

技术数据

型号	KFR-26GW/09QDA23A(水波纹) KFR-26GW/09QDA23A(白) KFR-26GW/09QEA23A(白) KFR-26GW/09QEA23A(花开时节) KFR-26GW/09QEA23A(动感曲线) KFR-26GW/09QFA23A(钢琴曲) KFR-26GW/09QFA23A(云润白) KFR-26GW/09QFA23A(尊贵红) KFR-26GW/09QFA23A(典雅金)	KFR-35GW/09QDA23A(水波纹) KFR-35GW/09QDA23A(白) KFR-35GW/09QEA23A(白) KFR-35GW/09QEA23A(花开时节) KFR-35GW/09QEA23A(动感曲线) KFR-35GW/09QFA23A(钢琴曲) KFR-35GW/09QFA23A(云润白) KFR-35GW/09QFA23A(尊贵红) KFR-35GW/09QFA23A(典雅金)
电源	1PH.220V~50Hz	1PH.220V~50Hz
制冷量(W)	2600(450-3400)	3500(500-4120)
制热量(W)	3600(500-4350)	4300(600-5000)
功率(W)	735(150-1450)	1030(150-1500)
电流(A)	1080(155-1550)	1380(160-1850)
制冷	3.4	4.8
制热	5.0	6.2
PTC电热功率(W)/电流(A)	1100/5.1	1100/5.1
中间制冷量(W)	1400	1800
中间制冷输入功率(W)	340	405
中间制热量(W)	1900	2150
中间制热输入功率(W)	460	495
低温制热量(W)	3152	3623
低温制热输入功率(W)	1325	1581
室内机循环风量(m³/h)	550	600
待机功率(W)	3	3
噪声 dB(A)	室 内 超强40高36中33低27超静21 室 外 50 50	超强41高37中34低26超静23
质量(kg)	室内机 11 室外机 30.5 33.5	
外形尺寸(mm)	室内机 899*305*148 室外机 780*540*245	899*305*148
(宽*高*深)		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即：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℃；低温制热工况为室内干球20℃、湿球15℃，室外干球2℃、湿球1℃；电压220V~的条件下测得。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	室 内	最 高	干球： 32℃	湿球： 23℃
		最 低	干球： 18℃	湿球： 14℃
除 湿	室 外	最 高	干球： 43℃	湿球： 26℃
		最 低	干球： 18℃	
制 热	室 内	最 高	干球： 27℃	
		最 低	干球： 15℃	
制 热	室 外	最 高	干球： 24℃	湿球： 18℃
		最 低	干球： -15℃	

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。

安装说明

◆ 安装检查及试运转

请用户根据使用说明书来使用空调器试运转的检查项目，在□内打上√号。

- 管子接头是否漏气？
- 管子接头的隔热处理如何？
- 室内外机电气连接是否牢固地插
- 入接线板？
- 室内外机电气连接线固定牢固吗？
- 排水管布置正确吗？
- 地接线连接牢固吗？
- 电源电压符合电气规程吗？
- 必须请安装人员进行一次试运转，并检查各项的运转情况。
- 控制面板显示正常吗？
- 有无噪音？
- 制冷是否正常？
- 室内温度调节器工作正常吗？
- 电源部分：
- L 应连接在火线上
- N 应连接在零线上
- G 应连接在地线上

使用保养介绍

安装完毕，服务人员应认真向用户讲解使用保养常识，并亲手示范。

Haier

一个世界一个家

海尔家用变频空调

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-26GW/09QDA23A(水波纹)
- KFR-26GW/09QDA23A(白)
- KFR-35GW/09QEA23A(白)
- KFR-26GW/09QEA23A(花开时节)
- KFR-26GW/09QEA23A(动感曲线)
- KFR-26GW/09QFA23A(钢琴曲)
- KFR-26GW/09QFA23A(云润白)
- KFR-26GW/09QFA23A(尊贵红)
- KFR-26GW/09QFA23A(典雅金)

- KFR-35GW/09QDA23A(水波纹)
- KFR-35GW/09QDA23A(白)
- KFR-35GW/09QEA23A(白)
- KFR-35GW/09QEA23A(花开时节)
- KFR-35GW/09QEA23A(动感曲线)
- KFR-35GW/09QFA23A(钢琴曲)
- KFR-35GW/09QFA23A(云润白)
- KFR-35GW/09QFA23A(尊贵红)
- KFR-35GW/09QFA23A(典雅金)

ECO LIFE 使用前请仔细阅读说明书
请妥善保存，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，我们将提供“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24小时全国统一客服电话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专区<http://service.haier.com>，在线安装、报修。

该系列空调执行国家标准：GB/T 7725-2004

合格证

Certificate of Quality

检验员：

产品经检验合格准予出厂

青岛海尔空调器有限公司

地址：青岛高科园海尔工业园

电话：4006 999 999

网址：www.haier.com

在线报修地址：[http://service.haier.com/](http://service.haier.com)

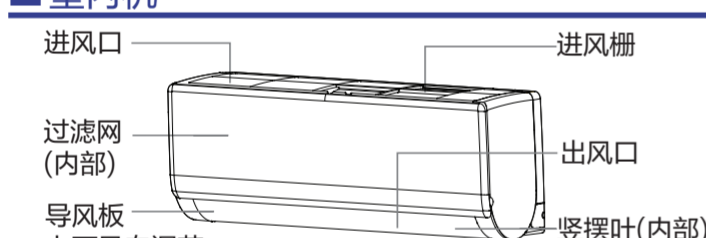
版 次：01

专用号：0010565726

V/C

2 各部分构件名称

■ 室内机

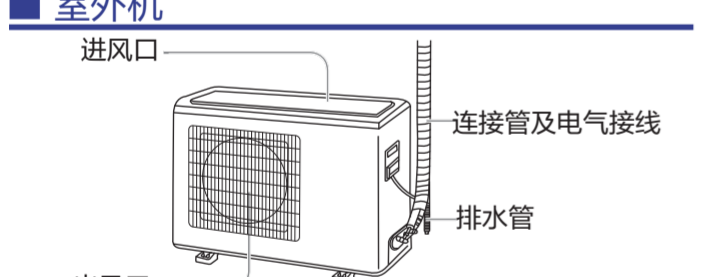


室内机显示



注：QFA系列机型为以上显示。

■ 室外机



■ 温度显示

“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，环境温度可查询：

- 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。

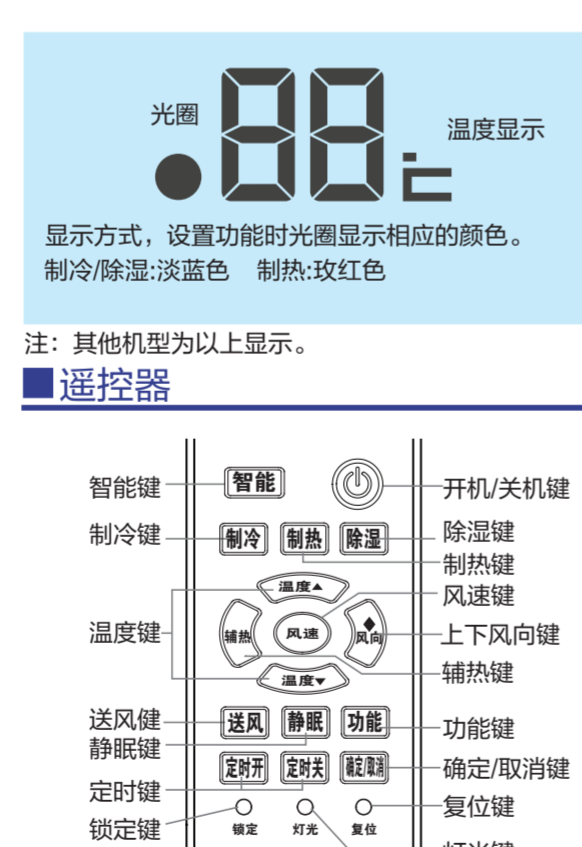
电池的安装



- 使用两节型号相同的7号新电池。
● 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。

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。
● 不要抛掷磕碰遥控器。
● 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。



注：未做介绍按键或显示本书机型无此功能。

1 安全注意事项 (使用前请先阅读)



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。



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，必须严格按照警示的内容操作。

必须可靠接地！接地带应接在建筑物的专用接地带装置上。切勿把接地带接在煤气管、自来水管等不可靠的地方。接地带不可靠会导致触电、火灾。

空调器不要安装在可燃性气体易泄漏的地方，以免

3 操作指南

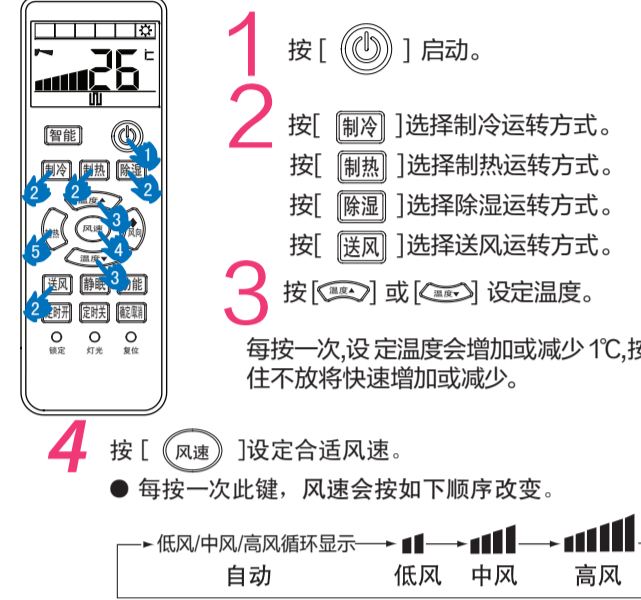
■ 智能功能

按遥控器上的“智能”键，进入智能运行。开机后，系统先根据当前室内温度与设定温度的温差决定运行模式并运行以下功能。

智能自动调温	智能控制室内温度到设定温度，可通过温度设定键进行调节。
智能自动调速	在智能功能开启的状态下风速显示为自动状态。在智能运行模式下，风速可以根据室内温度与设定温度的温差自动调整。

注意 1. 在制冷、制热、除湿模式下，按智能键进入智能功能。
2. 智能模式下，按智能键机器关机。

■ 基本运转



关机时，请按 []。

5 按 [] 设定辅助电热功能

- 制热开启时，若外环温 $>0^{\circ}\text{C}$ ，辅热功能不自动开启，可通过遥控器手动设定进入辅热功能（具体方法为：按一下遥控器上辅热键，此时遥控器上辅热指示符号消失，再按一下遥控器上辅热键，遥控器上辅热指示符号重新出现）；室外温度 $<0^{\circ}\text{C}$ 时，辅助电热功能自动开启，按一下遥控器上的辅热键辅热功能取消。

注：制冷、除湿模式下遥控关机后，空调器会继续送风运转3分钟，以确保空调内部干燥，延长使用寿命。

运转方式	说明
智能	在智能运转方式下，能设定温度，在该运行方式下，空调运转时，将根据室温自动选择制冷、制热方式。
制冷	运行制冷模式
除湿	除湿运转时，室内温度降至高于设定温度 2°C 时，空调器以低风速间歇运转，不管风速设定情况。
送风运转	送风运转是指空调器不进行制冷、制热运转，只进行送风运转，在这种状态下空调不能进行自动风运转，并且不可进行温度设定。送风时无静眠运转。
制热	运行制热模式

小常识 ● 制冷时，由于冷空气向下凝聚，风向调节成水平状态更有利于房间空气循环。
● 制热时，由于热空气向上凝聚，风向调节成斜向上状态更有利于房间空气循环。

注意 ● 不能用手直接扳动导风板，否则可能会使导风板工作异常。
● 若导风板工作异常，可停机一次，再开机用遥控器调节。
● 在湿度很大的情况下，如果竖直摆叶全部向左或向右则出风口可能会滴水。
● 当制冷或除湿运行时，导风板最好不要长时间处于向下的位置，以免出风口会凝露。

■ 强力/安静功能

当您需要快速制冷或制热时，可以使用强力功能。
在您休息、读书需要安静时，可以使用安静功能。

设定

按下功能键，选择强力、安静功能后按确定/取消键。

每按一次，显示按如下次序变化：



在强力运转状态下，风速为强风。

在安静运转状态下，风速为微弱风。

显示

强力：“ ”。

安静：“ ”。

取消强力、安静运转：

按功能键至强力、安静运转显示再按确定/取消键，强力、安静功能消失。

强力运转模式下，可获得最大风量。

</div