nubia M2 LITE

快速指引

手机外观

辅助降噪麦克风

听筒

光线/距离

传感器

显示屏

音量键+

返回键

主屏键/指纹感应区

菜单键

前置补光灯

前置摄像头

音量键-

电源/重启/锁定键

扬声器

SIM卡/存储卡槽

后置摄像头

耳机插孔

Micro-USB接口

后置闪光灯

麦克风

插入SIM卡

1. 将取卡针插入机身侧面的小孔，轻轻按压取卡针，弹出卡座。

2. 将SIM卡贴合卡座放好，将卡座推回卡槽。



小提示

* 本手机支持双nano-SIM卡，尺寸为12mm\*9mm。请勿使用非标卡、手工剪卡。
* 请小心使用取卡针，防止戳伤手指或损坏卡槽。

插入存储卡

1. 将取卡针插入机身侧面的小孔，轻轻按压取卡针，弹出卡座。

2. 将存储卡贴合卡座放好，将卡座推回卡槽。



电池充电

将手机连接附送的数据线和充电头，充电头插入标准电源插座。



小提示

* 充电时手机轻微发热属于正常现象。
* 请使用努比亚原装配件，否则可能影响手机的使用性能，甚至引发火灾、爆炸或其他危险。

更多信息

手机扫描二维码访问nubia官网和官方社区获取更多信息。

****

nubia官网 nubia社区

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

|  |  |
| --- | --- |
| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 |
| 铅(Pb) | 汞(Hg) | 镉(Cd) | 六价铬( Cr (VI) ) | 多溴联苯(PBB) | 多溴二苯醚(PBDE) |
| 液晶显示组件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 主板 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 外壳 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 附件 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ○ ：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。× ：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。注：1. 本表显示本型号产品可能包含这些物质，但这些信息可能随着技术发展而不断更新。2. 注意：本品标有“×”的原因是：现阶段没有可供替代的技术和部件，且符合国家《电子信息产品污染控制管理办法》法规要求。3. 本表中部件定义的解释权归属努比亚技术有限公司。 |
| 右图为本型号产品的环保使用期限标志，某些可更换的零部件会有一个不同的环保使用期(例如：电池单元模块)贴在其上。此环保使用期限只适用于产品是在产品手册中所规定的条件下工作。 | 图形1 |

本产品电磁辐射比吸收率（SAR）最大值 ≤ 2.0 W/kg (10g)，符合国家标准GB21288－2007。

版权

Copyright © 2016 by Nubia Technology Co., Ltd.

本手册著作权属努比亚技术有限公司所有。未经著作权人书面许可，任何单位或个人不得以任何方式摘录、复制或翻译。

努比亚技术有限公司保留修改本手册的权力，恕不另行通知。

努比亚技术有限公司拥有本手册的最终解释权。

商标

Android是Google,Inc.的商标。

 如需了解DTS专利，请访问http://patents.dts.com。根据 DTS Licensing Limited 的许可制造。DTS、徽标和 DTS 连同徽标是 DTS, Inc. 的注册商标，DTS Sound 是 DTS, Inc. 的商标。© DTS, Inc. 保留所有权利。

 标识是SD卡协会的商标。

其他所有商标和版权的所有权归各自所有者所有。

第三方软件声明

安装部分第三方软件时，可能会因软件不兼容导致手机反复重启、软件无法正常使用等问题，与手机本身无关。

请使用在线升级或者下载与手机型号匹配的官方软件进行升级。

请勿安装第三方或非官方操作系统，规避安全风险。由操作系统更新带来的安全性威胁，努比亚技术有限公司概不负责。