

安装使用前仔细阅读本说明书，并妥善保管！

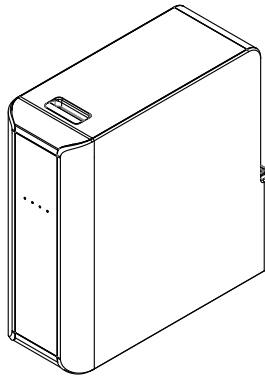


# GE牌GRUD-06A02型双出水反渗透净水机 GE牌GRUD-06D01型双出水纳滤净水机

## 产品使用说明书

Duo Reverse Osmosis Purifier

Duo Nano Filtration Purifier



极易净水科技（上海）有限公司

# 致客户信

尊敬的顾客：

感谢您选购我公司的产品！

在您准备使用本产品之前，请务必详细阅读本产品使用说明书，并按指导方法正确使用产品以及保养维护，从而让本产品发挥最大的效能。

本产品需由专业技术人员进行安装调试或维护保养。如需服务，请您与当地官方服务商联系，我们将尽快为您提供专业的安装、调试、维护保养服务。

本产品的维护保养、滤芯更换，需使用极易净水科技（上海）有限公司所审定的部件，使用非授权部件导致的产品使用性能降低或造成财物损坏等，均不包括在保修范围之内。

极易净水科技（上海）有限公司

# 目录

注意事项	
<b>一、产品简介</b>	<b>01</b>
(1) 外观特征	01
(2) 产品功能简介	01
(3) 电气图	01
(4) 制水工艺图	02
(5) 技术参数	03
(6) 滤芯功能介绍	04
(7) 分解图及核心部件功能介绍	04
<b>二、使用方法</b>	<b>05</b>
(1) 安装前准备事项	05
(2) 正确安装说明	05
(3) 管线连接示意图	06
(4) 部件连接	07
(5) 滤芯安装	08
(6) 滤芯的更换	09
(7) 安装注意事项	10
(8) 调试方法	10
(9) 初次使用说明	10
(10) 显示功能说明	11
(11) 更换滤芯	11
(12) G+智慧平台Wi-Fi配对	12
<b>三、设备使用、保养、维护注意事项</b>	<b>13</b>
<b>四、常见故障原因及排除</b>	<b>14</b>
<b>五、装箱单</b>	<b>16</b>
<b>六、保修服务规定</b>	<b>17</b>
<b>七、保修卡</b>	<b>19</b>

# 注意事项

**⚠ 警告** 表示如果发生错误的安装和操作会造成严重的人身损害和财产损失

**⚠ 注意** 表示提醒安装、使用、维护中的注意事项

**⚠ 警告** 本机必须连接在可靠接地带且符合国家相关标准的插座上！否则可能导致触电、短路或火灾事故。

**⚠ 警告** 切勿在机器上放置重物或覆盖东西！阻碍散热将可能导致机器过热甚至火灾事故。

**⚠ 警告** 切勿放置在高温高湿的地方！可能损坏机器外观或者导致触电、短路、火灾事故。

**⚠ 警告** 切勿接触有腐蚀性物质！可能腐蚀机器内过水部件，或一些有毒有害物渗入直饮水机的管路里，使产水受污染或直饮水机漏水，甚至造成严重的人员和财务损失。

**⚠ 警告** 切勿靠近火源！可能造成机器变形或融化，使其损坏或漏水，严重的可造成火灾事故。

**⚠ 警告** 切勿用潮湿的手接触电源！可能导致触电事故。

**⚠ 警告** 安装时请切断电源！否则可能导致触电事故。

**⚠ 警告** 切勿损坏电源线或插座！使用已破损的电线或插座可能导致触电、短路或火灾事故。如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或者类似部门的专业人员更换。

**⚠ 警告** 切勿使用超出机器规定值的电源！使用插座的承受电流必须大于机器的规定值，否则可能导致过热或火灾事故。

**⚠ 注意** 下水道堵塞时请勿使用本机器！

**⚠ 注意** 浓水管不能堵塞！

**⚠ 注意** 若机器发生故障，应立即拔掉电源插头，关闭水源，切勿将故障机器处于工作状态。

**⚠ 注意** 请勿在温度低于4℃的环境下使用。

**⚠ 注意** 必须使用市政自来水为原水且水温不得高于38℃！

**⚠ 注意** 安装及使用过程中，请勿弯折水管，以防水管不畅。

**⚠ 注意** 首次使用或短期停用恢复后使用时，请进行冲洗。

**⚠ 注意** 勿将本机放置在室外使用！

**⚠ 注意** 勿将本机放置在阳光直射的地方使用！

**⚠ 注意** 请定期更换滤芯（膜）！

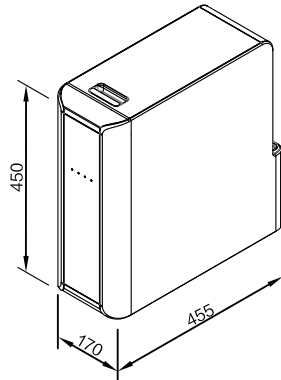
**⚠ 注意** 在正确的使用和保养下，本公司制造的产品及部件寿命为5-10年，滤芯和其他易耗

品（如密封圈等）为一次性使用，届时用户应停止使用原设备或部件，及时更换。

注意：建议进水压力在0.1MPa~0.4MPa。如进水水压不在此范围，请联系服务商解决。

# 一、产品功能简介

## (1) 外观特征

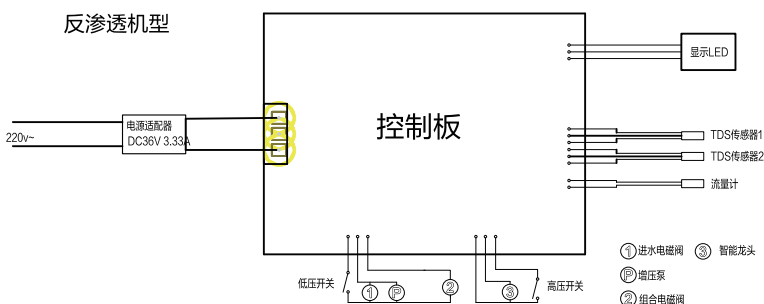


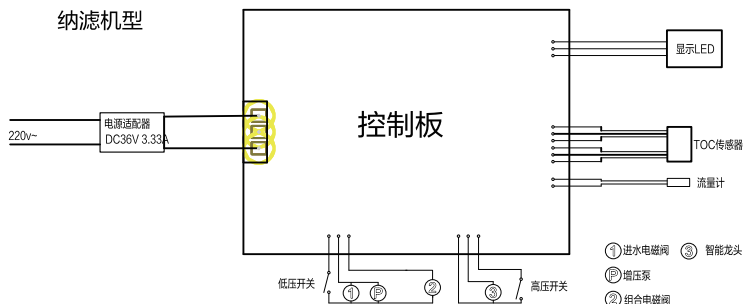
## (2) 产品功能简介

本机为智能直饮式净水器，采用反渗透膜(纳滤膜)为主的多级过滤系统

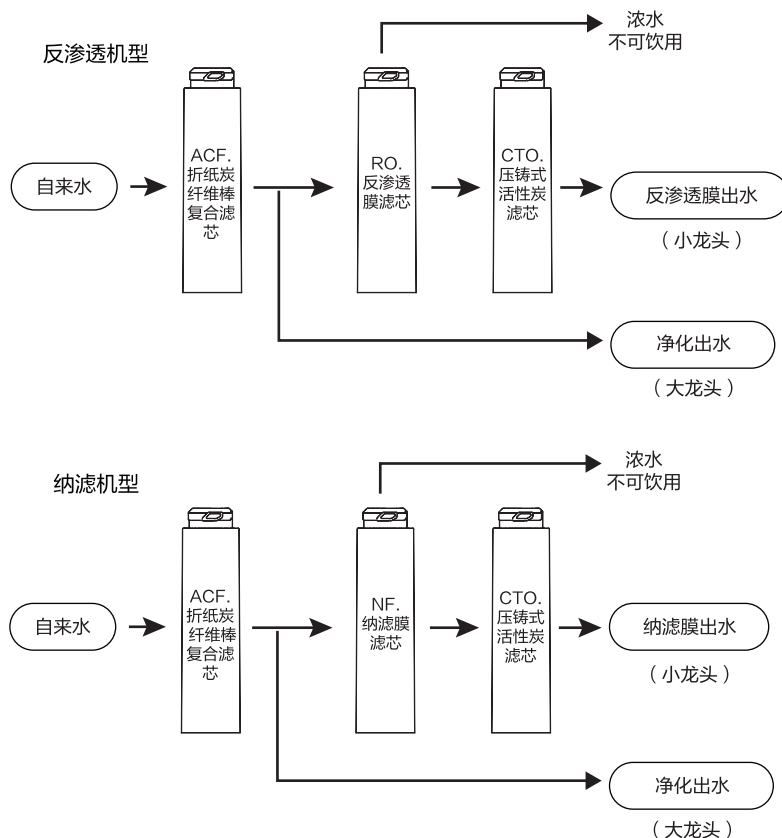
- 1、自动控制：整机运行状态自动控制，如关闭水龙头后会自动停机，膜表面会进行定时自动内部清洁冲洗等。
- 2、漏水保护：机器漏水，关闭进水阀及增压泵，龙头显示红灯，滤芯指示灯闪烁。
- 3、滤芯更换提示：龙头指示灯红色闪烁，滤芯即将到期。

## (3) 电气图





#### (4) 制水工艺图



## (5) 技术参数

产品名称	GE牌GRUD-06A02型双出水反渗透净水机	
产品型号	GRUD-06A02	
	净化出水(大龙头)	反渗透膜出水(小龙头)
净水流量*	8L/min	1.5L/min
额定总净水量	12000L	3000L
进水压力	0.1~0.4MPa	0.1~0.4MPa
工作压力	0.1~0.4MPa	0.4~0.8MPa
额定电压	AC220V	
额定功率	100W	
卫生批准文号	沪卫水字(2019)第0070号	
适用水质	市政自来水	
适用水温	5~38℃	
适用环境温度	5~38℃	
产品执行标准	Q31/0115000001C071 《GE牌GRUD型双出水反渗透净水机系列》	
出水水质	符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范—一般水质处理器》(2001)的要求	符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范—反渗透处理装置》(2001)的要求

产品名称	GE牌GRUD-06D01型双出水纳滤净水机	
产品型号	GRUD-06D01	
	净化出水(大龙头)	纳滤膜出水(小龙头)
净水流量*	8L/min	1.5L/min
额定总净水量	12000L	3000L
进水压力	0.1~0.4MPa	0.1~0.4MPa
工作压力	0.1~0.4MPa	0.4~0.8MPa
额定电压	AC220V	
额定功率	100W	
卫生批准文号	沪卫水字(2019)第0152号	
适用水质	市政自来水	
适用水温	5~38℃	
适用环境温度	5~38℃	
产品执行标准	Q31/0115000001C084 《GE牌GRUD型双出水纳滤净水机系列》	
出水水质	符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范—一般水质处理器》(2001)的要求	符合《饮用净水水质标准》(CJ94-2005)的要求

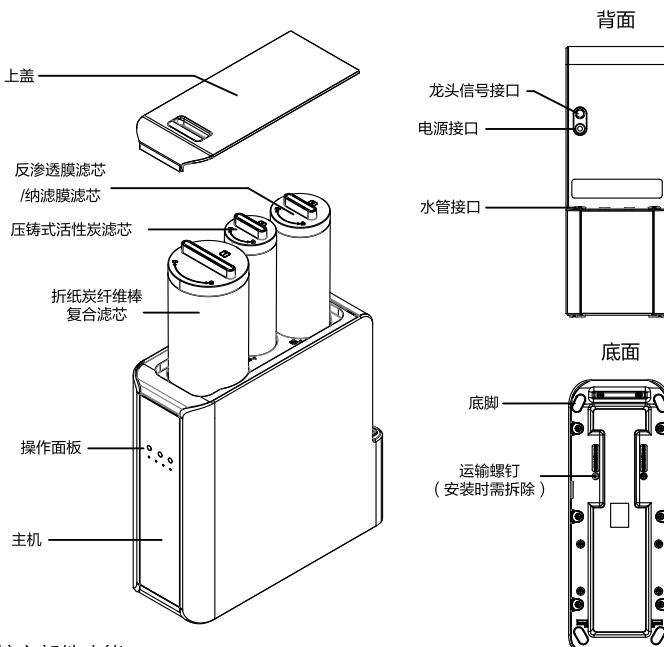
\*净水流量：本机器为双出水，两种水质的流量数值是在单独开启的状态下测定，如两个龙头同时取水，会导致流量偏小及噪音变大。为了保证您的使用体验，建议单独开启龙头使用。

膜元件的产水量受进水压力和进水温度的影响，该机所标称的净水流量是在标准测试条件下测试得出的。

## ( 6 ) 滤芯功能介绍

滤芯序号	滤芯材质	滤芯功能
1	折纸炭纤维棒复合滤芯	对原水进行粗滤，拦截原水中肉眼可见物。有效吸附水中异色、异味，降低原水耗氧量，去除余氯，改善混浊度。
2	压铸式活性炭滤芯	进一步吸附水中异色、异味，改善水的口感。
3	反渗透膜/纳滤膜滤芯	有效拦截水中砷、镉、铬（六价）、四氯化碳等有害物质。

## ( 7 ) 分解图及核心部件功能介绍



内部核心部件功能：

电源适配器：将220V交流电转换成36V直流电（机器工作安全电压）。

增压泵：起增压作用，为反渗透膜/纳滤膜能够正常工作创造一个稳定的环境。

进水电磁阀：接通或切断原水的作用。

组合电磁阀：控制冲洗反渗透膜/纳滤膜表面和系统流量。

电脑板：显示和提供机器的运行状态，控制整机的运行。

## 二、使用方法

### (1) 安装前准备事项

用户购买GE牌反渗透净水机后，应请专业安装人员对产品进行安装与调试。

1、确认净水机要安装的位置（安装时应视实际情况而定）。

2、确认安装所需的各种工具。

活动扳手	1把
电钻	1把
开孔器 $\phi$ 12mm	1个（高速钢开孔器或大理石开孔器）
十字、一字螺丝刀	各1把
管剪	1把
14–16mm扳手	1把
19–21mm扳手	1把
尖嘴钳	1把

3、确认安装所需的各种配件是否齐全。

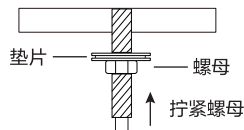
4、安装之前请勿送水和送电。

5、拆除机器底部的运输螺钉，共两颗。

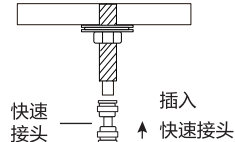
### (2) 正确安装说明

#### 1、安装水龙头

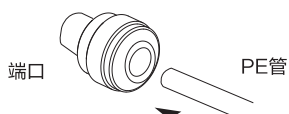
水龙头从水槽上预留的孔中插入，用配套的垫片和螺母从水池面板的下方拧紧，使水龙头固定在水槽上。如水槽无预留孔，需在取水口台面合适位置钻一个 $\Phi$  12的孔，再按后续步骤安装龙头。



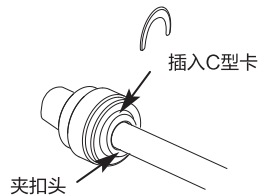
a. 将快速接头插在螺纹杆底部。



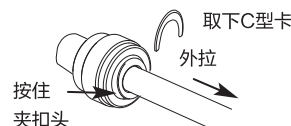
b. 将PE管用力插入快速接头。



c. PE管到底之后再往外拉，将C型卡插入夹扣头拉出部分并锁紧PE管。



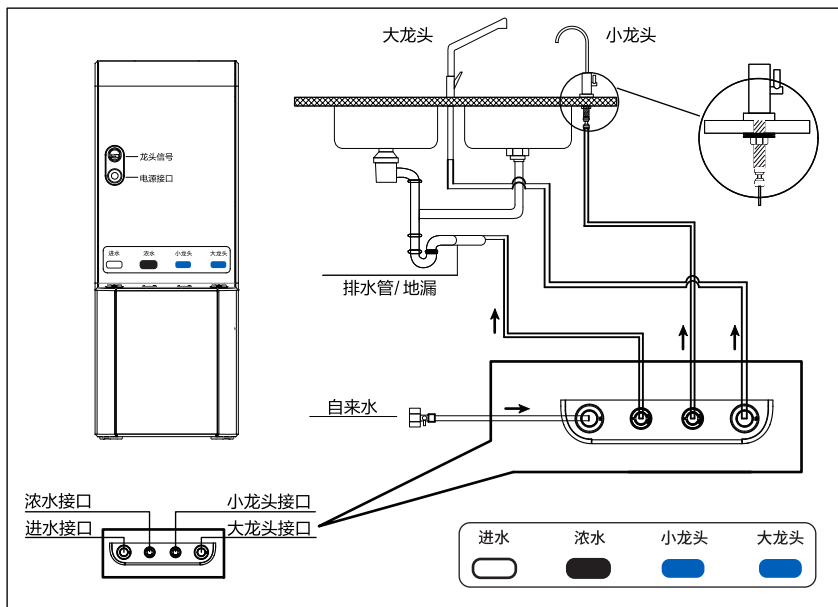
d. 若需拔出水管，先取下C型卡，按住夹扣头用力拔出水管。



e. 水龙头上的插头连接主机龙头信号接口。



### (3) 管线连接示意图



#### (4) 部件连接(参照管线连接示意图)

按图示各管口对应关系连接

1. 取转换接头1个，将螺纹端与金属编织管连接并拧紧，将转换接头的直杆端插入进水口，到位后用C型卡固定。
2. 将金属编织软管另一端连接角阀出水口。
3. 取转换接头1个，将螺纹端与用户金属编织管连接并拧紧，将转换接头的直杆端插入大龙头口，到位后用C型卡固定。如长度不够请使用备用的金属编织软管延长。
4. 选取适当长度的黑色3分PE管一端连接浓水口，一端插入下水道并用扎带固定。
5. 选取适当长度的蓝色3分PE管一端连接小龙头口，一端插入电控龙头快接接头。
6. 将电控龙头信号线端子插入到机器上的龙头信号里，到位后旋紧螺母。
7. 将电源适配器圆头端子插入到机器上的电源接口。



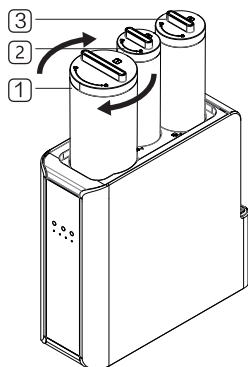
注意

PE管的连接与安装请注意以下事项：

- 水管应沿着橱柜边缘安装；
- 使用适当的工具垂直裁剪，将水管剪成需要的长度；
- 水管安装时切勿弯折，以免水管受挤压；
- 为了使水流量畅通、快速，连接主机与水龙头的水管越短越好。

## (5) 滤芯安装

从包装盒中取出，按照数字顺序安装到主机上对应的位置。

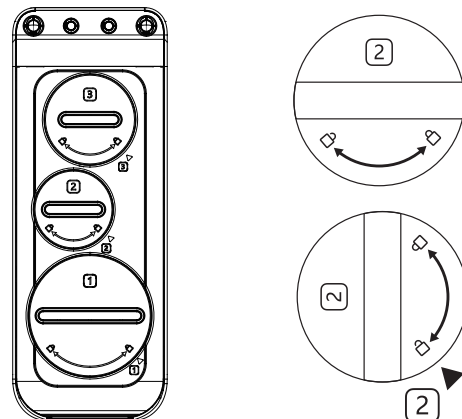


1、取下上盖。

2、取出第1级滤芯，按对应滤芯号码，插入主机对应的位置，使滤芯顶部的 □ 标志对准机器上的▲定位标志时，将滤芯向下按压到位，然后顺时针转动滤芯，当滤芯顶部的 □ 标志对准▲时，表示滤芯已经安装到位。

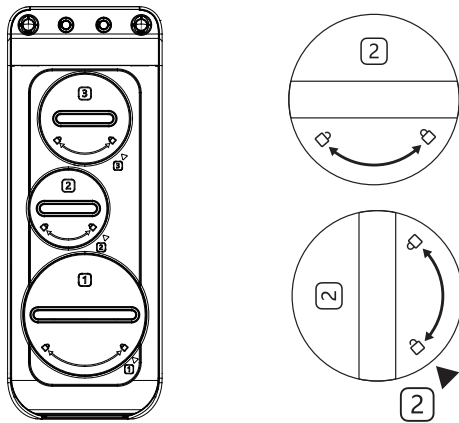
3、按照同样方法，安装其他两级滤芯。

4、滤芯全部安装完成后将上盖盖好。



## (6) 滤芯的更换

- 1、更换滤芯前，请先断水再断电。
- 2、打开水龙头，直至水龙头中没有水流出。
- 3、逆时针转动滤芯，当滤芯顶部的 □ 标志对准▲时，垂直向上将滤芯提出。
- 4、将新滤芯插入主机对应的位置，使滤芯顶部的 □ 标志对准机器上的▲定位标志时，将滤芯向下按压到位，然后顺时针转动滤芯，当滤芯顶部的 □ 标志对准▲时，表示滤芯已经安装到位。
- 5、按“电控功能说明”中滤芯复位方法进行滤芯复位。
- 6、按“调试方法”进行调试，完成后可正常使用。



## ( 7 ) 安装注意事项

- 1、安装各水管时，需要将与快速接头配合处的水管塞入到位后，再卡入C型卡。  
(注：请勿漏装C型卡)。
- 2、检查管线与接口连接是否正确，各滤芯是否拧入到位。
- 3、请务必保持浓水排水管下水通畅，如排水管堵塞则可能造成浓水回流而污染净水机内部，或污水溢出造成其他损失。
- 4、请勿将本产品放置在阳光直射的地方使用，否则可能会加速外部零部件的老化，及缩短产品使用寿命。

## ( 8 ) 调试方法

在确认水路连接无误后，还必须确认有水源和电源供应。

随后进入本机的调试，步骤如下：

- 1、打开自来水进水角阀，插上电源，打开大龙头对第一级滤芯冲洗30min后，查看出水是否清澈，如出水清澈可关闭大龙头。
- 2、打开小龙头等待滤芯充满水，小龙头开始有净水流出。保持机器正常运行5~15min，关闭小龙头，检查净水机各接头连接是否可靠，是否有漏水现象。
- 3、关闭小龙头后，检查净水机增压泵是否停止工作。
- 4、如净水机功能正常，打开小龙头冲洗60min并静置120min，重复上述步骤至出水清澈表明净水机可正常使用。

## ( 9 ) 初次使用说明

- 1、初次使用前请务必按照“调试方法”进行调试后方可使用。
- 2、首次使用以及更换滤芯后进行冲洗的过程中，新滤芯里面的空气会以及其细微的气泡方式分散在水中，使水呈乳白色，静置数分钟即会消散。压铸式活性炭滤芯，可能会有含有少量黑色活性炭粉末的黑水流，属于正常现象。

## ( 10 ) 显示功能说明

按键	名称	功能说明
	选择	在滤芯复位过程中选择相应滤芯
	复位	使选中的对应滤芯寿命复位
	联网	使机器联网

指示灯	名称	显示状态及说明
1	ACF.折纸炭纤维棒 复合滤芯指示灯	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 指示灯蓝色常亮：滤芯正常</li> <li>· 指示灯红色慢闪：寿命即将到期</li> <li>· 指示灯红色快闪：寿命到期需要更换滤芯</li> </ul>
2	CTO.压铸式活性炭 滤芯指示灯	
3	RO.反渗透膜滤芯/ NF.纳滤膜滤芯指示灯	
联网	联网	· 指示灯蓝色常亮：联网成功

龙头指示灯状态
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 指示灯红色常亮：故障（龙头关闭时也亮）</li> <li>· 指示灯红色慢闪：寿命即将到期</li> <li>· 指示灯红色快闪：寿命到期需要更换滤芯</li> <li>· 指示灯蓝色长亮：滤芯正常</li> </ul> <p>注： 慢闪：闪烁频率每秒1次 快闪：闪烁频率每秒2次</p> <p>指示灯红色时，蜂鸣器响</p>

## ( 11 ) 滤芯复位

更换滤芯后需进行滤芯复位操作。按“复位”键3秒钟，进入滤芯复位，三支滤芯同时闪烁，按“选择”键选中相应的滤芯，被选中的滤芯指示灯亮，其他滤芯不亮。选中需要复位的滤芯后，按“复位”键后相应滤芯寿命复位。再按“复位”键3秒钟，退出复位状态。

## ( 12 ) G+智慧平台Wi-Fi配对

1、微信扫描机器二维码并关注【GE通用净水】官方公众号



2、点击【个人中心】进入【我的设备】



3、手机注册登录并完善资料



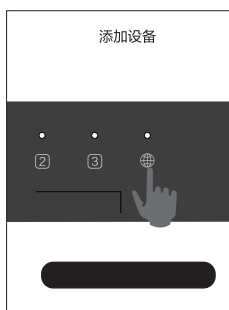
4、点击【添加设备】按钮



5、扫描机器上的二维码开始配网流程 (如是WIFI设备请先确保手机与路由器/热点先连接成功)



6、长按设备上【联网】键按钮5秒，使设备进入配网状态



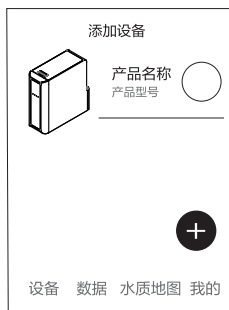
7、输入手机所连接的WIFI热点密码，并耐心等待配网过程



8、配网成功，点击开始使用即可进入下一步



9、设备添加完成，已在设备列表



### 三、设备使用、保养、维护注意事项

#### 滤芯使用寿命

1. 本机所建议的各类滤芯的更换周期，是参考了各地自来水的平均指标统计而得。用户实际使用处的水质及机器的使用频率如与平均指标存在较大出入时，滤芯的实际使用时间与估算周期会有较明显的差异，如滤芯过早堵塞、过早失效等，此时应以实际使用状态作为滤芯更换的依据，并及时与当地售后服务部门联系。
2. 本机滤芯使用周期的估算以普通家庭用水量为基准的，并且只适合家用，请勿将本机安装在用水量大的公共场合。
3. 根据经验统计，以市政自来水为原水，根据家庭平均用水量和进水的水质条件，滤芯建议更换周期如下（以下数据仅供参考）：

编号	滤芯名称	建议更换周期
1	ACF. 折纸炭纤维棒复合滤芯	12个月
2	CTO. 压铸式活性炭滤芯	12个月
3	RO. 反渗透膜滤芯/NF. 纳滤膜滤芯	24个月

注：水质对滤芯的寿命影响很大，反渗透膜及其它各滤芯的使用寿命受诸多因素影响。在实际使用过程中，由于水质的不同，其寿命也可能低于上述数据，此数据仅供参考。

一般情况如出现下列情况应考虑更换滤芯：

- 1、出水质较差，口感下降时；
- 2、出水流量明显减小，并确定不是由水温或水压下降引起的；
- 3、滤芯严重堵塞，造成净水机无法制水或净水无法流出。



注意

滤芯是净水系统的核心技术，  
使用不合格或已过期的旧滤芯，很可能降低净水  
系统的性能以及净化后的水质。  
若采用非GE正品滤芯导致机器受损，本公司将无  
法提供质保。

## 四、常见故障原因及排除

### 使用注意事项

(1) 擦洗机器时，请用柔软抹布沾中性洗涤剂擦拭，清洁后再用干抹布擦拭。

(2) 废旧滤芯的处理

更换下的废旧滤芯，是无法清洗和回收再利用的，建议您将废旧滤芯做为固体生活垃圾抛弃，并由专业人员进行处理。

(3) 当您长期外出或不使用本机时，请断开净水机进水水源（关闭进水球阀）和电源。

恢复使用时，请打开水龙头放水一段时间，关注出水水质，如有疑问联系售后服务。

(4) 建议每天清晨初次时，请先打开水龙头把机器内储存较长时间的水给排掉后，即可正常使用。

(5) 当有以下任何情况出现时，请立即断开净水机进水水源（关闭进水球阀或家中总水阀门）和电源，进行修理。

- 如果净水机的管路或相关部件漏水。
- 如果净水机的相关部件失去作用。
- 如果有元器件漏洞。
- 如果体验其他任何异常现象或故障。

(6) 如果净水机的相关部件损坏，请联系服务热线，由售后服务人员为您更换，以防操作不当造成损失，没有按照本说明及提示事项操作或者使用而造成的一切损失，厂家概不负责。

(7) 塑料部件为易老化部件，建议定期更换（按市场价格进行有偿更换），建议更换周期如下：

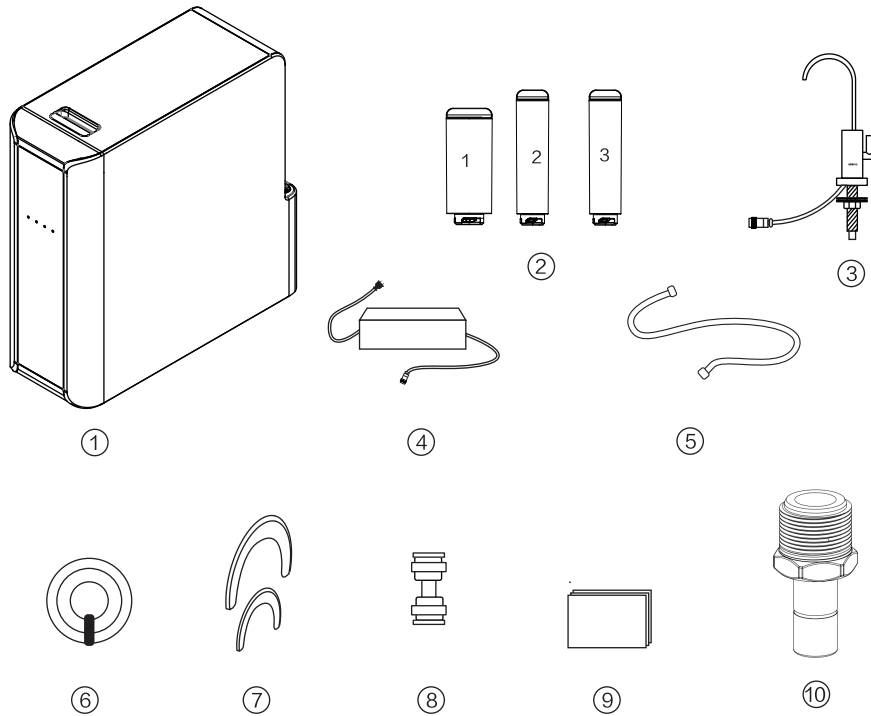
名称	PE管	接头
更换周期	24个月	24个月

故障现象	故障原因	排除方法
机器不启动	电源未接通	检查电源插头是否松动或未插上
	自来水水压力小或停水	检查家中其他水龙头是否出水，进水阀门是否打开
机器正常启动但无法制水或龙头流量小或水质差	电源未接通或未打开三通球阀	检查电源插头是否松动或未插上，进水阀门是否打开
	滤芯非正品或安装错误	检查滤芯是否为正品，联系售后人员
	自来水温度超过5–38℃或水压低	请勿在过冷过热的环境中使用机器，检查家中其他水龙头是否出水
	进出水管折弯或破损	更换，联系售后人员
	滤芯堵塞或已达更换周期	检查滤芯是否堵塞，更换滤芯，联系售后人员
	主机长时间工作	主机温度过高，待温度下降可继续使用
浓水管不排水	浓水管折弯或破损	更换，联系售后人员
水龙头指示灯不显示	水龙头电源线未接通	将水龙头电源线与主机连接
	水龙头电源线已接通，但不显示	更换，联系售后人员
机器漏水	部件损坏	立即关闭进水并切断电源，立即联系售后人员
	水管未安装到位	检查所有水管是否松动，C型卡是否插牢

如果净水机不能正常工作，请对照上表检查。如果您在完成上述操作之后故障依然存在，请致电我们的服务热线：400-788-7171

## 五、装箱单

随箱标准配件：



序号	名称	数量	序号	名称	数量	序号	名称	数量
(1)	主机	1台	(6)	PE管(3分/1.5m/蓝色)	1根	(8)	快速接头 (3分转2分)	1个
(2)	滤芯	3支	(6)	PE管(3分/1.5m/黑色)	1根	(9)	说明书	1本
(3)	电控净水龙头	1个	(7)	C型卡 (2分)	2个	(10)	转换接头	2个
(4)	电源适配器	1个	(7)	C型卡 (3分)	4个	(5)*	金属编织软管(60cm)	1根
(5)	金属编织软管(80cm)	1根	(7)	C型卡 (4分)	3个			

\*注：该物料为备用件，当用户大龙头连接管长度不够时可作为延长管使用。

## 六、保修服务规定

- 1、设备主机保修期限12个月，自用户采购设备时取得的发票或合法凭证日期起算。超过本保修期限需用户与设备供应商另行订立书面协议约定其他保修期限。用户持有销售商为设备提供的额外质保证书的，属于销售商的个体行为，将由销售商自行行为用户提供的额外的质量保证服务。
- 2、保修期内因设备本身原因发生质量问题，由本公司按照国家相关规定免费维修或更换。
- 3、不论是否在保修期内，以下部件均不属于保修范围：
  - (1)过滤材料、紫外线杀菌灯管；
  - (2)密封圈等易损件；
  - (3)装饰外壳、外观涂层；
  - (4)电池、电源适配器等电子元件；
- 4、不论是否在保修期内，因以下原因造成的故障或损失均不在保修范围内：
  - (1)未按设备使用说明书的要求或方法进行的安装、使用、保管设备；
  - (2)未经本公司授权对设备进行的拆卸、改装；
  - (3)使用非本公司提供的配件或滤料；
  - (4)外力、水压超过设备承载上限；
  - (5)战争、自然灾害等不可抗力因素；
  - (6)其他因用户原因引发的故障。
- 5、请妥善保管此保修证书。本公司在提供本公司承诺的保修服务时，需用户一并出示此保修证书与购买凭证。
- 6、本公司不作出其他明示或暗示保证或担保；本公司不对设备缺陷造成的间接损失承担责任。
- 7、此保修证书赋予用户在中华人民共和国法律（且仅为本有限保修证书之目的，不包括台湾地区、香港特别行政区与澳门特别行政区法律）项下获得此保修证书约定的设备质量救济的权利。



## 七、保修卡

保修卡				
客户信息	姓 名		电 话	
	职 业		家庭人数	
	详细地址			
产品信息	型号/货号		产品专用码	
	购买时间			
	购买地点			
安装方式	<input type="checkbox"/> 技术人员上门安装 <input type="checkbox"/> 客户自行安装 安装人员签字/日期： 客户签字/日期：			



客户档案卡				
客户信息	姓 名		电 话	
	职 业		家庭人数	
	详细地址			
产品信息	型号/货号		产品专用码	
	购买时间			
	购买地点			
安装方式	<input type="checkbox"/> 技术人员上门安装 <input type="checkbox"/> 客户自行安装 安装人员签字/日期： 客户签字/日期：			



## 产品中有害物质的名称及含量：

部件名称	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	×	○	○	○	○	○
电源适配器	○	○	○	○	○	○
配件包	○	○	○	○	○	○
净水水龙头	○	○	○	○	○	○
机身主体	○	○	○	○	○	○
滤芯	○	○	○	○	○	○
管路接头	○	○	○	○	○	○

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超出GB/T 26572规定的限量要求。

说明：某些型号产品可能不包含表中部分部件，具体以实物为准。标记“X”部件，皆因行业技术水平限制而无法实现有害物质的替代。



在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须标识此标志。  
圆圈内的数字表示正常使用状态下产品的环保使用期限。





极易净水科技（上海）有限公司

地址：上海市黄浦区外马路510号 老码头17/19号楼 邮政编码：200010

服务电话：400-788-7171

GE是通用电气公司的商标，授权开能健康科技股份有限公司生产

地址：上海市浦东新区川沙镇川大路508、518号 邮政编码：201299

GE is a trademark of General Electric Company and is manufactured under license by  
Canature Health Technology Group Co., Ltd.

Address: 508、518 Chuan Da Road, Pudong, Shanghai, PR. of China, Post Code: 201299

(Ver.19.1.0)