



10. 夜间照明灯：确保光线黑暗时能看清水杯内的水量

11. 设定禁止加热功能，确保幼童的安全

h-b(时尚型):

1. 显示：电压，电源指示灯，水位，加热状态，常温状态，温度

2. 红外控制：只有当杯子阻断红外信息时才出水。

3. 安装简单：粘贴在仪表盘的适当位置

4. 触摸屏，三个键分别是 heat/func.

6. 尺寸: 65 × 65 × 35 mm;

7. 颜色：红，黄，蓝，黑，灰

8. 可以自行设定任意温度

9. 附带电源控制线和航空插头，是用来连接控制盒与主机盒的

10. 夜间照明灯：确保光线黑暗时能看清水杯内的水量

11. 设定禁止加热功能，确保幼童的安全

<sup>2</sup> 主机盒装置:

1. 安装在驾驶座位下面;

2. 尺寸: 240 × 160 × 73 mm;

3. 医疗用蠕动泵

4. 316不锈钢材质

5. 天然硅胶水管.

6. 智能ic控制板

7. 双阀控制，确保水在管路与容器间循环，不与外界接触，

8. 温度和水位探针实时监测

<sup>2</sup> 水管:

天然硅胶热水管和气管：连接主机盒与水桶，采用双管路设计的目的就是确保水源的卫生，此硅胶管在

零下50度至300度条件下绝任何物理和化学反应

水桶不包括在内，属于客户自备部件

b)规格:

电压: 12v or 24v

加热功率: 180w or 300w. (不加热时，加热能耗可以忽略不计)

包装尺寸：. 409mm\*348mm\*135mm

包装重量: 11斤

加热时间：一次加热4290毫升水至100摄氏度需要12分钟

c)安全:

水位和温度探针：实时监测并控制水位和温度

电源处接有双路保险

电瓶电压实时监测：当大车电压低于20伏，小车电压低于10伏，饮水机自动停止工作，确保汽车行驶优先

当车内有顽皮的婴幼儿时，可以设定禁止加热功能，确保婴幼儿的安全

卫生:

自动余水回抽功能避免冬季管路结冰，夏季残留水滋生细菌

双管路循环设计确保水在管路和水桶循环，不与外界接触

所有的材料都符合国家卫生标准，

d)人性化设计:

夜间照明功能

分体安装充分节省车内有限空间

安装简单，绝不破坏车内任何结构

当需要在车内休息时，可以设定禁止鸣响功能