

技术数据

型 号		KFR-23GW/05QBC13 KFR-23GW/05QCC13 KFR-23GW/05QDC13 KFR-23GW/05QEC13	KFR-26GW/05QBC13 KFR-26GW/05QCC13 KFR-26GW/05QDC13 KFR-26GW/05QEC13	KFR-32GW/05QBC13 KFR-32GW/05QCC13 KFR-32GW/05QDC13 KFR-32GW/05QEC13	KFR-35GW/05QBC13 KFR-35GW/05QCC13 KFR-35GW/05QDC13 KFR-35GW/05QEC13
电 源		1PH.220V~.50Hz	1PH.220V~.50Hz	1PH.220V~.50Hz	1PH.220V~.50Hz
制冷量(W)		2350	2600	3200	3500
制热量(W)		2600	2920	3700	3850
功率(W)	制冷	712	787	969	1060
	制热	672	800	1080	1170
电流(A)	制冷	3.3	3.7	4.5	4.9
	制热	3.0	3.7	5.0	5.4
电热功率(W)		950	950	950	950
电热电流(A)		4.4	4.4	4.4	4.4
风量(室内机)(m³/h)		540	540	560	560
噪声 dB(A)	室内机	高36中33低30	高36中33低30	高37中34低31	高37中34低31
	室外机	49	49	50	50
质量 (kg)	室内机	11	11	11	11
	室外机	32	35.5	36	39
外形尺寸 (宽*高*深) (mm)	室内机	899*305*148	899*305*148	899*305*148	899*305*148
	室外机	780*540*245	780*540*245	780*540*245	780*540*245

型 号		KFR-26GW/09QDA12(白) KFR-26GW/09QEA12(白) KFR-26GW/09QEA12(动感曲线) KFR-26GW/09QEA12(花开时节)	KFR-32GW/09QDA12(白) KFR-32GW/09QEA12(白) KFR-32GW/09QEA12(动感曲线) KFR-32GW/09QEA12(花开时节)	KFR-35GW/09QDA12(白) KFR-35GW/09QEA12(白) KFR-35GW/09QEA12(动感曲线) KFR-35GW/09QEA12(花开时节)
电 源		1PH.220V~.50Hz	1PH.220V~.50Hz	1PH.220V~.50Hz
制冷量(W)		2600	3230	3500
制热量(W)		2900	3600	3900
功率(W)	制冷	743	918	1007
	制热	810	1030	1165
电流(A)	制冷	3.5	4.3	4.7
	制热	3.8	4.8	5.5
电热功率(W)		950	950	950
电热电流(A)		4.4	4.4	4.4
风量(室内机)(m³/h)		520	550	560
噪声 dB(A)	室内机	高36中33低30超静21	高37中34低31超静23	高37中34低31超静23
	室外机	49	50	50
质量 (kg)	室内机	11	11	11
	室外机	34	39	39
外形尺寸 (宽*高*深) (mm)	室内机	899*305*148	899*305*148	899*305*148
	室外机	780*540*245	780*540*245	780*540*245

注：本公司注重科技更新，参数更改后，恕不另行通知。  
以上数据在国家规定的标准工况：电压220V~/50Hz，制冷工况为室内干球27℃、湿球19℃，室外干球35℃、湿球24℃；制热工况为室内干球20℃、湿球15℃，室外干球7℃、湿球6℃；以及在超强档风速且最大出风量条件下测得。  
另，随着室内外气温的变化，以上参数会有所变化。

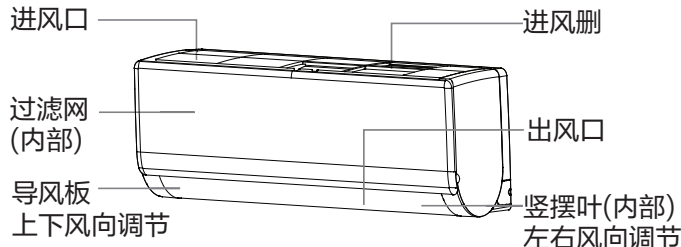
空调器运行操作范围

制 冷 除 湿	室 内 侧	最 高 最低	干球： 32℃ 干球： 18℃	湿球： 23℃ 湿球： 14℃
	室 外 侧	最 高 最低	干球： 43℃ 干球： 18℃	湿球： 26℃
制 热	室 内 侧	最 高 最低	干球： 27℃ 干球： 15℃	
		最 高 最低	干球： 24℃ 干球： -7℃	湿球： 18℃ 湿球： -8℃
	室 外 侧	最 高 最低	干球： 24℃ 干球： -7℃	湿球： 18℃ 湿球： -8℃
		最 高 最低	干球： -7℃ 干球： -8℃	湿球： 18℃ 湿球： -8℃

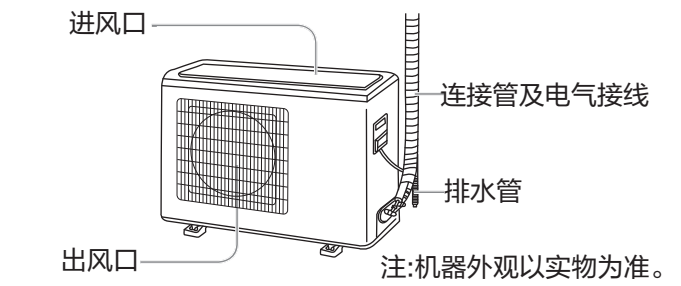
注：在以上条件下使用，临近制冷最高温度时，制冷效果会有所下降（可采用遮阳措施避免阳光直射）；临近制热最低温度时，制热效果会有所下降。

2 各部分构件名称

■室内机



■室外机



■温度显示

除甲醛

静眠

功能

定时开

定时关

睡眠

锁定

灯光

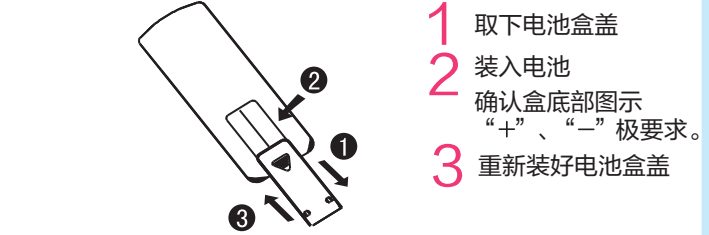
复位

“常显示环境温度”和“常显示设定温度”通过遥控器可设定,设定方法如下:5秒内按灯光键10下,若回响4声,则进入“常显示设定温度”;若回响2声,则进入“常显示环境温度”状态。若主机显示面板常显设定温度,环温可查询:

1.按下灯光键,显示环境温度5秒后,恢复到设定温度状态;

2.连续两次按下灯光键,若两次按下的间隔小于 5秒,则显示面板熄灭,第三次按下,显示恢复正 常;若两次按下的间隔大于5秒,环境温度显示5秒后恢复正常。

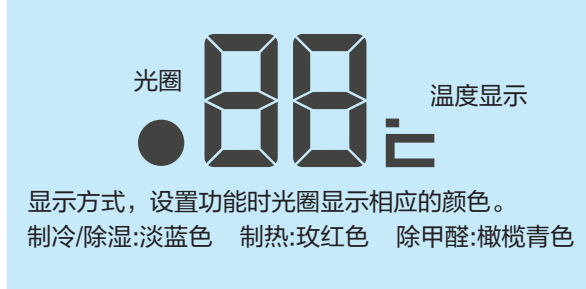
电池的安裝



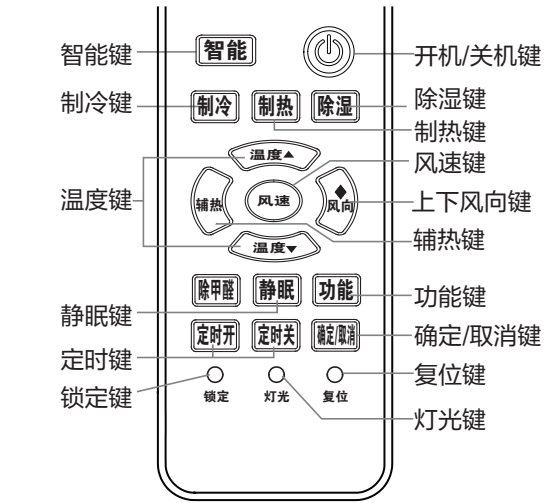
注意

- 使用两节型号相同的新电池。
- 在遥控器使用过程中,如出现异常情况,请取出电池,过几分钟再装入电池即可。
- 若遥控器显示变淡(有时易出现异常状态),则说明电池没电了,请更换电池。
- 遥控器废旧电池,请妥善处理。
- 长时间不用遥控器时应将电池取出,取出电池后如有显示,则用一尖状物按一下复位键即可。

室内机显示



■遥控器



制冷运转显示

智能运转显示

信号发射显示

风向设定显示

风速显示

安静运转显示

静眠显示

除湿运转显示

送风运转显示

制热运转显示

温度显示

强力运转显示

辅热运转显示

注：未做介绍按键或显示本书机型无此功能。

■遥控器的使用

- 使用时把信号发射头对准室内机上的信号接收窗。
- 信号发射头和接收窗之间一般应在七米以内，且不应有障碍物。
- 不要抛掷碰碰遥控器。
- 在装有电子启动型日光灯、转换型日光灯或无线电话的房间，信号接收窗接收信号易受干扰，使用时只要遥控器距室内机近一些即可。

Haier 一个世界一个家

海尔家用空调

使用安装说明书

本说明书适用于分体挂壁式房间空调器

机器外观以实物为准

适用机型

KFR-23GW/05QBC13  
KFR-26GW/05QBC13  
KFR-32GW/05QBC13  
KFR-35GW/05QBC13  
KFR-23GW/05QCC13  
KFR-26GW/05QCC13  
KFR-32GW/05QCC13  
KFR-35GW/05QCC13  
KFR-26GW/09QDA12(白)  
KFR-32GW/09QDA12(白)  
KFR-35GW/09QDA12(白)  
KFR-26GW/09QEA12(白)  
KFR-32GW/09QEA12(白)  
KFR-35GW/09QEA12(白)

KFR-23GW/05QDC13  
KFR-26GW/05QDC13  
KFR-32GW/05QDC13  
KFR-23GW/05QEC13  
KFR-26GW/05QEC13  
KFR-32GW/05QEC13  
KFR-35GW/05QEC13  
KFR-26GW/09QEA12(动感曲线)  
KFR-32GW/09QEA12(动感曲线)  
KFR-35GW/09QEA12(动感曲线)  
KFR-26GW/09QEA12(花开时节)  
KFR-32GW/09QEA12(花开时节)  
KFR-35GW/09QEA12(花开时节)

ECO LIFE

使用前请仔细阅读说明书  
请妥善保管，以备参阅  
本产品只适合在中国大陆销售和使用

SMARTER LIFE

BETTER PLANET

尊敬的海尔用户：

感谢您选择、使用海尔产品。  
我们承诺您任何海尔产品需要安装或维护服务时，海尔将提供“1+5”的成套增值服务：  
“1”：指安装服务“一次就好”；  
“5”：指五项组合服务  
a 安全测电服务：服务前为您安全测电并提醒讲解到位  
b 讲解指导使用：指导您正确使用、讲解保养常识，以延长产品寿命，降低能耗  
c 产品维护保养：产品安装或维修后，对产品维护保养，以延长产品寿命，节约能源  
d 一站式服务营销：如您有新的购买需求，将向您提供上门设计、送货、安装、维保一条龙服务  
e 现场清理服务：服务完毕将服务现场清理干净  
欢迎您对我们的服务进行监督，一旦我们的服务承诺未执行到位，请拨打全国统一客服电话4006 999 999进行投诉，经核实无误，您将获得100元监督奖金！  
海尔,期待您的参与!  
选购更多产品请登录海尔网上商城(www.ehaier.com 更便捷 更快速 更省钱)。如果您的产品有服务需求，欢迎体验海尔自助服务www.haier.cn服务专区，在线安装、报修。  
该系列空调执行国家标准：GB/T 7725-2004

1 注意事项（使用前请先阅读）

禁止

凡带有该“禁止”标志的内容，是必须绝对禁止的行为，否则可能会造成机器的损坏或危及使用者的人身安全。

警告

凡带有该“警示”标志的内容，有关产品安全和使用者的 人身安全，必须严格按警示的内容操作。

接地线不要接在气体管道、自来水管道、避雷针、电话线上。

空调器不要安装在可燃性气体易泄漏的地方，以免气体泄漏引起火灾。不要在易燃易爆和腐蚀性气体环境中使用。

电源插座必须配有地线，以保证空调器通过电源插座有效接地。不接地或接地不完全，有可能会发生触电或着火危险。

定期清洗过滤网，若过滤网被堵塞会导致制冷和制热效果不佳、耗电量增大、引起故障，制冷运转时会滴水。

在风叶运动时，不要触碰出风口。不要把手或任何物件插入风栅中，以免受伤或损坏空调器。

要使室内外机组的进风口和出风口保持畅通无阻。室内机下方不要摆放电视机、电脑、书籍等物品，避免冷凝水滴下造成损坏；距空调器1米以内不要安装日光灯，避免遥控信号干扰。临街安装外机不得低于2.5米。

使用规定容量的保险丝，绝对不要用钢丝或铜丝代替保险丝。

电源安装后应通电进行漏电检测。

不要让任何油漆或杀虫剂喷涂在机器表面上。

不要把水直接泼在室内机上。

长时间不使用时，请断开空调器电源，否则有可能会发生触电或着火危险。

应使用遥控器来控制机器的运转。

用电安全提示

空调器属于Ⅰ类电器,请您使用时注意用电安全!  
1.必须使用有可靠接地的电源,电源的地线要埋入大地,不能和自来水管等公用设施连接;分清电源的地线和零线,不能将这两种导线连接在一起。  
2.必须使用单独专用合格插座。  
3.用户空调线路必须为专用电路，电路容量必须足够，线径要等于或大于说明书中对电源线的要求，当负载能力不够时，用户应该更改家中线路。  
为了您和家人的安全,如果您家中用电有不符合上述要求的地方,请您尽快改进。

海尔家用空调保修证使用说明

尊敬的用户：  
感谢您使用海尔空调，我公司将按照《中华人民共和国消费者权益保护法》的有关规定及我公司对用户的真诚承诺，凭此保修证及发票，为您提供下列服务：  
1. 海尔牌家用空调（分体空调、窗机）整机包修6年，压机包修6年;海尔牌除湿机整机包修3年，压机包修6年；海尔牌小家电整机包修1年。  
2. 本机在规定包修期内，凡属于制造问题发生的故障，均可免费维修。  
3. 下列情况不属于免费服务范围，但可实行收费修复：  
[A] 消费者因使用、维护或保管不当造成损坏的；  
[B] 非特约维修部拆动造成损坏的；  
[C] 因不可抗拒因素造成损坏的；  
[D] 无法提供有效发票的；  
[E] 发票产品型号与维修产品型号不符或有涂改的。  
4. 包修期内，安装维护人员因维修发生的费用均由我公司支付。包修期外费用由用户支付。

用户须知

对于超过保修期的产品，海尔服务人员上门提供有偿服务，有偿费用(超包收费)包括修理工费、零部件费和超距离交通费。用户所有的费用以维修人员出示的海尔统一收费标准收费，并由服务人员开具发票，否则可拒绝交费。带型号、编号的条形码两联单请注意保存，维修人员每次上门服务后要取用一联作为维修凭证，以保证建立准确的维修档案，取用条形码并不会影响产品的保修。  
\*使用方法上的说明以及产品制作有关的事项不属于损失赔偿内容。

修理内容及确认

日期	修理内容	确认



