

# 先科触摸黑晶面板电磁炉XK-203BRL 进入淘宝

产品名称	先科触摸黑晶面板电磁炉XK-203BRL 进入淘宝
公司名称	肖菠(个人会员)
价格	260.00/台
规格参数	品牌:先科 型号:XKL-203BRL 功率范围:1001-2000W(W)
公司地址	中国 湖北 十堰市 鄂西北小商品批发市
联系电话	86 0719 8459100 13197282957

## 产品详情

品牌	先科	型号	XKL-203BRL
功率范围	1001-2000W(W)	控制方式	智能控制
面板材质	黑晶面板	价格范围	200-300(元)
功能选择	爆炒、炒菜、定时、定温 、火锅、煎炸、烧水、蒸 煮、煮粥、炖奶、煲汤	热效率	98(%)
电源电压	220(V)	电源频率	直流(Hz)
锅底直径	--(mm)	外形尺寸	--(mm)
重量	--(kg)	产地	广东
品质	优		

我的淘宝店：<http://shop61784160.taobao.com>

功率：2000w

性能特点：1、整体钢玻黑金面板，台嵌两用；2、纯平触摸式按键，潮流气派；3、四位数码显示，工作状态一目了然；4、烹饪功能:煲粥、炒菜、火锅、爆炒、煲汤、烧水；5、特有文火功能，实现低功率持续加热，节能省电；6、88伏超低电压启动，适合全球电网使用；7、超长24预约，3小时定时烹饪轻松更方便；8、特设童锁功能，防止误操作。

使用说明：

电磁炉是采用磁场感应涡流加热原理，它利用电流通过线圈产生磁场，当磁场内之磁力通过含铁质锅底部时，即会产生无数之小涡流，使锅体本身自行高速发热，然后再加热于锅内食物。电磁炉工作时产生

的电磁波，完全被线圈底部的屏蔽层和顶板上的含铁质锅所吸收，不会泄漏，对人体健康绝对无危害。

适用的锅类容器 1、铁系（珐琅、铸锅、不锈铁）锅，不锈钢锅注：复合底锅必须是电磁炉专用。

2、底部直径12cm以下，根据不同的功能使用，如煎炒烤炸类要离空1cm为最佳蒸煮类平底为最佳。

不适用的锅类容器：1、铝、铜为材料之容器、锅。2、容器底部直径不超过12cm者。

3、容器底部凸凹高度大于2cm者。4、不锈钢双层复合底锅（非电磁炉专用）。如何安全使用电磁炉

一、使用之前注意：1、应使用质量好的插座，插座接触不良会导致烧机或电磁炉无法正常工作。

2、在插头电线损坏或电源插头未牢固地插入插座时，切勿使用电磁炉。

3、切勿弯曲、捆扎电线或对其施力过度，这会引入损坏。

4、切勿使任何障碍物附在本机插头或电源插座上。5、切勿将插头插入已插有几个其它电器装置的插座，电流不得超出插座的极限（本装置的使用电流约为10安培）。

6、切勿在可能受潮或\*近火焰的地方使用电磁炉。7、电磁炉在放置了一段时间后，若重新使用电磁炉，请先通电10分钟，使电磁炉内部电子元件稳定后，再开机进行功能操作。二、使用时注意：

1、切勿放置在不平稳的平面上。2、切勿阻塞吸气口或排气口、避免炉内超温。

3、切勿在儿童可触及电磁炉、或儿童能自行使用的地方使用电磁炉。4、切勿对空锅加热或加热过度。

5、切勿将诸如刀、\*、勺子、锅盖与铝箔等金属物品放置在顶板上，因为它们会受热。

6、切勿在盛放锅具的状态下搬运电磁炉。

7、切勿在四周空间不足的地方使用电磁炉、应使电磁炉的前部与左右两侧保持干净。

8、切勿使用金属丝和异物进入吸气或排气口的缝隙内。

9、切勿使物品跌落在顶板上。如表面出现裂纹，应立即关掉电源，拔出插头并送往修理。

三、使用之后注意：1、炒菜锅在使用后不要置于炉面上，避免下次使用时难以启动。

2、烹调结束，锅具产生的高温热量会传导至电磁炉顶板，切勿立即触摸该顶板。

3、切勿用拉扯电线的方法拔出插头。4、在确认不用电磁炉时，切勿使电源线处于接通状态。

电磁炉的保养 a 电源要求（1）使用电磁炉必须使用各项技术指标符合标准带地线的三孔插座（最好选用有ccc标志的产品），绝对不可自行换用没有地线的两孔插座，因为两孔插座插头插上后易松动、不牢固且不符和国家标准，这样易产生瞬时打火，电流增大，较危险。

（2）插座不要位于电磁炉的正上方，防止热量上升烧烫电源。（3）若有易使电流发生骤变且较为频繁的电器，如电焊机、冲击钻、电锤等或其它高功率用电器，如冰箱、洗衣机、热水器等与电磁炉同时使用，则较易损坏电磁炉，应引起注意，最好使用带有过流保护装置的插线板或选用稳定电源。最好不同时使用或尽量不在电磁炉工作的同时开关其它用电器，以免损坏电磁炉。b 电磁炉的散热 电磁炉工作时机体内存在一定的温度，为使电磁炉发挥更好的作用，并正常工作，延长其使用寿命，这部分热量要及时的排放出去，所以尽量使电磁炉放置的位置有利于空气流通及散热。c 电磁炉的清洗

1，擦洗前请先拔掉电源线。2，面板脏时或油污导致变色时，请用去污粉，牙膏或汽车车蜡擦磨，再用毛巾擦干净。机体和控制面板脏时以柔软的湿抹布擦拭，不易擦拭的油污，可用中性洗洁剂擦拭后，再用柔软的湿抹布擦拭至不留残渣。3，且勿直接用水冲洗或浸入水中刷洗。

4，经常保持机体的清洁，以免蟑螂，昆虫等进入炉内，影响机体失灵。

5，吸气/排气罩可拆卸用水直接清洗或用棉花棒将灰尘除去，也可用牙刷加少许清洁剂清除。d

出现意外情况 如果使用电磁炉的过程中发现不正常停机或报警等异常情况，一定要马上停止使用，及时与厂家维修部进行联系和咨询，如确定有问题，请专业维修人员进行处理，千万不可自行拆卸。e

电磁炉的收藏 在长时间不需使用电磁炉时，首先要清洗干净、晾干机体后收藏起来，不要放在潮湿环境中保存，要放于干燥处且包装内尽量放一些干燥剂和蟑螂药，避免挤压，以备再用。

电磁炉的优缺点：

电磁炉的优点

采用辐射原理的电磁炉同样具有升温快、热效率高、无明火、无烟尘、无有害气体、对周围环境不产生热辐射、体积小、安全性好和外观美观等优点。

特别是没有明火，能够让人们最大限度地减少由于热辐射造成的环境温度提升。做完饭的厨房再也不会

成为桑拿房了。同样，由于不用燃烧，也就不会对室内氧气造成消耗，也不会产生二氧化碳和一氧化碳这些对人体有害的气体。

另外，电磁炉的热源来自于锅具而不是电磁炉本身发热传导给锅具，因此，在使用时，不必担心碰到面板被烫伤。电磁炉热效率要比所有炊具的热效率高近1倍。

## 电磁炉的缺点

当然，再先进的技术也有两面性，电磁炉也有自身的缺点。

首先，电磁率的火力有限。通常，传统灶台的明火所产生的温度能够达到500度以上，我们中餐里讲究爆炒的大火力高温，而一般的电磁炉则望尘莫及。

其次，即便是有些新型电磁炉能够在2200瓦的功率下实现“大火”，对电器环境的要求也会相应提高。也就是说，虽然使用电磁炉比使用天然气要相对更划算，但如果家里的电路达不到使用要求，也是不行的。

## 电磁炉的使用安全

一般来说，工作中的电磁炉会对环境造成一定的磁污染。这主要包括两方面：对人和对家居环境。

国家环保总局电磁辐射环境审评专家委员会的赵玉峰教授就曾经指出：“虽然电磁波的工作频率只有几十千赫到上百千赫，但由于其工作原理，不可避免地会产生感应场和辐射场，就会对一定范围内的环境空间构成干扰与其他形式的污染……”

至于对人体健康方面，虽然，2001年世界卫生组织把极低频电磁场列为与咖啡、汽车尾气同为可疑致癌物，但实际上我们日常接触的电脑、电视、冰箱等等一切电器都产生辐射，电磁炉的辐射状况并不算突出。

在发达国家，电磁炉作为“绿色炉具”非常普及，也完全符合当地的电磁辐射标准。

## 电磁炉使用注意事项

首先，如果使用电磁炉，一定要用铁质、不锈钢质或者含有铁元素的陶瓷制品。而铜、铝、陶、玻璃材料的锅和容器，不能在磁场的作用下产生碰撞，不会产生热效应。

其次，不要在电磁炉使用过程中带着手表、手机等易受磁干扰的东西，特别是机械表更容易受磁害。

第三，与传统灶台不同，电磁炉工作状态时会有“锅热灶不热”的现象。因此，一定要用有隔热把手的锅，否则容易造成烫伤。