

银海象

海尔家用电热水器

使用说明书



<p>合格证 Certificate of Quality</p> <p>检验员: <input type="text"/></p>
--

海尔集团

青岛经济技术开发区海尔热水器有限公司

地址：青岛经济技术开发区海尔工业园内

电话：4006 999 999

邮编：266510

奥标许备[2006]第238号

版次：第1版

专用号：0040502031

Vc532236



FCD-HX40E I (E)

FCD-HX50E I (E)

FCD-HX60E I (E)

FCD-HX80E I (E)

- 使用前请仔细阅读本说明书
- 请妥善保管，以备参阅
- 本产品只适合在大陆销售和使用

保修证

请将购机发票贴于此处，以免丢失或一时找不到，增添您在洽谈维修中的麻烦。

贴发票处

尊敬的海尔用户：

感谢您选择、使用海尔电热水器。

海尔产品质量优，性能佳。为了方便您使用，请仔细阅读说明书，并按照说明书的步骤操作。阅后妥善保存说明书。自始至终，海尔的“国际星级服务”将伴随着您，使用时无论有什么问题，请按说明书上的电话、地址联系，我们时刻恭候为您服务。

海尔 - 真诚到永远！

再次感谢您选择使用海尔产品，由于产品的改进，您所得到的海尔电热水器可能与说明书中图示不完全一致，谨此致歉。

该系列电热水器执行国家标准：

GB4706.12-2006 《家用和类似用途电器的安全 储水式热水器的特殊要求》

■ 安全预警专家



海尔安全热水器的标志

本标识是海尔热水器公司“安全预警专家”专用标识，内部使用了本公司的专利技术，在确保您安全洗浴的同时，时刻监测着您家庭的地线是否带电，如发现本标识点亮，说明您家的地线已经带电(地线接地不良同时带电)，此时应立即停止使用并拔掉电源插头，同时切记不要触及家中任何电器的外壳，并马上联系售后部门（售后服务电话：4006 999 999）和物业公司，由专业电工进行系统检测直至本标识熄灭。“安全预警专家”将成为您家庭的用电安全卫士。

产品特点

1、高科技：

全电脑控制，显示屏显示实际水温与设定温度。
发生故障时，自动切断电源，显示屏显示故障代码。

2、安全：

优质进口耐热不锈钢电热元件，耐腐蚀更可靠。模糊控制，具有超温保护、内胆超压保护，“防电墙”专利设计，同时具有“地线带电监测显示”功能，真正成为了家庭用电的安全卫士。本款机器还增加了防冻功能，在低温的环境下，自动启动加热保护机器不受损伤。

3、耐用：

外壳特殊处理，美观耐用。
内胆采用三层胆搪瓷技术生产，质量更可靠。

4、节能：

采用整体聚氨脂发泡，保温节电。
三档功率转换，双加热棒加热，冬夏双省。

5、使用方便：

加热水温可在30℃~75℃之间每隔5℃设定调节。
出水温度在进水温度~75℃任意调节，配有单柄混合阀，操作简单灵活。
产品自带排污口，方便定期清洗内胆，以便得到更高质量的用水。

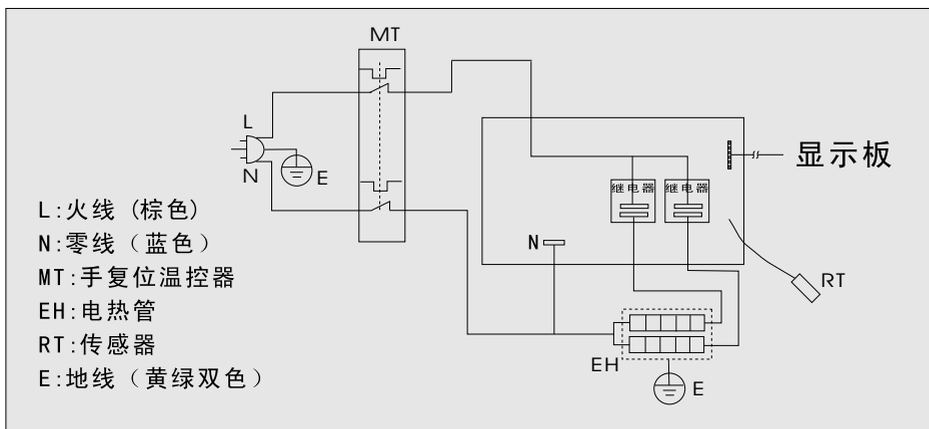
6、多用途：

封闭式结构，可接多处出水口，同时供卫生间、厨房等多处用水（出水不宜饮用）

7、横式安装，节省空间。

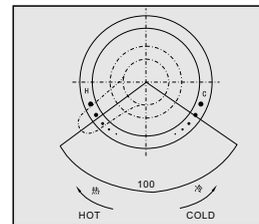
您所得到的本款热水器是该系列产品的功能改进型产品，请您按说明书指示使用。

电气原理图



友情提示

- 如果您家有时停水，请在停水时断电，在通电之前请打开混合阀至图示位置（右图），观察喷头喷出水，关闭混合阀，表明内胆注满水，然后通电，这样可延长加热管使用寿命。
- 如果您的住所是高层建筑，自来水压力超过产品额定压力范围（如：大于0.7MPa），建议您联系我们售后购置减压阀，这样可以保证热水器可靠使用，保证热水器使用寿命。
- 为保证热水器使用寿命，特对产品采用镁棒防腐，镁棒象电池一样也会消耗完能量，这时就需更新。建议您从使用热水器开始，每两年联系我们的售后一次购置更换新的镁棒，这样可以保证且大大延长热水器的寿命。
- 电脑型热水器专门增加了电脑板过热的保护功能，如果电脑板长期工作在异常状态下会进行自我保护切断电源，如果您需要热水时只需将插头拔下再插上即可，这样可以大大延长电脑板的寿命。



注：以上提示仅适用于电热水器

用户安装结算卡

用户姓名	联系电话	发票号	邮政编码
用户地址			用户使用燃气种类
产品型号			产品定向地区
出厂编号			
一维编码			
销售单位名称	联系电话	购机日期	
销售单位地址		联系电话	
安装单位		实际安装时间	安装人员
要求安装时间			
安装结算费用	备件费	割玻璃费	
	打墙孔费	使用材料费	

说明：1. 特约安装单位持此卡与电热事业部结算；
2. 安装后必须将背面安装考核表填写完整；
3. 此表必须由用户填写意见并盖章有效。

保修证

热水器

敬告用户:为了保证您的服务信息及时处理, 当您需要服务时, 请拨打以下电话。

海尔集团全国统一客服热线: 4006 999 999

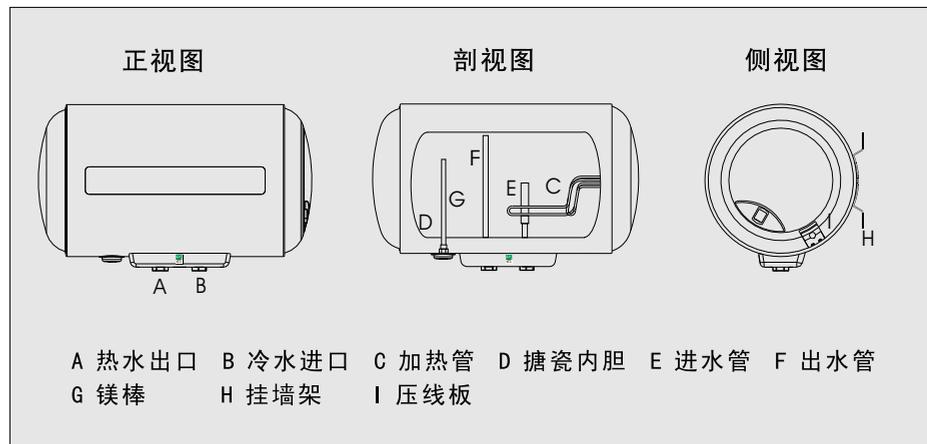
尊敬的用户:

感谢您使用海尔产品, 我公司将按照《中华人民共和国消费者权益保护法》的有关规定, 凭此保修证及发票为您提供服务, 本产品自出售之日(以发票为准)起整机保修一年, 属下列情况之一者, 实行收费修理:

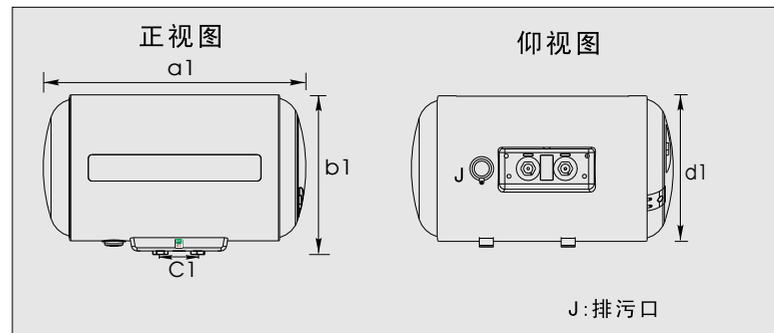
1. 保修期满的产品;
2. 由于运输、保管不善而损坏或未按说明书要求进行操作而损坏;
3. 自行拆动的或经非本厂保修点修理后的产品;
4. 无产品保修证和发票的产品;
5. 无产品编号及编号涂改的产品;

如果发现安装或维修人员服务态度、维修质量达不到您满意或有违纪现象, 或者拒绝向您出示海尔电热收费标准, 请拨打海尔集团全国统一客服热线进行投诉, 并拒绝在工作单上签字。

外观及部件介绍



技术参数



型号	容量 (L)	额定电源	额定功率 (W)	额定压力 (Mpa)	额定温度 (°C)	防水等级	净重 (kg)	a1 (mm)	b1 (mm)	c1 (mm)	d1 (mm)
FCD-HX40E I (E)	40	220V~/50Hz	800/1200/2000	0.75	75	IPX4	18.4	684	397	100	350
FCD-HX50E I (E)	50	220V~/50Hz	800/1200/2000	0.75	75	IPX4	20	708	427	100	390
FCD-HX60E I (E)	60	220V~/50Hz	800/1200/2000	0.75	75	IPX4	21	808	427	100	390
FCD-HX80E I (E)	80	220V~/50Hz	800/1200/2000	0.75	75	IPX4	26	867	427	100	432

注:以上参数(尺寸、重量)允许误差范围为±10%。

特别提醒·电器安全常识·装箱单

■ 特别提醒

为了保证热水器的正确及安全使用，我公司在此郑重告知用户，务必联系海尔指定的专业服务商上门进行安装、服务。对于本热水器的非正确安装，我公司恕不承担任何责任。

海尔公司总部联系电话：4006 999 999

本产品属保险投保产品，请用户放心使用。

- 通电前请确保机器内已注满水，否则会造成加热管故障。请确保电源插座符合国家标准并进行可靠接地，严禁在无可靠接地的情况下使用热水器。
- 本电热水器配有安全阀，为了使用安全，不可私自改动其安装位置，严禁堵塞其出口。
- 当环境温度在0℃以下时，可能会引起配管、内胆结冰从而造成配管、内胆破损导致机器无法使用，因此应用将水箱内的水排空的方法加以保护。当热水器停止使用1个月以上时，请先将电源插头拔下再将水箱内的水排空。
- 当电热水器被水严重浸湿后，再次使用前须经本公司认可的技术人员检验。
- 请不要将汽油等易燃物品放置在热水器附近，否则可能会引起火灾等事故。

■ 电器安全常识

1. 接地保护：接地保护又称保护接地，就是将电器设备的金属部位与接地体连接，以防止电器事故。我国规定的接地电阻小于4欧姆。
2. 安全电压：人体与电接触时，对人体各部位组织不会造成任何损害的电压叫安全电压。我国规定的安全电压为36V，绝对安全电压为12V。
3. 感知电流：手握电源，手心感觉发热的直流电流，或因神经受刺激而感觉轻微刺痛的交流电流，称为感知电流。直流电流的平均感知电流男性为5.2毫安，女性为3.5毫安；交流电流的感知电流男性为1.1毫安，女性为0.9毫安。在感知电流下，人体可以长时间通过且对身体无不良影响。

■ 装箱单

数量 部件名称 产品型号	电热水器 (台)	安全阀 (个)	喷头软管 支座 (套)	混合阀 (套)	膨胀 螺栓 (个)	膨胀 挂钩 (个)	说明书 (本)	挂墙板 (个)	小件包 (包)
FCD- HX40E I (E)	1	1	1	1	2	2	1	1	1
FCD- HX50E I (E)	1	1	1	1	2	2	1	1	1
FCD- HX60E I (E)	1	1	1	1	2	2	1	1	1
FCD- HX80E I (E)	1	1	1	1	2	2	1	1	1

- ⑦ 会员将定期获得海尔俱乐部会刊一年；
- ⑧ 享受俱乐部异业结盟带来的衣、食、住、行等方面的优惠服务；
- ⑨ 若会员登录海尔网上商城（www.ehaier.com）或海尔俱乐部（www.haier.com/member），登录前需凭会员卡号与会员卡背面的注册密码进行网上注册；
（注：三类会员所享受的权益内容不同，本页只概述了部分权益内容，具体相应会员权益请查阅海尔网站会员中心）（www.haier.com/member）



欢迎您加入海尔俱乐部

一、俱乐部简介

海尔俱乐部（非经营性），是海尔集团为满足消费者个性化需求，建立的一个与海尔共同追求国际化生活品质，分享新资源、新科技的亲情化组织。

二、俱乐部成员分类

海尔俱乐部成员共分为三类：普通会员、银卡会员、金卡会员

三、俱乐部加入标准

■普通会员资格

- ① 一次性购买海尔产品两件或两件以上，并达到3000元的购物金额；
- ② 累计购买海尔产品达到5000元以上（购机发票三年内有效）；

■银卡会员资格

- ① 新婚用户一次性购买海尔产品超过8000元（结婚证两年内有效）；
- ② 一次性购买海尔产品超过10000元；
- ③ 累计购买海尔产品达到15000元以上（购机发票三年内有效）；

■金卡会员资格

- ① 在海尔俱乐部普通会员和银卡会员中抽取；
- ② 支持海尔发展的各界朋友；
- ③ 一次性购买海尔产品50000元以上（仅限个人家庭用户）；

四、办理入会需要哪些资料

当您购买海尔产品价值总金额（按实际购物发票金额计算）达到会员资料要求，欲入会时，需要准备以下资料：

- ① 有效身份证件
- ② 购机发票（注：办理金卡需要复印件各一份）

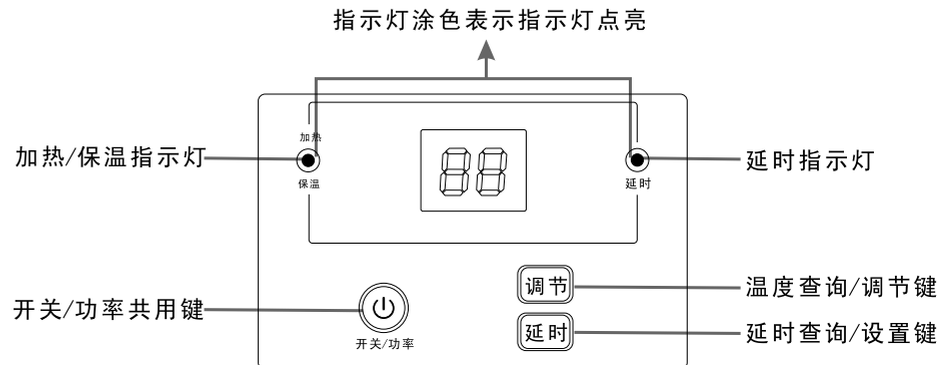
五、怎样申请入会

- ① 当您准备好入会所需资料后，可直接到海尔指定的地点办理入会手续；
- ② 为确保您的权益，请您在现场详细填写《海尔俱乐部会员申请表》，交海尔相关人员核实确认后，即可成为海尔俱乐部会员。

六、会员享有的权益

- ① 获赠海尔俱乐部会员卡；
- ② 网上产品登记保修期内可享受私人家电工程师VIP全程伴随星级服务；
- ③ 网上产品登记可享受家电“过生日”服务；
- ④ 所购产品可享受海尔家电保修期（保修期自购买之日算起）按国家三包规定延长一倍（计算机产品整机保修1年，主要零部件保修4年；手机整机保修2年），若海尔的承诺高于国家三包规定的两倍，则以海尔的承诺为准（商用空调、平板电视、整体厨房除外）；延长期内免收维修费，不免材料费；
- ⑤ 达到升级标准，可申请俱乐部会员卡升级；
- ⑥ 会员再次购买海尔产品，只要拨打当地俱乐部服务热线或登录海尔网上商城订购即可享受供价优惠，省会所在地、直辖市、计划单列市市区会员还可享受免费送货服务（网上商城订购可获得积分）；

控制面板介绍



- 开关/功率共用键
 - 持续按压约3秒开启机器或使机器处在待机状态
 - 在开机状态下，按此键可对功率进行调节，显示功率代码P1、P2、P3
 - 其中P1：800W加热功率代码
 - P2：1200W加热功率代码
 - P3：2000W加热功率代码
- 温度查询/调节键—按此键一下，可查询设定加热温度，再每按一次温度在30~75℃之间每5℃进行变化，不操作约6秒系统自动确认设置温度
- 延时查询/设置键—在开机状态下，按一次此键，可查询延时加热时间，再每按一次，延时时间在00~23之间以1小时为单位进行变化，不操作约6秒系统自动确认延时加热时间
- 注：显示板仅显示延时加热的小时整数
- 加热/保温指示灯
 - 加热时，指示灯呈红色
 - 保温时，指示灯呈绿色
- 延时指示灯—此灯点亮表示机器处在延时加热状态

使用方法

安装好后，首次使用因内胆无水，必须先开启自来水进水阀门和混合阀，待喷头或其它出水口连续出水后（则表示此时容器内水已满），关闭混合阀。检查各接口处无漏水，插上电源插头。

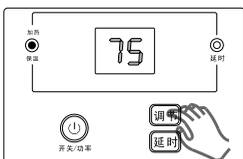
1. 开机，设定最高加热温度的方法：

插上电源约1秒后

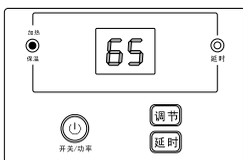
屏幕显示实际水温29℃，
加热指示灯点亮



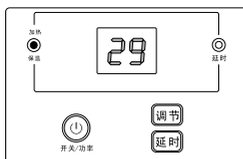
显示默认加热温度75℃



通过调节键将
温度调为65℃



设定最高加热
温度为65℃不
操作约6秒，
系统自动确认
并退出设置，
显示实际温度29℃



加热到设定温度65℃后
加热/保温指示灯呈绿色

◆ 插上电源，显示屏上所有图标显示约1秒（此时指示灯呈红色），之后机器进入开机状态，屏幕显示实际水温，加热/保温指示灯点亮（加热时，指示灯呈红色；保温时，指示灯呈绿色）

◆ ①按调节键一次，可查询设置的最高加热温度（机器默认最高加热温度为75℃）在数码管闪烁的情况下，每按一次调节键，温度数值以5℃为单位在30~75℃之间进行变化。

◆ 机器具有自动恒温控制功能，当加热到所设定的温度后机器便进入保温状态。

◆ 在保温状态下，当实际水温低于设置温度5℃（此时设定温度小于等于50℃）或10℃（此时设定温度在50℃以上）时，机器即自动重新加热到设定温度后保温，如此循环。

疑难解答

现象	需确认事项现象	解决办法
不出水	供水系统是否停水或水压太低	检查
	用水处是否堵塞、热水阀是否打开	检查清理
出水为冷水	①热水口是否未打开	检查打开
	②水温是否调好	参照说明书中的使用方法进行校准
	③加热时间太短还未加热到设置温度	按说明书中的使用方法进行校准
	④元器件是否损坏	确认非①②③事项则与维修部门联系
加热不到要求温度或出热水量少	①当前功能是否设置正确、温度设置太低	按说明书中的使用方法进行校准
	②自来水压力是否过大	将混合阀流量调小使用
出水忽大忽小忽冷忽热	自来水压力是否稳定	将混合阀流量调小使用或水压稳定后再使用
无法开机或显示屏不亮	①电源是否接触良好	检查电源插座
	②元器件是否损坏	确认非①则与维修部门联系
显示E2	①内胆是否加满水	断电后加满水重新上电
	②元器件是否损坏	确认非①则与维修部门联系

机器清洗与保养

申明：本热水器仅应由合格的服务人员进行维修保养，不正确的方法可能引起严重的伤害事故或财产损失。在打开热水器或对热水器进行维修前，请务必拔掉电源插头。

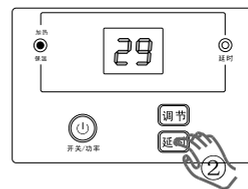
注意：在请人维修前，请参考后附疑难解答，排除明显的问题。

- **外部清洗：**清洗热水器前必须切断电源。用湿布蘸取少量中性清洗剂轻轻擦拭，不要用汽油或其它溶液。最后用干布擦干，保持热水器干燥。注意不要用含有研磨剂（例如牙膏）、酸性物、化学溶剂（例如酒精）或擦光剂的清洁剂擦洗。
- **内部清洗：**为保持热水器能够高效率的工作，每三年应清洗一次加热管和内胆，请小心别损坏加热管外部及内胆内表面的保护层，根据当地不同水质及使用习惯，镁棒需定期更换。
- **内胆清洗：**在清洗内胆前必须拔掉电源插头；清洁时，关闭进水阀门，打开发出水阀门，取下排污口堵帽（此时可同时检查镁棒的消耗情况，以便进行及时更换。注：镁棒另售）将水箱内水放完，然后打开进水阀冲洗几分钟，直到排出净水，安装好排污堵帽即可。
- **喷头清洗：**在使用时，若发现喷头喷水不畅或有堵塞现象。可将喷头卸下，用螺丝刀将喷头盖中间的螺丝拧下，取下组装套盖（记住位置）用废旧牙刷对内表面的杂物进行清理。清理完毕后将组装盖按顺序安装好，注意要放正，以防影响喷水效果。

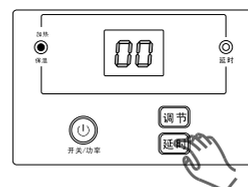
售后服务

1. 在安装完热水器后，请将安装结算卡用正楷字体详细填写并交由安装人员，由安装人员交回公司。
2. 请将发票粘到保修证发票栏内，妥善保存。
3. 本产品整机保修一年（以发票购买日期为准）保修期内免费维修。凭保修证和发票到特约维修部联系维修。
4. 在使用热水器满三年后，请您与当地维修部联系，以便我们登门为您的热水器检修或保养。（超过保修期需收费）
5. 出现下列任何一种情况，不予保修实行收费维修。
 - (1) 用户使用不当而损坏。
 - (2) 用户自行拆卸并损坏。
 - (3) 无发票和保修证。
 - (4) 发票或保修证被私自涂改。
 - (5) 超过保修期。
6. 机器上的条码为售后专用，请注意保留。

2. 开机，设定延时加热时间的方法：



按延时键一次，
可查询延时加热
时间



在数码闪烁的
情况下，每按延
时键一次数值将
增加1



不操作6秒后系
统自动确认01，
机器将在1小时
后启动加热，
屏幕显示实际
水温



- ◆ ②在开机状态下，按延时键一次，可查询上次设置的延时时间或00，在数码管闪烁的情况下，每按一次延时键，数值以1为单位在00~23之间进行变化。

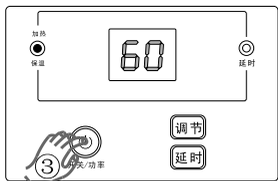
- ◆ 延时指示灯点亮，表示机器处在延时加热工作状态；延时指示灯不亮，表示机器处在即时加热/保温状态，此时加热/保温指示灯点亮。

◆ 延时加热定义：

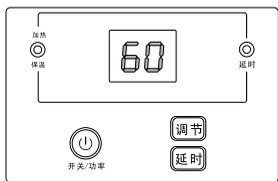
- 若设置延时加热时间为01，屏幕显示数码01，则表示机器将以所设置的时间为起点，1个小时后开始对水进行加热到设定温度；
- ◆ 当屏幕显示数码00时，机器可能处在以下两种工作状态的一种：
 - A. 加热/保温指示灯点亮，表示机器处在即时加热/保温状态（此时，若指示灯呈红色，表示机器处在即时加热状态；若指示灯呈绿色，表示机器处在保温状态。）
 - B. 延时指示灯点亮，表示机器处在延时时间小于1小时（例如：59分钟后开始加热，此时显示屏显示00）的延时加热状态，延时时间结束后机器进入即时加热/保温状态。

使用方法

3. 待机



持续按压开关/功率键约3秒，机器即可进入待机状态，加热/保温指示灯及延时灯均不亮



- ◆ ③. 若想关机，可将电源插头拔掉；或者持续按压开关/功率键约3秒，机器可进入待机状态，屏幕显示实际水温，此时仅开关/功率键有效。在待机状态下，持续按压开关/功率键约3秒，即可开机。

◆ 防冻功能

在机器通电的任何模式下，当实际水温低于5℃，机器将以2000W的默认功率启动加热，当启动防冻功能时，机器默认加热温度为10℃：

(一) 待机状态下，启动防冻功能

- 机器启动加热时，加热/保温指示灯闪烁显示，加热到10℃后进入保温状态。

(二) 延时状态下，启动防冻功能

- 机器启动加热时，延时指示灯点亮，加热/保温指示灯闪烁显示：

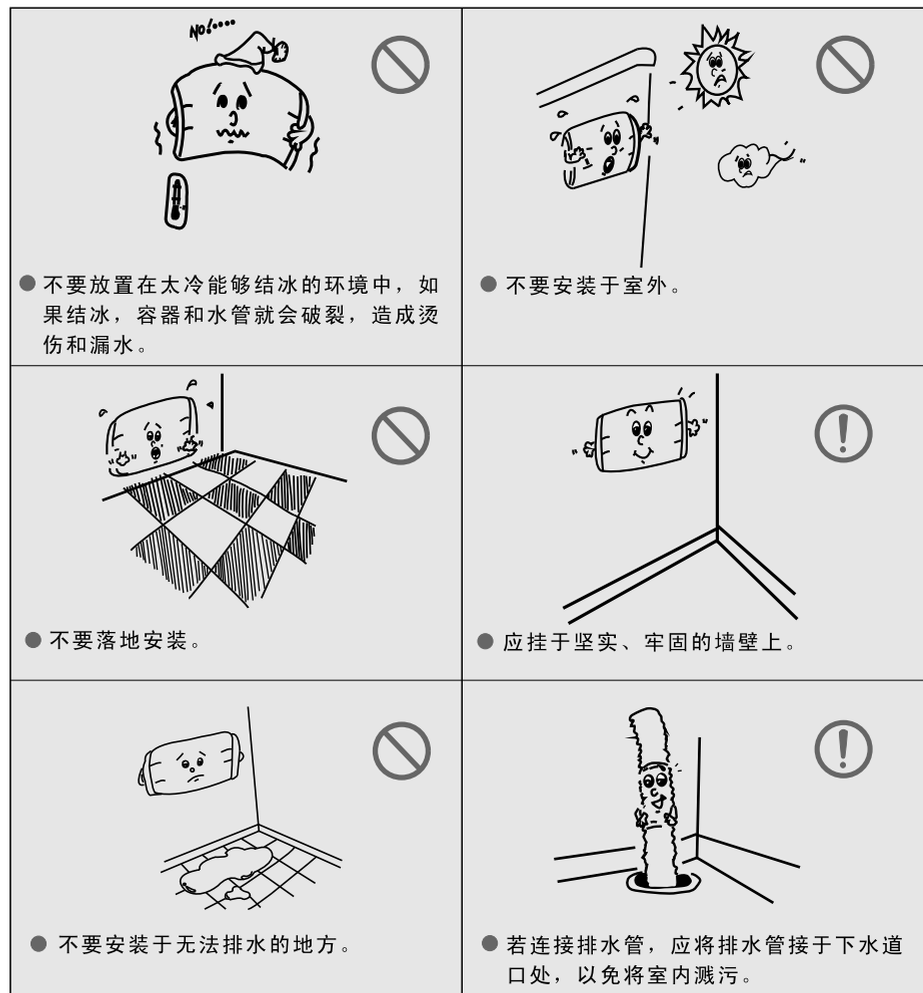
I 若水温达到10℃，延时时间仍未结束，则机器进入延时状态；

II 若水温还未达到10℃时，延时时间已结束，则机器按照延时功能设置温度进行加热，到达设定的温度后保温，如此循环。

◆ 温馨提示：

- 在开机状态下，每按调节键或延时键一次，设定温度数码或延时小时数码闪烁，只有在闪烁状态下才可改变设置内容。
- 本机具有多种安全保护装置，如超温保护，传感器短路、断路保护，并显示故障代码。全部故障保护为不可恢复性保护，需联系售后维修部门。
- 根据您的用水习惯，在满足热水量需求的情况下，为帮助您尽可能的节能，建议夏天将热水器设定为45℃左右；冬天将热水器设定为65℃左右；若有多人淋浴，可根据实际情况对设定温度进行调整（最高设定温度为75℃）。
- 由于本机重新上电后将自动启动加热，为节约能源及避免干烧，使用完后请将电源插头拔下。

放置环境



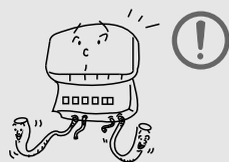
本产品的机配管路是“防电墙”产品的有机组成部分，切勿随意拆除，否则由此带来的安全隐患所造成的伤害，本公司不予承担。

符号说明

- ⊘ 切勿进行！如果错误使用，可能导致人身伤亡。
- ⚠ 务必遵照指示进行！如果错误使用，可能导致人身伤害或家庭财产损失。

安全注意事项

- 检查电表，电线直径是否符合热水器的额定电流，必要时请有资质的电工师傅检查一下。



- 该热水器使用交流220V/50Hz电源。使用独立插座（禁止使用多功能插座）并进行可靠接地，且插座质量要符合国家标准。并且要及时擦拭电源插头上的金属片，防止金属片上沾有污渍而引起火灾等事故。



- 请不要使用受伤的电线和电源插座及插头十分松弛的电器产品。否则会引起触电、短路、火灾等事故。应该确认电源插头能够与电源插座紧密结合。



- 热水器电源插座应安置在水喷淋不到的干燥处，请勿湿手插拔电源插头。否则会出现触电、受伤等事故。



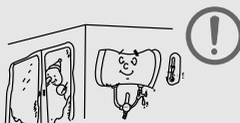
- 安装好后，首次使用必须先注满水后再接通电源。若在容器水不满的情况下通电，加热管过热会造成故障。儿童淋浴时必须在大人的操作指导下进行。



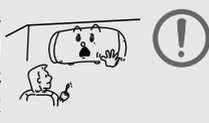
- 请您在开关水阀时，不要将喷头朝向人体，以免被一小股热水烫伤。



- 寒冷地区冬季若长期不使用请掀动安全阀手柄，将水排空以防结冰损坏热水器。为方便排空，建议安装时从售后处购买排水管（另售）。



- 如果电热水器的电源线损坏，必须由售后人员用专用线缆进行更换（厂家提供）。除专门技术维修人员外其他人不得拆卸、维修。此外，热水器附近不要放置易燃物。



显示屏显示的水温值为探测点周围的水温。热水器出水温度一般高于显示屏显示的温度。注意使用前先调放出冷水，然后再调和您所需要的水温，以免烫伤。在使用过程中，显示屏中的水温值也为探测点的水温，并非实际出水温度，请不要直接放出热水。

本产品的设计采用了本公司的“防电墙”专利技术，在正常接入民用电的情况下，即使出现外部误将民用电接到地线造成地线带电的恶劣情况，经过本产品的“防电墙”技术过滤，也可有效保证您的使用安全，但当您觉察有感知电流时，请拔掉电源插头，及时通知我公司的售后人员上门维修，切勿自行拆卸。

符号说明

- ⊘ 切勿进行！如果错误使用，可能导致人身伤亡。
- ⚠ 务必遵照指示进行！如果错误使用，可能导致人身伤害或家庭财产损失。

使用注意事项 · 安装注意事项

■ 使用注意事项

1. 内胆充满水之前，切勿接通电源，以免对机器造成故障。
2. 使用前应将水温调到适宜的温度，以防烫伤，50℃以上的水可能导致烫伤。
3. 使用过程中，应1个月检查安全阀一次，方法为：扳动安全阀的小手柄，如有水流出则安全阀正常工作，如无水流出，请与当地售后服务部门联系。若有损坏，请用同种规格的安全阀进行更换。
4. 本产品是封闭式热水器，可通过管道连接供多处用热水，如：浴室（浴缸、洗手盆、喷头）、厨房。
5. 一年四季可根据气温变化灵活调节设置加热，若热水器在长期停用后，可关闭自来水管的阀门，将排水管的一端拧到安全阀泄压孔上，打开安全阀手柄，将热水器的混合阀打到最大热水档处（同时将喷头软管从混合阀上拧下，此时请注意小心小股热水烫伤），将胆内水排出。为方便排水，建议安装时从售后处购买排水管（另售）。再次使用时，为避免伤害事故的发生，建议在打开热水器的电源开关前，先打开热水阀门，此时在开启的阀门附近不能吸烟或有其它明火。同时还应仔细检查热水器各部件是否处于完好状态，确认后方可投入使用。注：排水管口不能高于安全阀的泄压孔，且排水管应插入地漏等易排水的地方。
6. 在热水够用的情况下尽量将设定温度调低，可以减少散热同时也减少高温腐蚀和结垢，延长热水器使用寿命。
7. 定期请服务人员做安检，及时清除加热管水垢，检查镁棒的消耗状况，损耗过大时要及时更换。

■ 安装注意事项

- 安装热水器时应留一定的空间（至少为30cm），以方便日后的维修保养。若热水器安装时嵌于扣板内，则右侧扣板应可活动，便于维修时拆卸塑料盖。
- 应确保自来水进水压力不小于0.05MPa，最大压力为0.7MPa。
- 电热水器应安装在室内，环境温度0℃以上的地方，管路应集中布置。热水出口离热水使用点不宜太远。如果超过8米，应对热水管路作保温处理，以减少热量的损失。
- 挂热水器的墙壁应坚固牢靠，能承受2倍加满水后热水器的重量。若非承重墙或空心砖墙必须采取相应的保护措施，加装支架、使用穿墙螺钉、装背板。
- 电热水器的安装位置，应选择便于使用、维修和有地漏的地方。在水箱或水管泄漏时，不会对附近或下层设施造成破坏。安装位置尽量避免安装在坐便器、浴缸、洗脸盆、门框上部以免给用户产生压抑或不安全的感觉。
- 热水器的电源插座应放在水淋不到的干燥处，以免影响机器的正常工作（最好配有防水盒）。

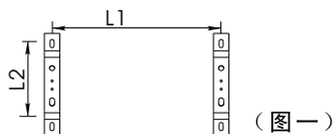
安装注意事项 · 安装方法

■ 安装注意事项

- 进水管勿接反。安全阀应按指定位置安装，不可私自改动，安全阀的泄压孔应保持与大气相通，切勿将其堵塞。
- 为确保安全，热水器应使用独立插座（禁止使用多功能插座），并进行可靠接地，且插座质量应符合国家标准。用测电笔测量火线、零线是否接反。在确认机内已注满水，各接头无漏水和电源符合要求后，才可通电加热。
- 注：由于此款电热水器功率较大，为保证本机的正常工作及家庭的用电安全，建议在安装时采用与本机插头(16A)相匹配的电源插座。
- 安全警示：为防止意外情况的发生，必须安装本公司所提供的软管、喷头等附件，不得自己更换或替代，如果管件损坏，必须通知我公司维修部进行维修，使用我公司提供的附件更换，如不遵守以上事项造成意外情况的发生，我公司不负责由此所造成的直接或间接损失。

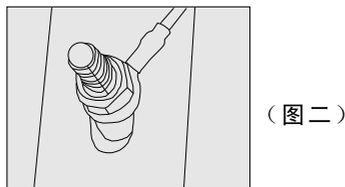
■ 安装方法

- 必须由本公司售后部门所属的安装人员或其指定的安装人员进行安装。
- 热水器采用挂墙式安装。
- 安装热水器前，首先应确保热水器背面连线安装牢固。确定热水器安装位置，根据图一所示尺寸用冲击钻在墙上钻四个 $\phi 12\text{mm}$ ，深65mm的孔，将膨胀挂钩、膨胀螺栓插入对应的墙孔中，并固定好，然后将热水器抬起，挂墙架套在挂钩及螺栓上，将平垫片、热水器背面连线及螺母依次安装到螺栓上（如图二所示），并拧紧螺母检查是否牢固。将安全阀、混合阀、喷头、软管等附件，参照图三安装。注意加生料带密封，防止漏水。
- 为便于热水器的安装拆卸，建议在热水器进出水管适当位置分别加装G1/2"活母。确定供水的位置，将进出水管和自来水管分别连接到用水处。将内胆注满水检查水路是否漏水，如有漏水需重新连好。
- 注：一定要在确保挂架可靠地挂在挂钩上后才能松手，以防热水器坠落，造成人身伤害或财产损失。

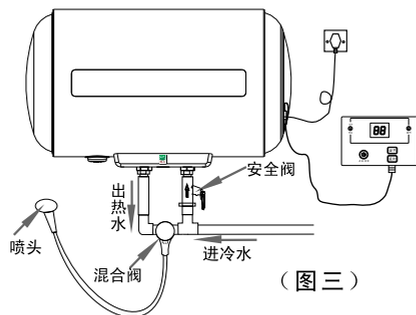


(图一)

容积	40L	50L	60L	80L
L1	220mm	220mm	305mm	283mm
L2	206mm	206mm	206mm	197mm



(图二)

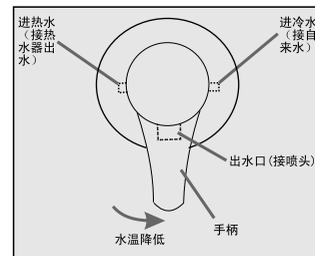


(图三)

安装方法

◆ 混合阀连接及使用方法：

- 连接：用配套的三个木螺丝将阀体固定在墙上；将混合阀的进冷水口和进热水口加胶垫分别连接到自来水管与出热水管上，紧牢不漏水；罩上塑料罩，旋紧塑料环；采用配套的六角扳手通过螺丝将手柄固定在阀体上，塞上红兰指示塞。
- 使用：按图三、四连接后，手柄上下扳动为调节出水流量大小，向上扳动角度越大，出水量越大，反之越小。手柄左右扳动为调节水温，手柄自左向右慢慢旋转，水温逐渐降低直到全部为冷水，反之为热水，来回扳动手柄，以此调节水温。



(图四)

◆ 安全阀的连接及使用：

- 参照安全阀上箭头的方向（箭头指向热水器）将额定压力为0.75MPa的安全阀（其接口为G1/2"）安装到进水管上。热水器通电加热时，安全阀泄压孔会有少量水滴流出，这是因机内水受热膨胀所致，属正常现象，泄压孔应保持与大气相通，切勿将其堵塞。



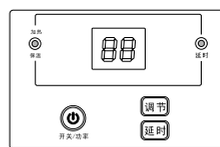
(图五)

- 注：如果您的热水器不是安装在有下水道的卫生间内，建议您增加安全阀排水管（排水管另售）。方法为：将排水管的一端拧到安全阀的泄压孔上，根据实际情况可自行将排水管截短或接长，把排水管另一端接到下水道口处，以免将室内溅污。连接安全阀的排水管应保持以连续向下的方式倾斜安装在无霜的环境中。
- ◆ 选择合适的位置将喷头支座固定在墙上，将喷头、软管连接到管路中。在确认机内已注满水，各接头无漏水和电源符合要求后，接通电源试机。

◆ 线控盒的安装方法：

- 确定线控盒的安装位置，用2个 $\phi 4\text{mm}$ 螺钉及与其配套的塑料胀管将挂墙板固定到墙上，按照挂墙板与线控盒底盒配合的方式，将线控盒插到挂墙板上。

线控盒：



挂墙板：

