

Joyoung 九阳

使用说明书

Operation Instruction

九阳榨汁机

型号: JYZ-A560

JYZ-A562

JYZ-B550



九阳股份有限公司

JOYOUNG COMPANY LIMITED

山东济南市槐荫区新沙北路12号

No. 12 Xinsha North Road, Jinan, China

邮编: 250118

电话: 0531-87901018

传真: 0531-87901901

www.joyoung.com

全国服务热线: 0531-87918008 87901018 400-6186-999

www.doujiang.com

前 言

尊敬的用户，感谢您使用九阳多功能食品榨汁机，为了便于您正确的操作本机器，在使用前请仔细阅读本说明书。请务必认真阅读第一章“安全使用注意事项”，并特别留意说明书黑色字体部分。

(本说明书中技术规格如有变更恕不另行通知)

目 录

前 言	1
第一章 安全使用注意事项	2
第二章 部件及功能	3
第三章 使用方法	4-6
第四章 保养和维护	7
第五章 产品安全指标	8
第六章 采用标准	8
第七章 故障分析及排除	9
装箱明细	9

感谢您使用九阳多功能食品榨汁机。为了您能正确的使用和维护本产品，我们特地编写了这本说明书，请您在使用产品前，仔细阅读本说明书，并妥善保存以备将来查阅。

本说明书仅适用于九阳股份有限公司“JYZ-A560/A562/B550”榨汁机产品，九阳股份有限公司保留最终解释权。书中的所有内容仅供用户使用和维护时参考，未尽事宜，欢迎用户向本公司的客户服务部门咨询。本书不足之处，欢迎广大用户提出宝贵意见，愿九阳榨汁机给您的生活带来温馨、便捷与健康。

“轴心粉碎技术”专利刀盘

实用新型：ZL200720158957.4

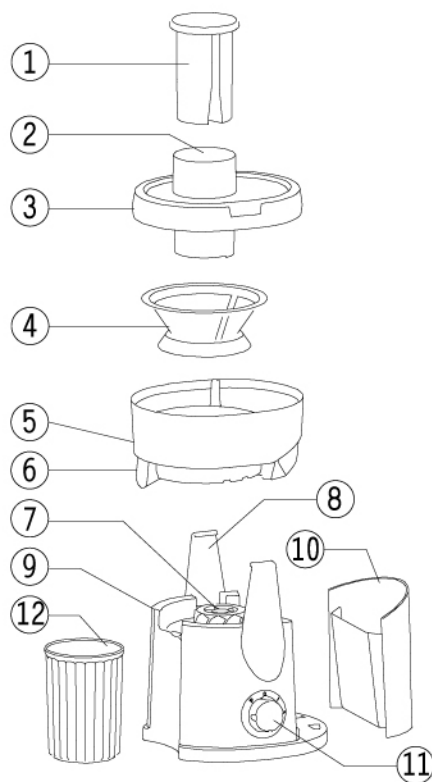
专利连接头

实用新型：ZL200820025722.2

第一章 安全使用注意事项

1. 本产品输入电压为AC220V ~ 50Hz, 请确认后再使用。
2. 在拆、装或调校产品的任何部件之前, 请务必断开电源。
3. 本产品属于Y连接, 如果电源线损坏, 为避免危险, 请与本公司客户服务部门联系或直接到本公司指定的维修点更换, 切勿自行拆卸修理。
4. 使用前请检查电源线、插头等其它零部件是否损坏, 如发现损坏请停止使用产品, 请及时与本公司客户服务部门联系, 请勿自行拆卸修理, 以免发生危险。
5. 使用过程中如产品需维修, 请与本公司客户服务部门联系, 或直接到本公司指定的维修点进行修理, 切勿自行拆卸, 以免发生危险。
6. 接通电源前, 请务必确保刀网、上盖等可拆卸部件安装到位。
7. 产品工作时, 严禁将手或尖锐物伸入进料口。严禁使用任何物体替代推料棒, 严禁将眼睛靠近进料口, 以防意外。
8. 产品工作时, 严禁接触到刀网、电机等可拆卸部件, 以免受伤害。
9. 榨满一杯果汁后, 请及时清理集汁盘内的果渣, 再进行榨汁。
10. 加工完毕后, 请待电机和刀网停止转动, 并确保断开电源后, 再取下榨汁机可拆卸部件。
11. 请严格按额定工作时间操作: 连续工作时间不得超过2分钟, 以工作2分钟停止2分钟为一个周期, 连续工作3周期, 必须停止15-20分钟, 待电机冷却后再工作。此法有利于延长产品寿命。
12. 如在操作过程中产品停止工作, 可能是电机温控保护造成, 请关闭电源, 冷却20-30分钟后再使用。
13. 本产品各配件均不允许用超过60℃的热水及微波炉消毒, 以避免受热变形损坏。与食材相接触的部件材料均符合FDA食品认证, 干净、卫生、可靠。
14. 请勿将本产品任何部件放入洗碗机内清洗。
15. 请勿将主体放入水或其他液体中, 也不能在水或其他液体下冲洗。
16. 请勿使用钢丝绒、研磨性清洁剂或腐蚀性液体来清洁产品。
17. 产品应储存到儿童不易触及的地方, 切勿让肢体不健全、感觉或精神上有障碍或缺乏相关经验和知识的人(包括儿童)使用或玩耍本产品。
18. 有核、硬籽、厚皮或硬壳的果蔬, 请先将其去除后再进行加工。
19. 本产品仅适用于个人或家庭使用。

第二章 部件及功能



部件功能

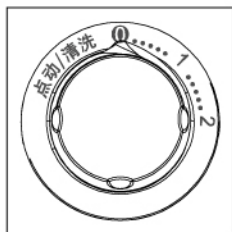
序号	部件名称
1	推料棒
2	进料口
3	上盖
4	刀网
5	集汁盘
6	出汁嘴
7	连接头
8	搭扣
9	主体
10	果渣桶
11	旋钮开关
12	接汁杯

以上: (1-11) 为榨汁机JYZ-A562、JYZ-B550部件; (1-12) 为榨汁机JYZ-A560部件。

注: 产品图片请以包装实物为准!

第三章 使用方法

· 在初次使用产品前，请彻底清洗与食材接触的部件。（参见“第四章保养和维护”）

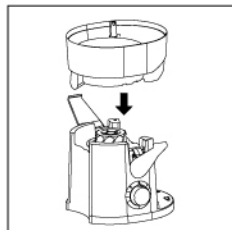


旋钮开关

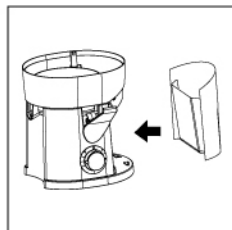
- “0”档：关闭、停止
- “点动/清洗”档：适合瞬间转动
- “1”档：低速档，适用于加工软性果蔬，如：西红柿、黄瓜、草莓。
- “2”档：高速档，适用于加工所有果蔬。

· 使用产品

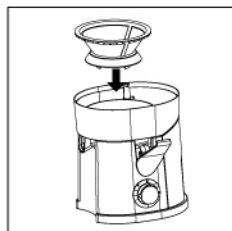
本产品设有双重安全系统，只有在所有零部件正确安装好后才会工作。请按以下步骤安装并使用产品：



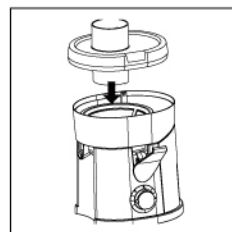
1. 将集汁盘放到主体上。



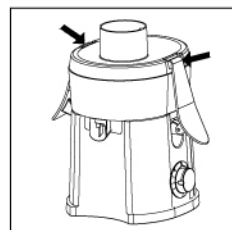
2. 将果渣桶装于主体上。



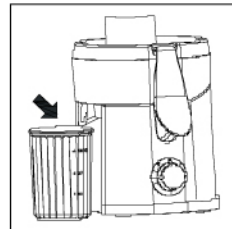
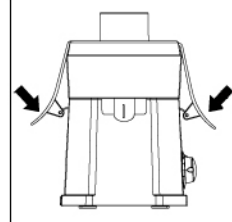
3. 将刀网放入集汁盘中，确保刀网在连接头上安装到位。（使用前请检查刀网是否破损，如有损坏，请不要使用，并马上与本公司就近的客户服务部门联系，或直接到本公司指定的维修点更换，切勿自行拆卸修理。）



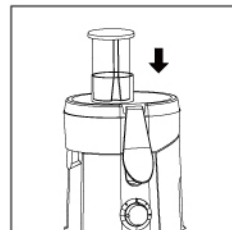
4. 将上盖从正上方装入主体。



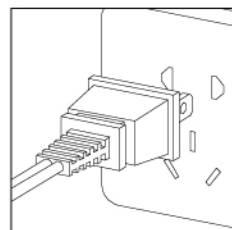
5. 将搭扣扣入上盖的两凹槽，向下压搭扣，听到咔嚓一声表示安装到位，否则产品不工作。



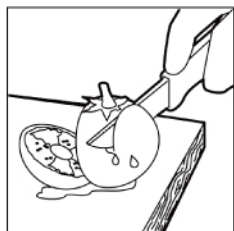
6. 将接汁杯置于出汁嘴处（JYZ-A562、B550未配接汁杯，请自行准备）。



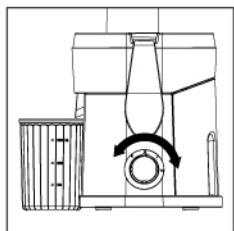
7. 将推料棒上的凹槽与进料口内的凸缘对准，将推料棒放入进料口中。



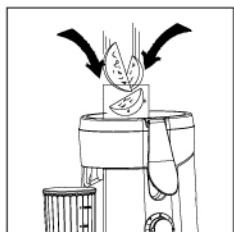
8. 接通电源，准备工作。（接通电源前请确保开关处于关闭状态）



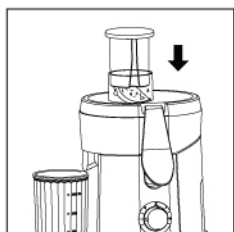
9. 将果蔬洗净,切成能放入进料口的块(有核、硬籽、厚皮或硬壳的果蔬,请先将其去除)。



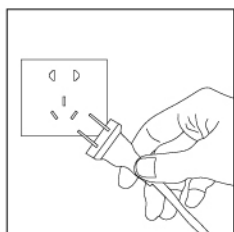
10. 启动开关,产品开始工作,工作时间 ≤ 2 分钟。



11. 将准备好的果蔬放入进料口。



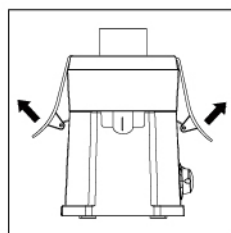
12. 用推料棒轻柔地将果蔬块由进料口推入,不要用太大的力压推料棒,以免影响榨汁效果。
(切勿将手指或其它物体伸入进料口内!不要让本产品连续工作超过2分钟,如果果渣桶或接汁杯榨满,应断开电源,清理果渣桶。)



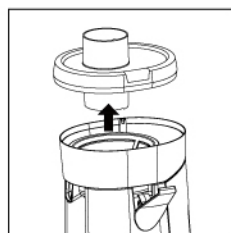
13. 当食材加工完毕,出汁嘴不再有汁液流出时,关闭开关,断开电源,请待电机和刀网完全停止转动后,再将接汁杯拿离出汁嘴。(应该马上饮用刚榨好的果汁,如果将它暴露在空气中一段时间,它的味道和营养价值都会受到影响。)

第四章 保养和维护

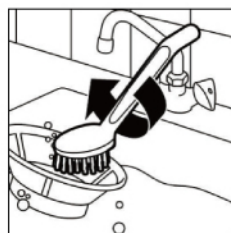
1. 清洁产品前,务必关闭开关,断开电源。
2. 使用后请及时清洗产品。
3. 主体外部可用湿布擦拭,请勿将主体放入水或其他液体中,也不能在水或其他液体下冲洗。
4. 本产品应储存于干燥处并避免紫外线直接照射。
5. 在储存产品前,应确保产品是清洁且干燥的。
6. 可参照以下步骤清洗各可拆卸部件:



1. 取下推料棒,打开搭扣。



2. 依次取下上盖、刀网、集汁盘等部件。



3. 在清水中加入清洁剂,用清洁刷清洗刀网,再用清水冲洗干净。
其余可拆部件清洗简单,可用海绵或湿布清洗。使用温水(温度不得超过 60°C)加几滴清洁剂,清洁效果更好。

第五章 产品安全指标

额定电压	220V~
额定功率	250W (JYZ-A560)
	200W (JYZ-A562、JYZ-B550)
额定频率	50Hz
连续工作时间	≤2分钟
间隔时间	>2分钟

本产品为Ⅱ类电器，不需外加接地装置。

第六章 采用标准

企业标准：Q/JY 003-2008

第七章 故障分析及排除

故障现象	原因分析	故障排除
通电后，启动开关，产品不工作	1. 集汁盘未安装到位 2. 上盖未安装到位	1. 集汁盘安装到位 2. 上盖安装到位
最开始几次使用产品时，电机发出难闻的气味	这并非异常现象	如果多次使用后，产品仍会发出此气味，请送至就近的九阳维修点检测
使用中停机	1. 电压过低 2. 用力过度压推料棒 3. 电机温控保护	1. 检查电压是否过低 2. 轻压推料棒 3. 停止20-30分钟后再使用
果汁中含果渣多	1. 刀网破损 2. 集汁盘中果渣较多	1. 更换刀网 2. 清洗集汁盘
异常震动或噪音大	1. 刀网未安装到位，运转平衡差 2. 产品放置不平稳或脚垫脱落 3. 电压过高	1. 将刀网安装到位 2. 产品放置平稳或将脚垫安装到位 3. 检查电压是否过高
出汁少	1. 集汁盘内果渣过多 2. 用力过度压推料棒	1. 清洗集汁盘 2. 轻压推料棒

注：

- 以上为常见故障分析和排除方法，对于其它故障，请与本公司客户服务部门联系，或直接到本公司指定的维修点进行修理，切勿自行拆卸修理。
- 全国服务热线：0531-87918008，0531-87901018，400-6186-999
- 本公司指定维修点明细见保修卡。

装箱明细

名称	榨汁机	说明书	保修卡
数量	1台	1本	1本

本说明书中数据由九阳研发中心数据库提供。