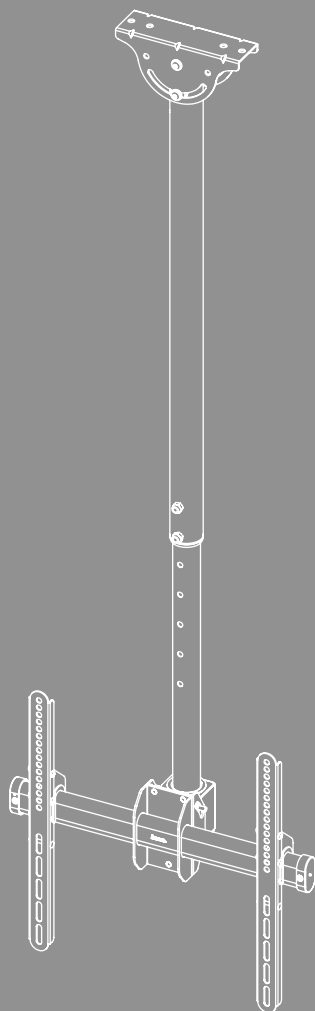


# ТАВАННА СТОЙКА ЗА ТЕЛЕВИЗОР





## Съдържание

1. Обяснение на предупредителни символи и указания . . . . .	3
2. Съдържание на опаковката . . . . .	4
3. Допълнително необходими инструменти . . . . .	4
4. Указания за безопасност . . . . .	5
5. Област на приложение и спецификации . . . . .	5
6. Подготовка за монтаж и монтаж . . . . .	6
6.1 Подготовка за монтаж . . . . .	7
6.1.1 Подготовка на предвидената монтажна повърхност . . . . .	7
6.1.2 Поставяне на таванната стойка . . . . .	8
6.1.3 Настройка на ъгъла . . . . .	9
6.1.4 Поставяне на закрепващата тръба . . . . .	9
6.1.5 Поставяне на закрепващата греда . . . . .	10
6.2 Монтаж на телевизора . . . . .	11
6.2.1 Разхлабване на предпазната скоба . . . . .	11
6.2.2 Монтаж на VESA рамената към гърба на телевизора . . . . .	12
6.3 Монтаж на телевизора към таванната стойка . . . . .	13
6.4 Управление на кабелите . . . . .	15
7. Настройване и поддръжка . . . . .	16
8. Опции за настройка . . . . .	17
9. Технически данни . . . . .	18
10. Изключване на отговорност . . . . .	19
11. Сервиз и поддръжка . . . . .	19
12. Гаранционни условия . . . . .	19



## BG G Ръководство за експлоатация

Благодарим Ви, че сте избрали продукт на Hama!

Отделете време и прочете изцяло следващите инструкции и указания. След това запазете настоящото ръководство за експлоатация на сигурно място, за да можете да правите справки с него при нужда. Ако продадете продукта, предайте на новия собственик краткото ръководство с илюстрации и указанията за безопасност в печатен вид.

### 1. Обяснение на предупредителни символи и указания

#### Предупреждение



Използва се, за да обозначава указание за безопасност или за да насочи вниманието към конкретни опасности и рискове.

#### Указание




















Използва се, за да обозначи допълнителна информация или важни указания.



## 2. Съдържание на опаковката

- Закрепваща тръба (2 бр.)
- TV рамена (2 бр.)
- TV закрепваща греда
- Шаблон за пробиване
- Монтажен комплект
- Указания за безопасност, кратко ръководство с илюстрации

Монтажен комплект					
<b>A1</b>		8 x 65 (4 бр.)	<b>D3</b>		M8 x 30 (4 бр.)
<b>A2</b>		10 x 60 (4 бр.)	<b>D4</b>		M8 x 50 (4 бр.)
<b>B1</b>		M6 (4 бр.)	<b>E1</b>		M4 x 12 (4 бр.)
<b>B2</b>		Ø8 x 10 (4 бр.)	<b>E2</b>		M4 x 20 (4 бр.)
<b>B3</b>		Ø8 x 20 (4 бр.)	<b>F1</b>		M8 x 55 (2 бр.)
<b>C1</b>		M6 x 12 (4 бр.)	<b>F2</b>		M8 (2 бр.)
<b>C2</b>		M6 x 20 (4 бр.)	<b>F3</b>		(1 бр.)
<b>D1</b>		M6 x 12 (4 бр.)	<b>F4</b>		(1 бр.)
<b>D2</b>		M8 x 20 (4 бр.)			

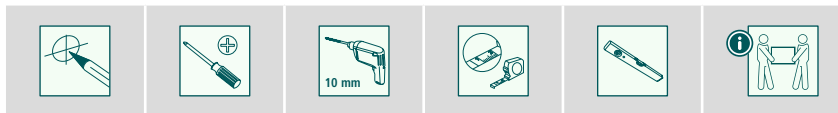
\* M8 x 50 + Ø8 x 5 = M8 x 45

### Указание



Моля, преди монтажа на стойката проверете дали монтажният комплект съдържа всички части и се уверете, че всички те са без дефекти и повреди.

## 3. Допълнително необходими инструменти



### Указание



Никога не монтирайте стойката без чужда помощ. Осигурете си съдействие и помощ!



## 4. Указания за безопасност

### Предупреждение



- Поради многообразието от крайни уреди и стенни конструкции, които могат да се закупят на пазара, приложеният монтажен комплект не може да покрие всички възможности.
- В редки случаи болтовете за монтаж на крайния уред към стойката може да се окажат прекалено дълги.
- Имайте предвид, че включените в доставката дюбели са одобрени за твърди, кухи и панелни строителни материали.
- Преди монтажа прочетете ръководството за експлоатация на продукта си. В него по правило е посочена информация относно вида и размера на подходящите крепежни материали.
- Осигурете подходящи крепежни материали за монтаж на продукта от специализиран магазин, ако не са включени в монтажния комплект.
- При монтажа никога не прилагайте усилие и голяма сила. Това може да повреди Вашето крайно устройство или стойката.
- В случай на колебания относно монтажа на този продукт се обърнете към обучени за това специалисти и не се опитвайте да се справите сами!

- Не монтирайте продукта на места, под които е възможно да има хора.
- След монтажа на продукта и на закрепения на него товар те трябва да се проверят за достатъчна здравина и безопасна експлоатация.
- Тази проверка трябва да се повтаря редовно (най-малко на всеки три месеца).
- Внимавайте да не се надвиши максимално разрешената товарносимост на продукта и да не бъде монтиран товар, който надвишава максимално разрешените размери.
- Внимавайте продуктът да не се натоварва асиметрично.
- Съблюдавайте безопасно разстояние около монтирания товар (зависи от модела).
- При повреди на продукта веднага премахнете монтирания товар и не продължавайте да използвате продукта.
- Не закрепвайте други предмети към продукта.

### Указание – стопанска употреба



При стопанска употреба се изисква повишено внимание.

Спазвайте разпоредбите за техника на безопасност на Съюза на професионалните съюзи за електрически съоръжения и производствени мощности и всички други законови разпоредби, отнасящи се за съответната стопанска област и/или място на употреба, както и всички разпоредби за техника на безопасност на съответните професионални съюзи и застрахователи срещу злополуки!

Монтажът на държача следва да се извърши от обучен персонал или специалист.

Осигурете допълнително продукта и монтирания товар - съгласно разпоредбите, валидни на мястото на употреба - с подходящи устройства (например въжета за хващане) срещу падане.

Правете редовно проверки на сигурния монтаж и функцията, както и на надлежното състояние на продукта от подходящ, обучен персонал и документируйте проверките.

## 5. Област на приложение и спецификации

- Стойката е предвиден само за употреба в сгради.
- Използвайте стойката само по предназначение.



## 6. Подготовка за монтаж и монтаж

### Указание



- Никога не монтирайте стойката без чужда помощ. Осигурете си съдействие и помощ!
- Различните крайни устройства имат различни възможности за включване на кабели и други уреди. Преди монтажа проверете дали необходимите изводи ще са достъпни и след монтажа.
- Според продукта и начина на монтаж може да не използвате целия монтажен комплект. Поради това е възможно и след правилен монтаж да останат неизползвани болтове и други дребни елементи. Съхранявайте ги заедно с това ръководство за експлоатация на безопасно място за по-нататъшна употреба (продажба на продукта, преместване, модификация на стойката, нов телевизор и др.).

### Предупреждение



- Уверете се, че стойките са подходящи само за монтиране на стени.
- Преди инсталацията непременно проверете пригодността на предвидената стена за теглото, което ще бъде монтирано, и се уверете, че на мястото на монтажа в стената няма електрически кабели, водопроводи, газопроводи или други тръбопроводи.

### Указание – дюбели fischer



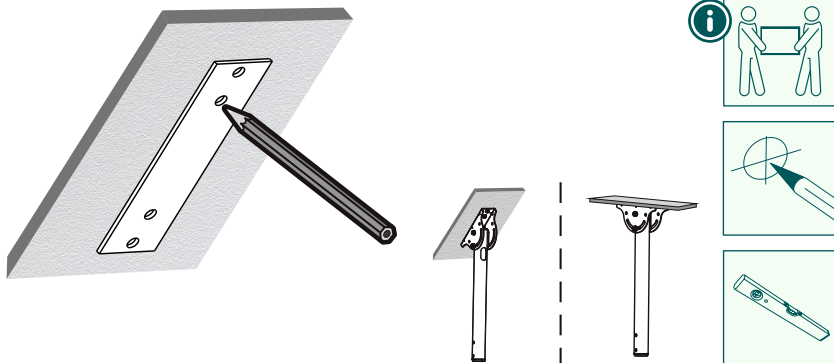
Включените в комплекта дюбели fischer са одобрени за следните строителни материали:

- бетон
- гипсокартон и гипсофазерни плоскости
- вертикално перфорирана тухла
- леки бетонни кухи блокове
- тавани от кухи тухли и бетон
- перфорирана варо-пясъчна тухла
- твърда варо-пясъчна тухла
- естествен камък
- аеробетон
- ПДЧ
- твърди гипсови плоскости
- плътна тухла от лек бетон
- плътна тухла.

## 6.1 Подготовка за монтаж

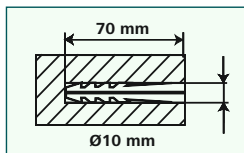
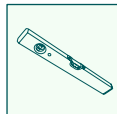
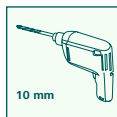
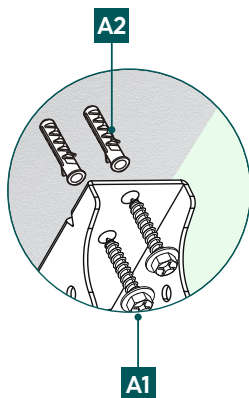
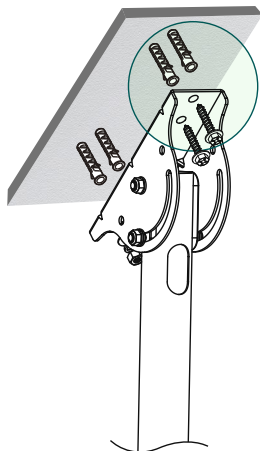
### 6.1.1 Подготовка на предвидената монтажна повърхност

Потърсете съдействие и помощ от други хора за следващите стъпки от монтажа.



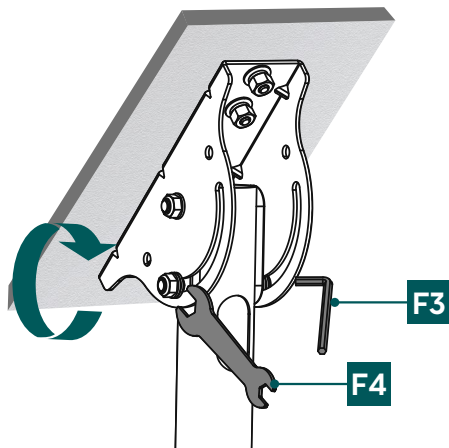
- Използвайте приложения шаблон за пробиване, за да определите желаната позиция на стойката. Използвайте нивелир, за да проверите хоризонталното и вертикалното разположение на стойката върху стената. След това маркирайте отворите върху стената.

## 6.1.2 Поставяне на таванната стойка



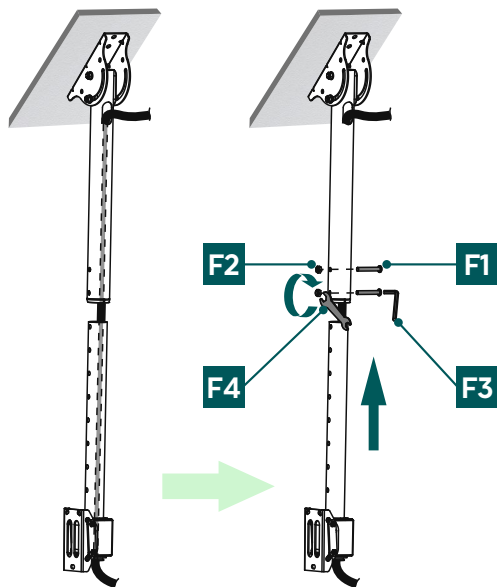
- За да закрепите таванната стойка към тавана, се нуждаете от бормашина и свредло с диаметър 10 mm. Уверете се, че свредлото е подходящо за предвидения таван. Дълбочината на отвора трябва да е 70 mm.
- За да осигурите сигурно захващане, изсмучете стружките строителен материал от отворите за пробиване с крайник за прахосмукачка, така че в отвора за пробиване да няма прах, останал от пробиването. След това поставете дюбела [A2] в отвора, така че да пасне плътно.
- Закрепете таванната стойка, както е показано по-горе, като използвате приложените монтажни материали (дюбел [A2] и винт 8 x 65 mm [A1]).

### 6.1.3 Настройка на ъгъла



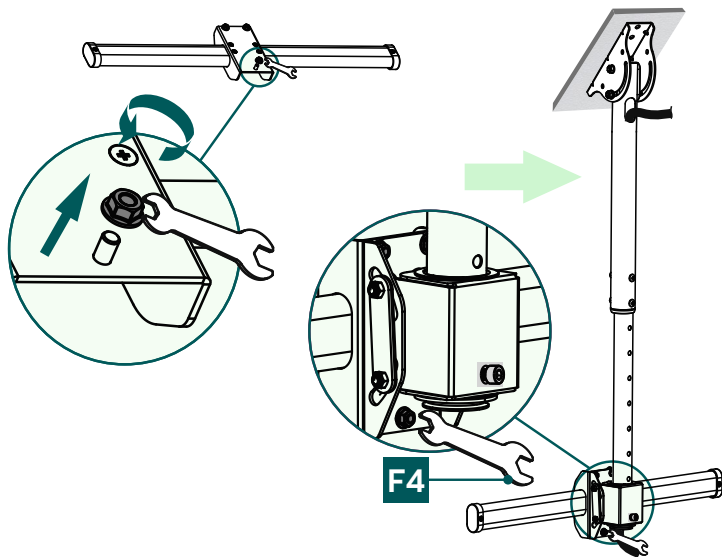
- За да компенсирате наклона на тавана, регулирайте съответно ъгъла, както е показано по-горе. При нужда с помощта на нивелир проверете подравняването на фиксиращия прът. Фиксирайте настройката на ъгъла, като използвате инбусния ключ [F3] от дясната страна и гаечния ключ [F4] от лявата страна.

### 6.1.4 Поставяне на закрепващата тръба



- Закрепващата тръба се състои от две части. Поставете двете тръби заедно, изберете желаната височина и ги фиксирайте, като затегнете винтовете [F1] и гайките [F2] с помощта на гаечния ключ [F4] и инбусния ключ [F3].

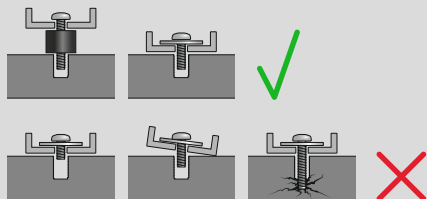
### 6.1.5 Поставяне на закрепващата гредка



- Разхлабете гайката на закрепващата гредка, както е показано по-горе.
- Поставете гредката на фиксиращия прът и ги фиксирайте с помощта на гаечния ключ [F4]

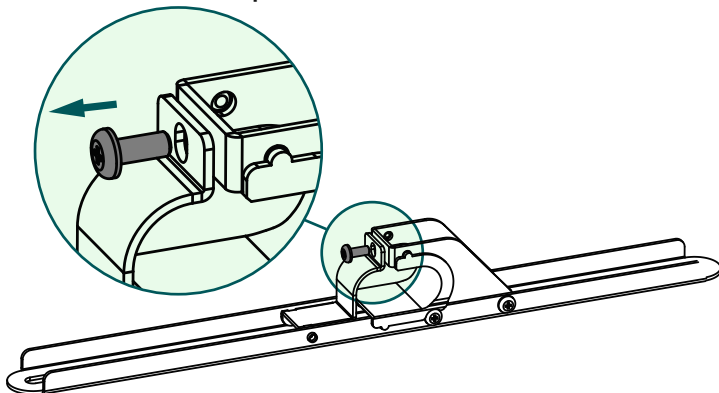
## 6.2 Монтаж на телевизора

### Указание



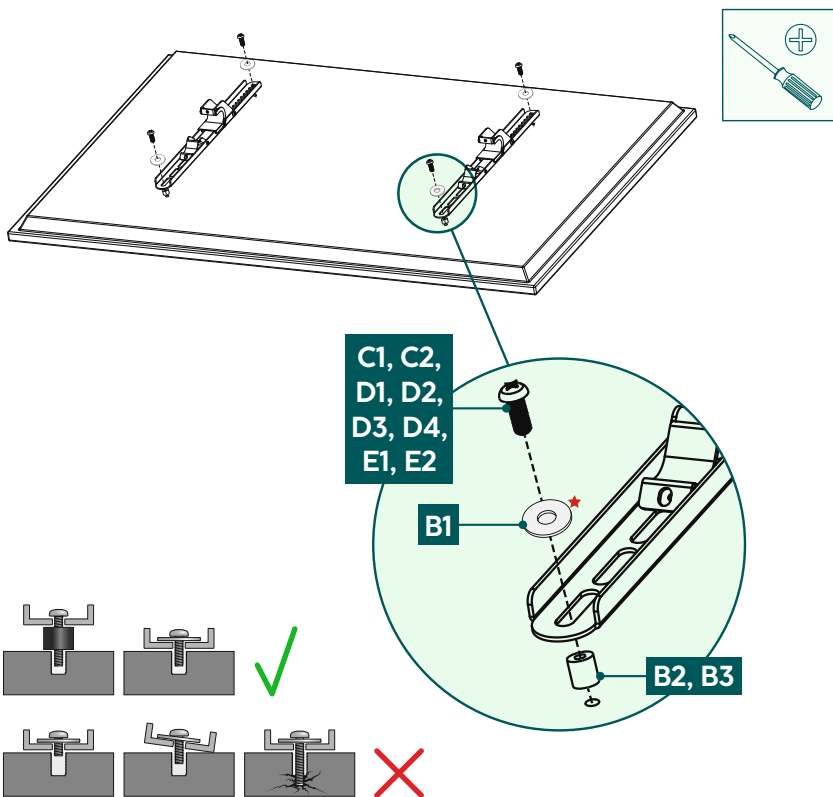
- Поради разнообразието от наличните на пазара крайни устройства не е възможно да бъдат описани всички варианти на монтаж.
- Уверете се, че стойката приляга под права линия плътно към гърба на телевизора.
- Използвайте приложените уплътнителни вложки, за да компенсирате неравности по гърба на телевизора.
- Уверете се, че всички болтове са с подходяща дължина и са добре затегнати при монтажа.

### 6.2.1 Разхлабване на предпазната скоба



- Отстранете предпазната скоба от VESA рамото, като разхлабите съответния винт с помощта на отвертка.

## 6.2.2 Монтаж на VESA рамената към гърба на телевизора



Плосък гръб на телевизора

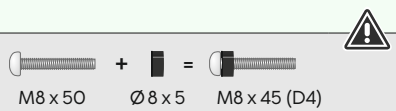
C1, D1, D4, E1 + B1

★ За D болтовете не е необходима подложна шайба

Извит гръб на телевизора

C2, D2, D4, E2 + B1 + B2

D3, D4 + B3

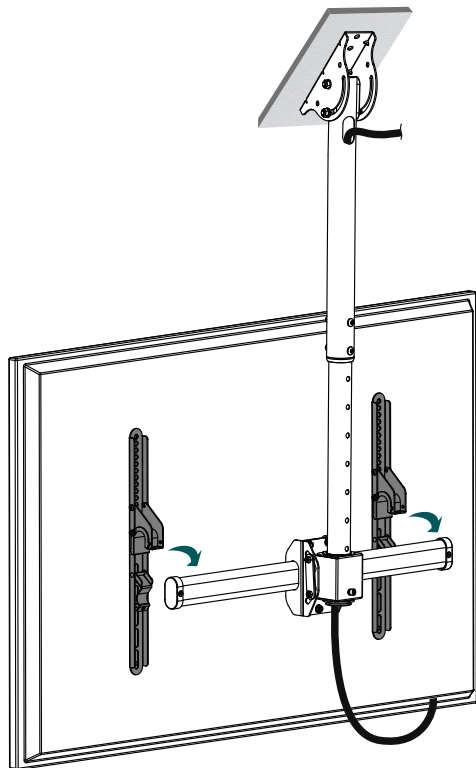
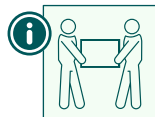


- Монтирайте VESA рамената към гърба на Вашия телевизор.
- Уверете се, че VESA рамената са подравнени правилно. Двете куки трябва да сочат надолу.
- Спазвайте горепосочената комбинация от болт, подложна шайба и дистанционен елемент за Вашия плосък или извит телевизор.

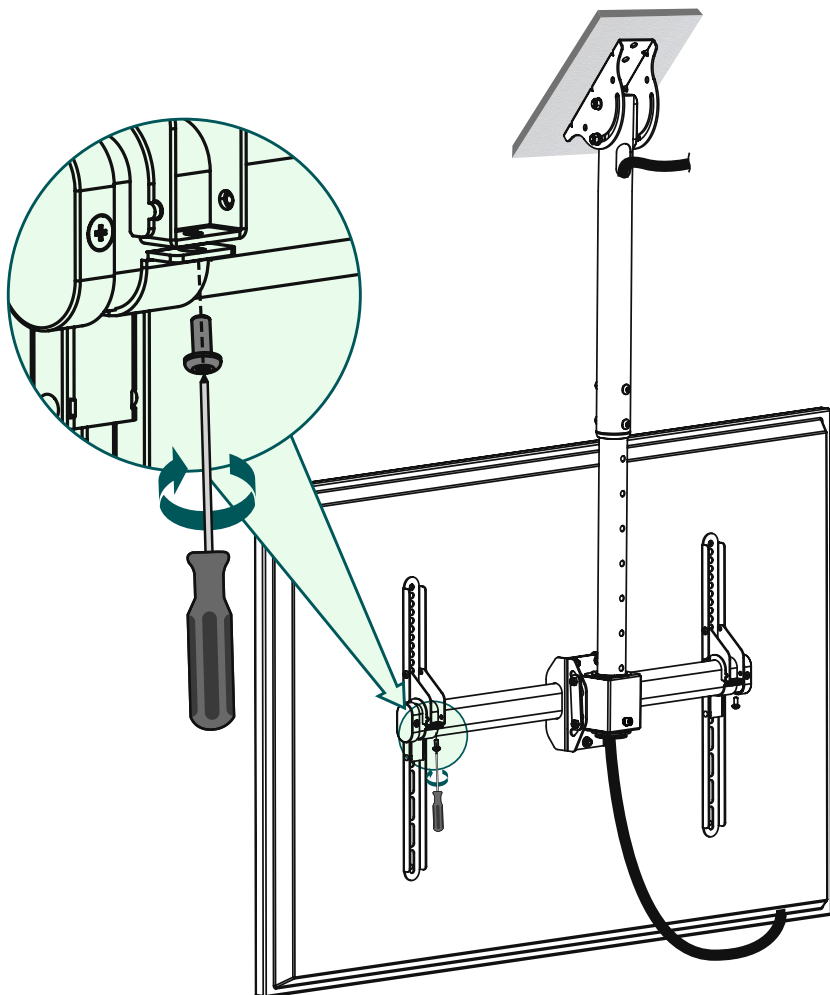


### 6.3 Монтаж на телевизора към таванната стойка

Потърсете съдействие и помощ от други хора за следващата стъпка от монтажа.

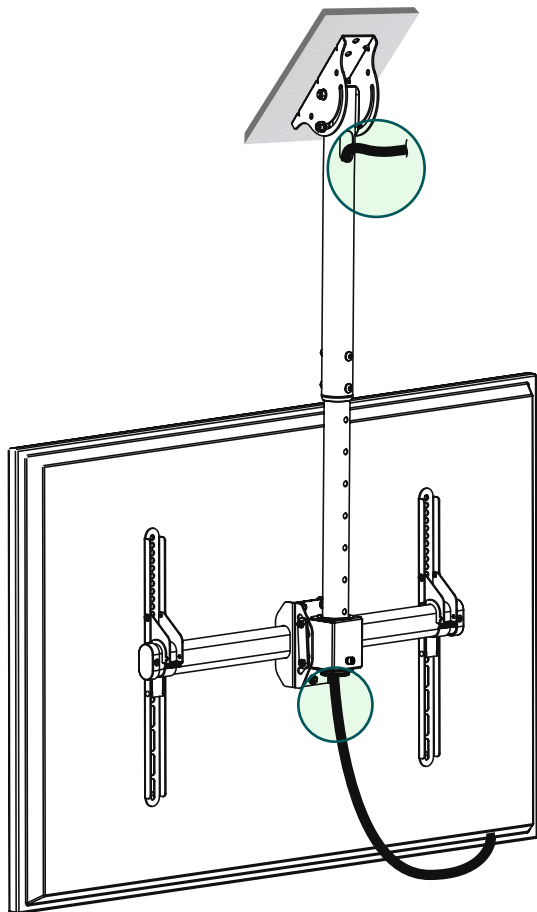


Закачете телевизора с монтираните VESA рамена към таванната стойка, както е показано по-горе.



Закрепете отново предпазните скоби към VESA рамената с помощта на отвертка.

#### 6.4 Управление на кабелите



Прекарайте кабелите през фиксиращия прът, както е показано на фигурата по-горе.



---

## 7. Настройване и поддръжка

### Указание



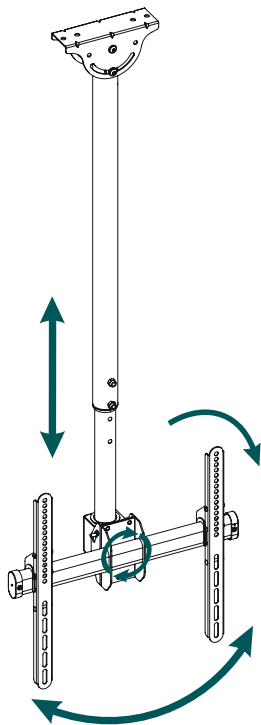
Никога не регулирайте стойката без чужда помощ. Осигурете си съдействие и помощ!

### Указание – Накляящи се/изцяло подвижни стойки



- При монтажа и регулирането внимавайте да не се прищипят или повредят електрически кабели.
- При регулиране внимавайте продуктът да не се натоварва асиметрично и при това да се надвиши максимално разрешената товарносимост.
- Проверявайте редовно (поне веднъж на тримесечие) здравината и експлоатационната безопасност на стойката и на прикрепения към нея товар.
- Почистване само с вода или стандартни домакински почистващи препарати.

## 8. Опции за настройка



**360°**  
Въртяща се  
стойка



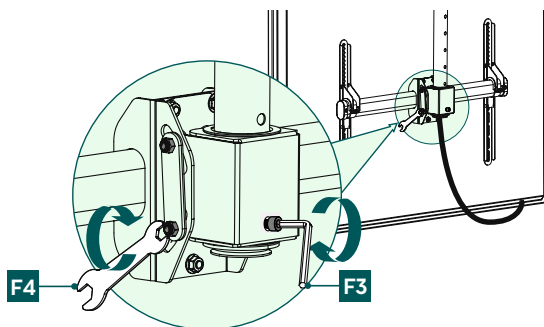
**1051 – 1551 mm**  
регулиране на  
височината



**-25°**  
наклоняща се  
стойка



**6°**  
въртяща се



- За да регулирате наклона и страничното движение, отворете съответните закрепващи винтове, задайте желанния наклон, съответно странична ориентация и фиксирайте отново винтовете.



## 9. Технически данни

Максимална носеща сила:	50 kg
Диagonal на екрана:	81,0 – 165,0 cm (САЩ: 32" – 65")
Разстояние от тавана до до средата на TV стойката:	105,1 – 155,1 cm
Наклон:	до -25°
Диапазон на завъртане:	до 360°
Размер на планката за закрепване:	20 x 6 cm
Закрепване:	в съответствие със стандарта VESA: 200 x 200 200 x 300 300 x 200 300 x 300 300 x 400 400 x 400



## 10. Изключване на отговорност

Hama GmbH & Co KG не поема отговорност или гаранция за повреди, които са резултат от неправилна инсталация, монтаж и употреба на продукта или от неспазване на ръководството за експлоатация и/или на указанията за безопасност.

## 11. Сервиз и поддръжка

При въпроси относно продукта, моля, обърнете се към продуктите консултанти на Hama.

Гореща линия: +49 9091 502-0 (немски/английски)

Допълнителна информация за поддръжката можете да намерите тук: [www.hama.com](http://www.hama.com)

## 12. Гаранционни условия

За този продукт HAMA GmbH & Co KG Ви предоставя разширена гаранция от производителя за липса на дефекти, използваемост, обработка и издръжливост на използваните материали за период от 10 години. Изключена от гаранцията е съвместимостта на продукта с бъдещи стандарти на усъвършенстван хардуер.

В рамките на посочения период Hama GmbH & Co KG ще отстрани оправдана гаранционна претенция по своя преценка, безплатно, чрез ремонт или замяна на артикула.

Гаранционният период започва от датата на закупуване на този продукт и е валиден в целия ЕС.

Предоставената гаранция Ви се полага успоредно със законовите права и не ги засяга. Гаранцията не покрива повреди, причинени от неправилна употреба, нормално износване, въздействието на химикали или непреодолима сила, или интервенция или поправка от Вас или трета страна.

От гаранцията също така са изключени аксесоари, които не са част от основното оборудване на продукта (промоционални части).

В случай на гаранционен иск, моля, обърнете се към нас на адрес Hama GmbH & Co KG, Dresden Str. 9, 86653 Monheim, като приложите удостоверяващ покупката документ. Можете да се свържете с нас и чрез [www.hama.de](http://www.hama.de) или по телефона на номер 09091/502-0.