

CXW-230-Y-DE77 CXW-230-Y-ME66 CXW-230-Y-NE55

◆拆卸步骤:

1.灯的拆卸

(1)断开电源插头,将左右翻板玻璃往里推紧后,用螺丝刀将油烟机底部的固定螺钉卸下(图一);

(2)将中间导风板玻璃向右平滑取下,然后用螺丝刀取下LED灯(图七)。

2.叶轮的拆卸

(1)将整机从墙上取下,用螺丝刀依次拧下装饰罩(图四)、盖板、进风圈上的螺钉(图五),并取下该部件;

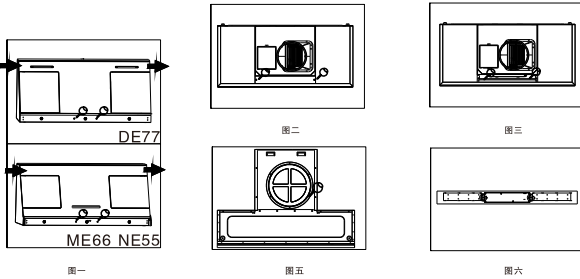
(2)顺时针旋下叶轮帽,取下叶轮。

3.开关的拆卸

(1)断开电源线插头,用螺丝刀将油烟机中部维修盖板的螺钉卸下(图二);

(2)将左右顶盖板抽出,然后卸下固定开关面板玻璃的螺钉(图三),拔掉开关连接线。

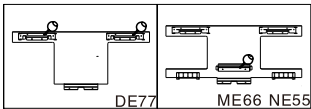
(3)将开关玻璃水平向右平滑取下,然后取下开关。(图六)



图一

图五

图六



图七

七维修与保养

◆良好的性能来自维护和保养,及时维护保养才能保持优良的性能。

◆吸油烟机使用后内外表面应擦洗干净,使吸油烟机保持清洁和美观。

◆建议每个月清洗一次油网、集烟罩及机箱,每半年应全面维护保养一次,清除各部位的油污,尤其是叶轮、蜗壳等,确保吸油烟机排烟畅通无阻。

***注意:(1)清洗时请佩带橡胶手套,以免划伤手臂;**

(2)每次吸油烟机使用完毕后,必须将内罩表面擦洗干净,以免油污滴落。

十一售后服务

服务政策:

自购买日起5年内,在家庭正常使用情况下,购买者可凭购买商场盖章的销售发票、《苏泊尔产品保修卡》等购买凭证享受到苏泊尔提供的免费上门服务。

下列情况之一者,不属于免费维修范围:

- ◆ 由于没按说明书上要求操作而造成的故障;
- ◆ 由于跌落、碰撞等人为因素而造成的故障;
- ◆ 由于自行拆卸、修理而造成的故障;
- ◆ 由于意外、误用、乱用、故意损坏而造成的故障;
- ◆ 商业用途上造成的变色、擦伤、积垢或过热损坏等所造成的故障;
- ◆ 使用年限之内的超保产品。

对于超过保修期或不属于免费维修的产品,本公司顾客服务部也会热情为您服务。

- ◆ 制造单位有改型的权利,恕不另行通知;
- ◆ 本说明书上所有内容均经过认真核对,如有任何印刷错漏或内容上的误解,本公司保留最终解释权。
- ◆ 本产品用于营业场所经营使用时,整机保修期为六个月。

联系我们:

感谢您对苏泊尔产品的信任与支持!为了更及时地为您提供维修、咨询等服务,请认真填写《苏泊尔产品保修卡》,并妥善保管。您在使用过程中如有疑问,欢迎拨打全国服务热线400-8899-717或发Email至serviced@supor.net邮箱与我们联系,我们将**尽快**给予您满意的答复。

顾客服务部联系方式:

地址:绍兴市世纪西街3号

邮编:312071

全国服务热线:400-8899-717

服务论坛: <http://bbs.supor.com.cn>

服务网点联系方式如有变动,敬请查询www.supor.com.cn苏泊尔集团网站。

八有害物质清单

本产品中有害物质的名称及含量						
部件名称	有害物质					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
五金部件	×	○	○	×	○	○
塑料部件	○	○	○	○	×	×
橡胶部件	○	○	○	○	○	○
印刷部件	○	○	○	○	○	○
玻璃部件	×	○	×	○	○	○
灯部件	×	○	×	×	×	×
电子控制件	×	○	○	○	○	×
电机	×	○	○	×	×	×
电容器	×	×	×	×	×	×
电源线	×	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。但这只是因为在保证产品性能和功能条件下,现在还没有可替代的材料和技术而被使用。

1.接通电源,蜂鸣器发出“嘀”一声后,全部按键灯和数码管亮一秒后灭,进入关机状态,电源指示灯不亮,此时长按电源键可以开启或者关闭电源指示灯呼吸显示。在关机状态,按“电源”键开机进入待机状态,此时电源键灯红色亮,其它灯白色亮。在电源键开启下,按“电源”键,所有功能停止运行,除电源指示灯外,所有状态灯灭,进入关机状态。

2、风量调节

在电源键开启下,按“弱档”键,弱档键灯亮,待翻板到位后,电机以弱档运行,按“强档”键,强档灯亮,切换到强档运行。

3、爆炒功能

在电源键开启下,按“爆炒”键,爆炒键灯亮,烟机以最大功率运行,3分钟后恢复到原风速档运行,同时爆炒键灯灭,原先未设置风速档位则默认强档运行。翻板到位后,风机开启。

4、照明功能

在电源键开启下,按“照明”键,照明灯开,照明键灯亮。再按一次“照明”键,照明灯灭,照明键灯灭。只有在开机状态下照明键操作有效。照明灯亮时,按“电源”键,照明灯灭。

5、清洗功能

自动清洗:电机连续运行0.5小时后按电源键关机或连续运行2小时无任何按键操作进入自动关机时,进入自动清洗,清洗键灯闪亮,电源键灯亮,风量键灯和爆炒键灯灭,数码管区域显示清洗轮次(倒计时),此时按“电源”键或长按“清洗”键3秒可停止清洗进入关机状态。

手动清洗:在“电源”键开启下,长按“清洗”键3秒,清洗键灯闪亮,电源键灯亮,进入自动清洗模式,数码管区域显示清洗轮次(倒计时)。

6、延时功能

有档位工作时,短按“电源”键,如果电机运行时间在0.5小时内,则烟机进入延时3分钟运行,弱档运行,屏幕倒计时显示剩余时间,电源指示灯闪烁,时间到后进入关机状态;延时过程中,再短按“电源”键,进入关机状态.如果电机运行超过0.5小时,则延时过程结束后,直接进入清洗状态,再进入关机状态。

7、时钟功能

待机状态下,长按“爆炒”键,进入时间设置模式,小时档闪烁显示,按“弱档”键递减,按“强档”键递增,再按“爆炒”键,小时档数值确定,分钟档闪烁显示,按“弱档”键递减,按“强档”键递增,再按“爆炒”键,时间调整完成,退出设置模式。

设置时间时,短按键逐一循环递增或递减,长按键快速循环递增或递减,小时设置范围0-23,分钟设置范围0-59,即时间00:00-23:59。

8、维修功能

在关机/待机状态下,同时按住左右弱档3秒后松开,两键闪亮,此时翻板打开;在同时按住左右弱档3秒后松开,退出维修功能。

9、体感操作

待机状态下,从左往右挥手一次,启动弱档,同时照明灯亮;再从左往右挥手一次,进入爆炒状态;再再从左往右挥手一次,爆炒关闭。后续从左往右挥手,进入爆炒循环开关状态。

在工作状态下(爆炒/强档/弱档),从右往左挥手一次,进入延时状态,再从右往左挥手一次,烟机关机。

在待机或只开照明灯状态下,从右往左挥手一次,烟机关机。

单侧悬停:关机状态下,盖住单侧感应头,进入待机状态;再盖住单侧感应头,进入开机状态,同时启动对应单侧弱档,照明灯亮;再盖住单侧感应头,启动对应单侧强档。后续盖住单侧感应头,进入强弱档循环状态。

体感功能开启/关闭:在待机状态下,同时长按左右大档键3秒,可以开启/关闭体感功能.数码管显示“on”或“off”5秒,并且记忆当前体感状态为开机默认体感功能关闭状态。

10、其它功能

在电源键开启下,待机状态下5分钟无任何按键操作自动关机,只开照明情况下2小时无任何按键操作自动关机。

九装箱清单

主机、出风管、出风座、油杯、合格证、说明书各一件、止跌块、固定件一套。

十常见故障的排除方法

故障现象	故障原因	调试(解决)方法
灯不亮,电机转动	灯坏	更换灯
	灯座接触不良	修理或更换
灯不亮,电机不转动	插头与插座的接触不良	修理或更换
	电源线断路	更换电源线
灯亮,电机不转动	电机超温保护动作	稍候片刻再启动
	电容器烧坏	更换电容器
	电机烧坏	更换电机
	电源板、控制板故障	与维修部联系进行维修
机体剧烈振动,噪声增大	油烟机悬挂不可靠	可靠悬挂主机
	连接件固定螺钉松脱	拧紧螺钉
	蜗壳支脚固定螺钉松脱	拧紧螺钉
	电机固定螺钉松脱	拧紧螺钉
	叶轮安装未到位	安装到位
叶轮受损或丢失平衡块	更换叶轮	
吸力不强	安装高度过高	调整至合适高度
	厨房空气对流太大或密封太严	减少空气对流或适度打开门窗
	出风管过长	按说明书要求安装
室外风力太大	出风口安装防倒灌风帽	

苏泊尔产品保修卡

产品名称: _____ 产品型号: _____
出厂日期: _____年 _____月 _____日
发票号码: _____
购买日期: _____年 _____月 _____日

购买者姓名: _____
地址: _____ 邮编 _____ 电话 _____

商场名称: _____
地址: _____ 邮编 _____ 电话 _____

SUPOR 该卡请用户妥善保管
全国服务电话: 400-8899-717

商场盖章

苏泊尔产品意见反馈卡

产品名称: _____ 产品型号: _____
出厂日期: _____年 _____月 _____日
发票号码: _____
购买日期: _____年 _____月 _____日

购买者姓名: _____
地址: _____ 邮编 _____ 电话 _____

商场名称: _____
地址: _____ 邮编 _____ 电话 _____

请用户购买时认真填写该卡,并投商场盖章,并在30天内寄回本公司顾客服务部,本公司将为您建立用户档案,为您的产品实行跟踪服务。

SUPOR 该卡请寄回本公司顾客服务部
将反馈卡回执本公司请寄:
浙江省绍兴市世纪西街3号
顾客服务部

商场盖章