



### 特别声明

本产品如有故障，请与各维修网点联络，  
如各维修点无法解决的问题可直接与我公司客户服务中心联系

客户服务热线：4008123456-5

本资料上的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，本公司保留解释权。  
产品若有技术改进，会编进新版说明书，恕不另行通知；产品外观、颜色如有改动，以实物为准。

生 产 厂：绍兴市威可多电器有限公司  
地 址：浙江省嵊州市经济开发区城东区  
生产许可证编号：XK21-007-01245

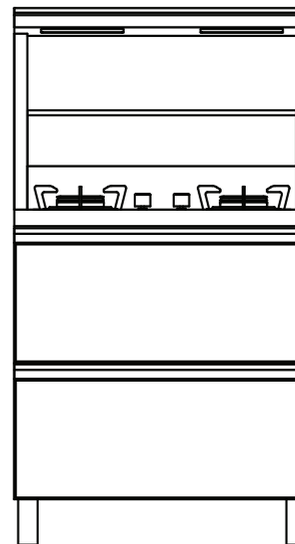
TCL家用电器（中山）有限公司  
地址：广东省中山市南头镇丰硕路38号（1-3号楼）  
邮编：528427  
服务热线：4008123456-5  
网址：www.tclznjk.com

# TCL

创意感动生活  
The Creative Life

## 集成式燃气灶具 使用说明书

# 健康电器 *Healthy & family* 关爱家人。



(产品以实物为准!)



敬请微信关注



中国平安保险公司承保

执行标准：GB 16410-2007 GB 30720-2014

使用前请仔细阅读说明书，并严格按说明书要求使用，  
阅读后请妥善保管，以备日后查阅

## 目 录

一	功能与特点	1
二	主要零部件名称及开孔尺寸	2
三	主要技术参数及电气原理图	3
四	安装方法及注意事项	7
五	使用方法	9
六	安全使用注意事项	12
七	日常保养与维修	14
八	告用户环境书	14
九	故障判断与处理	15
十	装箱附件	16
十一	有害物质的名称及含量	17

\*附保修说明和保修卡。

感谢您购买并使用TCL牌集成式燃气灶具。

- 安装、使用前请仔细阅读本使用说明书，以便正确操作。
- 请妥善保管本使用说明书，以便随时查阅。

## 一、功能与特点

集成式燃气灶具是集灶具、保洁柜、吸油烟机、调味篮等功能于一体的多功能厨房器具,它的设计思路融合了现代厨具家电一体化的全新理念,使厨房组合更趋整体和谐,更具人性化、合理化,让您的厨房生活真正成为一种享受。

### ■ 灶具功能特点

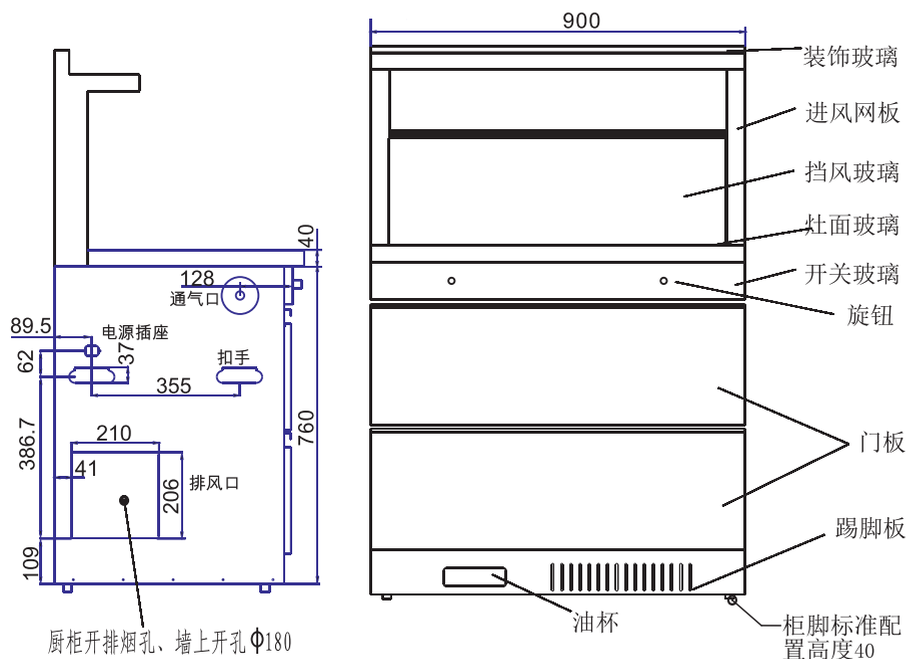
- ◆ 烹饪功能设有多种火力的燃烧器,左、右炉头为大功率双圈火力,无论慢火、猛火、内环火都能得心应手的调节,特别适合中式猛火炒菜,慢火炖煮。
- ◆ 本机设有先进的“0”秒电子脉冲点火装置,操作方便,点火率高。
- ◆ 控制系统设有意外熄火保护装置,当水烧开或食物意外溢出使火焰熄灭时,能快速关闭控制阀,切断燃气通道,防止意外事故发生。

### ■ 食具保洁柜和吸排油烟系统功能特点

- ◆ 微电脑感应控制,轻松操作各项功能。动态图标显示,使您对各种工作过程一目了然。
- ◆ 保洁方式采用高臭氧、紫外线双重保洁,能有效杀死有害病毒及细菌。
- ◆ 采用红外线加热元件,使整机内部加热迅速,热效率高,更省电。

# 使用说明

## 二、主要零部件名称及开孔尺寸



- 注意: 1. 本机型系列左、右方可以任意排风;  
 2. 气源、电源可以图示尺寸左右方向任意;  
 3. 抽屉门板可以采用厨柜门板;  
 4. 出风口位置与排烟口之间必须要有250mm的距离, 以便维护;  
 5. 图示只是一种样式, 具体尺寸请测量产品实物.

特别提示: 由于产品技术不断改进, 外观结构以实物为准, 如有更改恕不另行通知, 敬请谅解

# 使用说明

## 三、主要技术参数及电气原理图

### ■ 主要技术参数

(适用环境: -15°C ~ -40°C, 相对湿度 ≤ 90%, 海拔高度 ≤ 1000m)

产品型号	JJZT(Y)-JC10A JJZT(Y)-JC10C			
额定输入总功率	570W	额定电压/频率	220V~/50Hz	
吸油烟机部分	电机额定输入功率	220W	最大风量	15±1m³/min
	照明功率	1.5W×2	最大静压	≥320Pa
	清洗电加热功率	45W	噪音	≤70dB(A)
餐具保洁部分	保洁方式	臭氧+紫外线	臭氧浓度	≥20mg/m³
	烘干方式	石英管烘干	烘干温度	≤70°C
	烘干额定输入功率	300W	额定容积	90L±15%
	臭氧发生器功率	15W	保洁灯管功率	20W/波长253.71nm
燃气灶部分	适用燃气种类	额定供气压力(Pa)	额定热负荷(kW)	
	液化石油气	2800	左:3.8 右:3.8	
	天然气	2000	左:3.8 右:3.8	
	执行标准	GB 16410-2007 GB30720-2014		
外形尺寸	900×595×1310/1320mm			

产品型号	JJZT(Y)-JC14 JJZT(Y)-JC21A			
额定输入总功率	615W	额定电压/频率	220V~/50Hz	
吸油烟机部分	电机额定输入功率	240W	最大风量	15±1m³/min
	照明功率	6W	最大静压	≥320Pa
	高温清洗功率	1500W	噪音	≤70dB(A)
餐具保洁部分	保洁方式	臭氧+紫外线	臭氧浓度	≥20mg/m³
	烘干方式	石英管烘干	烘干温度	≤70°C
	烘干额定输入功率	300W	额定容积	120L±15%
	臭氧发生器功率	15W	保洁灯管功率	20W/波长253.71nm
燃气灶部分	适用燃气种类	额定供气压力(Pa)	额定热负荷(kW)	
	液化石油气	2800	左:3.8 右:3.8	
	天然气	2000	左:3.8 右:3.8	
	执行标准	GB 16410-2007 GB30720-2014		
外形尺寸	900×595×1315/1320mm			

# 使用说明

产品型号	JJZT(Y)-JC18A JJZT(Y)-JC11A			
额定输入总功率	650W	额定电压/频率	220V~/50Hz	
吸油烟机部分	电机额定输入功率	240W	最大风量	15±1m <sup>3</sup> /min
	照明功率	1.5W×2	最大静压	≥320Pa
	清洗电加热功率	90W	噪音	≤70dB(A)
食具保洁部分	保洁方式	臭氧+紫外线	臭氧浓度	≥20mg/m <sup>3</sup>
	烘干方式	石英管烘干	烘干温度	≤70℃
	烘干额定输入功率	300W	额定容积	120L±15%
	臭氧发生器功率	15W	保洁灯管功率	20W/波长253.71nm
燃气灶部分	适用燃气种类	额定供气压力(Pa)		额定热负荷(kW)
	液化石油气	2800	左:4.0 右:4.0	
	天然气	2000	左:4.2 右:4.2	
	执行标准	GB 16410-2007		GB30720-2014
外形尺寸	900×595×1310mm			

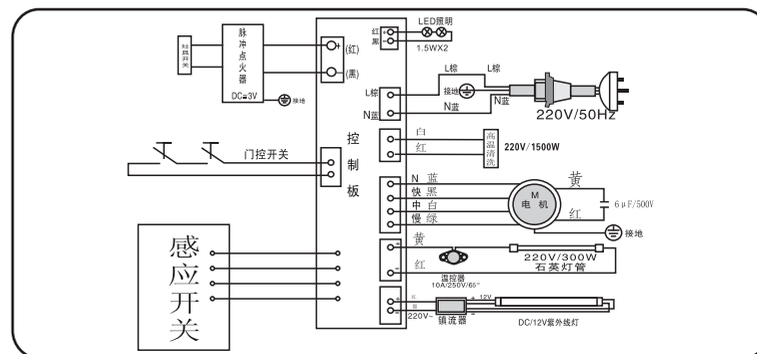
产品型号	JJZT(Y)-JC50A			
额定输入总功率	615W	额定电压/频率	220V~/50Hz	
吸油烟机部分	电机额定输入功率	240W	最大风量	15±1m <sup>3</sup> /min
	照明功率	9W	最大静压	≥320Pa
	清洗电加热功率	45W	噪音	≤70dB(A)
食具保洁部分	保洁方式	臭氧+紫外线	臭氧浓度	≥20mg/m <sup>3</sup>
	烘干方式	石英管烘干	烘干温度	≤70℃
	烘干额定输入功率	300W	额定容积	120L±15%
	臭氧发生器功率	15W	保洁灯管功率	20W/波长253.71nm
燃气灶部分	适用燃气种类	额定供气压力(Pa)		额定热负荷(kW)
	液化石油气	2800	左:4.0 右:4.0	
	天然气	2000	左:4.2 右:4.2	
	执行标准	GB 16410-2007		GB30720-2014
外形尺寸	900×595×1280mm			

# 使用说明

产品型号	JJZT(Y)-JC51A			
额定输入总功率	700W	额定电压/频率	220V~/50Hz	
吸油烟机部分	电机额定输入功率	240W	最大风量	15±1m <sup>3</sup> /min
	照明功率	1.5W×2	最大静压	≥320Pa
	清洗电加热功率	90W	噪音	≤70dB(A)
食具保洁部分	保洁方式	臭氧+紫外线	臭氧浓度	≥20mg/m <sup>3</sup>
	烘干方式	石英管烘干	烘干温度	≤70℃
	烘干额定输入功率	300W	额定容积	120L±15%
	臭氧发生器功率	15W	保洁灯管功率	20W/波长253.71nm
燃气灶部分	适用燃气种类	额定供气压力(Pa)		额定热负荷(kW)
	液化石油气	2800	左:4.0 右:4.0	
	天然气	2000	左:4.2 右:4.2	
	执行标准	GB 16410-2007		GB30720-2014
外形尺寸	900×595×1280mm			

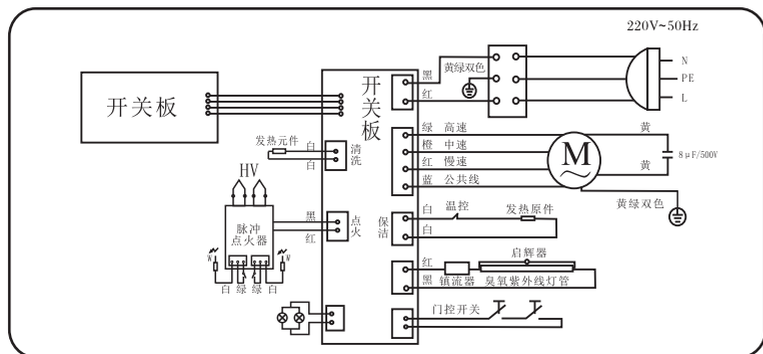
## ■ 电气原理图

JC14

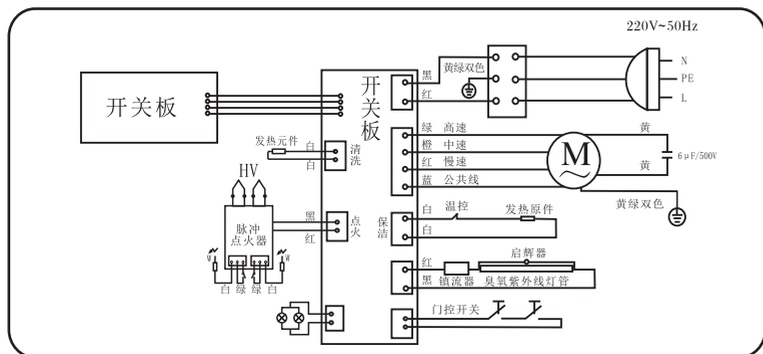


# 使用说明

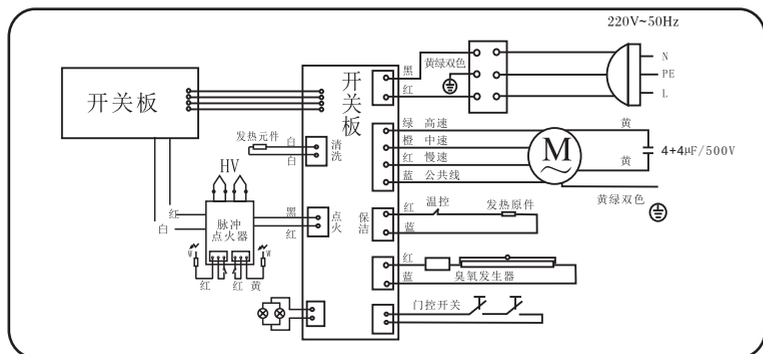
JC10A  
JC10C



JC50A  
JC11A

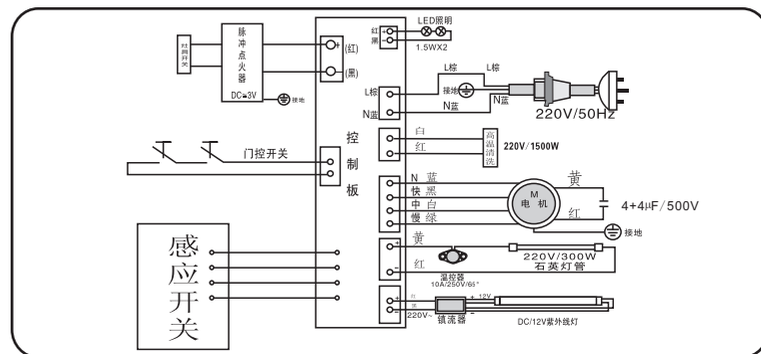


JC18A  
JC51A

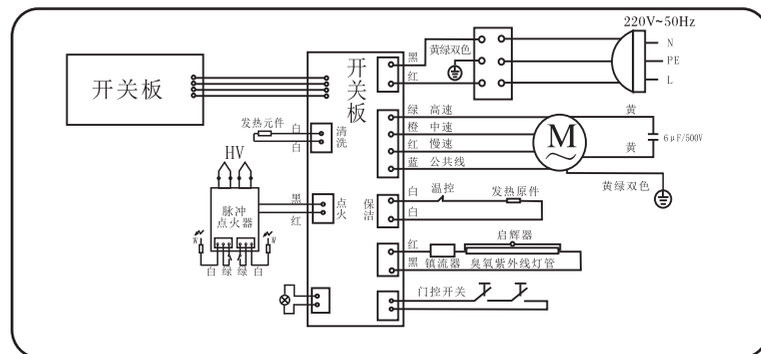


# 使用说明

JC21A



JC50A



## 四、安装方法及注意事项

安装必须严格按照规定进行，对于不遵守本说明书具体说明进行操作和安装造成的直接损坏，制造商不承担责任。

- **安装环境**  
应平稳安装在空气流通，操作保养方便的地方。
- **安装位置**  
可以独立安装，也可以与其它厨房家具组合安装。
- **连接燃气**  
安装前应该对你所使用的燃气种类与本机标牌上标示的是否一致。否则，应更换相应的燃气灶。

# 使用说明

## 1、橡胶软管连接

将胶管（应选用符合规定的 $\phi 9.5$ 耐压丝网胶管）套入进气接着至红线标注处，并用胶管固定卡箍夹紧胶管。胶管必须定期检查并更换。

## 2、金属软管连接

先在金属软管螺母内放入橡胶垫圈，然后再将金属软管放入进气接头螺纹处，并用板手拧紧金属软管螺母。

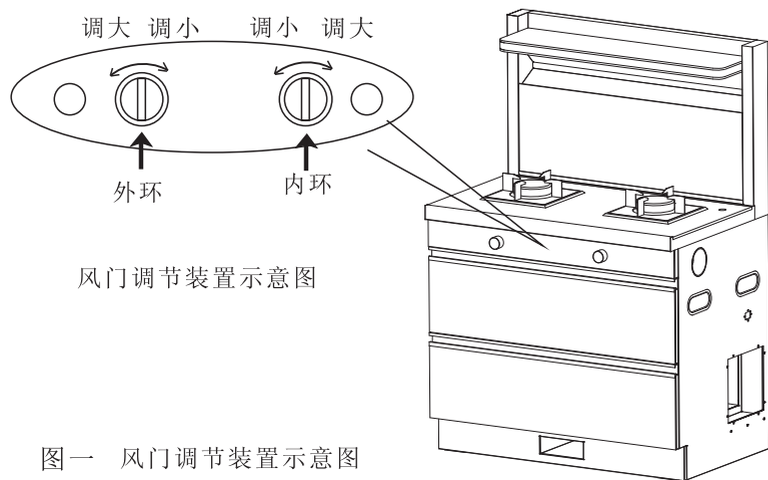
### ■ 调节灶脚

将四只柜脚旋转，可调整机体的高度。

### ■ 注意

1. 搬运放置时应从底部或提手孔处抬起，轻搬轻放，切不可将机门把手作搬运支承之用。
2. 本机电源线出线位置与电源插座间距应控制在1.5m以内，电源插座必须要有可靠的接地。
3. 不要使用有缺陷的金属软管的胶管，以防漏气，引起中毒、火灾等危险。
4. 为保证使用安全，环保型集成厨具的侧面及背面应离可燃物150毫米以上的距离。若上方有可燃悬挂物时，面板与悬挂物之间的距离保持在1000毫米以上。

说明：风门调节装置，需要调节时，用一字螺丝刀调节中间调节杆。

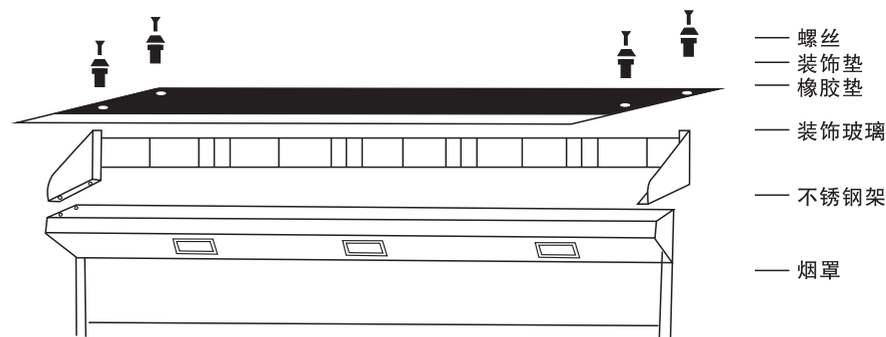


图一 风门调节装置示意图

# 使用说明

## 调味架安装示意图 ▼

在安装调味架时，请将玻璃压于不锈钢装饰板之上，然后将四个带有装饰垫的螺丝拧紧即可。如图：



## 五、使用方法

### 灶具使用说明：

#### ◆ 点火前的准备

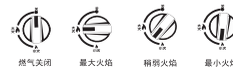
1. 接通电源整机发出“嘀”音。
2. 检查到小火盖是否安装平稳，如不平稳，请旋转火盖到平稳位置。
3. 将全部旋钮开关旋至关的位置。然后打开燃气开关。

#### ◆ 点火

1. 点火时将旋钮推进并沿逆时针方向转动到最大火焰位置，当听到“嗒嗒”声时，火即自动点燃，确认火已点燃后方可将手移开。万一没点着火，应将旋钮复位到关的位置，再次进行点火操作。
2. 初次使用或长时间不使用时。因管内积存一定空气，应将推进时间保持相对长些。

#### ◆ 空气调节

为使火焰处于最佳状态，需调节进气口的风门调节装置，左右炉头风门调节方法如示意图调节时，注意观察火焰颜色，直至火焰呈现燃烧良好状态为止。火焰燃烧状态鉴别如下：  
燃烧良好—火焰淡蓝色，无黄焰、离焰；  
空气不足—火焰伸长，内外火焰无明显区别，火焰呈黄色或红色；  
空气过多—火焰浮着或明显缩短，颜色为青色（离焰）；



#### ◆ 火力调节

1. 按照各旋钮所对应的火力大小指示。旋转旋钮，即可获得火力。
2. 本机左、右燃烧室的火力由内圈火和外圈火组成，大火状态为内、外圈同时燃烧状态，当旋钮沿逆时针方向转到一定角度时，外圈火将被关闭，仅留中心火，继续沿逆时针方向转动旋钮到小火指示位置时，中心火变成最小。

#### ◆ 熄火

将旋钮回转至关的位置，火即熄灭。



警告：  
使用完毕后必须及时关闭气源总开关！

# 使用说明

## 烟机使用说明

### JJZT(Y)-JC21A

1、电源开关：按电源开关键，可将机器从关机状态进入待机状态，或从工作状态进入关机状态，关机状态无任何显示和输出，其它按键均无作用（除照明键外）；待机状态开关灯亮，显示时钟，风机为0档，若待机一分钟无任何操作，将自动关机；电源键在正中间

2、自动：按自动键，进入自动工作模式选择状态，依次选择：自动120分→自动90分→自动60分→自动120分----，此时自动灯亮，数码显示屏显示选择的时间，若停止按键3秒以上，则自动进入自动工作状态，此时自动灯闪，消毒或烘干功能输出，倒计时时间显示，直至结束退出；其详细时间分配如下：120分=消毒60分+烘干60分；90分=消毒45分+烘干45分；60分=消毒30分+烘干30分；

3、消毒/烘干：按消毒/烘干键，进入单独消毒/烘干工作模式选择状态，依次选择：消毒120分→消毒90分→烘干60分→烘干30分----，此时消毒/烘干灯亮，数码显示选择的时间，若停止按键3秒以上，则自动进入消毒或烘干工作状态，此时消毒/烘干灯闪，消毒/烘干功能输出，倒计时时间显示，倒计时结束，消毒/烘干功能退出。

4、清洗：按清洗键，进入清洗状态，清洗灯亮，启动清洗，40S后若风机未打开时开风机1档，4分钟后关闭加热，风机转3档，5分钟结束；

5、风机：按风机档位键，进入风机档位选择模式，依次为：0档→1档→2档→3档→0档-----，相应风机档位输出，在打开风机前，若风门未打开，会自动先打开风门，然后开风机；在关闭风机后，风门也会自动关闭风门；

6、照明：按照明键，可打开和关闭照明灯输出，风机未开启状态下，为装饰灯输出，风机开启状态下变为照明灯输出，此键为独立按键，需单独关闭（不受电源键控制）。

7、延时：按延时键，风机开启状态下，进入风机延时选择模式，此时延时灯亮数码显示延时时间，从1-9依次循环，若停止按键3秒以上，则自动进入相应工作状态，延时灯闪，相应风机输出，直至结束关闭退出；

8、设定时间：长按延时键2S，则进入时间设置状态，再次按键可切换设置“时”“分”，闪动时钟/分钟，当闪动时钟时，可按自动键向上调整时钟，按消毒键向下调整时钟，当闪动分钟时，可按自动键向上调整分钟，按“消毒键/烘干”向下调整分钟，停止5S后，会自动退出；

### JJZT(Y)-JC14

一、电源开关：按电源开关键，可将机器从关机状态进入待机状态，或从工作状态进入关机状态，关机状态无任何显示和输出，其它按键均无作用；待机状态开关灯亮，显示时钟，风机为0档，若待机一分钟无任何操作，将自动关机；电源键在正中间。

二、自动：按自动键，进入自动工作模式选择状态，依次选择：自动120分→自动90分→自动60分→自动120分----，此时自动灯亮，数码显示选择的时间，若停止按键3秒以上，则自动进入自动工作状态，此时自动灯闪，消毒或烘干功能输出，倒计时时间显示，直至结束退出；其详细时间分配如下：120分=消毒60分+烘干60分；90分=消毒45分+烘干45分；60分=消毒30分+烘干30分；

三、消毒/烘干：按消毒/烘干键，进入单独消毒/烘干工作模式选择状态，依次选择：消毒120分→消毒90分→烘干60分→烘干30分----，此时消毒/烘干灯亮，数码显示选择的时间，若停止按键3秒以上，则自动进入消毒或烘干工作状态，此时消毒/烘干灯闪，消毒/烘干功能输出，倒计时时间显示，倒计时结束，消毒/烘干功能退出。

四、手动风门：按手翻板按键，可手动调节风门大小，松开翻板键5S后，自动退出手动翻板状态；

五、风机：按风机档位键，进入风机档位选择模式，依次为：0档→1档→2档→3档→0档-----，相应风机档位输出，在打开风机前，若风门未打开，会自动先打开风门，然后开风机；在关闭风机后，风门也会自动关闭风门；

六、照明/清洗：按照明键，可打开和关闭照明灯输出，其照明指示灯同步显示；长按3秒开启清洗功能，时间为5分钟，时间结束退出清洗功能。

七、延时：按延时键，风机开启状态下，进入风机延时选择模式，此时延时灯亮数码显示延时时间，从1-9依次循环，若停止按键3秒以上，则自动进入相应工作状态，延时灯闪，相应风机输出，直至结束关闭退出；

八、设定时间：长按延时键2S，则进入时间设置状态，再次按键可切换设置“时”“分”，闪动时钟/分钟，当闪动时钟时，可按自动键向上调整时钟，按消毒键向下调整时钟，当闪动分钟时，可按自动键向上调整分钟，按“消毒键/烘干”向下调整分钟，停止5S后，会自动退出；

# 使用说明

### JJZT(Y)-JC10A JJZT(Y)-JC10C

一、电源开关：按电源开关键，可将机器从关机状态进入待机状态，或从工作状态进入关机状态，关机状态无任何显示和输出，其它按键均无作用；待机状态开关灯亮，显示时钟，风机为0档，若待机一分钟无任何操作，将自动关机；风速开启状态下，按此键，开启风速延时功能3分钟。

二、自动：按自动键，进入自动工作模式选择状态，依次选择：自动120分→自动90分→自动60分→自动120分----，此时自动灯亮，数码显示选择的时间，若停止按键3秒以上，则自动进入自动工作状态，此时自动灯闪，消毒或烘干功能输出，倒计时时间显示，直至结束退出；其详细时间分配如下：120分=消毒60分+烘干60分；90分=消毒45分+烘干45分；60分=消毒30分+烘干30分；

三、消毒/烘干：按消毒/烘干键，进入单独消毒或烘干模式，依次选择：消毒120分→消毒90分→消毒60分→烘干60分→烘干30分→消毒120分----；当选择的是消毒模式，则消毒灯亮，是烘干模式时，则烘干灯亮，数码显示其对应时间；如停止按键3秒以上，则自动进入相应工作状态，相应灯闪直至结束退出，倒计时时间显示，直至结束；

四、风速：按风速键，进入风机档位选择模式，依次为：0档→1档→2档→3档→0档-----，相应风机档位输出；

五、清洗：按清洗键，可打开和关闭清洗输出，其清洗指示灯同步显示，时间为5分钟，数码管同步显示延时时间，延时结束关闭清洗功能；

六、照明：按照明键，可打开和关闭照明灯输出，其照明指示灯同步显示；

七、设定时间：长按照明键2S，则进入时间设置状态，设置时间图标闪，再次按键，可切换设置“时”“分”，数码管时间“时”/“分”闪烁，当闪动时钟时，可按自动键向上调整时钟，按“消毒/烘干”键向下调整时钟，当闪动分钟时，可按自动键向上调整分钟，按“消毒/烘干”键向下调整分钟，停止5S后，会自动退出；

### JJZT(Y)-JC50A



连接电源，系统开始自检过程中，指示灯、显示屏全部点亮2秒且蜂鸣器鸣叫0.5秒。

2秒后系统进入待机状态，时间区域默认时钟“12:00”，每次有效操作均有蜂鸣提示，相应的功能按键背光灯亮。

- 电源：开关机功能，任何功能下按电源键均终止运行并关机。
- 自动：按自动键一次进入自动消毒、烘干设置状态，液晶屏显示自动字样，工作时，按键背光灯及液晶屏自动图标闪烁。依次选择：60分→90分→120分，屏幕显示相应分钟数；若停止按键3秒以上，进入自动工作状态；其时间分解如下：120分=消毒60分+停10分+烘干50分；90分=消毒45分+停10分+烘干35分；60分=消毒30分+停10分+烘干20分。
- 洁/烘：按洁/烘键，进入单独消毒或烘干工作模式，依次选择：消毒60分→消毒90分→消毒120分→烘干30分→烘干60分，若停止3秒以上，则自动进入消毒或烘干工作模式，液晶屏显示倒计时时间，直至结束退出；每次操作，液晶屏显示相应的功能提示及时间分钟数，运行时，相应的图标及按键背光灯闪烁。
- 功能：短按功能键一次，进入自动清洗状态（该功能为选配），清洗及风机低档按键灯亮，液晶屏清洗、延时及风机风速字样点亮，风轮图样慢速旋转，时钟显示30分钟倒计时，启动加热清洗，再按功能键可关闭清洗模式，同时风机关闭。

# 使用说明

- **时间设定：**长按功能键2秒进入时间设置状态，自动、洁/烘及功能键背光闪烁，液晶屏时钟数字闪烁，按自动键上调，按洁/烘键下调，再按功能键一次，分钟数字闪烁，按自动及洁/烘键调节分钟数，停止5秒后，自动退出。
- **风速：**风机打开时风速默认慢档，液晶屏显示风机风速风轮图标慢速旋转，按风速键，可进行风速调节。风速共分3档每短按调节一档，风速在低速、中速、高速及关闭依次循环，液晶屏风轮转速随风机速度增加而相应变化。
- **照明：**按照明键，可打开或关闭照明输出，其按键背光亮及液晶屏照明字样同步显示。
- **温/时：**风机运行状态下，按温/时键一次，进入延时功能，液晶屏显示延时字样，时钟显示3分钟倒计时，温/时键背光闪烁；长按温/时键2秒，进入恒温功能（该功能为选配），液晶屏显示恒温字样，恒温图标闪烁，温/时键背光常亮，再次长按2秒可关闭恒温功能。

## JJZT(Y)-JC11A

- 一、按键：电源、自动、消毒/烘干、清洗、风速、照明、延时；
- 二、电源开关：按电源开关键，可将机器从关机状态进入待机状态，或从工作状态进入关机状态，关机状态无任何显示和输出，其它按键均无作用；待机状态开关灯亮，显示时钟，风机为0档，若待机一分钟无任何操作，将自动关机；
- 三、自动：按自动键，进入自动工作模式选择状态，依次选择：自动120分→自动90分→自动60分→自动120分---，此时自动灯亮，数码显示选择的时间，若停止按键3秒以上，则自动进入自动工作状态，此时自动灯闪，消毒或烘干功能输出，倒计时时间显示，直至结束退出；其详细时间分配如下：120分=消毒60分+烘干60分；90分=消毒45分+烘干45分；60分=消毒30分+烘干30分，进入烘干工作时，前20分钟持续烘干，后面每5分钟先停3分钟，再烘干2分钟，直至结束；
- 四、消毒/烘干：按消毒/烘干键，进入消毒/烘干单独工作选择模式，依次选择：消毒120分→消毒90分→消毒60分→烘干60分→烘干30分→消毒120分---，此时消毒或烘干灯亮，数码显示选择的时间，若停止按键3秒以上，则自动进入消毒工作状态，此时消毒或烘干灯闪，消毒或烘干功能输出，倒计时时间显示，直至结束退出；
- 五、清洗：按清洗键，显示60分钟、40分钟、20分钟。进入清洗状态，先加热5分钟，风机1档启动，工作30秒，再加热5分钟，风机工作30秒，依次循环；
- 六、风机：按风机档位键，进入风机档位选择模式，依次为：0档→1档→2档→3档→0档-----，相应风机档位输出；
- 七、照明：按照明键，可打开和关闭照明灯输出，其照明指示灯同步显示；
- 八、延时：按延时键，进入风机延时选择模式，此时延时灯亮数码显示延长时间，从1~9依次循环，若停止按键3秒以上，则自动进入相应工作状态，延时灯闪，相应风机输出，直至结束关闭退出；
- 九、设定时间：长按延时键2S，则进入时间设置状态，设置时间图标闪，依次闪动时钟和分钟，当闪动时钟时，可按自动键向上调整时钟，按保洁键向下调整时钟，当闪动分钟时，可按自动键向上调整分钟，按保洁键向下调整分钟，停止5S后，会自动退出；
- 十、联动：当炉火打开时，炉火灯亮，自动打开风机1档，关闭时自动延时3分钟；
- 十一、升降功能：要开风机时，先会自动打开风门（或升起头部），到位后才开风机，关闭风机后，会自动关闭风门（或降下头部）；

# 使用说明

## JJZY-JC18A JJZY-JC51A JJZT-JC18A JJZT-JC51A

- 按键：电源、自动、设定、调速、清洗、照明；  
电源开关：按电源开关键，可将机器从关机状态进入待机状态，或从工作状态进入关机状态，关机状态无任何显示和输出，其它按键均无作用；待机状态开关灯亮，显示时钟，风机为0档，若待机一分钟无任何操作，将自动关机；  
自动：按自动键，进入自动工作模式选择状态，依次选择：自动120分→自动90分→自动60分→自动120分---，此时自动灯+消毒灯亮，数码显示选择的时间，若停止按键3秒以上，则自动进入自动工作状态，此时自动灯+消毒灯或烘干灯闪，消毒或烘干功能输出，倒计时时间显示，直至结束退出；其详细时间分配如下：120分=消毒60分+烘干60分；90分=消毒45分+烘干45分；60分=消毒30分+烘干30分，进入烘干工作时，前20分钟持续烘干，后面每5分钟先停3分钟，再烘干2分钟，直至结束；  
设定：按设定键，进入单独消毒或烘干模式，依次选择：消毒 120分→消毒90分→消毒60分→烘干60分→烘干30分→消毒120分---；当选择的是消毒模式，则消毒灯亮，是烘干模式时，则烘干灯亮，数码显示其对应时间；如停止按键3秒以上，则自动进入相应工作状态，相应灯闪直至结束退出，进入烘干工作时，前20分钟持续烘干，后面每5分钟先停3分钟，再烘干2分钟，直至结束；  
调速：按调速键，进入风机档位选择模式，依次为：0档→1档→2档→3档→0档-----，相应风机档位输出；  
清洗：在清洗注入入口加适量的洗涤剂和水，按清洗键，进入清洗功能，同时风机会自动打开，12s后会自动退出；  
照明：按照明键，可打开和关闭照明灯输出，其照明指示灯同步显示；  
设定时间：按照明键2S，则进入时间设置状态，设置时间图标闪，当闪动时钟时，可按自动键向上调整时钟，按设定键向下调整时钟，再按照照明键，当闪动分钟时，可按自动键向上调整分钟，按设定键向下调整分钟，停止5S后，会自动退出；  
联动、延时功能：当炉火打开时，会自动打开风机1档，此时，点火图标闪动显示，关闭时，自动进入延时功能，风机延时3分钟关闭；  
清洗键：JC51A，按一下，清洗键图标亮，是头部加热；长摁清洗键，显示屏显示60，是电加热清洗。  
清洗键：JC18A，按清洗键，显示60、40、20，代表电加热清洗可选60分钟、40分钟、20分钟。

## 六、安全使用注意事项

- 灶具功能部分
- ◆ 请勿使用铭牌标示以外的燃气，以免发生危险。
- ◆ 请使用清洁的燃气专用金属软管或胶管，切勿使用有缺陷的胶管或乙烯塑料管等。
- ◆ 金属软管不宜过长，扭曲等。
- ◆ 使用后，必须将旋钮至关的位置，并确认已经熄火，再将气源总开关关闭，外出或睡觉前一定要关闭气源开关。
- ◆ 在密闭室内长时间使用时，应注意空气流通，以防空气中氧气减少，发生不完全燃烧而造成一氧化碳中毒。
- ◆ 万一发生漏气，必须立即停止使用，马上关闭气源总开关，打开门窗，流通空气，然后再检查漏气原因，待排除故障后再使用，发生漏气时切不可点火或开关电器用具，以免火花引燃气体而发生爆炸。

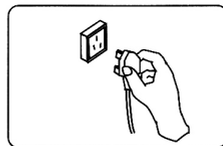
# 使用说明

- ◆ 如有煮溢物落在炉盖上时，应及时取出炉盖，用刷子清除干净，以保证灶具正常燃烧。
- ◆ 灶具在使用中以及刚使用后，锅架、面板等均呈高温，因此，除旋钮以外的其它部位，切勿用手触摸，以防烫伤。
- ◆ 请勿用坚硬、尖锐的物体擦划面板表面，请勿大力敲打面板。
- ◆ 避免用阻隔板掩盖火焰，灶具周围不得放置易燃物品，灶具不可用来烘干毛巾、衣物等。
- ◆ 灶具在使用期间会发热，注意避免接触发热单元。金属物体如刀、叉、勺和盖不应放在灶台上，因为它们可能变热。
- ◆ 儿童不宜使用本厨具，以免发生意外事故。
- ◆ 燃气软管必须套至软管接头的红线处，并使用随机携带胶管固定卡箍紧固。

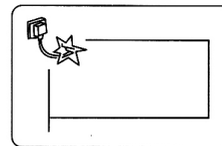
## ■ 保洁柜、吸排油烟系统

- ◆ 请单独使用额定电流10A以上的插座，必须有可靠接地。
- ◆ 电源不正常时请勿使用，否则会导致火灾、触电。
- ◆ 除专业修理技术人员外，请勿自行进行拆卸和修理改造。
- ◆ 若长时间不使用，请拔去电源插头。
- ◆ 餐具和餐具之间尽可能留一些空隙，这样保洁、烘干效果更佳。
- ◆ 耐温低于70℃的餐具及橡胶物品不可放入保洁柜内。
- ◆ 由于臭氧、紫外线灯管的外壳是玻璃制成的，因此在使用或清洗时要避免硬物碰撞而导致破裂。
- ◆ 如在使用过程中发现可以不经任何透光物体（如玻璃等）可直接看到臭氧紫外线灯管发出的光线时，应马上停止使用，通知专业人员进行维修。
- ◆ 若臭氧、紫外线灯管损坏，必须更换相同功率和波长的高臭氧紫外线灯管，波长253.7nm，功率20W。
- ◆ 如在使用过程中发现臭氧泄漏，应马上停止使用，通知专业人员进行维修。
- ◆ 如整机发生异常声，请立即停止使用，并通知专业人员进行维修。

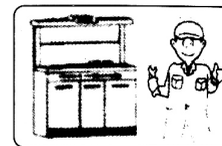
# 使用说明



● 清洁或检查时必须将电源切断，避免错误操作发生安全事故。出现异常现象时，拔下电源插头或切断总电源，马上与售后服务中心联系。



● 勿对电源线进行改制、拉伸、挤压、施加重物等，否则易导致电源线破损而发生触电或火灾。如果电源线软线损坏，则必须由专业维修人员来维修、更换。



● 儿童请勿轻易触及，触摸开关按键，以免引起危险（禁止儿童使用本产品）  
● 产品台面上请勿放置过重（小于8kg）和易滑物品。

## ◆ 烟管的安装注意事项



注意

- 请勿使烟管的弯曲角度小于90度。
- 请勿使烟管出现“凹”的弯曲，并尽可能的减少弯角的数量。
- 请勿使烟管与直径小于其直径的烟管连接在一起。
- 如果你需要将烟管直接连接到共用烟道，请勿将烟管插入共用烟道太深，以避免排风阻力增大。
- 吸油烟机排出的气体不应该排到用于排出燃烧燃气或其他燃料的烟雾使用的热烟道中，以防火灾事故的发生。

## ◆ 保洁柜的注意事项

### 警告

- ◆ 关好门后，才能使保洁柜工作，否则会有臭氧泄漏或紫外线辐射。
- ◆ 把食具上的水倒净后才能放进柜内；在保洁柜工作结束20min后才能打开柜门，以免臭氧泄漏或烫伤；不能把非食具放入保洁柜内。
- ◆ 不要把排气孔堵住。

# 使用说明

## 七、日常保养与维护

- 烹饪结束后，请用洁布擦净表面，不易清除的污物可用中性清洁剂擦除，然后用干布擦干。
- 为保证点火性能，应经常用干布擦拭热电偶头部。
- 使用一段时间后，应将炉盖取下，用刷子清洁火口，以保证分火均匀及防止回火现象。
- 连续使用二个月应清洗碗盘架及内胆一次。
- 清洗内胆时，应先将电源插头拔下。
- 严禁用水喷淋机体。
- 及时清除油杯中的废油，以防溢出！
- 避免使用汽油、抛光剂、去污粉等有毒性、腐蚀性的清洁剂进行清洁。
- 应及时清洗油烟机的滤网，以防堵塞，降低吸油烟效果。
- 油网的清洗  
油网为双层叠片式结构，滤油烟效果极佳，清洗时应用螺丝刀打开螺丝，把油网分开，用中性的洗涤剂进行清洗。单层油网的，则直接用中性洗涤剂进行清洗即可。

## 八、告用户环境书

◆ 本产品的包装材料为可以再加工和再利用的包装材料，请协助正确处理或回收利用，避免对环境造成污染。

# 使用说明

## 九、故障判断与处理

一般性故障，请按下表确认和处理，如仍处理不了，请与购买商店或就近向本公司委托的维修服务中心联系。为了您的安全，再次特别提醒，请您切勿自行拆卸修理。

	故障现象	故障原因	处理方法
灶具部分	点火不良	气管中混入空气较多	延长点火时间，直至管内空气完全排出
		点火电极氧化	用干布加以清洁
		金属软管弯折或压偏	矫正金属软管
	火点着后又马上熄火	热电偶位置不对	矫正热电偶位置
		电磁阀损坏	更换电磁阀或送维修部修理
		空气调节不当	调整风门，减小进风口
	有煤气味	金属软管连接不好或裂口	加以连接好或更换软管
		阀体漏气	送维修部修理或更换新阀
	黄焰	空气不足	调节风门，加大进风口
火孔堵塞或火盖未盖好		清理火孔，然后将火盖盖好	
空气量过多		调节风门，减少进风口	
回火（有“呼呼”喷射声火焰拉长变淡）	火孔堵塞或火盖未盖好	清理火孔，然后将火盖盖好	
	燃气成份有波动	关闭灶具，查明原因	
	空气量过多或减压阀压力过高	调节风门，减小进风口或调整减压阀	
吸排油烟系统	有异常声音	叶轮松动，未拧紧	旋紧锁紧螺母
	吸力不足	风管过长，弯头太多	减短风管，减少弯头
		出风口堵塞	清除异物
食具保洁部分	显示板指示灯不亮	是否停电	接通电后使用
		电源插头是否插好	插好电源插头
	臭氧严重逸出	密封条变形或者老化	修整或更换
	试机时间不到臭氧味	臭氧紫外线灯管或启辉器故障	修整或更换
	功能差错	设定状态不正确	重新正确设定

# 使用说明

## 十、装箱附件

开箱后，请立即按下表仔细清点附件，以确认附件是否齐全。

序号	名称	数量	备注
1	使用说明书	1本	在整机包装内
2	不锈钢集烟罩	1只	在整机包装内
3	进气接头	1套	在整机包装内
4	电源总线	1根	在整机包装内
5	止逆阀	1只	在整机包装内
6	火盖	1套	在整机包装内
7	炉架	1套	在整机包装内
8	抱箍	1套	在整机包装内
9	合格证	1张	在整机包装内
10	配件螺丝、皮垫	1套	在整机包装内

注：因产品型号不同，装箱单以各型号部件为准；为便于用户安装，部分附件已装在机体上，请查验。

# 使用说明

## 十一、有害物质的名称及含量



此标志为产品污染控制标志，其中的数字表示环保使用年限，在此年限期间正常使用的条件下有害物质不会对环境造成较大的污染或对人身、财产造成损害。

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
面板	0	0	0	0	0	0
底壳	0	0	0	0	0	0
炉头	0	0	0	X	0	0
火盖	X	0	0	0	0	0
火盖座	X	0	0	0	0	0
锅支架	0	0	0	0	0	0
喷嘴	0	0	0	0	0	0
气管接头	X	0	0	0	0	0
旋钮	0	0	0	0	0	0
脉冲	0	0	0	0	0	0
电池盒	0	0	0	0	0	0
点火针	0	0	0	0	0	0
热电偶	0	0	0	0	0	0
阀体	X	0	0	0	0	0
电磁阀	0	0	0	0	0	0
微动开关	0	0	0	0	0	0
钣金件	0	0	0	0	0	0
塑料件	0	0	0	0	0	0
电源适配器	X	0	0	0	0	0
包装材料	0	0	0	0	0	0
印刷件	0	0	0	0	0	0
橡胶件	0	0	0	0	0	0
PCB板	0	0	0	0	0	0
按键板	0	0	0	0	0	0
风轮	0	0	0	0	0	0
电动机	X	0	0	0	0	0

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某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。

# 使用说明

## 保修卡

产品名称/货号		机身编号	
购买日期	购买商店	联系电话	
			经销商盖章
顾客姓名			
顾客地址			
顾客电话			
邮政编码			

## 维修记录


# 使用说明

## 保修说明

根据“新三包”规定整机保修期为一年（自开具发票之日起计算）（保修范围仅限家庭使用）。

- 1、在保修期内，凡属产品本身质量引起的故障，请顾客凭已填好的保修卡及购机发票在全国各地“TCL家用电器(中山)有限公司 特约维修网点”免费修理。
- 2、请顾客妥善保存购机发票和保修卡一同作为保修凭证，发票一经涂改，保修即行失效。
- 3、已过保修期限的顾客，如需邮购产品零配件，可联系本公司顾客服务部邮购，也可在当地网点购买。
- 4、特约网点有义务向 TCL家用电器(中山)有限公司 顾客提供优质的服务，顾客如对其服务质量存异议，可直接向我客户服务部投诉。
- 5、如说明书中有保修年限承诺，则以说明书为准。

以下情况恕不免费维修

- 1、无三包凭证及有效发票。
- 2、未按说明书的要求操作机器所引起的故障。
- 3、下列情况之一者不属于保修范围：
  - ◇ 消费者使用、保管、维护不当造成损坏。
  - ◇ 非本公司指定维修部自行装拆修理而造成损坏。
  - ◇ 因不可抗力造成损坏。
- 4、不属于保修范围内的产品，本公司客户服务部仍热情为您服务。