产品获得CCC认证 本企业通过ISO9001 质量管理体系认证



关注九阳官方微信 享受便捷阳光服务 在#客服/集后支持/全局运动

#### 九阳股份有限公司

Joyoung Company Limited

济南市槐荫区美里路999号

No. 999 Meili Road, Huaiyin District, Jinan

邮编:250118 传真:400 6186 996 www.joyoung.com



# 使用说明书

Operation Instruction

九阳豆浆机 DJ13B-D08EC DJ13B-D08D



使用产品前请仔细阅读本使用说明书, 并妥善保管。

型号	DJ13B-D08EC	DJ13B-D08D	
外形图			
功能面板图	20,43 (50 do pt at	54) 51 à 41 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
加热技术	底盘加热		
功能名称	富纤豆浆、五谷、米糊、果仁露、玉米汁、原味、米粥、 果汁、轻松洗、快速豆浆		

说明书图片仅供参考,产品请以实物为准。 本说明书图示以DJ13B-D08EC为例。

### 目 录

前言1
第一章 智能营养芯说明2
第二章 安全使用注意事项3-7
第三章 部件及功能7-8
第四章 使用方法9-13
第五章 保养和维护13-14
第六章 产品安全指标14
第七章 采用标准14
第八章 故障分析及排除15-16
功能、食谱参考、制浆时间17-19
装箱明细20

### 前 言

#### 尊敬的用户:

感谢您购买九阳全自动家用豆浆机,本说明书适用于DJ13B-D08EC/DJ13B-D08D型豆浆机,产品采用超微劲磨技术,通过文火熬煮,充分释放黄豆营养,带来顺滑好口感!

#### ● 产品特点:

- ★超微粉碎,磨的细,更营养
- ★创新果仁露功能
- ★食品级304不锈钢
- ★免过滤, 更轻松



#### 温馨提示:

- ★ 豆浆一定要煮熟饮用。
- ★ 制浆完成后,请尽早饮用,以维持新鲜口感。
- ★ 婴儿、肾功能衰竭、肠胃功能弱的人群应酌情选择低浓度豆浆或减少饮用量。

### 第一章 智能营养芯说明

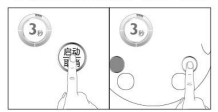
智能营养芯包含智能温控、智能海拔识别、智能电压适应等功能。 豆浆机在工作过程中实时自动适应水温及所在地区的海拔与电压,将豆 浆制作程序调节至最佳状态,以保证豆浆营养充分释放,防止海拔及电 压变化导致豆浆不熟、溢出、糊底等问题。

为充分保证海拔适应效果,当豆浆机使用后被搬至海拔有较大变化(海拔差1500米以上)的地区时,请按以下步骤操作:

■ 插上电源,请在30秒以内完成2、3步骤的操作



②有"启动/取消"按键,请长按3秒 (见下左图); 无"启动/取消"按键, 请长按最右面按键3秒(见下右图)



**3** 豆浆机发出三声"嘀、嘀、嘀" 同时伴随着指示灯闪烁三次,即完成自适应功能(注意:如果没有以上现象,请拔下电源,重复以上操作)



- 温馨提示
  - ①海拔500米左右地区首次使用时,制浆时间可能有所延长, 选择豆浆功能进行首次制浆后,下次制浆即可自动恢复到常 规制浆时间。
  - ②一旦完成智能海拔识别后,豆浆机就已经调节到当地环境下 最优的制作程序,并一直保持此状态运行。

### 第二章 安全使用注意事项

▲ 警告 对可能导致人员危险、重伤、重大财产损失的风险要警惕

**注意** 对可能导致人员受伤或物品损害的风险要关注

表示"禁止",不能进行的内容。

表示"强制",务必执行的内容。

# ▲警告

- 杯体、刀片、防溢电极、 温度传感器请及时清洗干 净,刀片刃口锋利,取出、 擦试、清洗时小心割伤, 可佩戴保护手套。
- 产品在煮浆时、工作完成 后冷却前,杯体、下盖、 刀片等部件温度较高,请 勿触摸以免烫伤。

## 

- 全具有经验的监护人或教练员的陪同下,才可让行为能力异常的人或没有独立行为能力的使用本产品。
- 机器启动前,确保机头卡 扣到位,不要将果核等硬 物放入杯体内,否则会造 成异常动作或器件损坏。
- 应照看好儿童,确保他们 不论本产品在工作还是存 储时,都不具有玩耍、接 近本产品的可能,以免烫 伤或误操作造成人身伤害。
- 打开包装后,请即刻将塑料袋放入垃圾桶,以免儿童玩耍,造成窒息的危险。

- 请在水平台面上操作,请勿在地毯、毛巾等织物、塑料、纸等易燃物上操作本产品,并远离台面边缘,以防止碰跌。
- 电源线插入豆浆机时必须 用力插到位,否则在制浆 过程中机器震动可能导致 电源线松脱或过热,出现 断电或燃烧。
- 较长时间不使用机器时, 为防止出现短路等造成损害,请及时拔掉电源插头。
- 倒豆浆时,先将机头取下 再倒豆浆,以免机头滑落 伤人。
- 则制作完成的豆浆温度较高,请确保自己及他人保持安全距离,请使用耐高温器皿盛放豆浆,防止豆浆溅出造成烫伤。
- 采用非预约功能制浆时, 请将料斗盖安装到机头上, 采用预约功能制浆时,请 将料斗盖安装到料斗上, 机器工作过程中请勿掀开 料斗盖(仅适用于料斗预约机型)。

- 全将产品连接电源之前, 请检查本产品标示的电压 是否与当地的电源电压相 符,否则会损坏元器件或 发生火灾。
- 机器工作后期或工作完成后,请勿拔插电源线插头或重新选择功能执行工作程序,否则可能造成杯体糊锅、豆浆溢出或机器鸣叫报警。
- 机器工作时,与插座等带电物体保持一定的距离,使插头处于可触及的范围,并远离易燃易爆物品,同时电源插座接地线必须保持良好接地。
- 请按照"部件及功能"章 节的"过滤杯组装说明" 正确组装过滤杯及其把手, 以防端热饮时过滤杯杯体 滑落导致烫伤(仅适用于有 过滤杯机型)。
- 请选择正确功能程序进行 操作,且所添加物料符合 食谱所要求量,否则会出 现喷溅、溢出、粉碎不良、 长鸣报警等异常情况,而 且会影响饮品的口感。

- 料斗放进机器时,料斗周 圈的条形卡筋可使料斗固 定在内腔(仅适用于料斗预约
- 不得在窗帘及其他可燃材 料下方或附近(或壁橱下 方)使用本产品,否则可 能引起火灾。
- 机头、耦合器、底座、电源插座请勿进水,如果进水,请停止使用或完全擦干、晾干后使用,以免引起短路或触电。
- 不要用湿手插/拔电源插 头,这可能引起触电。

制浆过程中, 请勿快速提

- 因杯体、底座中有加热元 件,清洗时请勿将其直接 放入液体中,以免造成短 路或触电。
- 工作过程中请勿移动机器, 避免食材溢出,造成烫伤、 触电等伤害事故。

起机头,以防烫伤。

- 为防止触电或短路造成伤害事故或火灾等,禁止使用有破损的电源线或插头;不要随意使用电源线或插头的替代品。
- 如果在机器工作过程中停电(尤其是打浆后期至工作完成期间),请不要再次选择功能程序进行工作,否则会造成杯体糊锅、打浆时豆浆溅出或者机器鸣叫报警等故障。
- 如果电源线损坏,必须到九阳公司售后服务部门购买专用电源线来更换。
- 豆浆机未正常完成工作程 序时,请勿食用杯体内饮 品,以免产生过敏、中毒 等身体异常情况。
- 请勿加入70℃以上的热水 制浆,以免影响口感或造 成溢出、喷溅、粉碎不良、 鸣叫报警等异常情况。
- 当机体出现故障或被损坏 后应当交给本公司维修点、 经销商进行维修、测试、 调试、严禁自行拆卸。
- 请勿使用机头上的提手直 接提起整机。



请勿在室温高于30℃时预 约时间超过8小时(仅适用 于预约机型)。



采用预约功能时,料斗内 加好食材后严禁直接用水 清洗(仅适用于料斗预约机型)

### 使用提示

制作饮品时,请加水至上下水 位刻度线之间。

为充分粉碎释放营养,机器打 浆时出现间歇性忽快忽慢的声 音属正常现象。

在做某些豆浆或者果蔬饮品一段时间后下盖、防溢电极有可能染色,属正常现象,不影响饮品食用,无损健康。

如制浆后钢杯体等不锈钢内表面产生局部变色、发蓝,属正常现象,是豆浆中的磷酸离子和不锈钢反应引起,对人体无害,不影响饮品性质及饮用。

富含纤维物料制作完成后可能 会有部分物料挂在破壁精磨器 上,不影响食用,可放心饮用 (仅适用于破壁精磨器机型)。

本产品仅限在中国大陆海拔3000 米以下地区使用。 制作饮品时一定要将过滤杯、 机头保护件等从杯体内取出 (仅适用于有过滤杯、机头保护件机型)。

若制作饮品时加入的水温较低,则制浆时间相应延长(因水温、水量不同、制浆时间略有差异)。

多次制浆操作之间,每次需间隔8分钟以上,待电机完全冷却后再进行下一次操作,否则将影响机器使用寿命。

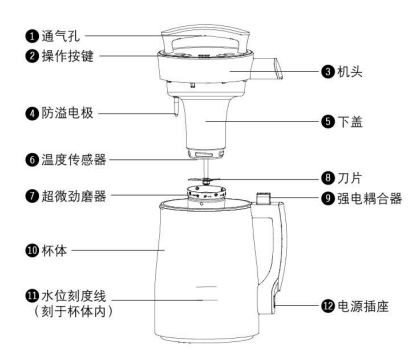
请勿长时间连续制浆,否则电机有可能启动自动保护功能, 电机会暂时不工作,待电机完全冷却后才能正常使用。

预约时,制浆完毕报警时间与标准的预约时间相比较,有微小误差属于正常现象,不影响制浆质量(仅适用于预约机型)。

本产品仅适用于家庭使用,请勿用于商业用途。

使用完毕后请及时清洗,以免 长时间搁置后不易清洗或影响 制浆效果。清洗后的机头请不 要放于杯体内,以免天气温度 高而产生异味,请放置于通风 的环境中。 料斗及料斗盖请在制浆完毕后 及时清洗,请安装到机头上, 以免丢失(仅适用于料斗预约机型)。

### 第三章 部件及功能



注: 上图仅供参考, 具体产品外观及颜色以实物为准

**①通气孔:** 用于排出机头内潮气,清洗时注意不要从此处进水。

②操作按键: 用于选择相应的功能, 启动相应的功能程序。

3 机头: 本机主要部件,内有电机、电脑板等部件。

❹ 防溢电极: 用于检测豆浆沸腾, 防止溢出。

**⑤下盖**:符合食品卫生的优质材料、用于承载电机等部件。

6 温度传感器: 用于检测水温, 当水温达到设定温度时电机开始工作。

→ 超微劲磨器: 符合食品卫生的优质不锈钢材料,用于配合刀片粉碎各种食材。

图 刀片: 高硬度不锈钢材料, 用于粉碎各种食材。

**9** 强电耦合器:接通电力的安全装置、提起机头后自动断电。

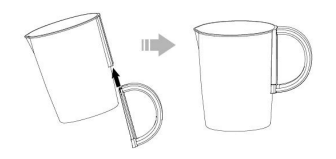
● 杯体: 采用符合食品卫生标准的优质材料, 用于盛放豆浆。

**①** 水位刻度线:水位标识(刻于杯体内),制作饮品时,将清洗整理好的食材放入杯体内,然后加水至上下水位刻度线之间。

**即** 电源插座: 用于插接电源线。

#### ● 过滤杯组装说明

将过滤杯把手按图示箭头方向插入到过滤杯插槽内,用力推到位。



### 第四章 使用方法

#### ● 操作步骤及说明

#### 1 量取食材



请用随机所配的干豆量杯按食谱建议的食材用量量取 食材。

#### 2 清洗食材



请将量取好的食材清洗干净。



- 温馨提示 ①干黄豆浸泡时间为北方地区春秋季8-16小时, 夏季6-10小时,冬季10-16小时;南方地区 春夏季5-6小时, 秋冬季8-9小时。
  - ②制作果汁时,请将果蔬切成类似湿黄豆大 小的块状。

#### 3 加入食材



请将清洗干净后的食材放入杯体内。

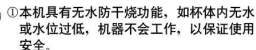


请按食谱上用量进行添加,否则可能会产生 糊锅现象, 影响制浆效果。

#### 4 加入清水



请将水加至上、下水位刻度线之间。



②为保证饮品的制作效果,请勿加入过热的 水制作饮品。

#### 5 安装超微劲磨器



请将超微劲磨器按照安装指示箭头方向装好, 超微劲 磨器口部与下盖配合处应紧密无缝隙, 安装完毕后, 用手向下拉一下, 超微劲磨器不动, 说明安装到位。

#### 6 接通电源



请将机头按正确的位置①放入杯体中, ②插上电源线, ③接通电源。



温馨提示①请用力合上机头,压 紧耦合器。



②初始通电状态下,指示灯全亮。

#### 7 选择功能



启动/取消:嘀嘀! 111/-

触摸功能键选择想要的功能, 每次选择后, 对应功能 指示灯(或图形指示灯)亮并闪烁,并伴有"嘀"一 声提示音、触摸"启动/取消"键启动功能、机器伴 有"嘀嘀" 提示音提示已启动。

- 温馨提示 ① "快速豆浆"、"富纤豆浆"为独立按键, 触摸该键后,再触摸"启动/取消"键或等 待3秒钟, 机器开始工作。"快速豆浆"程序 仅限干豆、湿豆豆浆的制作,用时18分钟 左右(海拔500米左右、中水位、水温 23℃左右, 额定电压220V~)。
  - ②触摸相应的功能选择按键选好功能后,若 在30秒内未触摸"启动/取消"键,则机 器自动启动该功能。若豆浆机开始工作1 分钟内发现功能选择错误,可触摸"启动 /取消"键取消该功能,然后重新选择正 确的功能来工作; 若超过1分钟, 则"启

动/取消"功能操作无效,若此时还未开始打浆,请拔下电源线,等待3-5分钟后插上电源线,选择正确的功能来工作,若已开始打浆,建议更换物料,重新开始制浆操作。

- ③机器在工作过程中,选择其他功能程序操 作不起作用。
- ④制作饮品时,如果未选择正确的功能程序, 可能导致做出来的饮品口感不好或出现溢 浆、糊锅等现象。
- ⑤ "轻松洗":需要清洗机器时,往杯体加入清水至上、下水位刻度线之间,选择并启动"轻松洗"功能,即可对豆浆机进行初步清洗,该程序结束后,机器发出"嘀嘀"报警提示音,即可拔掉电源线,将浑水倒出(制浆完成后立即清洗效果更佳)。

8 制作过程



机器按设定程序自动粉碎、熬煮豆浆。

温馨提示 机器在制浆过程中,温度较高,杯口有水蒸 气冒出,请勿靠太近,以防烫伤。

#### 9 制作完成



机器按设定程序完成制浆后,发出"嘀嘀、嘀嘀"的声音,提示豆浆已完成,同时该功能指示灯闪烁,此时请拔下电源插头、准备饮用。

温馨提示

①制浆完成后,对应功能指示灯闪烁,并伴有1分钟报警提示,1分钟后机器自动进入保温程序,保温时间为2小时,保温期间,对应功能指示灯闪烁,2小时后停止保温。

仅功能指示灯持续闪烁,直到用户切断电源(果汁、轻松洗功能不含此保温程序)。

- ②在海拔500米左右、中水位、水温23℃左右、 额定电压220V~条件下,豆浆("快速豆浆" 除外)类饮品用时30分钟左右,米糊类饮 品用时25分钟左右,米粥类饮品用时40分 钟左右,果汁饮品用时3-5分钟。
- ③多次制浆操作之间,每次需间隔8分钟以上, 待电机冷却后再进行下一次操作,否则将 影响机器使用寿命。
- ④若出现异常报警现象,请参考"故障分析 及排除"解决。
- ⑤饮品的制作过程采用微电脑自动控制,用 电不足0.2度,醇香滑口的饮品即制作成功。
- ⑥因果蔬食材易氧化,请在饮品制作完成半 小时内饮用。

10 过滤



本机制作豆浆时,浆渣一起熬煮,营养释放更充分,用户可根据自己的喜好采用随机附送的过滤网对豆浆进行过滤,可使口感更细腻。



- ①过滤步骤建议只使用于快速豆浆功能。
- ②过滤时,可以用汤匙在过滤网上进行往复 搅拌,过滤效果会更佳。

#### 11 清洗



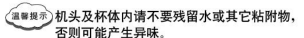
制作完成,待机器冷却后请及时将机器清洗干净(具体操作请见"保养和维护")。

- 11 -

#### 12 收纳



请将机器洗净擦干或晾干后存放干干燥通风的地方。



### 第五章 保养和维护

清洗:本机初次使用前需对机器内部进行清洗,使用完毕后, 也请及时清洗,以备下次使用。



1 清洗机头: 请用水轻轻冲洗去机头下部粘附的饮品 和其它粘附物。



- 温馨提示 ①切勿将机头浸入水中,也不要用水直接冲 洗机头上部, 以防机头进水, 发生短路现 象,建议使用湿毛巾进行擦洗。
  - ②若不能及时清洗,建议在杯体内倒入清水 先浸泡一会儿后再开始清洗。
  - ③清洗时请注意,刀片比较锋利,小心伤手。



2 清洗超微劲磨器: 请用清洁块仔细清洗超微劲磨 器、注意一定要用清水冲洗干净、以免残留饮品 残渣产牛异味。



3 清洗杯体: 请用清洁块仔细将杯体内外清洗干净, 以免残留的饮品产生异味。



①切勿将杯体底座浸入水中, 清洗杯体时, 请注意勿用水冲洗强电耦合器, 防止耦合 器讲水。

- ②用水将杯体内壁高处的饮品残渣冲去后, 加清水滴入一至两滴清洗剂。会使清洗效 果更佳。清洗结束后用清水冲洗干净,即 完成清洗。
- ③如遇钢杯体内表面变色、发蓝或有顽垢, 请用清洁块蘸食醋或牙膏擦拭、再用清水 洗净即可。
- ④切勿用钢丝球等尖锐物品清洗杯体外壁。

#### ● 保养

- **1** 机器部件清洗干净后,建议擦干或自然风干后组装成整机存放。
- 2 请将本机存放于干燥诵风的地方。



温馨提示 请勿放入消毒柜或烘干机中烘干、消毒。

### 第六章 产品安全指标

型号	额定 电压	额定 频率	净重	额定 功率	电机 功率	容量范围	长×宽×高 (mm)
DJ13B-D08EC	2201	EOI1-	o aka	10001	21 01.1	1100-1300mL	225 v 1 90 v 2 20
DJ13B-D08D	2201~	30HZ	2.3KY	1000%	210W	1100-1300IIIL	22381008320

### 第七章 采用标准

企业标准: 0/3700YJY002-2013

## 第八章 故障分析及排除

故障	原因说明	对策
	机头没放正	重新放正机头
指示灯不亮	电源线插头未插到底	电源线插头插到底
	未选择功能程序	选择相应的功能程序
指示灯亮、机器不 工作	杯体内未加水或加水太少	加水至上、下水位刻度线之间
	温度传感器故障	送当地售后服务部维修
电机工作不停	机头内进水	送当地售后服务部维修
加拉不信	未加食材	加入食材
加热不停	机头内进水	送当地售后服务部维修
按键无反应	断电间隔短,系统未复位	断电3分钟后再通电使用
	加水太少	加水至上、下水位刻度线之间
豆子或米打不碎	豆量太少或太多	按说明书要求加豆和其它食材
	机器自身故障	送当地售后服务部维修
	选错功能程序	正确选择功能程序
	豆子打不碎	参见"豆子打不碎"的处理 方法
溢锅	豆浆太稀或加豆太多	按标准加豆
	加水过少	加水至上、下水位刻度线之间
	机器自身故障	送当地售后服务部维修
	制浆时未安装五谷精磨器	正确安装五谷精磨器
糊锅	杯体未清洗干净	将杯体清洗干净
柳枕	加入食材太多	按规定加入食材
豆浆加工时间过	水温过低	使用温水
长, 其它正常	选错功能程序	选择正确的功能程序
异常哨音	机器磨合	偶有哨音属正常情况

#### 异常报警提示

提示方案	原因说明	建议对策
所所有灯闪1次,同时响1 声,间隔3秒循环	无水报警	请参照杯体水位线正确 添加食材和水或送售后 服务维修
所有灯连续闪3次,同时响 3声,间隔3秒循环	防溢异常报警	请按说明书正确添加食 材和水或送售后服务维 修
所有灯连续闪4次,同时响 4声,间隔3秒循环	加热超时报警	请按说明书正确添加食 材和水或送售后服务维 修
所有灯连续闪5次,同时响 5声,间隔3秒循环	输入电压异常	重新插电确认是否正常 或送售后服务维修
所有灯连续闪6次,同时响 6声,间隔3秒循环	过零信号丢失报警	重新插电确认是否正常 或送售后服务维修
所有灯连续闪7次,同时响 7声,间隔3秒循环	通讯异常报警	重新插电确认是否正常 或送售后服务维修
所有灯连续闪8次,同时响 8声,间隔3秒循环	温度检测异常报警	送售后服务维修
所有灯连续闪9次,同时响 9声,间隔3秒循环	食材过多或电机温 度过高	请按说明书正确添加食 材和水或送售后服务维 修
所有灯连续闪10次,同时响10声,间隔3秒循环	主板温度检测异常 报警	送售后服务维修



- (溫醫提示) ①如问题不能解决,切勿私自拆卸机器,请送当地售后服务部 进行维修,详情请查阅《九阳产品保修卡》或拨打阳光服务 热线: 400-6186-999进行咨询。
  - ②以上内容如因型号或零部件变更与实物不符,请以实物为准, 恕不另行通知, 敬请谅解!

#### 功能、食谱参考

产品型号		유型号	DJ13B-D08EC DJ13B-D08D		
制浆容量		容量	1100-1300mL		
适用人数		月人数	3-4人		
	富纤 豆浆	干豆豆浆	干黄豆 <u>9</u> 杯		
		湿豆豆浆	干黄豆 9/10杯(放入清水中充分浸泡)		
		经典五谷豆浆	干黄豆 ½杯,干大米、干小米、干小麦仁、干		
	五谷	红光五日立永	玉米渣按照1:1:1:1比例量取 = 杯- 章杯		
	<u> Д</u>	米润豆浆	干黄豆 $\frac{1}{2}$ 杯,干大米 $\frac{2}{5}$ 杯		
		花生红枣豆浆	干黄豆 $\frac{4}{5}$ 杯,花生 $\frac{3}{5}$ 杯,去核红枣 $\frac{4}{5}$ 杯(掰碎)		
	原味	原味豆浆	干黄豆 $\frac{9}{10}$ 杯(放入清水中充分浸泡)		
	玉米汁	玉米汁	新鲜玉米粒5杯		
功能	快速 豆浆	干豆豆浆	干黄豆 4/5 杯		
北食		湿豆豆浆	干黄豆 4/5 杯(放入清水中充分浸泡)		
材	米粥	白米粥	干大米 4/5 杯		
量		NO NO 0000 0000 00000000000000000000000	干大米 $\frac{4}{5}$ 杯,干花生 $\frac{3}{10}$ 杯,核桃仁 $\frac{3}{10}$ 杯,瓜子		
			血質が排物	15杯	
		南瓜粥	干大米 4/5 杯,南瓜1杯		
		纯米糊	干大米 7/10 杯		
	米糊	补气养血糊	干大米 $\frac{1}{2}$ 杯,百合 $\frac{1}{5}$ 杯,去核红枣5颗		
		养心安神糊	小米 $\frac{1}{2}$ 杯,莲子 $\frac{1}{5}$ 杯,去核红枣6颗,花生 $\frac{1}{5}$ 杯		
		猕猴桃香蕉汁	猕猴桃3杯,香蕉丁3杯,加纯净水到1100mL		
	果汁	西瓜汁	西瓜5杯,加纯净水到1100mL		
		芒果果汁	芒果4杯,加纯净水到1100mL		

产品型号		吊型号	DJ13B-D08EC	DJ13B-D08D	
制浆容量		<b>农</b> 容量	1100-1300mL		
	适月	月人数	3-4人		
		花生核桃露	炒熟花生 $\frac{3}{5}$ 杯,炒熟核	桃 $\frac{1}{5}$ 杯,纯牛奶 <b>250m</b> L	
功能	功能 果仁露	核桃杏仁露	炒熟核桃 $\frac{3}{5}$ 杯,炒熟杏	仁 $\frac{3}{10}$ 杯,纯牛奶250mL	
		花生杏仁露	炒熟花生 $\frac{3}{5}$ 杯,炒熟杏	七 $\frac{3}{10}$ 杯,炒熟大米 $\frac{1}{5}$ 杯	
食材量		红枣花生露	炒熟花生1 <sup>2</sup> 5杯,去核约	$\mathbb{I}$ 枣 $\frac{1}{5}$ 杯,炒熟芝麻少许	
		核桃芝麻露	炒熟核桃1杯,炒熟芝麻	$\frac{1}{10}$ 杯,炒熟大米 $\frac{1}{5}$ 杯	



- (温馨提示) ①豆用量为干豆所需用量,请用本机所配量杯量取。
  - ②所有大块配料请切类似湿黄豆大小。
  - ③黑豆、黑米、核桃仁、红枣、葡萄干等均属于不易起浆沫的 食材,可能会引起豆浆机报警。
  - ④果蔬食材请先用淡盐水浸泡清洗,以祛除食材表面的细菌及 农药残留。
  - ⑤请严格按食谱配方进行配料, 勿使用糯米。
  - ⑥如物料较多, 请摊平物料, 确保机头及耦合器装配到位后再 制浆。

#### 制浆时间

功能型号	DJ13B-D08EC	DJ13B-D08D		
富纤豆浆	约30:	约30分钟		
五谷	约30:	约30分钟		
快速豆浆	约18:	约18分钟		
原味	约30:	约30分钟		
米糊	约25:	约25分钟		
米粥	约40:	约40分钟		
玉米汁	约25:	约25分钟		
果仁露	约16分钟			
果汁	约55	约5分钟		

以上参考时间的制浆条件是: 220V电压、中水位、23℃水, <500米海拔

#### 装箱明细

物件型号	DJ13B-D08EC	DJ13B-D08D	
①机头	1		
② 杯体	1		
③电源线	1		
④ 过滤杯	.1		
⑤过滤杯把手	1		
⑥过滤网	1		
⑦干豆量杯	1		
⑧ 清洁块	1		
⑨ 清洁刷	/		
⑩ 说明书	1		
⑪保修卡	1		
⑫合格证	1		
13 食谱	1		

(本说明书数据由九阳研发中心数据库提供,如有变更,恕不另行通知)