

Burabi 智能冲奶机 **plus**

使用说明书



使用产品前请仔细阅读本使用说明书，并妥善保管

尊敬的用户，感谢您使用贝拉比智能冲奶机，为了便于您正确地操作本产品，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”。

(*本说明书中技术规格如有变更恕不另行通知)

目录

前 言	2
第一章 安全使用注意事项	3
第二章 部件及功能	4
第三章 冲奶前准备	5
第四章 开始冲奶	8
第五章 保养和维护	9
第六章 清洁注意事项	12
第七章 常见问题与解决方案	12
第八章 环保说明	13
第九章 基本参数信息	14
第十章 装箱明细	14
附:重要提示	

前言

感谢您使用贝拉比智能冲奶机,为了您能正确的使用和维护本产品,我们特地编写了此说明书,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。

本说明书仅适用于深圳前海小智萌品科技有限公司旗下贝拉比智能冲奶机。深圳前海小智萌品科技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。本说明书不足之处,欢迎广大用户提出宝贵意见,愿贝拉比智能冲奶机给您的生活带来温馨、便捷与健康。

技术支持



扫描二维码,快速了解贝拉比智能冲奶机,并获得贝拉比的服务,包括:
[下载APP“贝拉比+”,电子说明书、](#)
[观看演示视频、联系客服等。](#)

为了宝宝健康,请务必做到:

1



每次冲奶后,请清洁混合仓。

2



每天清洁一次出粉装置。

出粉装置可轻松卸下,单独进行清洗。

为方便换洗,我们为您额外配备了1套出粉装置。

3



水箱所用水必须为凉白开或婴幼儿专用水。
请定期清洗水箱。

4



每次使用完一盒奶粉后,清洗奶粉盒及其内部配件。

重新安装前请确保所有部件彻底干燥。

第一章 安全使用注意事项

- 1、 使用前,请在平稳桌面放置本产品。
- 2、 请确保本产品在官方指定电压范围内使用。
- 3、 本产品属于输入插口、耦合器。使用本产品前请检查电源线、插头等其它部件是否有破损,若发现有部件损坏,为避免危险,请停止使用产品,并与本公司客户服务部联系或到本公司指定的维修点更换,请勿自行拆卸修理。
- 4、 产品维修时,请在有资格的维修点或维修机构维修,切勿私自维修,以免发生危险。
- 5、 为确保产品正常工作,请勿在产品工作时移动混合仓、奶粉盒或水箱,否则将导致产品停止工作。
- 6、 请勿使用微波炉、消毒柜(包括但不限于)等高温消毒设备对本产品的各部件进行消毒,以避免受热变形损坏。与奶粉、水接触的部件材料均符合食品级认证,干净、卫生、可靠。
- 7、 请勿将本产品的任何部件放入洗碗机内清洗。
- 8、 奶粉盒、混合仓、水箱内部等可拆卸的部件请定期清洁,切勿使用其它方式对其进行加热清洗(如沸煮、火烤、微波等)。
- 9、 请勿将主体放入水或其他液体中。
- 10、 请勿使用干丝绒、研磨性清洁剂或有腐蚀性的液体(例如汽油或丙酮)来清洁本产品。
- 11、 不得将任何部件作为玩具使用,请置于婴幼儿接触不到的地方,以免发生意外。
- 12、 本产品仅适用于冲调粉状速溶饮料,请勿往奶粉盒中放入其他物质,避免污染奶粉盒或导致产品损坏。
- 13、 本产品仅适用凉白开或婴幼儿专用水,请勿往水箱中放入其他物质,避免污染水箱或导致产品损坏。
- 14、 本产品仅适用于个人或家庭使用。
- 15、 请将贝拉比智能冲奶机放置在室内阴凉干燥处,避免阳光直射,以免影响冲泡效果或因机器过热而造成损坏。
- 16、 奶粉盒及其部件采用食品级材料制造,请勿使用高于80°C的水对其进行清洗。
- 17、 因冲泡环境不同,奶液表面可能出现气泡,请待气泡消散后再给予婴童饮用。
- 18、 在更换附件或接触运动部件前要关掉电源开关并断开电源。

第二章 部件及功能

部件功能：



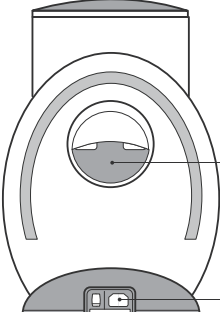
奶粉盒:密封储存奶粉

面 板:操控冲奶机, 设置冲调温度、水量

混合仓:奶粉与水混合搅拌的载体

容器感应器:判断容器是否放置的安全感应器

储水托盘:三段式调节高度、摆放容器

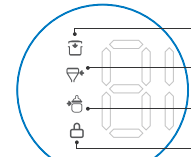


水 箱:储存凉白开或婴幼儿专用水(当水箱的水温高于设定温度时机器不工作)

电源连接头:供电

冲奶机背面

面板功能：

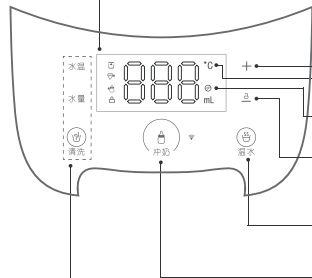


奶粉盒盖子是否紧盖

混合仓是否装配妥当

容器是否放置妥当

童锁是否开启



+ / ⌂: 增加当前设置量;长按启动WiFi配置

•C: 闪烁表示加热工作中

∅: 缺水提醒

- / ▲: 减少当前设置量;长按3秒可锁定/解锁面板

温 水: 冲出一杯当前设定量的水

冲 奶: 根据设置好的浓度、温度、水量进行冲奶



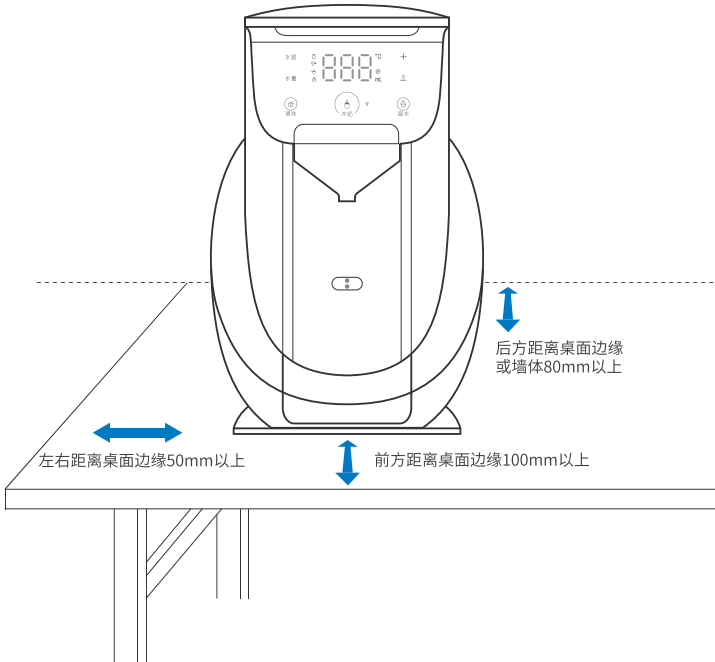
水 温: 进入水温调节模式

水 量: 进入水量调节模式

清 洗: 高速清洗冲奶机内部

第三章 冲奶前准备

平稳摆置贝拉比智能冲奶机，接通电源。



初次使用产品前，请彻底清洗奶粉盒、混合仓和水箱。
(参见“第五章 保养与维护”)

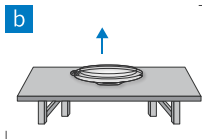


① 置入奶粉

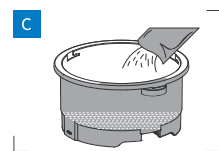
倒入奶粉前，请确保奶粉盒内部干燥无水份。



a 双手指按住上盖把手往“OPEN”方向推扭，打开奶粉盒上盖。



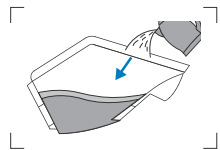
b 上盖内部朝上，平放在桌面，防止污染。



c 向奶粉盒中倒入奶粉，不得低于奶粉盒上标注的最低刻度线。

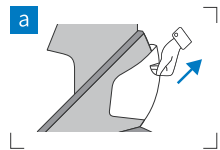


d 对准奶粉盒前端的搭扣往“CLOSE”方向闭合奶粉盒盖。

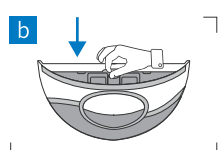


2 置入凉白开或婴幼儿专用水

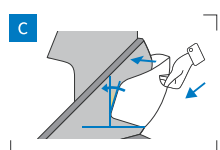
本产品仅适用凉白开或婴幼儿专用水，
切勿加入其它液体。



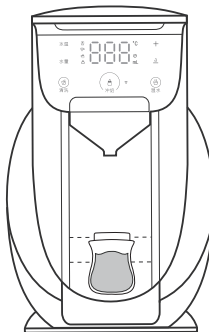
手指握住水箱把手，并斜向上取出水箱。



向水箱加入凉白开或婴幼儿专用水，并装好水箱上盖。



斜45度推入，推送水箱使内侧搭扣闭合。



3 放置奶瓶

温馨提示：确保奶瓶干净无菌。

根据奶瓶大小，调节托盘，放置奶瓶。
并确保已遮挡奶瓶感应装置。



4 检查部件安装状态

本产品设有五重安全感应系统，
只有在所有产品配件安装好，水量
充足且正确放置了容器时才会开
始工作。

查看面板，根据标示灯判断部件是否安
装妥当。



奶粉盒灯(图标)闪烁：表示奶粉盒盖子装配不妥当

解决方法：盖紧奶粉盒盖，注意要将盖子锁扣拧紧



混合仓灯(图标)闪烁：表示混合仓装配不妥当

解决方法：取出混合仓，重新推紧装配妥当



奶瓶灯(图标)闪烁：表示容器放置不妥当

解决方法：调整容器位置，使容器遮蔽感应装置



童锁灯(图标)亮起：表示冲奶机功能被锁定

解决方法：长按“-”按键以解锁，再次长按则锁定



水量灯(图标)闪烁：表示水量不足一次冲调或水箱装配未妥

解决方法：检查水箱水量是否少于最低刻度线，并安装妥当

最后一步：

使用手机关联冲奶机

贝拉比为冲奶机用户开发的APP“贝拉比+”能够为您提供以下服务：

- 1、手机远程冲奶。
- 2、记录和分享宝宝成长点滴。
- 3、推送育儿建议。
- 4、售后及反馈。



下载贝拉比+

使用手机扫描二维码，或在应用商店搜索“贝拉比+”。



在APP中点击“添加新设备”，按照指示连接冲奶机。

第四章 开始冲奶

Step1 适配奶粉浓度



- 1、在手机APP“贝拉比+”选择“设备”中的“扫描奶粉”
- 2、扫描奶粉包装上的条形码



*当您需要使用手动适配奶粉浓度时，可以在“奶粉浓度”选项点击“+”或者“-”号调整浓度值

(浓度值，是我们根据您选择的这款奶粉的官方配方，经过智能冲奶机系统计算转换后，适配于您选用的这款奶粉的对应档位值。浓度值是可以根据您的实际需要手动调整的，不同的浓度值在同等情况下冲泡出来的奶粉浓度不一样。自动扫描识别适配的浓度值或手动选择某一浓度值，对应冲泡的奶粉克数，在APP冲奶页面有具体呈现。)

Step2 五道安全感应，确认冲奶安全

- 奶粉盒盖子是否盖紧 →
- 混合仓是否装配妥当 →
- 容器是否放置妥当 →
- 童锁是否开启 →
- 水量是否充足 →



Step3 点击面板上的“清洗”按键

首次冲奶前，请先点击“清洗”键，以激活供水校准系统。

Step4 点击面板或手机上的“冲奶”按键

点击冲奶按键后，面板指示灯“°C”开始闪烁，3~8秒后冲奶完成。
(冲奶过程中再次点击“冲奶”按键，机器会停止冲奶)

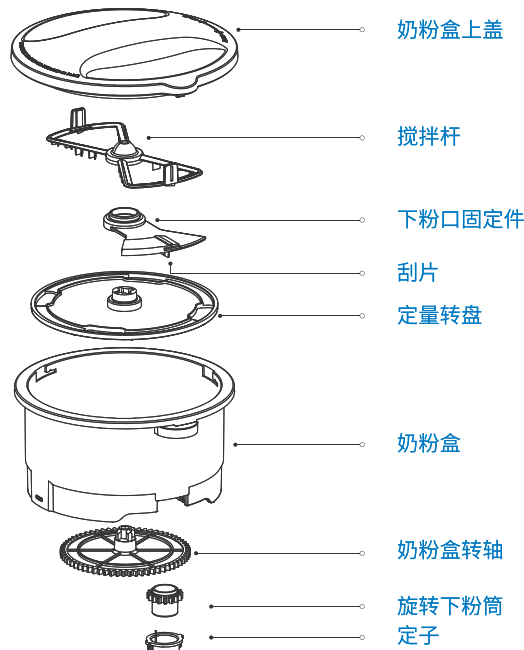


* 注意：因冲泡环境不同，奶液表面可能出现气泡，请待气泡消散后再给予婴童饮用。

第五章 保养和维护

清洗前,请参照以下步骤拆卸各部件:

1. 奶粉盒



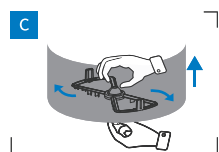
—拆卸—



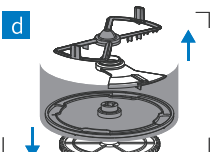
逆时针转动以卸下出粉装置。



逆时针转动打开奶粉盒上盖。

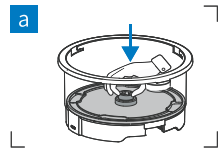


用手固定奶粉盒底部的转轴
顺时针旋开拌粉杆。

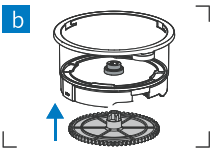


卸下拌粉杆后,依次取下转轴、
下粉口固定件和定量转盘。

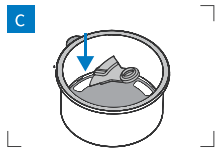
—安装—



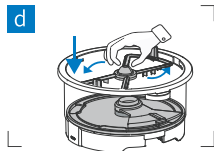
将定量转盘平稳放置在奶粉盒中。



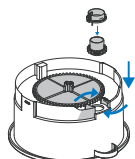
插入奶粉盒转轴。



放置下粉口固定件。
(注:请将下粉口固定件
卡入奶粉盒内侧卡槽)



逆时针扭紧拌粉杆。



将出粉装置扣紧奶粉盒
出粉口。



顺时针扭紧奶粉盒盖，
使盖子与奶粉盒紧扣。



奶粉盒盖闭合前



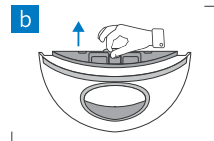
奶粉盒盖旋转闭合后

2. 水箱

—拆卸—

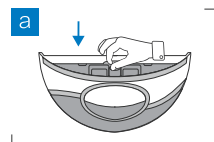


手指握住水箱把手，并斜向上取出水箱。

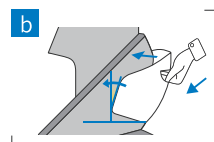


手指拿捏水箱上盖，自然向上取出。

—安装—

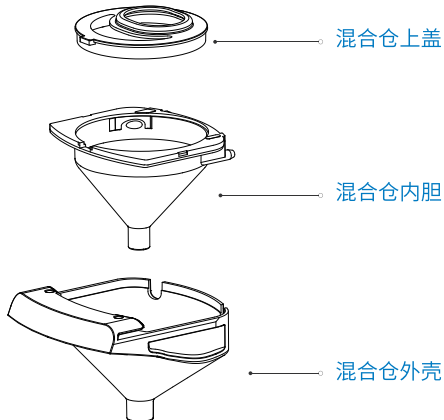


装好水箱上盖。



斜面45度推入，推送水箱使内侧搭扣闭合。

3. 混合仓



—拆卸—

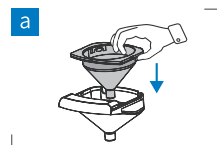


取出混合仓上盖

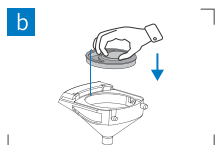


从混合仓底部顶出混合
仓内胆

—安装—



卡入混合仓内胆至“咔”的声响。



混合仓上盖突出部分
卡入凹槽。

4. 储水托盘

—拆卸—



手指捏拿托盘前端，向后上方自然拉出(托盘上盖可拆卸)

—安装—



(若托盘上盖打开请先合上托盘上盖)手指捏拿托盘前端，对着卡槽向前推送。

第六章 清洁注意事项

清洁建议



混合仓

每次冲完奶清洁一次



奶粉盒

每使用完一盒奶粉清洗一次



水箱

请定期清洗水箱

清洁方法：

使用80°C以下的热水清洗，然后用干燥卫生的布类擦干。

注意事项：请勿进行蒸汽、水煮、紫外线等高温消毒，高温会导致食品级材料变形。

第七章 常见问题与解决方案

一、常见问题

- 1、奶水温度不正常怎么办?
 - a、冲奶前,先点击面板的“温水”按键出一次温水;
 - b、适当提高冲奶温度。
- 2、奶量不准怎么办?
市面上的奶瓶均有一定的误差,以奶瓶刻度为奶量的判断依据是不准的,可通过电子秤称重的方式确认机器出水量以及奶粉量是否精准。
- 3、浓度不准,感觉浓度偏淡或者偏浓,请检查:
 - a、奶粉盒是否按照说明书正确装配;
 - b、是否定时清理出粉口;
 - c、是否通过APP扫描奶粉罐条形码获取正确的浓度配比。
- 4、面板操作无反应怎么办?
 - a、面板无任何显示,检查童锁灯是否亮起,若亮起可长按面板“一”键解锁;
 - b、检查电源是否供电,开关是否打开;
 - c、点击冲奶、温水或清洗之后,机器需要3-8秒时间加热;
 - d、检查面板是否亮起异常警示灯。
- 5、出粉口粘粉怎么办?
 - a、因为奶粉具有较强的黏性,出粉口有少量粘粉属于正常现象;
 - b、定期清理出粉口;
 - c、检查奶粉盒是否根据说明书正确装配。
- 6、混合仓残留奶粉怎么办?
 - a、混合仓是奶粉和水混合的容器,少量的奶水残留属于正常现象,清洗则不影响冲奶质量;
 - b、奶粉残留过多,需要查看冲泡浓度是否高于奶粉罐建议的冲泡浓度;
 - c、冲泡环境过于潮湿会导致混合仓残留奶粉过多;
 - d、冲泡温度与室内温度温差过大容易产生水蒸气导致奶粉提前融化。

第八章 环保说明

错误代码与处理建议

显示屏提示	故障现象	故障原因	处理建议
E01	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	电源输入不稳定	建议联系客服获取帮助
E02	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	发热体NTC异常	建议联系客服获取帮助
E03	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	冷水NTC异常	建议联系客服获取帮助
C01	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	锅炉温度>105°C	放入冷水, 使用“清洗”键恢复
C02	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	进水温度>80°C	使水箱内的水冷却或更换冷水, 3分钟后再操作
C03	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	进水温度高于设置温度5°C	使水箱内的水冷却或更换冷水, 3分钟后再操作
水量	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	水量不足一次冲调或水箱装配未妥	检查水箱水量是否少于最低刻度线, 并安装妥当
奶粉盒	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	奶粉盒盖子装配不妥当	盖紧奶粉盒盖, 注意要将盖子锁扣扣紧
混合仓	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	混合仓装配不妥当	取出混合仓, 重新推紧装配妥当
容器	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	容器放置不妥当	调整容器位置, 使容器遮蔽感应装置
锁定	按(清洗/冲奶/温水)键时响三声	冲奶机功能被锁定	长按“—”按键以解锁, 再次长按则锁定

本产品满足《电子产品有害物质限制使用管理法》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露、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, 只有在本说明书所述的正常情况下使用产品时, “环保使用期限”才有效。

产品中有害物质的名称及含量						
部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
电路板组件	×	○	○	○	○	○
显示屏组件	×	○	○	○	○	○
电源线组件	×	○	○	○	○	○
奶粉盒组件	○	○	○	○	○	○
混合仓组件	○	○	○	○	○	○
水箱组件	○	○	○	○	○	○
托盘组件	○	○	○	○	○	○
面板组件	○	○	○	○	○	○
底座组件	○	○	○	○	○	○
主体组件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制

○: 表示该有害物质在该部件所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均在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有限, 暂时无法实现替代或减量化。

*本说明书中技术规格如有变更恕不另行通知

第九章 基本参数信息

产品名称	贝拉比智能冲奶机	奶粉容量	400g	水箱容量	1.7L
产品型号	O2S-GN1707	额定电压	220V~	传输方式	低功耗无线传输(WiFi)
外形尺寸	312 X 246 X 376(mm)	额定频率	50Hz	产品重量	4.0kg
系统要求		iOS 10.0 / Android 4.4及以上		额定功率	2200W
产品材质		Tritan/ABS/食品级硅胶/食品级PP			

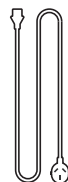
第十章 装箱明细



冲奶机主体



额外配置的出粉装置



电源线



奶粉刷



纯棉清洁布



说明书



使用指南



保修卡

如果该产品电源线被损坏,请务必联系客服购买。

注:包装明细以实际情况为准,若有更改,恕不另行通知。

执行标准: GB 4706.1-2005

GB 4706.30-2008

GB 4706.19-2008

重要提示

- 1、根据世界卫生组织的倡议，贝拉比建议您使用母乳喂养。
- 2、如果您需要使用本产品，建议您在婴儿出生30天后使用。
- 3、您通过贝拉比APP扫描奶粉罐上的条形码，可以获取贝拉比数据库为您推荐的该款奶粉的浓度配比。该浓度配比是模拟手动冲泡的方式，以奶粉罐上的数值为依据，计算出所需要的奶粉量和水量值，结合机器的工作流程，最终形成指令让机器工作。推荐的浓度配比所冲泡出来的奶液，与您手动冲泡以及奶粉罐上的要求可能存在的一定误差，如果您对浓度不满意，可以在机器上或软件上调整浓度值，以获得您需要的浓度配比或口感要求。
- 4、如果您扫描奶粉罐上的条形码后，发现APP中没有该款奶粉数据，您可以与我们当地的服务商联系完善该款奶粉数据，您再扫描选择我们推荐的浓度配比；您也可以通过机器或软件的浓度设定功能，自行配置您需要的浓度配比或口感要求。
- 5、如果您没有扫描奶粉罐上的条形码去获取浓度值，或不使用机器的浓度功能，那么本机器为您工作时采取的浓度配比，是根据不同奶粉的平均浓度数值为您进行奶液调配的。
- 6、如果您购买的是带WiFi型号的机器，在使用本软件或本机器时，您需要了解本软件的数据传输、信号与功能，将受限于服务器、通讯信号、云服务等第三方环境因素的制约。因此，在某些情况下，将出现手机与机器无法连接、数据无法记录、无法自动识别奶

贝拉比 | 专注母婴喂养
Make time for your love

制造商：
深圳前海小智萌品科技有限公司

地 址：
深圳前海深港合作区前海一路1号A栋201室

中国境内客服热线 CH 4008-622-062
www.burabi.com

物料编码:30401020358

名称:贝拉比智能冲奶机plus--使用说明书(6.0版更新)

工艺:128g哑粉 4C印刷

尺寸:195*140mm