

# 明系列双触屏TD旗舰摩托罗拉MT810智能3G手机

产品名称	明系列双触屏TD旗舰摩托罗拉MT810智能3G手机
公司名称	杜学兴(个人会员)
价格	3600.00/部
规格参数	商品类型:全新 品牌:摩托罗拉
公司地址	中国 云南 昆明市 昆明市环城南路1326号西幢201室
联系电话	86 0871 3526378 13529050005

## 产品详情

商品类型	全新	品牌	摩托罗拉
网络制式	GSM、3G(CDMA2000)、 双模双待	型号	摩托罗拉MT810
外形	翻盖	售后类型	全国联保
上市时间	2010(年)	品牌地区	欧美手机
手机类型	智能手机	数据业务	WIFI、GPS、蓝牙、GPRS
主屏尺寸	3.2(英寸)	主屏色彩	1600万色
存储卡	TF(microSD)卡	机身内存	256MB
颜色	黑色,白色	电池容量	1140(mAh)
操作系统	OPhone OS 2.0	摄像头像素	500万

### 本店郑重承诺

所有商品均为全新原装!如时间充裕请使用支付宝交易 坚决抵制假冒伪劣手机!请放心购买!由于我们是手机销售商,偶尔会有某个型号暂时断货,购买前请询问具体情况,我们会给您真诚的答复。本价格是税前价格,如需发票请另加5%税款 信用提醒:在您竞标成功后三天内与我们电话确认交易方式,超过时间我们将视为放弃,一旦拍下后不买且无联系,并无正当理由说明者,一律按照淘宝交易规则进行警告投诉。付款方式:昆明三环内配送,货到付款!其它地区通过支付宝发货!三台以上起批!!

选择本店的五大理由:1、非常质量:我们所出售的手机一律为全新机,坚决杜绝翻新机,充新机。标准配置一律为原装配件。2、交易安全:全面支持支付宝,相当于货到付款,让您安心购物!3、专业卖家:专业工作人员每天早上9点到23点为客户提供专业咨询。4、货源优势:我们有着最好的货源渠道、最优势的价格,所以绝对货真价实!

5.阿里诚信通实体认证商家,实体店铺,买着放心!

配置：一原装电池 一原装直充 一原装立体声耳机 一原装数据线 一说明资料、包装盒

创新是一个企业前进的不竭动力的来源，每一个经典系列的开创都伴随着不断的技术更新和对经典的坚持，每一个系列从诞生之初到经典的延续都凝聚了无数员工的心血。对于摩托罗拉中国来说“明”系列就是其中最为闪耀的明星。从明系列开山之作a1200到a1600、a1800再到后面的a1210,明系列家族的羽翼逐渐丰满。即使在摩托罗拉最为艰难的07到08年，明系列也凭借着良好的口碑为摩托罗拉做出了突出贡献。而2009年开始摩托罗拉发力android系统，短短一年时间推出多款有竞争力的产品，重新回到了消费者视野当中。

## 摩托罗拉mt810

在2010年8月31日摩托罗拉将会在北京正式发布明系列最新三款产品：摩托罗拉a1680、摩托罗拉mt810和摩托罗拉xt806，这三款产品将会完整覆盖中国三大3g网络，同时全新的android+oms系统组合也让明系列成为名副其实的智能手机。之前zol手机频道已经为大家带来了a1680的评测，而今天我们隆重为大家介绍的就是摩托罗拉mt810。

## 手写帝国

摩托罗拉mt810不仅会成为明系列配置最高的产品，同样将会成为中国移动主推的旗舰手机。该机不但具备了超强的硬件配置，同时电容屏+电阻屏的设计又一次打破的常规。而在这里笔者需要给大家说明的是，全新的oms2.0无论是在触控感觉还是运行速度上都有了很大的提升，而关于oms2.0笔者还会在后面为大家进行详细的解答。

尺寸上的突破，质感十足

摩托罗拉mt810定位于高端商务人士，外观上自然要稳重大气。对于明系列很了解的老用户一定非常认同透明翻盖+拉丝工艺带来的出色质感。而摩托罗拉mt810在这个基础上又有了新的突破：

1：三年明系列用户的感言：我希望新的明系列仍然延续之前经典透明翻盖，流线商务设计，拿在手上分量十足，质感出色。

## 摩托罗拉mt810

## 摩托罗拉mt810

既然作为明系列的新旗舰，mt810在外观上自然不会舍弃经典的透明翻盖设计，首先在外观尺寸方面为了迎合现在大屏触控的趋势，体积达到了108×55.3×16.7mm，比最早的a1200大出了30%。而在重量方面则达到了史无前例145克，拿在手上质感十足。

## 摩托罗拉mt810

从正面看上去mt810保持了摩托罗拉一贯的稳重大气的风格，整个机身材质用料非常的扎实，丝毫没有塑料感。而摩托罗拉的标志就隐藏在正面的黑框当中，低调而奢华。

## 摩托罗拉mt810特写

做工扎实、低调而奢华

2：全球通8年用户：我希望我的下一步手机是一个质感优秀、做工扎实的产品。它能为我带来出色的使用体验和视觉享受。

## 摩托罗拉mt810转轴

### 摩托罗拉mt810转轴

打开翻盖mt810扑面而来的就是一个金属风格，从翻盖的轮毂上可以看到摩托罗拉有意为之的裸露螺丝给人一种非常强烈的视觉冲击。整个转轴部分设计在了背部，而且契合的非常好，转动流畅同时又有一个的阻尼存在，让整个转动有一种言之有物的感觉。

### 摩托罗拉mt810

正面可以看到mt810左侧有中国移动g3的标志和前置摄像头，中间大片的空间就是一个3.2英寸fwvga分辨率的屏幕。下方是一个下凹式的触控按键，就是我们常用的菜单和返回按键，不过由于设计的原因感觉有些不太好按压。

### 摩托罗拉mt810背部

背部mt810采用了内外圈设计，两个圈的颜色都不相同，不过都是一体的。摄像头部分和摩托罗拉的标志遥相呼应。500万像素摄像头+双led补光灯配置还算不错，而下方的720p hd也显示了这款手机出色的视频性能。

扎实稳健，商务用户首选

mt810侧面的设计也是严丝合缝的，为了不破坏背部的整体美观，侧面了少量的按键。数据接口有一个黑色的保护帽，可以有效保护数据接口不被灰尘侵袭。而另一侧则是传统的音量调节按键和拍照快捷按键。

### 摩托罗拉mt810细节特写

非常有意思的是mt810由于具备了cmmb手机电视功能因此还设计了天线，从背部就可以伸出。打开电池仓可以看到内部的设计非常扎实，内存卡槽和sim卡槽就可以清晰的看到。

### 摩托罗拉mt810

摩托罗拉mt810外观上给人非常大的冲击力，这种稳健扎实的风格正是目前很多厂商越来越少的。摩托罗拉几十年的设计经验和制造工艺不是白来的，这种具有强烈的明系列风格同时外观上又有所突破的产品非常让人满意。

双触控屏下的oms2.0

在文章的第一页笔者给各位网友卖了一个大大的关子：mt810是全球首款采用电容屏+电阻屏设计的产品，并且将oms2.0系统引入其中，下面就让我们来见识下mt810的内外双屏设计到底怎么样。

### 摩托罗拉mt810

首先简单介绍下参数：mt810采用了双屏幕设计，外屏是一个3.2英寸电容屏，透光率良好。内屏为3.7英寸1600万色fwvga分辨率的电阻屏，这主要是为传统明用户准备的，这样用户可以体验两种屏幕带来的不同感受。

### oms2.0界面

打开翻盖就可以自动激活屏幕，oms2.0默认的主界面实际上与android2.1已经非常的相似，动态壁纸，

各种widgets设置都已经非常的完善，不过从边角设计上还是可以看到oms的一些风格。中国移动的定制服务仍然出现在了主屏幕，而且五分屏界面为用户提供了更高的自由度。

### 外屏同样可以触控

如果直接通过外屏激活的话界面的话首先有一个标准的解锁画面，解锁后就可以看到主界面，在外屏同样可以操作。在笔者的测试当中，外屏可以完成收发短信、查看邮件、播放视频等功能。不过值得注意的是打电话的话还是需要翻盖的。

### oms2.0界面

#### 流言终结者之mt810系列

从前面的介绍当中我们已经对mt810有了一个比较深入的了解，而该机相信很早以前就已经在央视的一则广告当中看过他的身影，而且在上个月也有了有很多的爆料。不过从笔者目前收集到的信息来看很多新闻对该机的报道当中还存在着一些误区和不准确的地方。笔者希望通过本次的“流言终结者”给大家展示一个真真正正的mt810。

### mt810

传闻1：mt810具有双屏具有3d显示效果？

之前网络大量流传mt810将会成为摩托罗拉首款3d显示手机，该机主要利用两层屏幕的光线折射给用户裸眼3d效果。经过zol手机频道严格测试这种说法是完全不可靠的，裸眼3d效果需要两层屏幕播放同一帧画面并且让不同的画面有层次感才能实现。而mt810外屏并不具备显示功能。因此mt810并不具备裸眼3d显示效果。

传闻2: mt810的待机时间不到半天？

### 1140毫安电池

该机早期曝光时候有使用者宣称待机时间不足半天。经过zol手机频道测试发现mt810采用的是1140毫安的电池，虽然说与1500毫安的电池还是有一定的差距，不过测试当中满电从早上7点到晚上10点还是可以达到，不过仍然不能逃过一天一冲的状况，建议用户还是再购买一块电池。

传闻3：oms2.0不好用

### oms2.0界面

oms经过了四个版本的发展现在最新的oms2.0已经完全兼容android2.1系统，响应速度和兼容性已经得到很大的提升。在笔者试用的这款mt810当中，虽然说处理器强悍，不过oms2.0系统的改动让笔者的印象大为改观。720p视频播放、cmmb手机电视、拍照这些功能速度都非常的流畅，整个oms2.0已经非常的稳定。

#### 摩托罗拉mt810参数规格

##### 基本参数

上市日期	2010年
------	-------

手机类型	3g手机，智能手机，拍照手机
外观设计	翻盖
主屏尺寸	3.2英寸
触摸屏	电阻触摸屏（外屏为电容触摸屏）
主屏分辨率	480 × 854像素
主屏色彩	1600万色
网络模式	gsm，td-scdma
数据业务	gprs，edge，td-scdma
支持频段	2g：gsm 850/900/1800/1900 3g：td-scdma 2010-2025mhz
操作系统	oms 2.0
存储卡	microsd卡
扩展容量	32gb
电池规格	1140毫安时锂电池
理论通话时间	420分钟
理论待机时间	190小时
键盘类型	虚拟qwerty键盘
机身颜色	黑色，白色
手机尺寸	108.6 × 55.5 × 16.7mm
手机重量	160g
机身特点	手机是内外双屏，外屏为电容触摸屏，内屏为电阻触摸屏白色版透明翻盖边框部分加入了“祥云”图案

#### 基本功能

输入法	中文输入法，英文输入法
输入方式	手写
通话记录	已接+已拨+未接电话

短信(sms)	彩信(mms)	免提通话	录音功能	情景模式
动画屏保	待机图片	主题菜单	来电铃声识别	来电图片识别
自动键盘锁	日历功能	闹钟功能	秒表	计算器
单位换算				

#### 产品特性

gps导航	内置gps，支持a-gps
地图软件	支持全国地图

重力感应器	加速传感器
-------	-------

### 拍照功能

摄像头	内置
摄像头像素	500万像素
副摄像头	30万像素
传感器类型	cmos
闪光灯	led补光灯（双）
拍摄场景	支持
照片特效	支持
图像尺寸	最大支持2592 × 1944像素照片拍摄
连拍功能	支持
视频拍摄	720p（1280 × 720，30帧/秒）视频录制
其它功能	内置gpu（图形处理器）

### 娱乐功能

视频播放	支持h.263/h.264/mpeg-4等格式
音频播放	支持mp3/aac/aac+/acc+ enhanced等格式
铃音描述	支持mp3/midi/wma/amr/aac等格式
图形格式	支持jpeg等格式
游戏	内置酒吧骰子，摇摇鱼
即时通讯	支持qq，msn，飞信等
应用程序	widget工具
服务特色	中国移动应用商场，手机证券，飞信，139邮箱，款讯

收音机	电子书	java扩展	流媒体
-----	-----	--------	-----

### 数据功能

数据接口	micro usb v2.0
耳机插孔	3.5mm

蓝牙传输	wifi功能	wapi功能	wlan功能	wap浏览器
www浏览器	pc数据同步			

### 商务功能

电子邮件	支持imap4, pop3, smtp等			
办公工具	quick office			
名片扫描	飞行模式	世界时间	备忘录	日程表

#### 其他功能

其它特点	透明的翻盖具有3d渲染能力。打开手机翻盖是，屏幕显示普通的二位画面；合上翻盖后，用户可以看见3d手机界面！
特殊功能	oms2.0操作系统，可兼容android 2.1版本的软件

#### 手机附件

包装清单	主机x1锂电池x1数据线x1耳机x1充电器x1说明书x1
------	------------------------------

#### 保修信息

保修政策	全国联保，享受三包服务
质保时间	1年
质保备注	主机1年

一.关于商品 本店商品均可签订诚信保障合同 手机价格变化浮动很快，请在拍下商品前与我们联系确定当时的报价，以当时价格为准。 如果您没有与我们联系即拍下商品，我们有权结束交易！谢谢理解！二.发货及收货须知 在当天四点前确认货物并且付款的，正常当日发货。如果遇到断货我们会通知您，来货在发或者是退款给您！ 顾客收到货物时请不要急于签字！请当着送货人员的面开启并检查，确认无误后在签名验收；若快递人员不允许。可签收后马上检查。如果发现机器的外包装箱（用来包装手机盒的纸箱）的封口被拆开过或者发现机器及配件丢失或者数量不符，损坏严重等问题，您可以拒绝签收，并与我们联系，以保证您的利益。凡是签收后在联系反映机器及配件丢失，数量不符及外观有严重损坏等此类问题的，本店有权利拒绝处理。 首次拿到手机时请您仔细试机，检查好外观（包括外观是否有划痕，屏幕是否有坏点以及键盘是否灵敏等等）。如有外观问题，请在收货时马上和我们联系申明。如果未及时申明上述外观问题，视为人为使用磨损，按照国家相关规定，即使是在购机7日或15日内发生非人为因素的质量问题都只能进行免费保修，不能退换。三.保修须知 您的手机必须保证其外观，外壳，天线，显示屏，摄像头以及原装贴膜没有磨损及丢失，配件及机身所帖的易碎保修标帖齐全，包装保存完好的前提下：自签收之日起七日内出现非人为的质量问题，我们可以为您提供换机及保修的保证，换机只限更换同型号、同颜色机器，顾客需要承担手机往返的邮寄费用；七日以上至一年以内，由我们的售后维修中心提供免费的保修服务。 手机配件（如电池、充电器等）签收七日内出现质量问题免费更换，顾客需要承担配件往返的邮寄费

软件问题不属于质量问题，可直接去当地维修中心进行软件升级（本店也可提供服务）顾客需要承担手机往返的邮寄费用； 各大厂商生产零件和设计软件方面的原始错误以及问题，不属于保修范围，请顾客注意。

