

бирюса



## СТИРАЛЬНЫЕ МАШИНЫ С ВЕРТИКАЛЬНОЙ ЗАГРУЗКОЙ



# Бирюса WM-MT813/05



## инверторный мотор

обеспечивают более тихую, энергоэффективную и долговечную работу



## ускоренная стирка

позволяет сократить время стирки



## предварительная стирка

позволяет удалить застарелую и въевшуюся грязь



## дополнительное полоскание

обеспечивает более тщательное удаление остатков моющего средства



## обработка паром

эффективно удаляет загрязнения и запахи, облегчает глажку



## отложенный старт

позволяет запланировать время стирки с отсрочкой до 24 часов по заранее выбранной программе



## отключение звукового сигнала

удобно использовать при стирке в ночное время, ранним утром и во время дневного сна ребенка



## очистка барабана

для чистки и стерилизации машины при максимальной температуре с большим количеством воды



## блокировка от детей

блокировка панели управления не позволяет менять программу стирки

8  
кг

1300  
об/мин



белый

металлик



# Программы



## ДЕТСКАЯ

режим интенсивной стирки детской одежды, пеленок при высокой температуре



## ЭКО СТИРКА 40-60°C

обеспечивает эффективное удаление загрязнений при низком потреблении электроэнергии



## ОДЕЯЛА

для стирки крупных текстильных изделий, таких как одеяла, подушки, зимние куртки, диванный чехол или большое покрывало



## СПОРТИВНАЯ

бережная стирка спортивной одежды и обуви при низкой температуре



## ШЕРСТЬ

для бережной стирки изделий из шерсти и деликатных тканей



## ДЖИНСЫ

для стирки джинсовых тканей при низкой температуре и низкой скорости отжима



## БЫСТРАЯ 59/15 МИН

предназначен для повседневной стирки слабо загрязненного белья



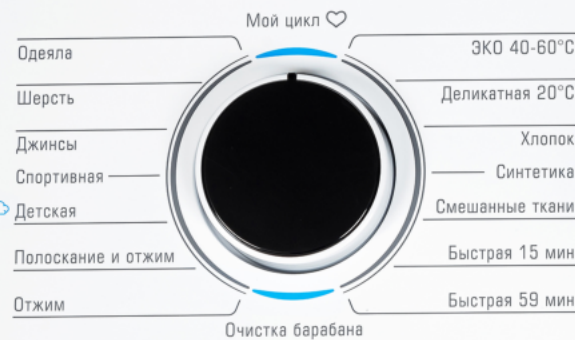
## СМЕШАННЫЕ ТКАНИ

предназначен для стирки одежды, состоящей из различных материалов (например, хлопка и синтетики)



## ДЕЛИКАТНАЯ 20°C

для стирки тканей, требующих особого ухода, таких как шелк или синтетические материалы



бирюса



## ХЛОПОК

для стирки изделий из 100% хлопка и смесевых тканей с высоким содержанием хлопка



## СИНТЕТИКА

для стирки изделий из синтетических тканей, таких как полиэстер, нейлон и акрил

MT813/05

8 кг | 1300 об/мин | A+++

# Технические характеристики



Бирюса WM-MT813/05



Бирюса WM-MT813/05 М

## Общие характеристики

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Загрузка                   | 8 кг   |
| Тип двигателя              | INVERTER                                       |
| Тип управления             | LED дисплей                                    |
| Скорость вращения барабана | Без отжима / 400/600/800/1000/1200/1300 об/мин |
| Температура воды           | 0, 20, 30, 40, 60, 90 °C                       |

## Программы и функции

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Количество программ      | 16   |
| Основные программы       | Хлопок, синтетика, смешанные ткани, быстрая 15/59 мин, деликатная 20°C, полоскание и отжим, отжим  |
| Специальные программы    | Мой цикл, ЭКО 40-60°C, спортивная, детская, джинсы, одеяла, шерсть, очистка барабана   |
| Дополнительные функции   | Ускоренная стирка, дополнительное полоскание, предварительная стирка, отключение звукового сигнала, выбор скорости отжима, выбор температуры |
| Обработка паром          | +  |
| Отложенный старт         | 3-24 ч   |
| Автовзвешивание          | +  |
| Контроль пенообразования | +  |
| Контроль дисбаланса      | +  |

## Дополнительная информация

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Объем барабана               | 51 л       |
| Размер люка                  | 220x240 мм |
| Расход воды за цикл          | 48 л       |
| Уровень шума в режиме стирки | 64 дБА     |
| Уровень шума в режиме отжима | 80 дБА     |

## Габариты

|         |        |
|---------|--------|
| Высота  | 875 мм |
| Ширина  | 400 мм |
| Глубина | 600 мм |

## Энергоэффективность

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Потребляемая мощность         | 1900 Вт   |
| Класс энергоэффективности     | A+++      |
| Расход электроэнергии за цикл | 0,472 кВт |

|      |                 |
|------|-----------------|
| Цвет | Белый, металлик |
|------|-----------------|