

## 存储

- 使真空保温杯远离热源或阳光直射。
- 请避免真空保温杯跌落或受到较大撞击，以免造成产品损坏或影响保温保冷效果。
- 不要将真空保温杯存放在带加热元件的烘干/消毒柜中。

## 兼容性

要购买附件或备件，请访问 [www.shop.philips.com/service](http://www.shop.philips.com/service) 或联系您的飞利浦经销商。您也可以联系您所在国家/地区的飞利浦客户服务中心。

飞利浦新安怡竭诚为您服务：  
4008 800 008



## 故障排除

本章归纳了您在使用产品时最常遇到的问题。如果您无法根据下面的信息解决问题，请与您所在国家/地区的客户服务中心联系。

问题	可能的原因	解决方法
真空保温杯、杯盖有异味。	<ul style="list-style-type: none"><li>• 水存储的时间过长。</li><li>• 存储了除水之外的其他液体。</li><li>• 由于清洁不彻底造成污渍。</li><li>• 杯盖在不洁净的水中浸泡时间过长。</li></ul>	请参阅“清洁”一章，彻底清洁真空保温杯和部件。
出现漏水。	杯盖未拧紧。	请顺时针方向将杯盖拧紧，注意杯盖请勿歪斜。
	密封圈安装不正确或有异物。	将密封圈安装到杯盖的沟槽中，紧紧地按下，确保密封圈安装到位。

出版日期：2020-07-02

## 用户手册

使用产品前请仔细阅读  
本使用说明书  
保留备用

© 2020 Koninklijke Philips N.V.

保留所有权利

3000 053 31781

## PHILIPS AVENT

产品：飞利浦新安怡艺术探索彩绘系列四季杯（大朋友杯）  
型号：SCF787/68  
容量：430 毫升  
保温效能：44°C 以上 7 小时<sup>1</sup>  
保冷效能：4°C-13°C 7 小时<sup>2</sup>  
执行标准：GB/T 29606-2013 不锈钢真空杯

检验：合格  
产地：中国 广东 广州  
生产日期：请见产品包装  
飞利浦（中国）投资有限公司  
上海市静安区灵石路 718 号 A1 幢  
全国顾客服务热线：4008 800 008

食品接触部件/材料表		
部件名称	材料	执行标准
瓶身	不锈钢 06Cr19Ni10	GB 4806.9-2016
密封圈	硅橡胶	GB4806.11-2016
内塞	聚丙烯（丙烯与乙烯的聚合物，其中丙烯占最大质量分数） CAS: 9010-79-1	GB4806.7-2016

### 食品接触用

<sup>1</sup>保温效能：环境温度 20 ± 5°C 下，产品内水温实测达到 95 ± 1°C 时旋紧密封，同样环境下，到达 44°C 时计算时长。

<sup>2</sup>保冷效能：环境温度 20 ± 5°C 下，产品内水温实测达到 4 ± 1°C 时旋紧密封，同样环境下，到达 13°C 时计算时长。

## 重要信息

使用本产品之前，请仔细阅读本用户手册，并妥善保管以备日后参考。

## 警告！

- 请勿将此真空保温杯用于保温保冷之外的其他用途。
- 请在不使用时将所有部件置于儿童接触不到的地方。
- 请在使用前取出干燥剂，避免误食。
- 饮用前请务必检查水温。
- 首次使用之前，请拆下所有部件并进行彻底清洁。
- 每次使用和组装之前，务必清洁双手。
- 每次使用之前，先检查一下真空保温杯。如果发现损坏或破裂，请立即停止使用。

## 注意

- 严禁使用微波炉、烤箱、燃气灶等其他电器产品加热此真空保温杯。
- 此真空保温杯只能用来喝水。不要用来喝任何其他液体，例如牛奶、果汁、含糖调味饮料、碳酸饮料或汤。
- 将部件置于沸水中的时间过长可能会影响其使用寿命。

- 请勿蒸煮真空保温杯体与杯盖，也不要紫外线消毒柜、蒸汽消毒锅或微波炉对其进行消毒。
- 请勿将真空保温杯放入冷冻室中。
- 切勿装入较大的冰块。须将其分成小块才可装入，以免漏水。切勿盛装干冰。
- 不要将真空保温杯的杯盖拧得过紧。

## 产品简介

恭喜您购买了您的产品，欢迎您来到 Philips 新安怡大家庭！为充分享受飞利浦提供的支持，请在 [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) 上注册您的产品。

## 首次使用之前

- 拆除产品的所有包装材料，然后将其置于儿童接触不到的地方。
- 首次使用之前，彻底清洁真空保温杯和部件。请参阅“清洁”一章。

## 组装和使用

- 1 请将真空保温杯竖立，按逆时针方向旋开杯盖。确保密封圈已安装到位。
- 2 将温热的水或凉水倒入真空保温杯中。

## ！ 注意

- 过热的水可能会造成烫伤。
- 为了您的健康，请勿饮用真空保温杯中储存超过24小时的液体。
- 温度和气压变化会导致真空保温杯中的空气膨胀压力变高。因此，请勿剧烈摇晃真空保温杯，并在开盖时要小心，以免烫伤。

- 3 水位不应过高，应位于真空保温杯杯口边缘下方3厘米处，以避免在合上杯盖后溢水。
- 4 倒完水后，请顺时针拧紧杯盖。
- 5 饮用前，请先检查真空保温杯中的水温是否适合饮用。
- 6 外出携带时，必须拧紧杯盖。如有漏水现象，请立即检查各部件是否正确组装到位。

## ！ 注意

- 为达到更好的保温效果，使用前可以先加入热水预热1分钟后，将水倒出，再进行使用。预热时无需盖上杯盖，且切勿剧烈摇晃杯身。预热时务必小心，以免热水造成烫伤。

## 清洁

- 每次使用之后，请拆解所有部件并在温和的肥皂水中进行清洁，然后用清水冲洗干净。请勿在洗碗机中清洗本产品。
- 食物的颜色可能使部件变色，但这不会影响您安全使用本产品。

## ！ 注意

- 切勿使用钢丝绒、研磨性清洁剂或腐蚀性液体（例如汽油、丙酮、酒精或化学溶剂）来清洁产品。
- 请勿将部件直接放在使用抗菌清洁剂清洁过的物体表面。
- 由于水质等因素，真空保温杯中可能会产生水垢。您可以在真空保温杯中加入白醋（酸度约为9%）与温水混合，等待半个小时或直到水垢完全溶解。您也可以使用软毛刷或软碎布擦洗内表面，以帮助除垢。将用过的溶剂从真空保温杯中倒出。如果积聚的水垢未完全溶解，则需重复除垢过程。
- 除垢后，请冲洗真空保温杯，直到清洁干净并没有异味。