

洗涤系列



洗涤系列 Washing Range



3D负荷传感器

通过测量滚筒的位置，来计算洗涤物的重量。此外，洗涤物的重量通过刻度仪指示器测量并显示。

根据滚筒所能承受的洗涤负载重量，洗衣机将自动调整工作时间、用水量与电量消耗。

在负载传感器的帮助下，洗衣机将自动调整洗衣粉剂量，防止洗涤物过载。并通过减轻负载量来提高洗衣机的使用寿命时间。



ECO TIME™

根据电力局所设置的分时计费时段（电费），不同时间段电费也不同。电力局会通知用户具体谷电时间段，然后对应调节ECO TIME™的工作时间段。

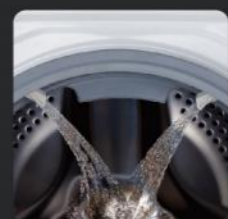
洗衣机的工作时间被设定在ECO TIME™允许的范围内，时间未到会自动延迟洗衣机工作开始时间。

洗衣机上安装了时钟，在安装之时，日间时间段必须准确设置，以激活ECO TIME™的节能功效。

必须安装智能电表（多种电费计算功能）来统计用电量，才能计算出具体节电的数量。

双喷射系统

通过使用一个再循环系统以及安装在该系统上的两个喷嘴管，直接注入清水与洗衣剂，洗涤功能更加强大。





MWM111201W

公斤 11 公斤
转数 1200 转/分
颜色 白色
门寸大小 510毫米巨型门
电机型号 无刷直流电机
平板显示器 液晶显示器
滚筒尺寸 67 LT
高度 845 毫米
宽度 597 毫米
深度 632 毫米



MWM111201S

公斤 11 公斤
转数 1200 转/分
颜色 银色
门寸大小 510毫米巨型门
电机型号 无刷直流电机
平板显示器 液晶显示器
滚筒尺寸 67 LT
高度 845 毫米
宽度 597 毫米
深度 632 毫米



MWM101401W

公斤 10公斤洗
转数 1400 转/分
颜色 白色
门寸大小 大号
电机型号 直流电动机
平板显示器 液晶显示器
滚筒尺寸 61 LT
高度 845 毫米
宽度 597 毫米
深度 582 毫米



MWM101401R

公斤 10公斤洗
转数 1400 转/分
颜色 复古红色
门寸大小 大号
电机型号 直流电动机
平板显示器 液晶显示器
滚筒尺寸 61 LT
高度 845 毫米
宽度 597 毫米
深度 582 毫米



MWD9601W



公斤 9 公斤洗+6 公斤烘
转数 1400 转/分
颜色 白色
门寸大小 大号
电机型号 直流电动机
平板显示器 液晶显示器
滚筒尺寸 61 LT
高度 845 毫米
宽度 597 毫米
深度 582 毫米

MWD9601S



公斤 9 公斤洗+6 公斤烘
转数 1400 转/分
颜色 银色
门寸大小 大号
电机型号 直流电动机
平板显示器 液晶显示器
滚筒尺寸 61 LT
高度 845 毫米
宽度 597 毫米
深度 582 毫米



MDRHP901W

公斤 9 公斤烘
烘干方式 热泵烘干
颜色 白色
门寸大小 大号
电机型号 直流电动机
平板显示器 液晶显示器
滚筒尺寸 61 LT
高度 845 毫米
宽度 597 毫米
深度 582 毫米



MDRC901W

公斤 9 公斤
类型 冷凝
颜色 白
门寸大小 大号
平板显示器 液晶显示器
滚筒尺寸 60 LT
高度 845 毫米
宽度 597 毫米
深度 600 毫米