избегайте мест с высокими температурами, влажностью или мест, где возможен контакт с водой.
 - Не устанавливайте кронштейн рядом с вентиляционными отверстиями или в местах с сильным запылением либо задымлением.
 - Устанавливайте кронштейн только на вертикальных стенах и избегайте наклонных поверхностей.
 - Не устанавливайте кронштейн в местах, подверженных ударам или вибрации.
 - Не устанавливайте кронштейн в местах, подверженных воздействию прямого солнечного света.
7. Оставьте достаточно места вокруг дисплея для соответствующей вентиляции.
8. Для обеспечения безопасной установки сначала проверьте структуру стены и выберите безопасное место для крепления.
9. Кронштейн крепится на бетонную или кирпичную стену с толщиной штукатурки не более 5 мм. Стена должна быть достаточно прочной, чтобы как минимум выдерживать вес, вчетверо превышающий вес дисплея вместе с настенным креплением.
10. Не изменяйте никакие аксессуары и не используйте поврежденные элементы. В случае вопросов обращайтесь к дилеру.
11. Затяните все винты (но не прилагайте излишних усилий, чтобы не сломать винт или не повредить его резьбу).
12. Максимальная нагрузка на кронштейн не должна превышать значений указанных в таблице (см. таблицу)
13. Поскольку производитель не может контролировать тип стены и качество установки, гарантия распространяется только на сам кронштейн. Гарантийный срок обслуживания кронштейна составляет 24 месяца со дня продажи через розничную сеть. В случае отсутствия даты продажи торгующей организации гарантийный срок эксплуатации исчисляется с момента выпуска.
14. Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию кронштейна изменения, не ухудшающие его свойств.

Кронштейн для LCD, LED,
PDP-телевизора (панели)
признан годным к эксплуатации.

Дата ____/____/____г. Штамп ОТК

