

CXW-220-ECC9312K  
CXW-220-ECC9310S  
CXW-220-ECC9232K  
CXW-220-ECC9292S  
CXW-220-ECC9092S

伊莱克斯吸油烟机

使用说明书



伊莱克斯（中国）电器有限公司  
地址：湖南省长沙市长沙经济技术开发区漓湘路98号和祥科技园  
热线：95105801  
邮编：410100  
网址：[www.electrolux.com.cn](http://www.electrolux.com.cn)

产地：浙江嵊州

版本号：MU-H-202204

## 目 录

1.产品描述 .....	2	8.维护保养 .....	12
2.注意事项 .....	2	9.故障及排除 .....	13
3.装箱清单 .....	3	10.部件名称图 .....	14
4.技术参数 .....	3	11.维修服务指南 .....	18
5.电路原理图 .....	3	12.产品保修卡 .....	19
6.安装说明 .....	4	13.有害物质含量表 .....	20
7.使用说明 .....	6		

## 想你所想

感谢您选购伊莱克斯电器。您选择的产品蕴含着我们数十年的专业经验和创新。该产品集独创性和时尚性于一身，在设计过程中想您所想，是您的不二之选。每次使用时，都可安心畅享其超凡效果。欢迎来到伊莱克斯的世界。

获取使用建议、手册、故障排除和维修服务信息，请访问我们的官方网站 [www.electrolux.com.cn](http://www.electrolux.com.cn) 或者拨打全国统一客服热线9510 5801

如需获得更好的服务，请在我们的官方网站注册您的产品。  
★使用前请仔细阅读使用说明，并妥善保管。



## 客户关怀与服务

以下图示将会出现在说明书中，说明如下：

- 警告！与人身安全和避免电器受损有关重要信息。
- 通用信息和建议
- 环保信息

## 1.产品描述

浪漫欧式吸油烟机具有六大优点：

- 1、造型前卫，富有时代感  
流线型设计，优雅时尚外观，触摸控制，尽显布鲁斯格调的烹饪风情。
- 2、吸力大，油烟清除彻底  
整体拉伸式集烟罩更适合中国厨房的集烟区域，并采用大排风量的风机使排烟更彻底。
- 3、噪音低  
根据空气动力学原理，精心设计的排风系统，运转平稳宁静。
- 4、极易擦洗  
四面超大进风锥形油网，确保的油烟的全面吸收，也保证了油污的不外溢，顺利汇流到油杯中，同时避免了传统欧式油烟机的不易清洗问题。
- 5、油路特性  
采用独特的多油路设计，确保不积油、不滴油、不渗油。

## 2.注意事项

(一)儿童的安全

- 1、避免小孩将手指或其他部位伸进吸油烟机内部玩耍。  
警告：附件在拆机后有包装塑料袋存在窒息风险，请不要让小孩玩耍塑料袋。

(二)使用注意事项

- 1、使用的电源与本器具所要求的一致，三芯电源插座必须可靠接地。
- 2、安装吸油烟机的墙壁要有一定的支撑强度，应能承受吸油烟机自身的重量，墙壁必须为不可燃物。
- 3、禁止炉火直接烘烤吸油烟机。
- 4、严禁电机、开关等电气部件进水。
- 5、请不要改变电气部件的规格，不要自行改动内部线路或嫁接其它线路。
- 6、电源线不得划伤，打结承重等行为。
- 7、使用中如出现异常情况，在联系客户服务中心之前，请先参考故障及排除章节，如果仍不能将故障排除时，请您拔掉油烟机的电源插头，并联系我们的客户服务中心。
- 8、照明灯损坏时，应更换相同规格的照明灯。
- 9、本器具系家用电器，请避免在特殊环境中使用。
- 10、油杯内储油达到三分之二时，应及时清理，防止溢出。
- 11、严禁非专业人员拆修，以免造成严重后果。
- 12、如果不按说明书规定方法清洗，吸油烟机有起火的危险。
- 13、吸油烟机在炉灶消耗煤气或其它燃料时使用，房间必须通风良好（但不宜安装在空气对流太大之处，以免影响其除油排烟效果）。
- 14、吸油烟机排出的气体不能排入燃烧气体或其它燃料的废弃烟管中。

(三)告用户环境影响书

“保护环境，造福人类，预防污染，持续改善。”是我公司环境管理的宗旨和方向，本公司产品在使用中和完成使用寿命后造成的环境影响特向您敬告如下：

- 1、废纸箱、废塑料袋为可回收废物，废泡沫为不可回收废弃物，拆包后应扔到指定分类垃圾桶内。
- 2、任何产品均有使用寿命，请按照国家规定的使用年限报废，无论是到期报废还是换代报废，均应送到当地回收站，进行专业分类回收。

### 3. 装箱清单

请按装箱单的内容一一清点，如有缺少或损失：

- 1、属本公司或销售商责任的，请向销售商提出处理要求；
- 2、属客户自行责任的，请与销售商或本公司联系。

序号	名称	数量	序号	名称	数量
1	主机	1台	7	装饰罩挂板	CXW-220-ECC9310S为1根 CXW-220-ECC9312K为1根 CXW-220-ECC9232K为2根 CXW-220-ECC9292S为2根 CXW-220-ECC9092S为2根
2	说明书	1本			
3	保修卡	1本			
4	油杯	1只	8	装饰罩专用螺钉、安全挡块、ST5X19螺钉、膨胀管、木螺钉、	1包
5	整机挂板	1根			
6	出风口	1个			

### 4. 技术参数

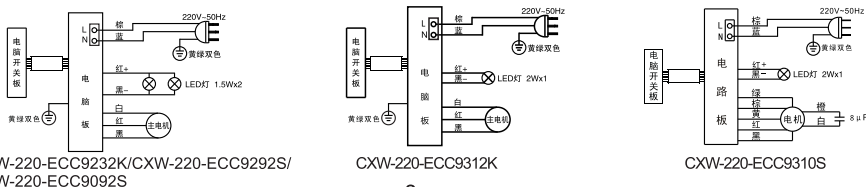
型号	CXW-220-ECC9310S	CXW-220-ECC9312K	CXW-220-ECC9232K	CXW-220-ECC9292S CXW-220-ECC9092S
外形尺寸(mm)	长895x宽485x高(Min.667mm/Max.979mm)	长895x宽485x高(Min.667mm/Max.979mm)	长895x宽470x高(Min.643mm/Max.955mm)	长899x宽515x高(Min.698mm/Max.1012mm)
净重(kg)	25.5	24	23	33
电源(W)	220V~/50Hz	220V~/50Hz	220V~/50Hz	220V~/50Hz
额定输入总功率(W)	222	222	223	223
电机输入功率(W)	220	220	220	220
照明功率(W)	2Wx1	2Wx1	1.5Wx2	1.5Wx2
风量(m³/min)	18	19	18.5	20
风压(Pa)	310	560	570	600
噪音(dB)	68	68	69.5	69
最大静压(Pa)	370	800	780	760
常态气味降低度	95	95	95	95
瞬时气味降低度	70	70	70	70
油脂分离度	92	92	91	90
全压效率	24%	31%	31%	30%
能效等级	1级			

测试标准：GB 4706.1 GB 4706.28  
GB 29539 GB/T 17713 GB 19606

备注：1.表中噪音数值为A声功率级

CXW-220-ECC9310S/CXW-220-ECC9312K运行爆炒瞬吸档位风量为：21m³/min；CXW-220-ECC9232K运行爆炒瞬吸档位风量为：20m³/min；  
CXW-220-ECC9292S/CXW-220-ECC9092S运行爆炒瞬吸档位风量为：22m³/min。

### 5. 电路原理图



CXW-220-ECC9232K/CXW-220-ECC9292S/  
CXW-220-ECC9092S

CXW-220-ECC9312K

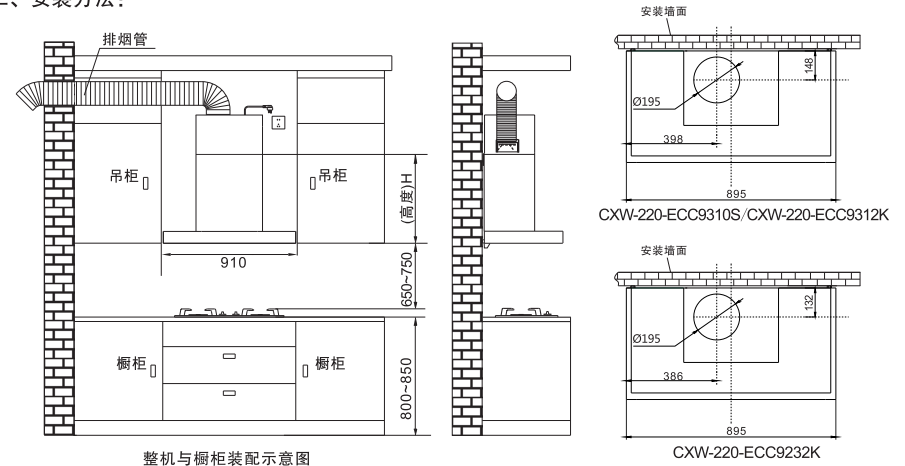
CXW-220-ECC9310S

### 6. 安装说明

#### 一、安装要求

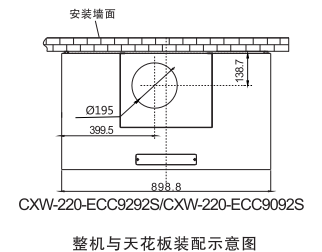
- 1、安装的墙壁有一定的承受能力，能担负整机的重量。
- 2、吸油烟机不应与墙壁内、外的电气线路接触，以免引起触电事故。
- 3、吸油烟机不应安装在空气对流太大的环境中，以免影响排烟效果。
- 4、吸油烟机应牢固安装在灶具上方≥650毫米的墙面上，高度越低吸烟效果越好。
- 5、吸油烟机出风口距离上排气孔的距离≤1.5米为宜，避免因出风口过长或转变过多（一般一个）而影响排烟效果。
- 6、出风口走橱柜或走吊顶安装尺寸见下图。

#### 二、安装方法：



注：CXW-220-ECC9312K CXW-220-ECC9310S 高度H为：584mm  
CXW-220-ECC9232K 高度H为：560mm  
CXW-220-ECC9292S CXW-220-ECC9092S 高度H为：590mm

- (1)吸油烟机底部距炉灶上锅具支撑面的参考距离为650mm；
- (2)在墙面适当位置钻出2个直径10mm、深度53mm，间距180mm的孔，并在孔中埋好膨胀管；
- (3)再将挂板用2颗Φ5×53mm的木螺钉紧固在墙面上。



- 注：钻孔时避开墙内的电线，以免发生触电。
- (4)用十字螺丝刀将出风口组件处的8个自攻螺丝卸下，取出出风口橡胶垫；
- (5)将出风口橡胶垫、出风口组件依次放置到出风口上，放置时注意对准螺丝孔位。螺丝孔位对准后使用步骤1卸下的8个自攻螺丝将出风口橡胶垫和出风口组件固定到机体上。
- (6)取出烟管和短转接口（两者已经使用铝箔胶带固定）(烟管和转接头为配件，不在整机

包装中),使烟管处于压缩状态。将出风口盖从上往下依次穿过烟管和短转接口至限位处待用,将上述部件通过出风口盖的四个卡扣与出风口座紧固互锁。插上电源,启动电机,检查两片金属片是否翻起,关闭烟机,两金属片应自然回落。

(7)将机器托起,使箱体背面的挂孔对准挂板上的挂钩挂入,确认机器安装水平和稳固。

用1个螺丝(ST5x19)通过塑料膨胀管将整机挡块固定在墙上,以防止烟机在受外力时在竖直方向上脱落。

(8)当厨房墙体排烟孔口径大于排烟管外径时,可直接连接,反之则根据实际情况,将排烟管接头小于排烟口的多余部分剪去,然后把排烟管和排烟管接头用胶带粘好,最后装进排烟口;

(9)如果您将排烟管直接连接到室外,请将排烟管伸出墙外至少30mm,且烟管出风口应稍微朝下倾斜,以免雨水倒灌。

(10)若需要安装上装饰罩,根据安装示意图,确定装饰罩挂板固定孔的位置。

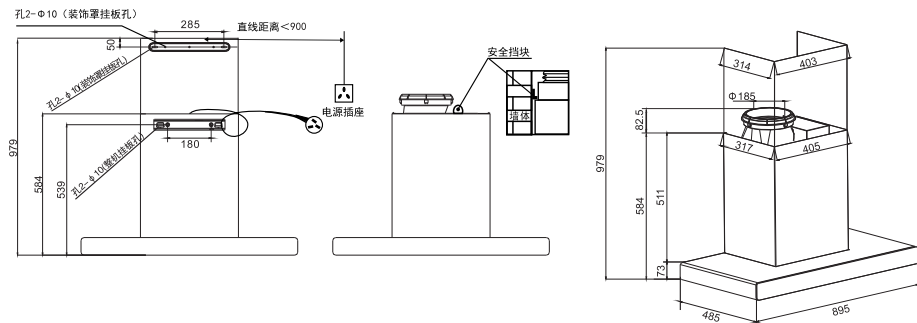
(11)CXW-220-ECC9310S/CXW-220-ECC9312K:在相应的位置上用冲击电钻钻出直径为10mm,深度为50mm的孔2个,埋设好塑料膨胀管,用2颗螺丝( $\Phi 5 \times 53$ )将上装饰罩支架固定在墙上。

CXW-220-ECC9232K/CXW-220-ECC9292S/CXW-220-ECC9092S:在相应的位置上用冲击电钻钻出直径为10mm,深度为50mm的孔4个,埋设好塑料膨胀管,用4颗螺丝( $\Phi 5 \times 53$ )将2个上装饰罩支架固定在墙上。

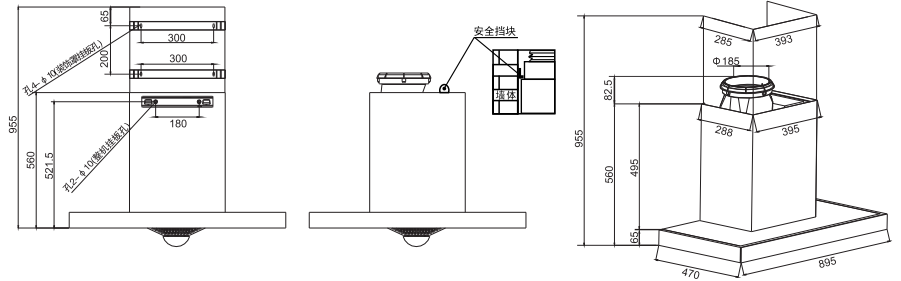
(12)CXW-220-ECC9310S/CXW-220-ECC9312K:拉出上装饰罩,调节上装饰罩的高度挂入挂钩孔,使上装饰罩两侧的孔与支架的锚栓孔眼对齐,并用2个不锈钢带垫螺丝(M4x12)紧固到位。(注意:取出上装饰罩时小心,注意产品周边的锋利边缘,以免导致割伤。)

CXW-220-ECC9232K/CXW-220-ECC9292S/CXW-220-ECC9092S:拉出上装饰罩,调节上装饰罩的高度挂入挂钩孔,使上装饰罩两侧的孔与支架的锚栓孔眼对齐,并用4个不锈钢带垫螺丝(M4x12)紧固到位。(注意:取出上装饰罩时小心,注意产品周边的锋利边缘,以免导致割伤。)

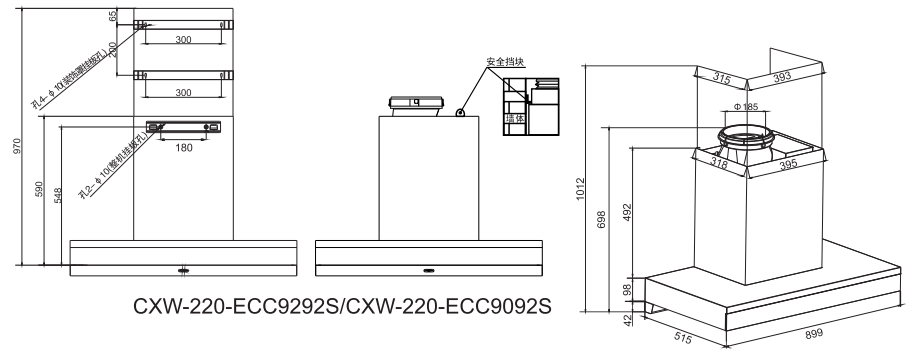
油杯两端的挂耳对准集烟罩后部下端两个油杯支架上的插槽,将油杯水平向内推入,检查油杯安装稳当即可。



CXW-220-ECC9310S/CXW-220-ECC9312K



CXW-220-ECC9232K



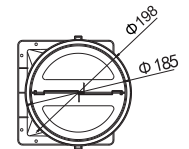
CXW-220-ECC9292S/CXW-220-ECC9092S

### 三、安装检查

用户应首先确认吸油烟机是否安装到位。

### 四、电源设置

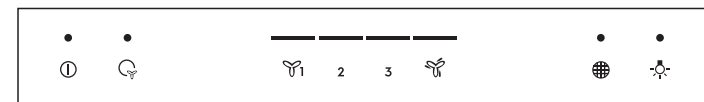
确认安装正确后,将器具的电源插头(三插10A)插入带有可靠接地的电源插座中,本机使用220V~/50Hz的电源。



烟管安装范围:内径大于 $\Phi 185$ ;  
外径小于 $\Phi 198$

## 7.使用说明

### 1、CXW-220-ECC9310S开关功能键使用方法



#### 电源开/关 ①

触摸“电源”键,伴随蜂鸣声,所有按键均点亮,显示白色,红色LED指示灯从左到右按0.1秒逐步点亮,最后0.6秒后如果有记忆档位,则以记忆档位开启风机,如果没有记忆档位则以2档开启风机,亮红色电源指示灯和相应风机档位及更低档位的红色指示灯,进入开机状态。

开机状态下，触摸“电源”键，伴随蜂鸣声，所有按键均熄灭，关闭烟机（不影响照明灯的状态）。

#### 风速设置

在开机状态下，触摸“1档”“2档”“3档”键，伴随蜂鸣声设置风速，触摸的风速键对应指示灯和比当前工作档位小的对应指示灯红色显示。风速可以通过触摸风速键在“1档”、“2档”、“3档”之间切换。

#### 爆炒功能

开机状态下，触摸“爆炒”键，伴随蜂鸣声，风速档和按键红色指示灯全显，风机在爆炒档运行1分钟后，回到原来档位；1分钟之内再次触摸“爆炒”键，伴随蜂鸣声，风机会回到原来档位。直接按其他档位键则进入相应的档位。

#### 照明开/关

待机/开机状态下，触摸“灯”键，伴随蜂鸣声，照明键点亮，对应红色指示灯点亮，照明打开，再次触摸“灯”键指示灯熄灭，照明灯熄灭。

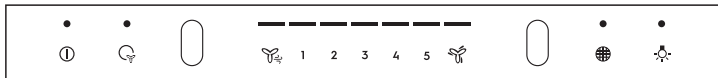
#### 延时关机功能

在风机开启状态，触摸“延时”键伴随蜂鸣声，延时键红色指示灯闪烁，系统开始执行“延时关机”功能，风机1档运行且一档红色指示灯亮，五分钟后关机，在执行“延时关机”功能时再次触摸“延时”键则关闭延时关机功能。延时关机时间结束后，烟机关闭，同时灯也关闭。

#### 油网清洁提示

烟机首次上电使用后，系统对烟机运行时间进行累计记录，当运行时间到达50小时，清洗键红色指示灯闪烁，客户需要将油网移出清洁，放回烟机后长按“油网清洁”键3秒以取消提示（重新50小时计时）。

### 2、CXW-220-ECC9312K/CXW-220-ECC9092S开关功能键使用方法



#### 电源开/关

触摸“电源”键或向右挥手，伴随蜂鸣声，所有白色按键灯点亮，红色LED指示灯从左到右按0.1秒逐步点亮，最后0.6秒后如果有记忆档位，则以记忆档位开启风机，如果没有记忆档位则以2档开启风机，亮红色电源指示灯和相应风机档位的红色指示灯和换气指示灯。进入开机状态。

开机状态下，触摸“电源”键，伴随蜂鸣声，所有按键均熄灭，进入关机状态。进风口翻板关闭。

#### 风速设置

在开机状态下，触摸“1档”“2档”“3档”“4档”“5档”键或左右挥手，伴随蜂鸣声设置风速，触摸的风速键对应指示灯、换气键指示灯和比当前工作档位小的对应指示灯红色显示。风速可以通过触摸风速键在“1档”、“2档”、“3档”、“4档”、“5档”之间切换。

#### 爆炒功能

开机状态下，触摸“爆炒”键，风速档全显，风机在爆炒档运行1分钟后，回到原来档位；1分钟之内再次触摸“爆炒”键，伴随蜂鸣声，风机会回到原来档位。

#### 换气功能

开机状态下，触摸“换气”键，启动换气功能按键红色指示灯闪烁，风机在1档每隔1小时运行5分钟；再次按“换气”键或使用手势功能向右划，取消换气风机第2档启动，触摸“电源”键或使用手势功能向左划进入关机。

#### 照明开/关

待机/开机状态下，触摸“灯”键，伴随蜂鸣声，照明键点亮，对应红色指示灯点亮，照明打开，再次触摸“灯”键指示灯熄灭，照明灯熄灭。

#### 延时关机功能

在风机开启状态，触摸“延时”键或是使用手势操控，在第1档的时候向左滑动，伴随蜂鸣声，延时键红色指示灯闪烁且一档红色指示灯亮，系统开始执行“延时关机”功能，风机1档运行五分钟后关机，在执行“延时关机”功能时再次触摸“延时”键则关闭延时关机功能。延时关机时间结束后，烟机关闭，同时灯也关闭。

#### 油网清洁提示

烟机首次上电使用后，系统对烟机运行时间进行累计记录，当运行时间到达50小时，清洗键红色指示灯闪烁，客户需要将油网移出清洁，放回烟机后长按“油网清洁”键3秒以取消提示（重新50小时计时）。

#### 手势设定

烟机关闭状态时，长按“电源”键3秒进入手势设定模式，触摸“1”键红色指示灯点亮开启手势功能，触摸“2”键红色指示灯点亮关闭手势功能。在进入手势设定模式状态时，触摸“电源”键、“灯”键或三秒无操作则回到烟机关闭状态，手势功能设置完成(手势功能初始状态默认开启)。

#### 手势功能

当烟机为关闭状态时：向左挥手保持关闭状态无其他反应，向右挥手启动烟机，第一次启动烟机时启动的工作档位为2档，再次使用时回到最后一次使用的档位（非换气功能和延时关机功能）。

当烟机为工作状态时：向左挥手降档，从爆炒档到5到4到3到2到1到延时关闭到关闭烟机，向右挥手升档，从1档到2到3到4到5到爆炒档之后便保持爆炒档无其他反应。

当延时关闭功能启动时：向左挥手关闭烟机，向右挥手启动烟机2档工作。

当换气功能启动时：向左挥手关闭烟机，向右挥手启动烟机2档工作。

当进入手势设定模式时：向左挥手无反应，向右挥手无反应。

### 3、CXW-220-ECC9232K开关功能键使用方法



#### 关机状态

关机状态下，所有白色按键灯都不亮。

单击照明键，照明打开，再次单击照明关闭，灯开启状态下相应白色按键灯会常亮。

单击电源键，进入开机状态，若有记忆档位则风机开启相应档位，若没有则开启风机2档，电源键风速加减键照明键常亮，爆炒键灯也常亮，数码管显示相应数字（注：爆炒显示为‘b’）。

### 开机状态

开机状态下，电源键风速加减爆炒键常亮，数码管显示相应档位数字，其他按键灯看相应功能是否开启才决定。

单击照明键，照明打开，再次单击照明关闭，灯开启状态下相应白色按键灯会常亮。

若累计电机运行50小时后，清洗提示白色按键灯闪烁，此时长按3s清洗提示键，白色按键灯熄灭，累计时间清零，重新开始计时。

按风速加键，若当前风速档位小于5档，则直接加档，否则风速不变。

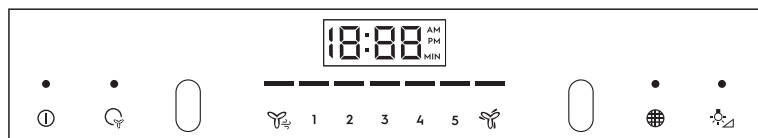
按风速减键，若当前风速档位大于1档，则直接减档，否则风速不变。

单击电源键，进入关机烟机关闭，除照明外都会被关闭。

单击爆炒键，开启爆炒1分钟，时间结束或者再次单击回到原来档位。1分钟内，如果按加键，烟机无反应。按减键，进入5档。

在开机的任何状态下，按电源键，烟机关闭，除照明灯。

#### 4、CXW-220-ECC9292S开关功能键使用方法：



#### 电源开关 ①

触摸“电源”键或向右挥手，伴随蜂鸣声，所有白色按键灯点亮，红色LED指示灯从左到右按0.1秒逐步点亮，最后0.6秒后如果有记忆档位，则以记忆档位开启风机，如果没有记忆档位则以2档开启风机，亮红色电源指示灯和相应风机档位及更低档位的红色指示灯和换气指示灯。进入开机状态。开机状态下，触摸“电源”键，伴随蜂鸣声，所有按键灯和指示灯均熄灭（不影响照明灯的状态），时钟保持常亮，关闭烟机。

#### 风速设置

在开机状态下，触摸“1档”“2档”“3档”“4档”“5档”键或左右挥手，伴随蜂鸣声设置风速，触摸的风速键对应指示灯、换气键指示灯和比当前工作档位小的对应指示灯红色显示。风速可以通过触摸风速键或手势在“1档”、“2档”、“3档”、“4档”、“5档”之间切换。

#### 爆炒功能

开机状态下，触摸“爆炒”键，伴随蜂鸣声，风速档全显，风机在爆炒档运行1分钟后，回到原来档位；1分钟之内再次触摸“爆炒”键，伴随蜂鸣声，风机回到原来档位。1分钟之内手往右挥无任何作用，手往左挥进入5档。

爆炒1分钟，时钟要显示倒计时（只有带有时钟功能的）。直接按其他档位键则进入相应的档位。

#### 换气功能

开机状态下，触摸“换气”键，启动换气功能，换气按键红色指示灯闪烁，风机在1档每隔1小时运行5分钟，显示屏显示5分钟倒计时，倒计时结束后的另55分钟显示时钟；再次长按3S

“换气”键或使用手势功能向右划，取消换气，风机第2档启动，触摸“电源”键或使用手势功能向左划，关闭烟机。

#### 照明开/关

待机/开机状态下，触摸“灯”键，伴随蜂鸣声，照明键点亮，对应红色指示灯点亮，照明打开（高亮度）；再次触摸“灯”键灯光从高亮度切换为低亮度，再次触摸“灯”键指示灯熄灭，照明灯熄灭，再次触摸“灯”键可启动高亮度，如此反复。

#### 延时机功能

在风机开启状态，触摸“延时”键或是使用手势操控，在第1档的时候向左滑动，伴随蜂鸣声，延时键红色指示灯闪烁，系统开始执行“延时机”功能，风机1档运行且一档红色指示灯亮，显示屏开始倒计时（默认从五分钟开始倒计时），再次触摸“延时”键时间从5分钟变更为10分钟，再次触摸“延时”键时间从10分钟变更为15分钟，再次触摸“延时”键则关闭延时，返回2档。在延时状态下，长按延时键3S或手往右挥直接退出延时返回2档。按电源键或手往左挥，烟机关闭。延时机时间结束后，烟机关闭，同时灯也关闭。

#### 油网清洁提示

烟机首次上电使用后，系统对烟机运行时间进行累计记录，当运行时间到达50小时，清洗键红色指示灯闪烁，客户需要将油网移出清洁，放回烟机后长按“油网清洁”键3秒以取消提示（重新50小时计时）。

#### 设置时钟

烟机关闭状态时，同时长按“电源”键和“灯”键3秒进入时钟设定模式，时钟闪烁，“1”“2”“3”“4”“5”键和红色指示灯均点亮，按住“1”和“2”改变小时，“1”减少时间，“2”增加时间，输入范围1-12 按住“1”，“2”连续连续改变数字，按住“3”和“4”改变分钟，“3”减少时间，“4”增加时间，输入范围0-59 按住“3”，“4”连续连续改变数字，按“5”时间切换AM和PM。在时钟设定模式时触摸“电源”键或“灯”键或3秒无操作则回到烟机关闭状态。

#### 手势设定

烟机关闭状态时，长按“电源”键3秒进入手势设定模式，“1”“2”键被点亮，烟机出厂状态下默认有手势功能，“1”键红色指示灯点亮，功能屏显示“on”，触摸“2”键红色指示灯点亮，“1”键红色指示灯关闭，此时关闭手势功能，屏显示“off”。在进入手势设定模式状态时，触摸“电源”键、“灯”键或三秒无操作则回到烟机关闭状态，手势功能设置完成。

#### 手势功能

当烟机为关闭状态时：向左挥手保持关闭状态无其他反应，向右挥手启动烟机，第一次启动烟机时启动的工作档位为2档，再次使用时回到最后一次使用的档位（非换气功能和延时机功能）。

当烟机为工作状态时：向左挥手降档，从爆炒档到5到4到3到2到1到延时关闭到关闭烟机，向右挥手升档，从1档到2到3到4到5到爆炒档之后便保持爆炒档无其他反应。

当“延时机”功能启动时：向左挥手关闭烟机，向右挥手启动烟机2档工作。

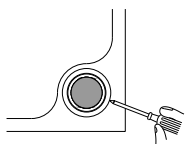
当换气功能启动时：向左挥手关闭烟机，向右挥手启动烟机2档工作。

（当进入时钟设置模式时：向左挥手无反应，向右挥手无反应。）

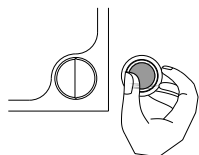
当进入手势设定模式时：向左挥手无反应，向右挥手无反应。）

灯的拆卸:

(1)CXW-220-ECC9232K灯的拆卸:

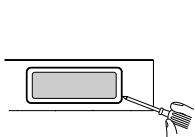


1.用小的一字起子或比较尖小的东西嵌入灯罩与烟罩安装之间的缝隙中。

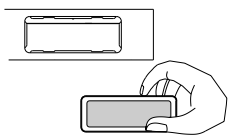


2.用力往外翘,把灯从烟罩上取出,拔出连接器,即可更换灯。

(2)CXW-220-ECC9292S/CXW-220-ECC9092S灯的拆卸:

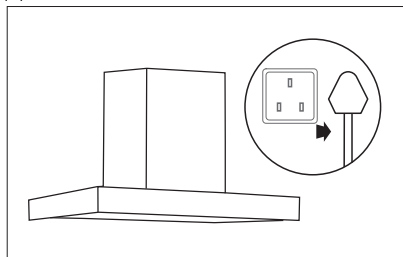


1.用小的一字起子或比较尖小的东西嵌入灯罩与烟罩安装之间的缝隙中。

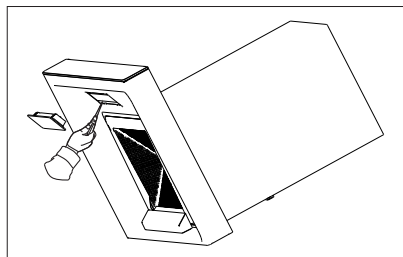


2.用力往外翘,把灯从烟罩上取出,拔出连接器,即可更换灯。

(3)CXW-220-ECC9310S/CXW-220-ECC9312K灯的拆卸:

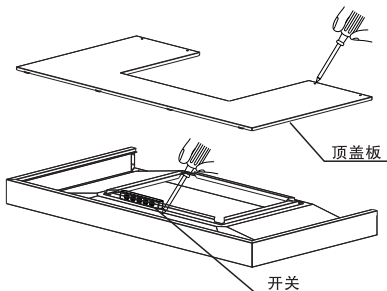


1.拔下电源插头



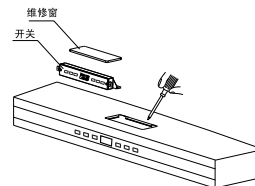
2.用小一字螺丝刀撬出并取下灯具,然后换上相同规格的新灯具

(4)CXW-220-ECC9310S/CXW-220-ECC9312K/CXW-220-ECC9232K开关的拆卸:



在机体上部(如图)先用螺丝刀将顶盖板螺丝拧开,取下顶盖板,再用螺丝刀将开关螺丝拧开,取下开关。

(5)CXW-220-ECC9292S/CXW-220-ECC9092S开关的拆卸:



在机体上部(如图)先用螺丝刀将维修窗螺丝拧开,取下维修窗,再用螺丝刀将开关螺丝拧开,取下开关。

8.维护保养

良好的性能来自保养,请保养好您的器具。

维护保养前务必切断电源(握住插头而拔)。

维护保养时,请戴手套,以防器具的制作锋边划伤。

需经常清除油网及机体表面的油污,保持器具清洁、美观。

每使用三个月需清洗油网一次,以保证器具吸烟排气效果良好。

每年需全面维护保养一次,清除各部位的油污,确保器具良好性能。

严禁用强力洗涤剂或易燃清洗剂清洗。

在清洁维护时可能会触发烟机,此误触发非产品质量问题。

部件的拆卸

拆卸部件时,请轻放轻拿,以免部件变形或损伤。

(1)托住油杯并水平拉出。

抓住集油板往下拉,取下集油板。(适用于CXW-220-ECC9292S/CXW-220-ECC9092S)

(2)拧下油网的固定螺钉,取下油网。

(3)拧下固定外装饰罩的螺钉(在机体后部),取下装饰罩。

(4)拧下机箱盖板的螺钉并取下机箱盖板。

(5)拧下导风圈固定螺钉并取下导风圈。

(6)按风轮帽上的箭头指示方向旋下风轮帽,取出风轮。

(7)保养完毕后,按上述相反步骤装好各部件。

部件的清洗

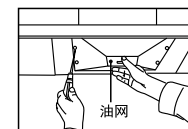
(1)部件清洗时请使用中性洗涤剂和软布、软刷,禁止使用有机溶剂。

(2)最好浸泡30分钟后再清洗,清洗时应避免部件变形或损伤。

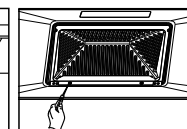
(3)部件清洁后,用清水冲洗,并用软布擦干。

(4)电气部件请用干软布、软刷清扫,严禁用水或洗涤剂清洗。

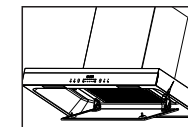
(5)如果未按本说明书规定方法去清洗,吸油烟机可能有起火的危险。



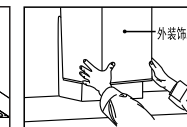
CXW-220-ECC9232K



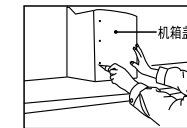
CXW-220-ECC9310S  
CXW-220-ECC9312K



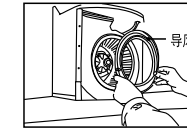
CXW-220-ECC9292S  
CXW-220-ECC9092S



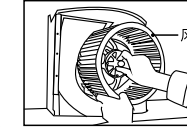
外装饰罩



机箱盖板



导风圈



风轮

注: 吸烟机的维护保养操作必须由专业的人员进行。

### 9.故障及排除

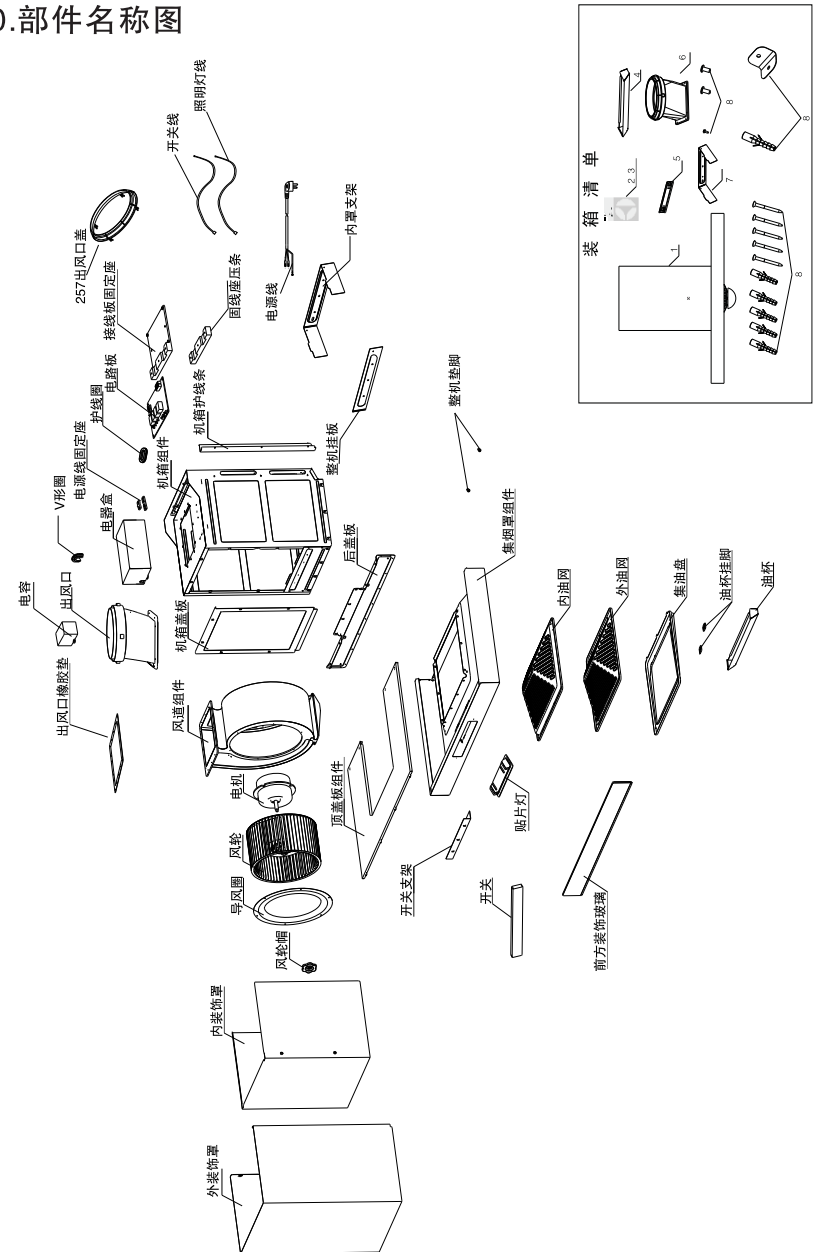
● 处理故障前务必拔掉电源插头

故障现象	可能的原因	处理方法
照明灯和电机均不工作	电源插头未插好	插好电源插头
	无电力输出	请电工上门维修
电机工作, 照明灯不亮	照明灯坏	更换照明灯 (请联系本公司客户服务中心上门更换)
	电路板坏	更换电路板 (请联系本公司客户服务中心上门更换)
照明灯工作 交流电机不工作	电容器接触不良或损坏	请联系本公司客户服务中心上门更换
	电机损坏或电源板损坏	请联系本公司客户服务中心上门更换
风轮运转有异常声	风轮松动, 风轮帽未拧紧	拧紧风轮帽
一档不能工作 其它档能工作	控制开关坏	更换开关 (联系本公司客户服务中心上门更换)
吸油烟效果不好	主机安装过高	降低安装高度
	两挡风片未完全开	检查挡风片, 应转动灵活
	主机周围空气对流太大	适当关闭门窗
	油污过多	清除油污
直流电机不工作	未调节最大转速	调节至最大转速
	主电板没有信息给到电机	更换电路板 (请联系本公司客户服务中心上门更换)

**警告:**

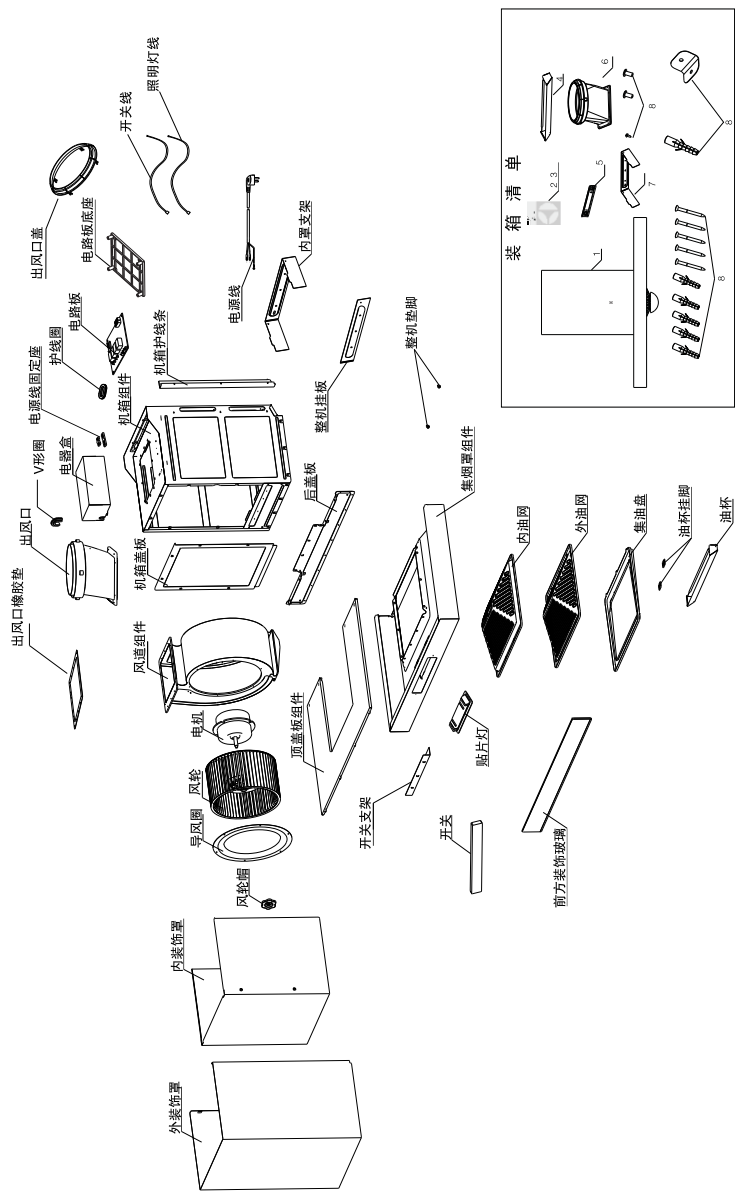
- 1、在连接插件或更换时, 请拔下电源插头;
- 2、如果吸油烟机电源线损坏, 必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换;
- 3、严禁将火焰吸入机体内, 以防发生意外。

### 10.部件名称图



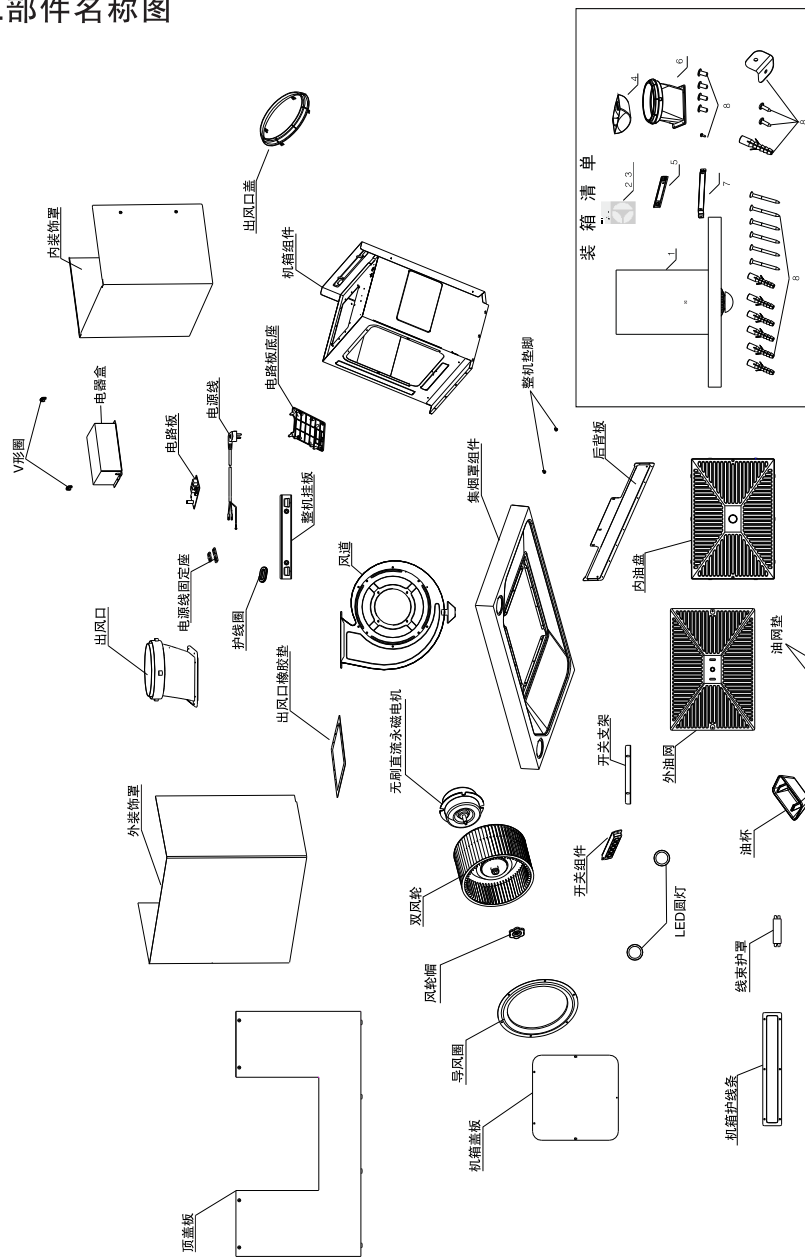


10. 部件名称图



CXW-220-ECC9312K

10. 部件名称图



CXW-220-ECC9232K





产品保修卡

顾客信息

购买日期		发票号码	
顾客姓名		联系电话	
顾客地址及邮编			
产品名称		产品代码(PNC)	
产品型号		产品机号	
销售店名称		销售店电话	

维修记录

维修站名称 \_\_\_\_\_ 送修日 \_\_\_\_\_

故障内容 \_\_\_\_\_

故障原因 \_\_\_\_\_

维修内容 \_\_\_\_\_

维修技师签字 \_\_\_\_\_ 交验日期 \_\_\_\_\_

维修站名称 \_\_\_\_\_ 送修日 \_\_\_\_\_

故障内容 \_\_\_\_\_

故障原因 \_\_\_\_\_

维修内容 \_\_\_\_\_

维修技师签字 \_\_\_\_\_ 交验日期 \_\_\_\_\_

维修站名称 \_\_\_\_\_ 送修日 \_\_\_\_\_

故障内容 \_\_\_\_\_

故障原因 \_\_\_\_\_

维修内容 \_\_\_\_\_

维修技师签字 \_\_\_\_\_ 交验日期 \_\_\_\_\_

有害物质含量表

部件名称	有害物质					
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
集烟罩	○	○	○	○	○	○
机箱组件	○	○	○	○	○	○
上下排风罩	○	○	○	○	○	○
出风管	○	○	○	○	○	○
蜗壳及出风座组件	○	○	○	○	○	○
主电路板	○	○	○	○	○	○
电源线	○	○	○	○	○	○
电器盒	○	○	○	○	○	○
电机	○	○	○	X	X	X
风轮	○	○	○	○	○	○
油网	○	○	○	○	○	○
油杯	○	○	○	○	○	○
LED灯	X	○	○	○	○	○
装饰条	○	○	○	○	○	○
金属紧固件	○	○	○	○	○	○

说明:

- 1.本表格按照SJ/T11364-2014的规定编制。
- 2.“○”表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量在GB/T26572-2011规定的限量要求以下;
- 3.“X”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/T26572-2011规定的限量要求;
- 4.上表中打X的部件,由于技术原因目前无法实现替代,今后随着技术进步,将实现替代或改进;
- 5.本产品在日常使用情况下,环保使用期限为10年。