
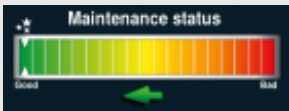



## Efficient CareControl

智能 Efficient CareControl 自动识别出设备使用情况、常规保养状态并“及时”计算出最佳的清洁程序，以便降低化学剂、水和能量消耗。按照实际需求建议使用适量的化学清洁剂。结合使用特殊的 Care 清洁片，防止钙污垢产生。

在 "Care" 和 "Clean" 柱状图中显示有保养和脏污状况。

### 显示保养和脏污状况

步骤	信息/按钮	描述
1		按下按钮。
2		在上方保养状态图中显示的是设备的当前保养状态。
3		在下方清洁图中显示的是设备的当前脏污状况。

# Efficient CareControl



指针在绿色区域中：

显示“保养状态”：设备具有最佳保养状态。蒸汽发生器已除钙。

显示“清洁度”：刚在不久前清洁过设备。



指针在黄色区域中：

显示“保养状态”：设备具有平均保养状态。蒸汽发生器已稍微钙化。

显示“清洁度”：设备脏污，但是可以继续生产，直至请求清洗。



指针在红色区域中：

显示“保养状态”：保养不够，必须更频繁地使用 CleanJet+care 清洁设备。

显示“清洁度”：设备严重脏污，必须在请求清洗时清洁设备。



“保养状态”显示的发展趋势：改善



“保养状态”显示的发展趋势：恶化

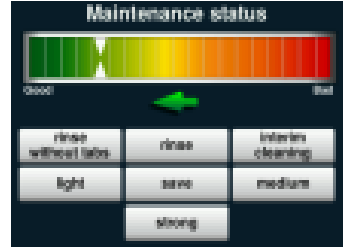
# Efficient CareControl系统

## 清洁提示

CareControl 系统能够自动识别什么时候需要进行一次 CleanJet® +care 清洁。CareControl 系统会根据用户具体的清洁习惯和工作习惯，例如较长的休息时间或下班时间等因素进行调整。系统建议的清洁等级通过颜色标示。



当系统认为有必要进行一次 CleanJet® +care 清洁时，将会自动显示提示信息。



程序会突出显示一个“转子”符号表示建议使用的清洁等级。

步骤	信息/按钮	描述
1	<b>请进行清洁 + 保养</b>	系统提示您清洁设备。
2	<b>CleanJet+care</b>	请通过按钮启动 CleanJet® +care 程序，或选择“以后再说”。
3	<b>中度</b>	请选择系统通过颜色标示对您建议的清洁等级，例如“中度”，并按照菜单提示进行操作。



CleanJet® +care 清洁提示将以固定的间隔反复出现，直至设备进行一次 CleanJet® +care 清洁。

# Efficient CareControl

## 开始清洁

CleanJet® +care 是进行设备维护和保养所需的自动清洗系统。  
7 个清洗等级使您可以根据脏污程度调整清洁方式。



### 注意！

- 出于卫生原因考虑且为了避免运行故障，必须每天清洁设备——火灾危险！
- 请注意每天仅在“蒸汽”模式下清洁设备。
- 仅使用设备制造商推荐的清洁片和 Care-Tabs。使用其它的化学清洁剂可导致设备受损。概不承担由此导致的损失责任！
- 如果化学清洁剂配给过量，则会形成泡沫。
- 绝不将清洁片放入热的烹饪腔中 (> 60 °C)。



- 在长时间停机时（连夜）稍微打开设备门。
- 每天清洁烹饪腔密封件有利于延长使用寿命。使用软擦布和洗洁精清洁烹饪腔密封件——不要使用研磨剂！
- 最好使用湿软布清洁内外玻璃和设备的外侧护板。对此请不要使用研磨剂或刺激性的清洁剂。清洁时使用温和的家庭常见洗洁精，并定期使用不锈钢护理剂保养不锈钢部件。冲洗滴液槽和排放管（仅对于台式设备）：在经常烧烤或者烹制富含脂肪或动物胶的食物的情况下，应定期每天清洁滴液槽和排放管。清洁时，首先将排放管清洁刷（商品编号：60.75.779）插入排放管直至标记位置。

1/1 设备61和101：直至标记小旗 2/1 设备62和102：直至塑料把手。

避免突然运动，以防损坏。然后用1至2升的温水冲洗排放管。冲洗时不要使用手持喷淋器的喷射水流。

步骤

信息/按钮

描述

1



按下按键。

## Efficient CareControl

步骤	信息/按钮	描述
2	烹饪腔过热	如果烹饪腔温度超过 50 °C，则会出现“烹饪腔过热”。 选择“冷却”（参见“冷却”一章）。
3	轻	选择清洁等级，例如“轻”。
4	开门	打开烹饪腔门，取出容器和盘碟。
5		<b>警告！</b> 仅在戴上防护手套上才抓取清洁片和 Care-Tabs ——灼伤危险！
6		打开所示数量的清洁片包装并将清洁片放入烹饪腔中空气导流板的隆起部位（清洁片筐）中。参见下一页中的图。
7		打开所示数量的清洁片包装并将其放入保养容器中。参见下一页中的图。
8	关门	关闭了烹饪腔门之后，自动开始清洁！

# Efficient CareControl



## 警告！

- 在清洁过程中不要打开烹饪腔门——化学清洁剂和热烟雾可能流出——灼伤和烫伤危险！在清洁过程中打开门时会发出一个喇叭声。
- 在取消或结束 CleanJet +care 清洁之后检查整个烹饪腔（包括空气导流板后方）是否有清洁片残余物。清除残余物并使用手持式喷水器彻底冲洗整个烹饪腔（包括空气导流板后方）——灼伤危险！
- 清洗时，请勿将任何可从外侧插入的中心温度探针穿过烹饪腔门留在烹饪腔内。探针不得一同清洗！否则将会导致清洗过程中的泄漏——存在灼伤和烫伤危险！

## 化学剂处理说明：



## 警告！

仅在采取了合适安全措施的情况下使用清洁片和 Care-Tabs，仅使用防护手套抓取清洁片——灼伤危险！



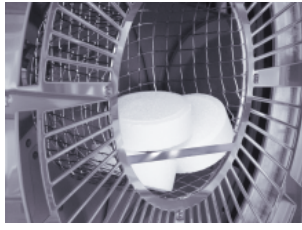
**台式设备：**将所示数量的 Care-Tabs 包放入抽屉内。



**立式设备：**将所示数量的 Care-Tabs 包放入活门内。



清洁片：移除保护膜。



将清洁片放入空气导流板的隆起部位中。



不要将清洁片放入烹饪腔内——受损危险！

## Efficient CareControl

---



在开始 CleanJet +care 清洁之前，必须按照规定将挂架或搁架式平台车放入烹饪腔内。如果使用的是除硬后的水，则推荐的清洁片数量可减少最多 50%。尽管配量正确，但如果出现了泡沫，则应当减少清洁片的数量。尽管降低了清洁片配量，但如果仍形成了强泡沫，则请联系服务商/售后部门，以便采取其它措施，例如消泡片。

# Efficient CareControl系统

## 清洁等级

清洁等级	描述/应用	片剂
不使用片剂的冲洗	用温水冲洗烹饪腔。	否
清水洗涤	用于不含油污的钙化污染，例如在烘焙或汽蒸运行后。	保养
快速清洁	“清洁时间短” – 用于清洁所有类型的污垢，但不进行烘干和清水洗涤。	清洁剂
快速模式	用于程度较轻的污垢，例如烹饪温度不超过 200 °C 的混合装料烹饪后。	清洁剂 & 保养
节省模式	用于程度较轻的污垢（应用温度不超过 200 °C），从而尽可能的节省化学品和水的用量以达到环保目的。	清洁剂 & 保养
中度	用于程度较轻的污垢（应用温度不超过 200 °C），从而尽可能的节省化学品和水的用量以达到环保目的。	清洁剂 & 保养
强力	用于严重的煎烤和烧烤污垢，例如在烤鸡、烤牛排等食品的多重装料烹饪后。	清洁剂 & 保养