



Изогнутый дисплей Xiaomi Curved Monitor 34"

Руководство пользователя







1. Тип товара: изогнутый настольный монитор

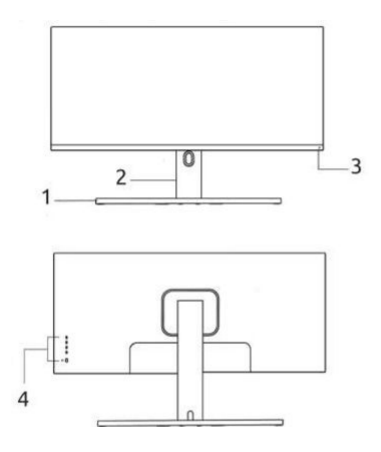
2. Характеристики

- Полное наименование модели: Xiaomi Mi 144Hz Curved Gaming Monitor 34"
 (XMMNTWQ34)
- Диагональ: 34" (86 см)
- ➤ Соотношение сторон: 21:9
- ➤ Разрешение: 3440 x 1440 (WQHD)
- > Частота обновления: 144 Гц
- ➤ Время отклика: 4 мс
- ➤ Цветовой охват: sRGB+
- ➤ Тип матрицы: VA
- ➤ Тип подсветки: светодиодная краевая (WLED)
- ➤ Тип настенного крепления: VESA 100 x 100 мм
- Параметры сети питания: 100-240 В, 50/60 Гц
- > Потребляемая мощность: до 80 Вт
- ➤ Разъемы: HDMI 2.0 (2 шт.), DisplayPort 1.4 (2 шт.), аудиовыход (3,5 мм мини-джек)
- ➤ Размеры (с подставкой, ш x в x г): 810 x 521 x 243 мм
- ➤ Вес (с подставкой): 8 кг
- ▶ Размеры упаковки: ~825 x 620 x 300 мм
- ➤ Вес в упаковке: ~10 400 г
- Страна-производитель: КНР





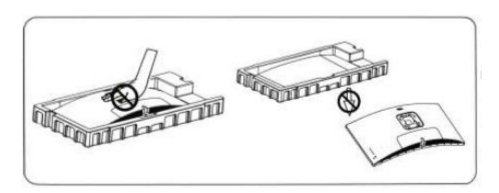
3. Схема устройства



- 1 Индикатор
- 2 Подставка
- 3 Основание подставки
- 4 Функциональные кнопки

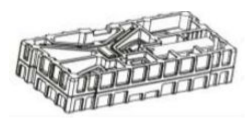
4. Монтаж подставки

Внимание! Соблюдайте осторожность при перевозке устройства. При монтаже подставки не извлекайте монитор из упаковочной формы.





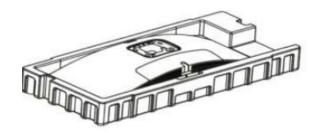




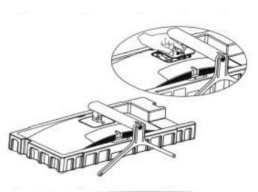
Извлеките упаковочную форму из коробки и расположите на ровной поверхности.



Присоедините регулируемую ножку к основанию подставки.



Снимите верхнюю крышку упаковочной формы.



Вставьте подставку в монтажный слот и нажмите на нее. Вы услышите характерный щелчок.

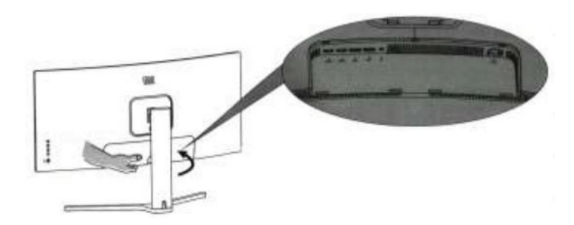


Извлеките монитор из упаковочной формы и разместите на ровной поверхности.

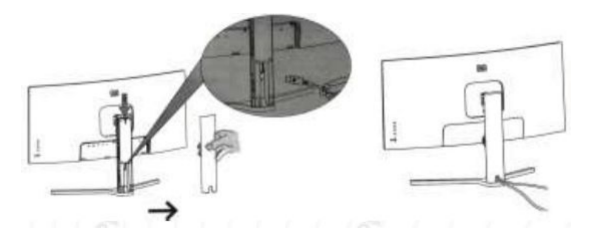




Для подключения кабеля питания и других шнуров снимите заднюю крышку монитора.



Подключите провода, снимите заднюю крышку подставки, проложите провода внутри подставки, после чего закройте обе крышки.



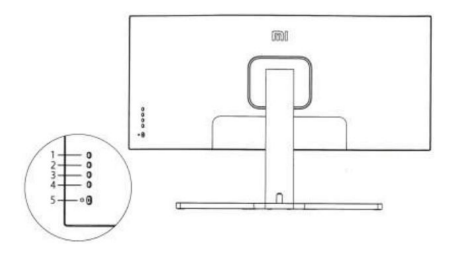
5. Подключение монитора

- > Убедитесь, что компьютер и монитор выключены.
- ➤ Присоедините монитор к компьютеру с помощью кабеля DisplayPort или HDMI.
- При необходимости подключите наушники или другое совместимое внешнее аудиоустройство к порту аудиовыхода монитора.
- > Включите шнур питания монитора в розетку.





6. Функциональные клавиши



- 1 Меню/ввод
- **2** Вверх
- 3 Вниз
- 4 Выход/назад
- 5 Вкл/выкл

Навигация в меню настроек

Яркость/контрастность

Яркость (0-100), по умолчанию 80 Динамическая яркость (вкл/выкл), по умолчанию выкл Уровень черного (0-100), по умолчанию 50 Контрастность (0-100), по умолчанию 75 Динамическая контрастность (вкл/выкл), по умолчанию выкл

Изображение

Цветовая температура (стандартная/теплая/холодная/настраиваемая), по умолчанию стандартная Оттенок (0-100), по умолчанию 50 Насыщенность (0-100), по умолчанию 50 Гамма (1,8/2,0/2,2/2,4/2,6), по умолчанию 2,2 Соотношение сторон (полный экран/.6:9/1:1/авто)

Дополнительные настройки

Четкость (0-100), по умолчанию 50

Скорость отклика (высокая/средняя/низкая/выкл), по умолчанию выкл Шумоподавление (высокое/среднее/низкое/выкл), по умолчанию выкл Размытие движения (вкл/выкл), по умолчанию выкл





«Умные» режимы (стандартный / эко / игровой / фильмы / низкий уровень синего / RTS-мод), по умолчанию стандартный Настройки окна (одно окно/ картинка в картинке (PIP) / картинки рядом (PBP))

Настройки

Язык (китайский/английский), по умолчанию китайский Вход аудио (HDMI 1/HDMI 2/DP 1/DP 2) Громкость (0-100), по умолчанию 50 FreeSync (вкл/выкл), по умолчанию выкл

7. Комплектация

- > Монитор
- > Подставка
- > Крепежный комплект VESA
- > Кабель питания
- > Кабель DisplayPort
- > Документация
- 8. Страна-разработчик: КНР Страна-производитель: КНР