

zh-CN

概览

令人称奇的六英寸四倍高清显示屏很适合用来看电影、看视频、玩游戏、阅电子书以及上网。

双前置扬声器可提供立体声音效，让您能够真正沉浸在视频和游戏当中。

注意：使用您的手机之前，请先阅读产品包含的安全、法规和法律信息。

注：您的手机看起来可能有点不同。

放入 SIM 卡

放入 Nano SIM 卡，装载，然后开机。

设置

选择您的语言，并按照屏幕上的提示开始。系统将要求您连接到 WLAN 网络。然后请您接受隐私设置，同意数据使用，最后选择开始迁移。

迁移

使用摩托罗拉迁移，可以轻松地将旧手机中的个人资料复制到新手机。

点按应用程序 (☰) → 迁移，然后选择模式和您的旧手机类型。然后按照屏幕上的提示进行迁移。

提示：系统会要求您将“摩托罗拉迁移”应用程序下载到旧手机。

主屏幕和设置

在主屏幕上，您可以浏览应用程序、检查通知、说出命令等。

- **向主屏幕添加快捷方式：**点按应用程序 (☰)，按住应用程序，然后将其拖动到主屏幕页面，或将其向主屏幕右侧拖动以添加新页面。
- **自定义：**要更改 WLAN、亮度等，请使用两根手指向下拖动状态栏。要进行更多设置，请点按 ⚙️。

注：如需获取其他应用程序，请点按应用程序 (☰) → 应用商店。

帮助及更多

获取答案、更新和信息：

- **帮助操作如下：**点按应用程序 (☰) → ? 帮助，将引导您完成教程、操作方法和常见问题解答直接下载到您的手机。
- **有关 Moto X Pro 的全部信息：**要获取软件、用户指南等，请访问 www.motorola.com/mymotoxpro。
- **附件：**要获取适用于您手机的附件，请访问 www.motorola.com/mobility。
- **其他应用程序：**点按应用程序 (☰) → 应用商店可下载应用程序。



moto x pro

让我们开始吧




当对着头部正常使用，或者距离身体1.5厘米佩戴或携带时，本产品符合相应的国家或国际RF暴露指导标准（SAR 准则）。SAR 准则预留了相当大的安全余裕，旨在确保不同年龄阶段和健康状况人群的安全。

motorola.com






请回收利用！

音量

向上或向下按侧面的音量键，从高到振动  选择响铃音量。



点按选项访问更多设置：

- **全部：**接收全部通知和闹钟。
- **优先：**点按  选择接收哪些打扰。将始终播放闹钟。设置使用此模式的时间，或选择一直使用此模式。
- **无：**关闭所有声音和闹钟。覆盖其他应用程序的声音设置。设置此模式的持续时间，或选择一直持续。该模式将持续到选择其他模式为止。

提示：点按  切换为振动，或点按  以切换为打开铃声。

发现您的 Moto X Pro

您的 Moto X Pro 可以判断您是在开会还是在睡觉，并根据您的情况进行调整。Moto X Pro 可响应您的手势，并在显示屏关闭时显示重要信息。

提示：要随时调整这些手势，点按应用程序  → 。

Moto 助手

根据您的位置和执行的操作，Moto 助手会向您提供建议，全天都能为您提供帮助。例如，Moto 助手可以在您夜间入睡时使手机保持安静。

Moto 语音

Moto X Pro 时刻准备好为您服务。利用您的语音控制 Moto X Pro，即便其并非触手可及。

利用摩托罗拉应用程序来设置您的启动短语：“OK Moto X”。

Moto 显示


有信息、来电和其他通知时，手机屏幕上会显示。即使当您的手机处于休眠状态时，信息也会不显眼地显示在屏幕上。

Moto 操作

挥手可将来电设为静音或将闹钟延后。仅用手选择 Moto X Pro，即可通过 Moto 显示查看最新通知。或用手腕晃动手机两下，即可启动相机。

相机



只需甩动手腕并点按屏幕，即可拍摄超清晰照片。



- **启动相机：**即便当您的手机处于休眠状态时，快速扭动您的手腕两次，即可随时启动相机。
- **拍照：**点按屏幕上的任何位置。
- **分享：**向左滑动查看图片库中的照片，然后点按分享 。

提示：使用相机时，上下滑动以进行缩放。向右滑动查看效果和设置。

浏览器

随时随地查找所需信息。

查找：应用程序  → 。

- **转到网页：**点按页面顶部的地址栏，并输入地址。
- **添加书签：**点按“菜单”  → **添加书签**。
- **打开书签：**点按“菜单”  → **书签**。

为安全起见

首次安装、充电或使用移动设备前，请先阅读和产品一起提供的重要的产品安全和法律信息。

警告：请勿自行拆卸或更换电池，因为这可能会损坏电池，导致燃烧和伤害。手机未响应时请尝试重启——一直按住电源键，直到屏幕变黑，手机重启。

电磁波能量吸收比值 (ICNIRP)

您的移动设备符合有关无线电波暴露的国际准则

您的移动设备是无线电收发器。其设计符合国际准则推荐的无线电波暴露限值（超高频电磁场）。此准则由一个独立的科学组织 (ICNIRP) 制定，包括大量安全裕度，旨在确保所有人员的安全（不考虑年龄和健康状况）。无线电波暴露准则使用一种称为“电磁波能量吸收比值”或 SAR 的测量单位。移动设备的 SAR 限值是 2 W/kg。

SAR 测试采用标准操作位置，其设备以所有已测频段中经过认证的最高功率电平发射*。根据 ICNIRP 准则，您的设备型号对应的最高 SAR 值列举如下：
本机型移动电话的 SAR 最高值在头部耳侧使用测试时为 0.41 W/kg，在体侧使用测试时为 1.04 W/kg，符合国家标准 GB21288-2007 的要求。

设备使用过程中，实际的 SAR 值通常远低于额定值。这是因为，为了提高系统效率并尽量降低网络上的干扰，当呼叫不需要全功率时，移动设备的操作功率将自动下降。设备的功率输出越低，SAR 值越低。如果想进一步减少射频暴露，限制使用量即可轻松做到，或者使用免提设备让移动设备远离头部和身体即可。

其他信息请访问：www.motorola.com/rfhealth。
*根据 [CENELEC EN50360] [IEC 标准 PT62209-1] 进行测试。

使用情况

本手机支持可能使用大量数据的应用程序和服务，因此请确保您的数据计划满足您的需求。有关详细信息，请联系您的服务提供商。某些应用程序和功能可能不适用于所有国家/地区。

声明

操作系统仅支持官方升级，如用户自己刷非官方系统，导致安全风险和损失由用户负责。（可能存在的风险有：用户信息被篡改，自动发送短信，定位您的位置等）

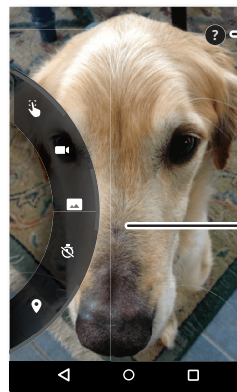
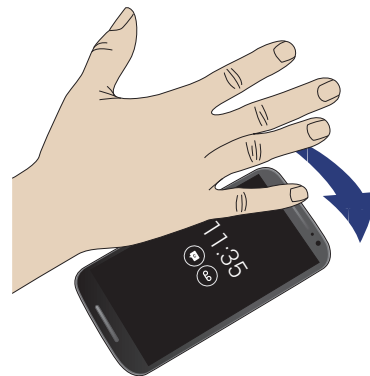
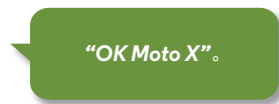


此图标显示音量设置：
☹ = 无
★ = 优先级

点按选项设置通知类型和闹钟。

使用侧面的音量键设置音量。

更改为振动或响铃。



获取相机帮助。

点按任何位置拍照。点按住拍摄多张照片。



分享选项。

点按某个链接，将其选中。点按住以显示更多选项。

菜单选项。

版权和商标

某些功能、服务和应用程序取决于网络，可能无法在所有区域使用；也可能适用其他条款和/或收费标准。有关详细信息，请联系您的服务提供商。

本手册中提及的所有特性、功能和其他产品规格及信息均依据最新的可用信息提供。我们已尽力保证在本手册印刷时这些信息是准确的。摩托罗拉保留更改或修改任何信息或规格的权利，无需事先通知且不承担任何义务。

注：本手册中提供的图片仅供参考，请以实物为准。
MOTOROLA 及独特的 M 标识是 Motorola Trademark Holdings, LLC 公司的商标或注册商标。Android、Google 和其他商标由 Google Inc. 所有，可以通过 Google 创建和分享的产品复制或修改 Android 机器人，也可以根据 Creative Commons 3.0 Attribution License 中规定的条款使用 Android 机器人。所有其他产品或服务名称为各自所有者的财产。

©2015 Motorola Mobility LLC.保留所有权利。
产品 ID: XT1115
手册编号: 68017879001-A