

康宝产品保修卡

NO.:

产品型号: ----- 机身条形码: -----

发票号码: ----- 购买日期: -----

用户姓名: ----- 电话号码: -----

住 址: -----

我司将按照《中华人民共和国消费者权益保护法》的有关规定为您提供优质的服务。

一、康宝产品维修卡随每台产品附带，由顾客妥善保存，以作产品维修凭证，遗失不补。

二、产品保修规定

1、嵌入式消毒柜整机主要配件包修五年，其他电器部件包修一年，非产品质量问题不在包修范围内。主要配件是指电路板、显示板、按键开关板、门保护开关。另玻璃面板为易碎品。

2、包修期是以购机发票的日期开始计算，如果无法出示发票则以产品安装日期为准，未记录安装日期的则以产品流水码查询出厂日期加90天作为包修计算日期。

3、家用产品用于商业用途包修期为6个月。

4、下列情况，不属于免费包修服务范围，我公司可向您提供产品有偿收费服务：

- (1) 不能提供有效购机票据；
- (2) 没有按照说明书的要求安装或使用而造成产品故障；
- (3) 自行维修、保养或使用不当造成损坏；
- (4) 非产品质量问题，属人为造成的损坏。
- (5) 自然灾害导致产品损坏。

关注康宝官方微信



扫描快速报安装、维修

通讯地址:

广东省佛山市顺德区杏坛镇齐新路268号

 www.canbo.cn  528325

全国服务热线: 4007000818

生产企业: 中山市川本厨具电器实业有限公司

生产地址: 广东省中山市东凤镇吉昌村兴昌路

(如有更改, 恕不另行通知)

Canbo 康宝®

INSTRUCTION MANUAL

XDZ118系列

EMT

嵌入式食具消毒柜 使用说明书



广东康宝电器股份有限公司

本产品由中国平安财产保险股份有限公司全国承保

感谢您使用康宝牌嵌入式餐具消毒柜。

XDZ118系列嵌入式高低温消毒柜，微电脑控制，操作方便；上层以臭氧紫外线方式低温保洁及中温烘干，下层以远红外线方式高温消毒及烘干，能有效杀灭大肠杆菌、脊髓灰质炎病毒，消毒效果符合国家标准要求，是餐具消毒、保洁、存放的理想家电。

目录 DIRECTOR

一、注意事项-----	1
二、内部结构-----	2
三、餐具摆放-----	3
四、使用方法-----	4
五、主要技术参数-----	5
六、安装方法-----	6
七、维修与服务-----	7

- ◆ 关好柜门后，消毒柜才启动工作，否则上层会有臭氧泄漏和紫外线辐射，下层会可能造成高温烫伤；
- ◆ 不能把非餐具放入消毒柜内；
- ◆ 在消毒柜工作结束20分钟后才能打开柜门，待餐具冷却后才能取用，以免影响消毒效果、防止烫伤；
- ◆ 不能把塑料及木制品等耐温低于120℃的餐具放在下层高温柜内；
- ◆ 高温，小心烫伤；
- ◆ 本产品在工作过程中将不能打开柜门，以防臭氧泄漏、紫外线辐射或烫伤。

有害物质的名称和含量表

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)
电源线	○	○	○	○	○	○
内部连接线	○	○	○	○	○	○
控制器	×	○	○	○	○	○
消毒装置	×	○	○	○	○	○
橡胶件	×	○	○	○	○	×
塑料件	×	○	○	○	○	×
紧固件	×	○	○	×	○	○
层架	○	○	○	×	○	○
内胆	×	○	○	○	○	○
外壳	×	○	○	○	○	○
门玻璃	○	×	×	○	○	○
保温层	○	○	○	○	○	○

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。

说明：

1.以上“×”的部件，部分含有有害物质超过是由于目前行业技术水平有限，暂时无法实现替代或减量化。

2.某些型号的产品可能不包含上表中的某些部件，请以实际购买机型为准。



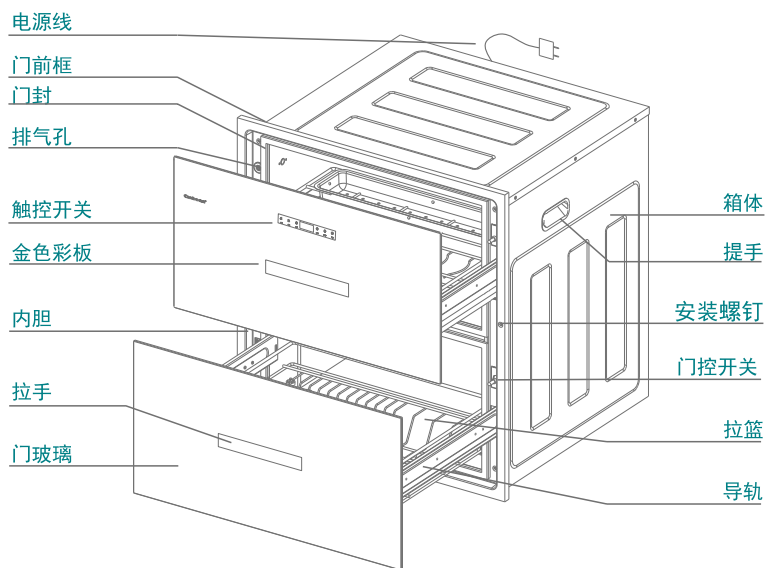
有害物质限制使用标志

环保使用期限15年：表示本产品中含有的有害物质不会发生外泄或突变，用户在产品说明书所述情况下正常使用本产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。

箭头循环标志：表示本产品可回收利用。超过使用期限或经过维修无法正常工作后，不应被随意丢弃，请交由正规回收渠道以及有废弃电器电子产品处理资格的企业处理，正确的处理方法请查阅国家或当地有关旧电器电子产品的处理规定。

以上标识均依据中国有害物质限制使用管理办法及其配套标准SJ/T 11364要求执行。本产品长期使用不会对人体产生危害，请放心使用。

内部结构 STRUCTURE



(此图只作示意，具体以实物为准)



使用前必须剪去柜内的固定扎带和撕掉柜外的保护膜。



最好将碗筷沥干后再放进消毒柜。



耐温低于75°C的食具不能置于本产品中消毒、烘干；



对耐温低于180°C的食具，如耐高温塑料、硅橡胶制品和不耐高温的玻璃制品食具消毒时，只能放于上层烘干，且食具要远离发热管100mm以上；



耐温在180°C~250°C的食具可选择下层高温消毒，高温消毒时食具应远离发热管100mm以上；



使用隔层碗碟时，由于碗碟内的隔层存在空气，高温时空气膨胀，容易造成碗碟的变形或爆裂，故消毒时不要把有隔层的碗碟放在下层高温消毒室；



安装时请与灶具底部保持适当距离，电源线及插座应远离灶具发热区，以免造成不安全因素。

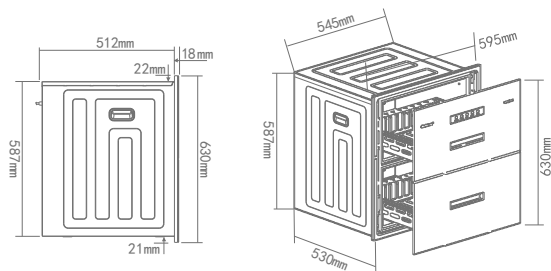
维修与服务 SERVICING & SERVICE

- ◆ 定期使用，每周至少使用一次，可有效避免细菌滋生。
- ◆ 最好将碗筷沥干，再放进消毒柜，禁止将消毒柜安装在容易受潮或淋湿的地方。
- ◆ 宜经常清洁。清洁时应彻底断电后，用湿毛巾蘸少许中性清洁剂，轻轻擦去柜内外污渍，再用干净的湿毛巾擦去清洁剂。
- ◆ 如果使用过程中出现异常现象，应立即停止使用并拔掉电源插头，请专业人士对本机进行拆卸检修。

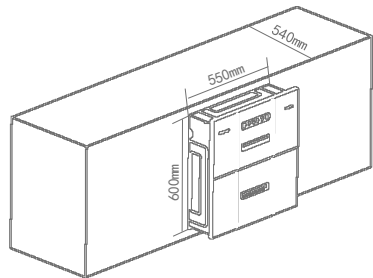
常见故障	原因分析	处理方法
整机不工作	插头与插座接触不良	修理或更换
	超温熔断器或熔断器熔断	更换超温熔断器或熔断器
发热管不工作	电源线断路	更换电源线
	电路板坏	更换电路板
臭氧紫外线灯管不工作	发热管坏	更换发热管
	门控开关坏	更换门控开关
	电子镇流器坏	更换电子镇流器
	臭氧紫外线灯管坏	更换臭氧紫外线灯管

- ◆ 因使用不当，保养不善而损坏者，仍予以维修方便。请用户不要撕去消毒柜上的出厂编号，以便维修人员核实记录；
- ◆ 要求维修服务请与本公司售后服务部联络。

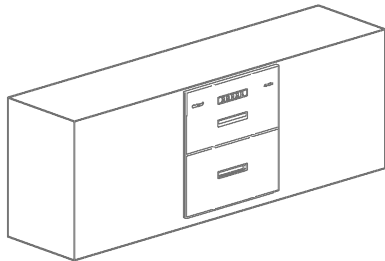
安装方法 METHOD OF ERECITON



固定步骤一，
拆除所有包装后，打
开消毒柜门。



固定步骤二
插上电源插头，把消
毒柜放入设计好橱柜中。
使用附件中的自攻螺丝，
在门前框的位置，将消毒
柜与橱柜固定在一起。



固定步骤三，
搞好清洁，合上消毒
柜，便完成固定。说明
书内含详细固定说
明，请使用前仔细阅读
使用说明书。

橱柜背部应留有120X120mm的通风口；

消毒柜可按需要设置在橱柜基础下部或橱柜上部；

电源插座的间距应控制在1.2m以内；

请在阅读注意事项的基础上正确安装。安装完毕后，请按使用说明书的内容进行测试，确保情况正常。

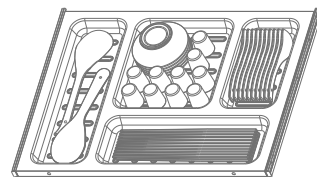


注意

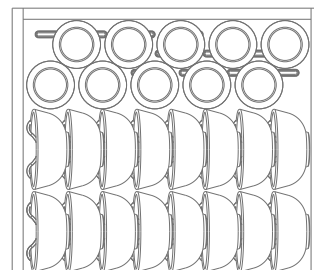
餐具摆放 HOW TO PLACE

把餐具上的水倒净或擦干后才放进柜内，餐具不宜重叠，应逐格竖放，可获得最佳消毒效果（请按示意图摆放餐具）

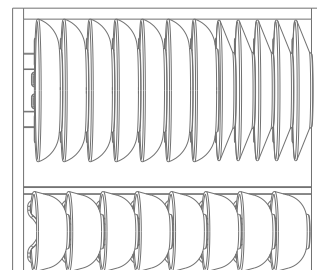
上层架摆放示意图



中层架摆放示意图



下层架摆放示意图



序号	名称	尺寸规格(mm)	数量
1	筷子	250(长)	20支
2	小汤勺	135(长)	10个
3	汤勺	217×63(长×宽)	1个
4	饭勺	200×71(长×宽)	1个
5	佐料碟	∅95×23(直径×高)	5个
6	小杯子	∅32×38(直径×高)	10个
7	饭碗	∅117×52(直径×高)	24个
8	杯子	∅62×140(直径×高)	10个
9	深菜盘	∅208×36(直径×高)	7个
10	浅菜盘	∅203×25(直径×高)	5个



对耐温低于180°C的餐具，如耐高温塑料、硅橡胶制品和不耐高温的玻璃制品餐具消毒时，只能放于上层烘干，且餐具要远离发热管100mm以上。



耐温在180°C~250°C的餐具可选择下层高温消毒，高温消毒时餐具应远离发热管100mm以上。

使用方法 HOW TO USE



- ◆ 工作过程中，显示屏指示其工作状态。
- ◆ 每按一下功能键，蜂鸣器发出一声“哔”声。
- ◆ 在柜门没关严的情况下进行操作，需把柜门关好，才能进行工作。
- ◆ 智能安全锁在消毒开始工作后下层童锁自动锁上，需等到其工作完成后，下层童锁自动打开，此时才能打开柜门。

	轻触“开/待机”：所有指示灯点亮进入待机状态；开/待机LED灯全亮，其它键LED灯半亮状态。
	轻触“上层”：上层LED灯闪烁5秒后常亮，开关和上层LED灯全亮，并进入100分钟倒计时工作，臭氧保洁开始工作（上层臭氧工作70分钟转为烘干工作30分钟）数码管显示时间倒计时，工作期间操作其它按键无效，需按开关键退出工作才能操作其它键；（工作结束后数码管不显示/全暗）
	轻触“下层”：下层LED灯闪烁5秒后常亮，开关和下层LED灯全亮，高温开始工作（温度达到125℃后恒温15分钟，70分钟后强制关机），数码管显示当前温度，每隔5℃跳动一次，最高温度显示125℃。下层工作时童锁启动，童锁LED灯全亮不断闪烁；工作期间操作其它按键无效，需按开关键退出工作才能操作其它按键；（工作结束后数码管不显示/全暗）
	轻触“自动1”：自动1LED灯闪烁5秒后常亮，开关和自动1LED灯全亮，上层臭氧工作50分钟转为烘干工作30分钟；下层高温达到100℃后恒温15分钟，50分钟后停止工作，数码管显示上层时间和下层当前温度，下层最高温度显示100℃，数码屏每隔10秒上层和下层互换显示，自动功能启动时童锁LED灯全亮不断闪烁，工作期间操作其它按键无效，需按开关键退出工作才能操作其它按键；（工作结束后数码管不显示/全暗）
	轻触“自动2”：自动2LED灯闪烁5秒后常亮，开关和自动2LED灯全亮，上层臭氧工作70分钟转为烘干工作30分钟；下层高温达到125℃后恒温15分钟，70分钟后停止工作，数码管显示上层时间和下层当前温度，下层最高温度显示125℃，数码屏每隔10秒上层和下层互换显示，自动功能启动时童锁LED灯全亮不断闪烁，工作期间操作其它按键无效，需按开关键退出工作才能操作其它按键。（工作结束后数码管不显示/全暗）
	童锁：只有在下层或自动功能启动时，童锁LED灯全亮不断闪烁即为启动，灯灭或不闪烁即为关闭。



注意

初次使用消毒柜，由于高温烘烤发热管涂层、密封条、保温材料等，产品会产生些许异味，内胆金属材料经热胀冷缩会有微响声，此属正常现象，所发气味不会对身体健康产生影响，并随着使用次数的增多，气味会逐渐消失。



警告

在消毒柜工作过程中如需打开柜门，请切断电源。
(注意:消毒柜的内部高温容易烫伤,请小心使用.)

主要技术参数 DATA SHEET

产品型号	XDZ118
产品特点	EMT
电 源	220V~ 50Hz
额定输入功率	406W
容 积	118L ^{+10%} _{-10%}
臭氧浓度	O ₃ 浓度 < 20mg/m ³
紫外线光主波长	254nm
上 臭氧紫外线灯管有效使用寿命	≥1000h
臭氧紫外线灯管功率	6W
层 工作时间	≥30min
烘干温度	60℃ ^{+25%} ℃
用 途	餐具保洁(适合耐温高于75℃的餐具)
童 锁	无
消毒星级	**
消毒温度	125℃ ^{+45%} ℃
消毒时间	≥15min
用 途	餐具消毒(适合耐温高于120℃的餐具)
童 锁	有
发热管有效使用寿命	≥5000h
工作周期(负载)	≥60min
每层层架承载额定重量	6kg
净 重	24kg
外形尺寸(长×高×深)	595mm×630mm×530mm
执行标准	GB 4706.1-2005 GB 17988-2008 QB/T 5199-2017
生产企业卫生许可证号	粤卫消证字[2020]-12-第0001号