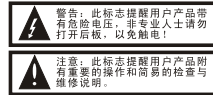


尊敬的用户：

非常感谢您选择本公司最新设计的音箱产品！为了更好地发挥它的作用，给您带来更大的乐趣，避免不必要的麻烦，我们建议您再认真地阅读一下本说明书。若还有不明白，不清楚之处，也可就近联系本公司产品在当地的经销商或致电本公司，相信您均可获得满意的答复。

### 重要安全指示



### 使用注意事项

1. 在凉爽干燥、清洁之处安装此装置时，远离窗户、热源，防止雨淋日晒。
2. 当移动本装置时，首先拔出电源插头并断开与其它设备相应的连线。
3. 机体周围应保持适度通风，否则容易引起机内温度升高，最终损坏线路。
4. 本机通电开启之前，请先将音量控制置于最小处，然后根据需要进行音量调节。
5. 如果长时间不使用此装置，请拔出交流(220V)电源插头。
6. 切勿用力按压开关和其它器件。
7. 在确定本机发生故障现象时，请阅读本说明书中“简易故障的检查与排除”一节内有关一般操作错误的选项。
8. 本机产生的超低频声波的冲击可能使VCD或DVD唱机产生共振而停顿，在此情况下，请将本机搬离唱机或调整本机方向和音量。
9. 欣赏结束时，将音量调至最小，再关信号源电源。

1

### 开箱

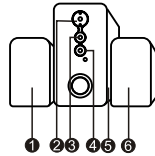
本音箱采用优良的包装材料，以保证在运输过程中免受损坏。

开箱时请首先检查配件是否齐全：

- 1、主音箱.....1个
- 2、副音箱.....2个
- 3、音频线.....1条
- 4、使用说明书.....1本
- 5、保修证.....1份

购买音箱时，请按要求填写保修卡，并让本音箱的销售商盖章，并请妥善保管，作为今后保修维护的凭证。

### 前面板说明



- 1、左置卫星音箱
- 2、主音量调节旋钮
- 3、高音音量调节旋钮
- 4、低音音量调节旋钮
- 5、低音音箱
- 6、右置卫星音箱

2

### 系统的安装与连接

具体连接步骤为：

#### 1、卫星音箱和超低音音箱的连接：

将放置于音源设备左侧的左声道音箱线接入到超低音音箱的L声道功率输出接口中，同样，将放置于音源设备右侧的右声道音箱线接入到超低音音箱的R声道功率输出接口中。音箱线的金属插头要插入对应接口的孔内，并保证接触良好，防止因插头松动而影响正常的音质。

#### 2、音箱和音源设备的连接：

取出附件中提供的音频信号线（3.5mm立体声耳机插头转莲花插头），将音频信号线的3.5mm立体声耳机插头插入到音源设备上的音频输出端口，将音频信号线的莲花插头插入到超低音音箱背部的音频信号输入（INPUT RCA）。

#### 3、音箱的电源连接：

首先将电源开关置于关闭位置（OFF），然后将电源线的电源插头插入电源插座上。

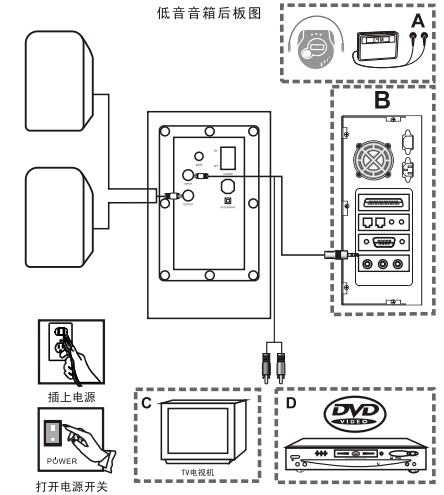
#### 4、仔细检查上述步骤，确认所有连接无误。

### 注意：

- 连接时请将电源开关置于关闭位置（OFF），同时不要将音源设备电源线接上电源。
- 连接时一定要确保接触良好，防止因插头松动而造成对音质的损害。
- 左声道：英文简写：“L”；
- 右声道：英文简写：“R”。
- 该音箱也可以采用便携式随身听CD/MD/MP3/TAPE/DVD/VCD机等作为音源，进一步可与电视机组合成小型影院系统。接驳方法同上。

3

### 系统的安装与连接示意图



将音频信号线的3.5mm立体声耳机插头插入到音源设备上的音频输出端口，如图所示的A、B、C、D，再将音频信号线的莲花插头插入到超低音音箱背部的音频信号输入（INPUT RCA），注意红黑端子的对应。

本产品及使用附件仅供参考，产品规格及附件以实际的产品为准。本产品不受专利及商标，因此产品规格可能随时更改，恕不另行通知。本资料内容已经校对，如经删除或其它原因造成错误，对此所产生之误差请与本公司联系。本公司保留先解释权。

4

### 简易故障的检查与排除

如果您的多媒体有源音箱系统不能正常工作，请在要求售后服务之前，检查以下事项。

问题	可能的原因	解决的方法
扬声器没有发出声音	1、系统尚未接上电源 2、音频信号尚未接入到主音箱后的音源输入接口 3、音源设备尚未打开	1、证实交流电插座有电，或改其它电源插座上 2、参照“系统的安装与连接”说明 3、确保所有音源设备已处于开机状态和功能正常
一侧声道无声	1、插头接触不良 2、音频信号尚未接入到低音箱后面的音源输入插孔	1、检查音频信号线插头是否接触不良 2、检查音源插头是否与主箱连接完好
音质变坏	1、连接错误 2、扬声器的故障 3、接触不良	1、检查音频信号线是否正确接在音源设备的输出端口 2、检查音箱上扬声器是否全部在发声，如果没有发声，请报当地经销商服务 3、检查音箱连接接头是否氧化，音箱接线端子是否松动

### 主要技术规格

- 类型.....多媒体有源音箱  
型号.....H200  
喇叭大小.....4INCHX1+50X90MMX2  
输出功率.....5W+2.5W  
频率响应.....55Hz-18KHz  
信噪比.....≥ 55dB  
输入灵敏度.....450mV  
L, R 箱分离度.....30dB  
工作电压.....~ 220V/50Hz  
低音音箱箱体尺寸.....100X195X270mm  
卫星音箱箱体尺寸.....80X135X80mm

5

### 音箱产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
功放级	X	○	○	○	X	X
电位器级	X	○	○	○	○	○
显示屏	X	X	○	X	X	X
变压器	X	○	○	○	X	X
喇叭	X	○	○	X	X	X
空箱体	X	○	○	○	X	X
输入输出接口	X	○	○	X	X	X
电源线	X	○	○	○	X	X
开关	X	○	○	○	X	X
面板	X	○	○	X	X	X
后板	X	○	○	○	X	X
音频线缆	X	○	○	○	X	X
热缩管	X	○	○	○	X	X
端子盒	X	○	○	○	X	X
线扣	X	○	○	○	X	X
五金紧固件	X	○	○	X	○	○

- :表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363-2006标准规定的限量要求以下。  
×:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中含量超出SJ/T11363-2006标准规定的限量要求。

### 环保使用期限说明：

1. 此标识指：环保使用期限为10年，即在正常使用条件下，从生产日期起10年内，本产品中的有毒有害物质不会发生外泄或突变，不会造成环境污染和人身伤害，可以放心使用。
2. 此标识的环保期限覆盖范围为本产品所含的所有部件。
3. 超过环保使用期限之后的产品应该进入回收循环系统。

6



苏州海尔信息科技有限公司  
地址：昆山市玉山镇城北环庆路15号  
海尔集团服务中心电话：4006 999 999  
邮编：215316  
E-mail: 9999@haier.com  
海尔公司网址: http://www.haier.com  
电子商务: www.chaier.com

版本号：2009 第一期

海尔多媒体有源音箱

使用说明书

# Haier

H200

Haier