



红米6 Pro
快速入门指南



欢迎使用 红米6 Pro
请轻按手机右侧电源键几秒, 将它开启。然后按照屏幕指示设置您的红米6 Pro。

了解更多
您可访问 www.mi.com 了解更多产品信息。

MIUI / 米柚
红米6 Pro 搭载 MIUI 操作系统, 两亿用户共同选择, 更多人性化功能, 每周持续更新, 给您更好的体验。您可访问 www.miui.com 了解更多。

小米VIP用户
请访问vip.xiaomi.cn认证成为小米VIP用户, 享受购买、物流、售后、客服等多项专属特权。

预置应用
MIUI提供了全面的系统应用以及热门的第三方应用, 服务于您日常使用的方方面面。您可访问<http://www.miui.com/res/doc/bundles.html>了解全部预置应用信息。

SIM卡槽:



双卡使用说明:

- 支持移动、联通、电信4G/3G/2G
- 支持移动、联通南内直波联合4G+网络
- 当主卡为移动、联通4G时, 副卡支持联通3G网络语音电话;

注: 两张电信卡不能同时使用

手机使用说明:
请打开 设置>我的设备>使用说明 查看。

重要安全信息

- 在使用本设备前, 请先阅读所有安全信息以确保正确和安全使用。
- 使用未经本制造商认可的电源, 充电器或电池, 可能引发火灾、爆炸或其他危险。
- 请使用本制造商认可且与此型号设备配套的配件。
- 请在温度0°C~35°C范围内使用本设备, 并在温度-20°C~45°C范围内存放设备及其配件。当环境温度过高或过低时, 可能会引起设备故障。
- 若设备使用不可拆卸的内置电池, 请勿自行更换电池, 以免损坏电池或设备。电池只能由授权服务中心更换。
- 请按本制造商指定专用的充电器进行充电, 使用其他电压的充电器会引起漏电、起火或对手机及充电器的损坏。
- 如充电完毕, 请断开充电器与本设备的连接, 并从电源插座上拔掉充电器。连续充电时间请勿超过12小时。
- 请不要将旧电池扔进生活垃圾中进行处理, 若电池处置不当可能会导致电池起火和爆炸。请遵守当地规定处理本设备、电池及其他附件。
- 电池禁止拆卸, 撞击、挤压或投入火中, 若出现严重膨胀, 请勿继续使用。
 - 请勿将电池金属触点短接, 导致短路危险。避免电池过热引起烫伤等人身伤害;
 - 请勿置于高温环境中, 电池过热可能会引起爆炸;
 - 请勿拆解, 碰撞, 挤压电池, 避免引起漏液、过热、爆炸;
 - 请勿将电池投入火中, 否则会引起火灾或爆炸;
 - 若电池出现严重膨胀, 请勿继续使用。
- 请保持手机干燥。
- 切勿自行维修任何产品。若手机或其任何部件不能正常工作, 应及时咨询小米售后服务, 或将手机送到小米官方售后服务网点进行检测与维修。
- 连接其他设备时, 请参考用户手册的连接方法, 不要随意连接不配套的设备。

 为避免听力受损, 请勿长时间使用高音量。

 **警告**

- 请遵循相关法律法规, 不要在以下环境使用手机。
 - 加油站, 油库, 化学仓库附近等存储有易燃易爆油气或化学品的环境, 严禁使用手机。
 - 请勿在医院手术室、急诊室、深切治疗部等场所使用手机; 为避免干扰医疗仪器工作, 使用手机时请远离心脏起搏器、助听器、植入耳蜗等医疗设备, 请保持手机和起搏器之间超过15厘米的距离。
 - 若要在个人医疗设备附近使用手机, 请咨询医师和设备制造商。
 - 乘坐飞机时, 请遵循航空安全规定, 关闭您的手机。
 - 请遵守有关驾车时使用设备的所有安全警告和规定。
 - 雷雨天气时, 为避免雷击事故, 请勿在室外使用手机。
 - 在给手机充电时, 请勿边充电边通话。
 - 请勿在浴室等高温湿度的地方使用充电器, 否则会导致触电, 人身伤害, 起火和充电器损坏。
 - 请遵守在任何环境里明确禁止使用手机的相关法律规定。

安全警示

升级手机系统请通过手机自带系统升级功能或者小米官方售后服务网点升级。若采用其他方式升级系统, 可能会导致设备发生故障或丢失数据, 及导致系统安全能力被破坏, 触发安全风险。



用户指南, 请扫描上方二维码获取

特殊物质声明

部件名称	产品中有害物质的名称及含量					
	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
手机主体	x	o	o	o	o	o
电池	x	o	o	o	o	o
充电器	x	o	o	o	o	o
附件	x	o	o	o	o	o

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。
O: 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。
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/T 26572规定的限量要求, 且目前业内无成熟的替代方案, 此产品符合欧盟RoHS指令环保要求。

 在本指南中所述的正常使用寿命下, 本产品(除电池外)环保使用期限为10年。

 电池在本指南中所述的正常使用寿命下, 环保使用期限为5年。

本产品电磁辐射比吸收率(SAR)最大值≤2.0W/kg, 符合国家标准GB21288-2007的要求。
SAR具体值信息可于手机国家法规认证信息中查看。
国家法规认证信息查询路径: 设置>我的设备>认证信息 或 设置>搜索栏 输入“认证信息”。

小米手机说明书
小米通讯技术有限公司
TD-LTE数字移动电话机
CMII ID: 2016CP2171(型号: M1805015C)
2016CP2177(型号: M1805015C)
All rights reserved by Xiaomi Inc.




204x145mm
单页 68x145mm

Pantone Cool Gray 8C

Pantone Cool 1505C

填写料号, 并生成条码, 条码为料号加版本, 扫描后为数字后紧跟版本, 不需要分割线

