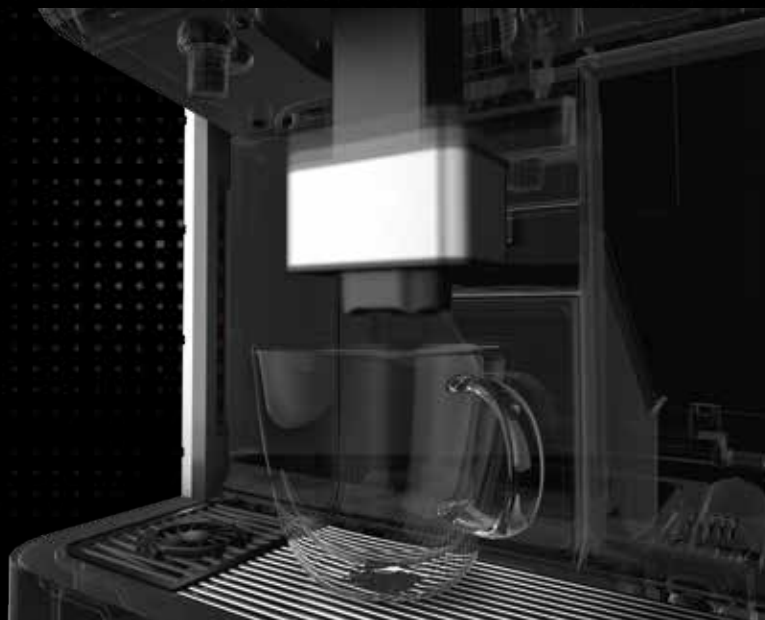


杯子传感器



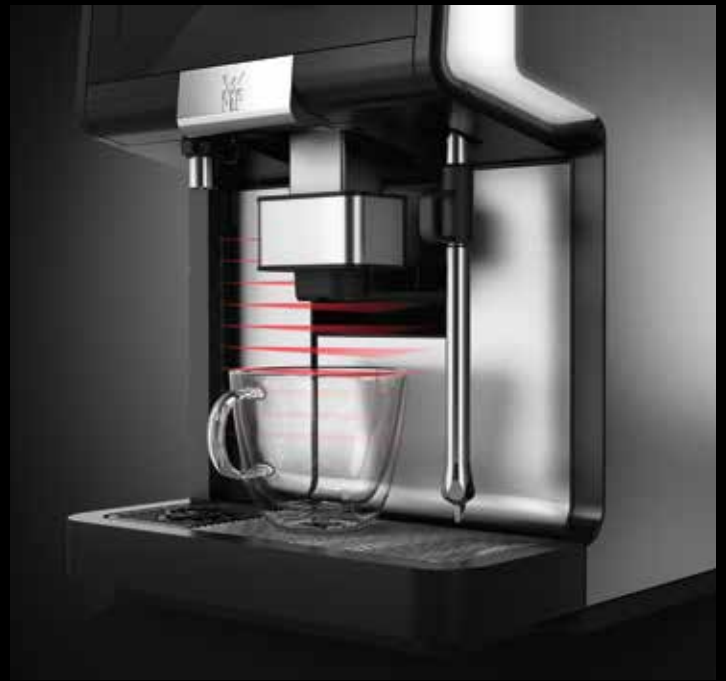
杯子自动识别功能 让咖啡服务更智能

一台真正智能的咖啡机能自动适应不同杯子。现在WMF 5000 S+和WMF 1500 S+支持安装杯子传感器。当杯子被放置在滴水盘上时，传感器会识别到并将咖啡出口自动移动到距离杯子上方合适的高度。同时还可以根据使用的杯子在咖啡机上预选特定的饮品和杯型，省略手动选择这一步并最大程度减少溢出状况的发生。因此您的客人可享受流畅的服务，而您则拥有了最大化的操作效率。

旨在提供出众性能

杯子传感器的工作方式

该复杂功能有多种使用模式，您可根据自身需求进行选择。其中一种模式是：已选的饮品只有在传感器检测到杯子放置到水盘上时才会开始制作。这种模式十分适合自助服务场所。第二种模式为：机器检测到杯子后自动将咖啡出口移动到杯子上方合适的距离。此模式是诸如办公室等饮品种类相同但所使用杯子各异的场所的理想之选。在第三种模式下，传感器会检测出杯子的高度后在菜单上只显示与该杯型匹配的饮品类型。使用此模式时咖啡出口会根据配方中预设值自动移动到相应高度，节省时间和精力。



适用于：



WMF 5000 S+

WMF 1500 S+ *

* 仅适用于带有Dynamic Milk动态牛奶系统或自助服务包的 WMF 1500 S +

杯子传感器的优势：

- **无杯子，不出品：**如果咖啡机没有放置杯子，则不会制作任何饮品，减少浪费和清洁工作量。
- **自动饮料选择：**根据使用的杯子自动选择正确的饮料类型，从而实现最大程度的易用性。
- **自动杯子检测：**由于传感器会自动检测正在使用的杯子大小，因此可将溢出风险降到最低。
- **碰撞控制：**传感器可保护杯子和咖啡出口不受损坏，并确保稳定的饮料质量。
- **理想的饮料温度：**由于确保了咖啡出口到杯子的路径最短，因而饮料能在最佳温度送给客人。
- **减少清洁工作：**由于传感器优化了从咖啡出口到杯子的距离，飞溅减少，进而减少了清洁工作量。

了解更多关于
杯子传感器技术的信息

