

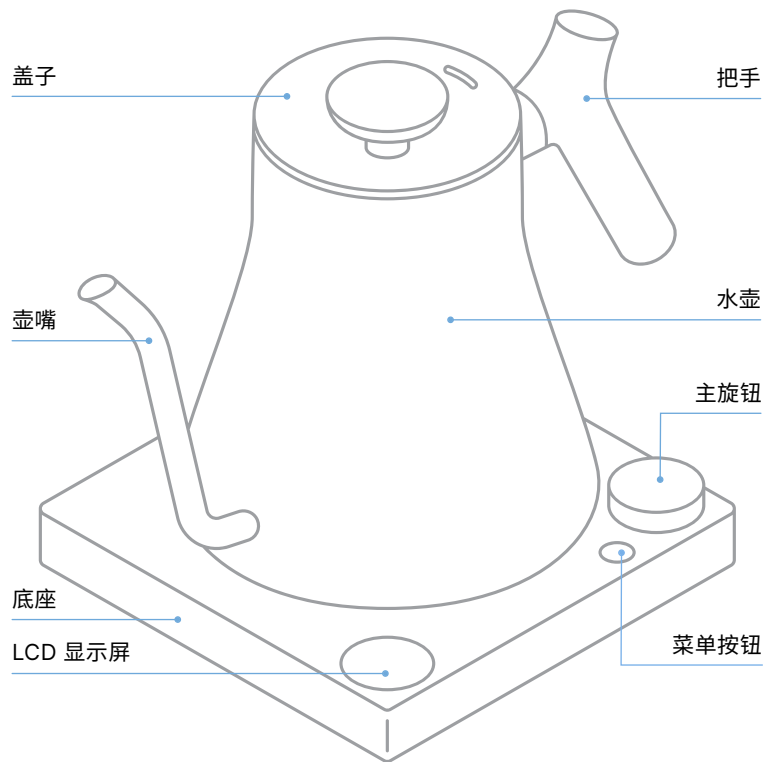
FELLOW®

# STAGG™ EKG PRO

电子温控壶

安全与保养

图 A: 产品图



# STAGG EKG PRO

Fellow Industries Inc.

Fellowproducts.com

总代理: 松柏贸易(厦门)有限公司

地址: 厦门市火炬高新区同翔高新城布塘中路1656-2号5楼

联系电话: 0592-5792747

电子信箱: hello@song-po.com

微信公众号: FELLOWPRODUCTS

产品名: Stagg EKG Pro 电子温控壶

Patent Pending: fellowproducts.com/pages/patents

2年保固 | DESIGN IN SAN FRANCISCO, MADE IN CHINA

型号	规格
EP20AACN	<b>额定电压   频率   功率:</b> 220-240V~   1200W   AC 50-60Hz <b>重量:</b> 1250 克 (包括水壶底座) <b>尺寸 (长×宽×高):</b> 282 mm × 172 mm × 196 mm <b>容量:</b> 0.9 升



这个产品适用于一般家庭用途

请妥善保存此份说明书

使用前请详阅此份说明书

更多信息请至公众号: fellowproducts, 输入: staggekopro

阅读并遵循所有说明。  
保存此安全与保养说明以供日后参考。

### 警告!

**触电危险:** 这款电器有一个接地的三尖插头。为了防止触电或火灾危险，请只连接正确接地的插座。这个插头只能单向插入插座。不要以任何方式修改插头或使用适配器以破坏插头的安全性目的。请勿将这款电器插到电压与本电器底部规定电压不同的插座上。

请不要在这款电器上使用适配器。

我们提供短电源线，以减少被较长的电源线缠住或绊倒的风险。为避免电路过载，请勿在同一电路上使用任何高瓦数的电器。

## 重要保护措施

使用前，请仔细阅读这些安全警告，并正确使用产品（图 A）。以下安全警告适用于安全、正确地使用本产品，以防止对使用者或他人造成危险、对财产造成损害。

使用电器时，应始终遵守基本的安全预防措施，包括：

- Stagg EKG Pro 的加热底座很小，且壶身看起来和我们的炉灶水壶惊人地相似，但不要搞错，它们是不一样的!这款电水壶不能在炉灶上使用。
- 不要放在发热的煤气炉或电磁炉上或旁边、烤箱或微波炉内。
- 不要触摸产品的高温表面。请始终使用把手。
- 为防止火灾、触电和人身伤害，请勿将电源线、插头或水壶或底座的任何其他部分浸入水或其他液体中。
- Stagg EKG Pro 的任何部件都不能用洗碗机清洗。不要将 Stagg EKG Pro 或 Stagg EKG Pro 的任何部件放入洗碗机。
- 当处于使用或保温模式时，不要让 Stagg EKG Pro 无人看管。
- 儿童使用或在儿童附近使用任何电器须密切监视。请勿在儿童能够触碰到的地方使用本电器。
- 本电器不适合身体、感官或精神能力下降或缺乏经验和知识的人（包括儿童）使用。
- 应监督儿童，确保他们无法玩耍本电器。
- 当长时间不使用时，以及在清洁之前，请从插座上拔掉插头。
- 在装上或取下零件之前，以及在清洁电器之前，请先让其冷却。

### 重要须知!

在使用水壶时只搭配使用 Fellow 提供的水壶底座。除非 Fellow 特别提供和建议，否则不要在提供的底座上使用任何其他水壶，或把提供的水壶用于任何其他底座。

## 重要保护措施 (续)

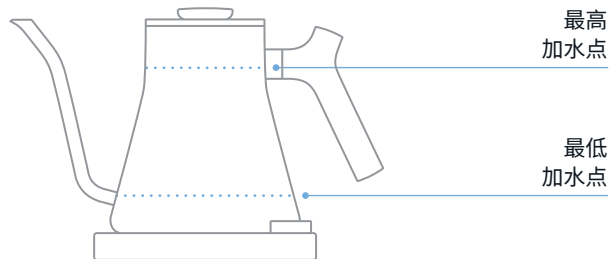
- 要断开电源，请按下主旋钮至“OFF”，然后从插座上取下插头。不要拉电源线本身，因为它可能会损坏电源线并最终导致触电。
- 如果水壶出现故障，或者产品以任何方式损坏，请勿使用损坏的电线或插头来操作 Stagg EKG Pro。请将电器送回至最近的授权维修设施进行检查、修理或调整。
- 确保主电源电压与水壶底部标记的电压相同。
- 为避免电器过载，请勿在同一电路上操作其他高瓦数的电器。
- 使用非 Fellow 推荐的附件可能会导致火灾、触电或人身伤害。
- 不要在室外使用。
- 不要将任何餐具放入壶中。
- 打开水壶后，请将所有塑料袋丢弃，以确保儿童和其他人无法接触到。
- 不要让电线挂在桌子或柜台的边缘或接触热表面。不要使用延长电线。
- 在加水前，将水壶从水壶底座上取下。在将水壶放在水壶底座上之前，请先去除水壶底部的所有水分。
- 水壶必须在远离桌面边缘的平面上操作，以防止意外倾覆。

### 警告！为防止烫伤：

- 不要在没有盖子的情况下使用水壶。
- 水壶烧开时不要打开盖子。
- 如果在加热和冲泡过程中打开盖子，可能会发生烫伤。
- 注意从壶嘴或壶盖排出的蒸汽，特别是在重新加水时。
- 水在沸腾后可以保持很长时间的热量，并且有烫伤的危险。让水壶和水壶底座远离工作表面的边缘，并且要放在儿童接触不到的地方。在水壶冷却之前不要打开盖子。

**警告：加水时不要超过最高加水点，如下图所示。**如果水壶满了，热水可能会溢出，从而增加烫伤的风险。参考下面的图 B。我们建议只使用您需要的水量，以节约用水和能源。

**图 B：加水点**



**警告：不要在没有水或低于最低加水点的情况下操作。**

Stagg EKG Pro 必须有至少 333 毫升/11 液体盎司的水才能发挥功能。干烧水壶可能会对水壶造成永久性损坏，并可能引发火灾。最低加水点在壶底上方 1 英寸(2.54 厘米)处。参考上面的图 B。

## 重要保护措施 (续)

- 在使用该电器时，请勿将水壶和水壶底座一起移动。
- 为避免烫伤和人身伤害，在携带装有热水的水壶时要格外小心。
- 如果您的手是湿的，请不要使用水壶。
- 打开前，请将水壶正确地放置在水壶底座上。
- 使用完水壶后，请等水壶冷却后再打开盖子。为了避免可能的蒸汽损坏，在使用过程中，请将壶嘴远离墙壁或橱柜。
- 如果将壶身放在桌面上，请在加热后的壶身下面使用保护垫，以防止损坏表面。
- 为减少火灾或触电危险，请不要从底座上拆下底盖或以任何方式拆卸底座或水壶。里面没有可供用户维修的部件。维修只能由获授权的维修人员进行。打开底座或水壶将导致保修无效。
- 不要在有爆炸性和/或可燃性烟雾的情况下操作。
- 请勿将水壶用于除预期用途以外的任何用途。本电器仅限家用和商用。除预期用途以外的任何用法将导致保修失效。

### 接地插头

这款电器拥有一个接地的三脚插头，在使用时必须用三脚插座接地。为了防止触电或火灾危险，请只连接正确接地的插座。不要尝试绕过此安全功能。

### 不要加热空水壶

壶身底部的隐藏式加热元件有一个自动安全装置提供保护。如果您的水壶在没有装水的情况下不小心被加热，或者被烧干，那么它会自动冷却然后关闭。如果发生这种情况，请拔下水壶插头，加满冷水，等几分钟再把它放回底座不要加热空水壶上，并插上电源。

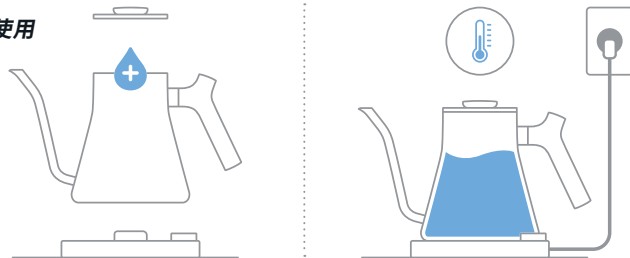
## 保存这些说明

## 首次使用

### 清洁 - 第一次使用

1. 将 Stagg EKG Pro 底座和水壶放在一个平坦的表面上。
2. 从底座上拿起水壶，打开壶盖加水。（如果盖子是热的，不要打开盖子。）
3. 冲洗水壶内部，然后向水壶加水，直到大约半满（在图 B 中的最低加水点和最高加水点之间）。
4. 加水后，盖上盖子，并确保壶嘴不靠近和/或面对墙壁或橱柜。
5. 遵照安全指南，将电源线插入墙壁插座。
6. 设定煮沸水的目标温度（见高海拔图表）。
7. 达到目标温度后（见高海拔图表），继续将水煮沸约一分钟。迅速按一下旋钮，关掉水壶。LCD 屏幕会变黑。
8. 把水壶里的水倒掉。这壶水不能喝。您现在可以使用 Stagg EKG Pro 了。

图 C：  
首次使用



## 清洁

在清洁之前，请确保底座已拔出，并且水壶已完全冷却。清空水壶里剩余的水。

**注意：请勿将水壶浸入水或其他液体中。这可能会对水壶造成永久性损坏。**

不要把水壶的任何部件放入洗碗机中。

用湿布或海绵擦拭水壶的外部 and 底座，然后擦干。请勿在水壶的任何部分使用研磨肥皂、清洁剂或清洁垫，因为这可能会损坏表面。

随着时间推移，水壶可能会无法达到沸点温度。这可能是由于在水壶内部沉积了水垢和矿物质，具体取决于您的使用情况和您所在地区的水的硬度。当发生这种情况时，请遵循除垢/除石灰剂制造商的说明，使用除垢/除石灰剂。

## 存储

所有部件在存放前都应进行清洁并晾干。把水壶放在它的盒子里或放在干净干燥的地方。

不要把电源线缠绕在水壶上。

# 如何使用

在打开和使用水壶之前，请先完整阅读这份安全与保养手册。

## 打开/关闭水壶

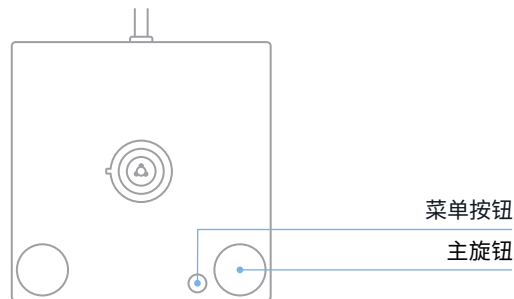
要打开 Stagg EKG Pro，请按一次主旋钮并等待屏幕亮起。要关闭 Stagg EKG Pro，请按一下旋钮并等待屏幕变黑。

## 设定目标温度

当 Stagg EKG Pro 开机时，转动旋钮即可更改目标温度。顺时针旋转旋钮以增加目标温度。逆时针旋转旋钮以降低目标温度。达到想要的温度后，停止转动旋钮。

Stagg EKG Pro 将显示一段时间的设定温度，然后开始加热到所需的温度。如果水壶被亨走并放回底座上，水壶会立即开始加热到目标温度。

图 D: 开/关，  
菜单访问



## 菜单访问

Stagg EKG Pro 有许多冲煮咖啡的工具。要进入菜单：

1. 按下主旋钮，打开您的咖啡壶，开始加热水。液晶屏亮灯。
2. 按下菜单按钮，导航到主菜单。
3. 一旦进入主菜单，顺时针或逆时针转动旋钮，在可用的菜单选项中导航按下旋钮，进入或确认选择。
4. 按下菜单按钮，离开菜单。
5. 按下旋钮，关闭您的咖啡壶。液晶屏变黑。

如需了解更多有关菜单的内容，更多信息请至公众号：fellowproducts，输入：staggkopro

## 高海拔使用

**注意：**海拔越高，水的沸点越低（见下面的高海拔图表）。如果设定的温度高于给定海拔的水沸点，Stagg EKG Pro 将继续加热，以尝试达到目标温度。这会导致额外的能源使用和对水壶的潜在损坏。

使用海拔设置，Stagg EKG Pro 将根据用户输入的海拔来确定允许的最高目标温度，以减少能源浪费和水壶损坏的风险。

高海拔图表

海拔	水的沸点
0 米	100°C
150 米	99.5°C
305 米	99°C
610 米	98°C
1524 米	95°C
1829 米	94°C
2438 米	91.9°C
3048 米	89.8°C
3658 米	87.6°C
4267 米	85.5°C

## 服务

请访问 微信公众号:FELLOWPRODUCTS 了解 Stagg EKG Pro 电子温控壶的服务维修或任何问题。若未先联系 Fellow 客户服务代表，请勿将产品寄回制造商，或带至服务中心。

### 两年有限质保

Fellow 对本产品因材料或工艺故障导致的任何缺陷提供保修，期限为消费者购买之日起两年。

### 此质保仅适用于：

- 。原始消费者。
- 。在授权零售商购买的水壶。
- 。带有原始购买证明收据的水壶。

### 此质保不包括由于以下原因导致的产品损坏：

- 。由意外、使用不当或由未经授权人士进行的维修
- 。使用错误类型的电流或电压运行电器。
- 。未遵照关于水壶和清洁剂/除垢剂的清洗说明。
- 。未遵守本文件警告和说明中列出的任何保护措施。

如您的Stagg EKG Pro 电子温控壶需要服务、保修，或有任何问题，欢迎通过微信公众号: FELLOWPRODUCTS 或拨打0592-5792747与我们联系。在与Fellow公司客服代表首次沟通前，请勿擅自将产品寄回生产厂家或带往服务中心。

微信公众号：Fellowproducts | 小红书：Fellowproducts。

### 产品合格证

检查结论: 合格  
检查员号: 检验员A1  
检验日期: \_\_\_\_\_

## 食品接触用 材料明细

本产品食品接触用材料及部件符合GB 4806.1-2016和相应食品安全国家标准要求,具体信息如下

序号	部件名称	材料	类型/牌号	符合标准
01	壶身	304不锈钢	06Cr19Ni10	GB4806.9-2016
02	壶底			
03	壶盖			
04	细门口			
05	NTC			
06	硅胶圈	硅胶	硅胶	GB4806.11-2016
产品不宜做为容器长期存储食品,上述部件仅限与本产品对应整机配套使用。				
系列产品包含以上食品接触材料,部份机型可能不含个别材料,以实际产品为准。				

## 电器电子产品有害物质限制使用管理办法

- 本产品满足《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》的要求。
- 在环保使用期限内,消费者在正常使用过程中不会出现有害物质泄漏、析出等影响消费者健康的问题,可以放心使用。
- 本公司产品环保使用期限为10年,只有在说明书所述的正常情况下使用本产品时,“环保使用期限”才有效。



产品中有害物质的名称及含量

有害 物质 部件 名称	铅(Pb)	镉(Cd)	汞(Hg)	六价铬 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBED)	备注
塑胶件	○	○	○	○	○	○	壶盖上盖手柄、底座上盖、底座下盖等
五金件	○	○	○	○	○	○	壶盖下盖、五金壶身、手柄装饰圈等
电路板组件	×	○	×	○	○	○	
发热管组件	○	○	○	○	○	○	
电源线	×	○	○	○	○	○	

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

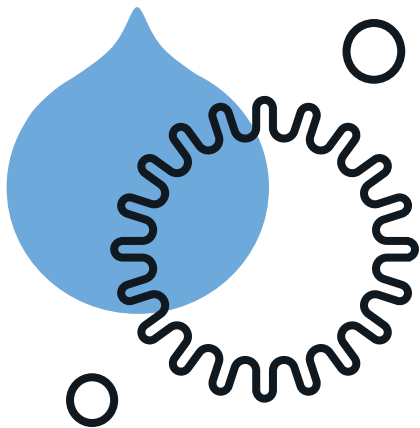
○：表示改有害物质在该部件搜有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求

备注：以上标“×”的部件中,部分含有有害物质超标是由于目前行业技术水平所限,暂时无法实现替代或减量化。

型号核准代码 CMIIT ID: 2020DP2713





请至公众号：**fellowproducts**，输入：**staggekpro**