## Мобильная Єтойна для TВ / панөли є

 IOBODOTHЬIM RDOHIITCЙHOM

ИнстРУкЦИЯ ПО СБОРКЕ

## DSM-P566 <br> 00x200 300x300 $\times 400600 \times 200$ 600x400

вНиМАНИЕ: Во избежание получения травм порчи оборудования не превышайте

## \ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Приступайте к сборке только после тщательного ознакомления с данной инструкцией. При возникновении любых вопросов, связанных с инструкцией, обратитесь к своему дистрибьютору
- Данная стойка была разработана ТОЛЬКО для установки и использования в соответствии с данной инструкцией. Неправильная установка данного продукта может привести к порче имущества или серьезным травмам.
- Данный продукт должен быть установлен человеком, полностью понимающим данную инструкцию и имеющим хотя бы минимальные представления о механике и сборке изделий.
- Убедитесь, что поверхность, на которую ставится стойка, выдержит общий вес изделия и всех установленных на него компонентов.
- Используйте механическое подъемное устройство или попросите другого человека помочь вам в подъеме и установке оборудования
- Затягивайте винты сильно, но не срывайте их. Срыв винтов может повредить компоненты стойки и сильно снижает их несущую способность.
- Данный продукт предназначен только для использования внутри помещения Использование вне помещения может привести к порче стойки и травмам.

Необходимо для успешной установки


## Список деталей


$\underset{\text { A }}{\text { основание ( } \mathrm{x} 1 \text { ) }}$
$\sigma . \ldots \square$
верхняя часть опоры (х2)
$\underset{\mathrm{B}}{\text { колесо ( } \mathrm{x} \text { ) }}$


$\underset{\mathrm{E}}{\text { полка }}$ ( x )
передняя крышка (x1)


крепежная панель (x1)
H


задняя крышка (x1)
VESA расширитель (x2)


VESA расширитель ( $\times 2$ )
заглушка кабель-канала (x4)
L


M6x18(x1)
$\underset{Q}{M 8 \times 8(x 8)}$
$\underset{M}{\mathrm{M} \times 20(\times 8)}$
$\underset{N}{M 6 \times 8}(x)$



стяжка ( x 5 )
S


ключ (x1)

$\underset{\mathrm{u}}{\text { ключ ( } \mathrm{x} 1 \text { ) }}$
шестигранник (x1)
шестигранник (x1)

ВАЖНО: Перед сборкой проверьте напичие всех детапей согпасно списку. В случае обнаружения нехватки деталей или их дефекта свяжитесь с вашим дистрибьютором для замены деталей.

| Упаковка М |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 5minm | S | \% | 5 |
| $\begin{gathered} \text { M } 5 \times 14(\times 4) \\ M-A \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { M6x14 (x4) } \\ M-B \end{gathered}$ | $\underset{M-C}{M 6 \times 30(x 4)}$ | $\underset{M-D}{M 8 \times 30(x 4)}$ |
| $\sqrt{2}$ | 08 | (0) | 0 |
| $\underset{M-E}{M 8 \times 50(x 4)}$ | $\begin{gathered} \text { шайба (x4) } \\ \text { M-F } \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { малое кольцо ( } \mathrm{x} 8 \text { ) } \\ M-\mathrm{G} \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \text { большое кольцо (х8) } \\ \text { M-H } \end{gathered}$ |


2. установка опор на основание

5. Установка передней крышки и полки


6А. Установка крепежной панели на дисплей
VESA $200 \times 200 / 300 \times 300 / 350 \times 350 / 400 \times 200 / 400 \times 400$



Важно: выбирайте винты и шайбы правильно. Они должны соответствовать панели


VESA $600 \times 400 \mathrm{~mm}$


65-2. Установка крепежной панели на дисплей



Важно: выбирайте винты и шайбы правильно. Они должны соответствовать панели.

## 7. Установка крепежной панели на стойку



9. Установка фиксирующих поворот винтов

10. Настройка положения панели и и ее фиксация



Затяните винты после окончания астройки положения панели.


11А. Прокладка кабеля


115-1. Установка держателей стяжки




Важно: проверяйте надежность фиксации соединений и креплений стойки не реже, чем 1 раз в 3 месяца.

