

开始使用前，建议您通过如下途径了解本设备更详细信息及相关服务条款：

- 查阅包装盒内的产品使用说明书。
- 访问 <http://www.hisense.com>，进入查看海信隐私政策、手机重要信息、关于本机的预置软件等信息。
- 拨打客服热线：400-611-1111
- 登录海信官网：<http://www.hisense.com>

本内容仅供参考，不构成任何形式的承诺，产品（包括但不限于颜色、大小、屏幕显示等）请以实物为准。

了解您的手机



使用前请先熟悉产品的接口和按键。

- 开机：长按电源键，直至屏幕亮起。
- 关机：长按电源键，然后点击 
- 重启：长按电源键，然后点击 



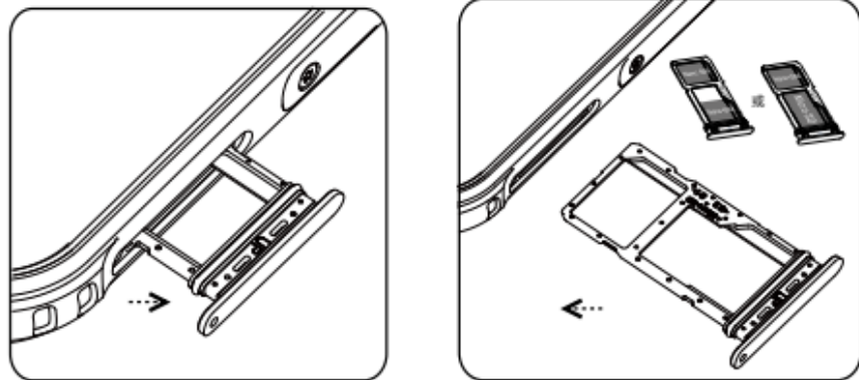
注意：

手机浸水后喇叭声音暂时变小属于正常现象，3~5 个小时后待喇叭外表面的水分自然风干后，声音即可恢复正常，水分不会进入您的手机内部，敬请放心使用。

插卡说明

为手机充电以及注意事项

请您参考下图完成插卡操作，在取出卡托时请使用配套的取卡针。



• 在开机状态下请勿插拔卡。

• 插卡时请注意缺口方向，保持卡托水平。



• 使用取卡针时，请注意安全，防止戳伤手指或损伤设备。请保管好取卡针，将其放置在儿童接触不到的地方，防止儿童无意中吞食或戳伤自己。

• 请使用标准的 nano-SIM 卡，插入非标准卡可能导致卡托（槽）损伤或设备无法识别卡片。

• 如果您使用的 SIM 卡与设备不匹配，请您联系运营商处理。

• 请勿在爆炸环境中进行插拔卡操作。



首次使用本产品之前，建议为电池充电。



安全注意事项：

- 电池处置不当可能会导致烫伤或爆炸起火等危险，切勿尝试自行打开或维修电池组件，切勿任意拆解、挤压、穿刺、短路电池或者投入水、火之中或暴露于温度高于 60°C 的环境中，更换时必须使用指定的专用电池，请遵守当地的规定处理废旧电池，或咨询当地经销商有关电池回收事宜。
- 请勿将手机放置在加热设备，烹饪设备，高压容器等（如微波炉、电磁炉、电烤箱、高压锅、热水器、煤气灶等）的附近或其内部，以防电池过热发生爆炸！
- 必须使用原装充电器、数据线和电池，使用未经厂商认证的非原装充电器、数据线或电池，可能引发触电、火灾、爆炸或其它危险！
- 在充电过程当中手机会出现发热，这属于正常现象。
- 充电时，充电器应保持紧贴电源插座并易于拔插。

在使用和操作设备前，请查阅并遵循所有的安全信息。

- 设备充电时，电源插座应安装在设备附近并应易于触及。
- 当充电完毕或者不充电时，请断开充电器与设备的连接并从电源插座上拔掉充电器。
- 若设备配有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。
- 请按当地规定处理本设备、电池及其它附件，不可将它们作为生活垃圾处理。若电池处置不当可能会导致电池爆炸。
- 使用未经认可或不兼容的电源、充电器或电池，可能引发火灾、爆炸或其他危险。
- 电池浸水或出现膨胀后禁止使用。
- 只能使用设备制造商认可且与此型号设备配套的配件。如果使用其他类型的配件，可能违反本设备的保修条款以及本设备所处国家的相关规定，并可能导致安全事故。如需获取认可的配件，请与授权服务中心联系。
- 为了防止可能的听力损伤，请勿长时间使用高音量。
- 理想的工作温度是 0~35 °C，理想的存储温度是 -20~45°C。当环境温度过高或过低时，可能会引起设备故障。
- 请勿将设备及其电池暴露在高温处或发热设备的周围，

如日照、取暖器、微波炉、烤箱或热水器等。电池过热可能引起爆炸。

- 设备产生的无线电波可能会影响植入式医疗设备或个人医疗设备的正常工作，如起搏器、植入耳蜗、助听器等。若您使用了这些医疗设备，请向其制造商咨询使用本设备的限制条件。
- 在使用本设备时，请与植入的医疗设备（如起搏器、植入耳蜗等）保持至少 15 厘米的距离。
- 请务必到授权的服务中心进行维修售后。

警告：

- 本手机的 USB 接口具备独立的防水性能，但考虑到 USB 的金手指长期浸泡水后，会引起金手指氧化，从而导致手机不能正常工作或短路。建议手机在浸水前应塞上 USB 软胶塞，从而确保 USB 端口清洁、干燥，避免在插入 USB 数据线后充电时发生短路。
- 若出现电池严重鼓胀，请勿继续使用。
- 切勿更换其他型号及其他厂商的电池。
- 可能存在爆炸性气体时请勿更换电池。

防水防尘注意事项

三防说明

本产品具备防尘、防水、防摔特性，可一定程度上防止日常生活中手机意外浸水、意外掉落等情况造成功能损坏。

- 防尘防水：本产品满足国际通行的 IP68 等级防尘防水标准。
- 防摔：采用海信自主设计的软硬胶立体防护结构，相比普通手机能够更加有效保护内部器件，大幅减少意外跌落造成功能损坏的可能。

因未正确使用或维护本机所导致的损坏不在保修范围内。在潮湿的环境中使用本机时，请仔细阅读使用说明书和如下说明。

使用本产品前的注意事项：

1. 确保没有异物（如沙子、头发或污垢）进入 SIM 卡卡盖（以下简称卡盖）。
 - 即使少量异物也可能导致手机进水。
 - 如果卡盖上有灰尘或沙子，请用不会掉落任何纤维的软布将该部位擦拭干净。由于会导致浸水，请不要使用薄纸。
2. 请不要在以下情况下打开 / 关闭盖。否则会增加水或沙子

进入手机内部的风险，从而可能会造成故障或防水失效。手机内部的风险，从而可能会造成故障或防水失效。

- 用潮湿或带沙子的手进行操作。
 - 在手机潮湿的状态下打开卡盖。
3. 本产品对具有侵蚀性的液体或溶液如海水、盐水、含氯水、果汁饮料、液体洗涤剂、化学试剂以及醋等液体不具备防水效力。
 4. 手机的日常损耗以及损坏会使其防尘和防水性能有所下降。
 5. 如果不小心使手机接触到非洁净水，如泳池中的含氯水，产品如果发生跌落或磕碰，可能致使机壳发生变形，此情况下不能保证防尘防水性能。
 6. 本产品的 IP 等级是在实验室条件下处于待机模式时所达到的等级，因此请勿在水下使用设备。
 7. 在卡损坏、断裂情况下，请勿使手机涉水，并及时联系当地服务网点报修。

手机涉水后的清洁

- 如果本产品在使用过程中涉水，请务必在 30 分钟内按如下方法清洁手机。
- 将手机放置在盛有纯净水的盆中，然后，在水中轻轻晃动本机，按动按键，以清除沉积在按钮周围的盐、沙子或其他异物。
- 请务必用清水冲洗手机。
- 如果不清洗，可能会造成腐蚀、褪色或防水性能降低。冲洗后，请用软布擦掉水滴。
- 请在通风良好的阴凉处让手机完全干燥。请勿使用吹风机吹干任何湿部件。
- 请用柔软的干布去除卡盖中残留的水分或其他异物。
- 由于可能受到高水压的影响，请不要将手机直接放在流动的水下（如在水势较猛的水龙头下冲洗）。
- 在潮湿环境中使用本产品之后，谨记要将所有可能积水的区域擦干、晾干。
- 如果弄湿了扬声器、听筒或麦克风，在完全干燥之前，其功能可能受到影响。
- 干燥时间因环境而异，干燥过程可长达三个小时。
- 在干燥过程中，您仍可使用本产品中不使用扬声器和麦克风的所有其他功能。

关于海信客户关怀防伪注册功能的说明

当您首次正常使用本产品时会通过网络自动发送防伪注册请求至海信指定服务器，这可能会产生费用，由运营商向您收取。此费用是您购买使用本产品所支付成本的一部分，在此非常感谢您对海信防伪注册工作的支持。当您使用本产品时，意味着您已接受本项服务。此防伪注册信息只有效发送一次，仅用于鉴别移动终端产品的真伪和便于进行后期售后服务，不会泄露用户隐私。

在出厂状态下，手机的型号核准代码以标贴的形式粘贴在包装盒上。

电磁辐射比吸收率

本产品电磁辐射比吸收率（SAR）最大值 $\leq 2.0\text{W/KG}$ ，符合国家标准 GB 21288-2007 的要求。

- 本产品的操作系统支持官方的系统更新，如果用户刷了第三方的ROM系统或者采用破解方式修改了系统文件，可能会导致系统的不稳定，会带来一定的安全风险和安全威胁，海信不会对这些情况的最终用户提供支持和承担任何责任。
- 使用非授权第三方软件升级手机的固件和系统，可能存在手机无法使用或者泄漏您个人信息等安全隐患。建议您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。
- 手机升级后，您所有的个人信息可能会被移除，请在升级前备份个人信息。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称		有害物质					
		铅及其化合物	汞及其化合物	镉及其化合物	六价铬化合物	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
主机	PCBA 组件	×	○	○	○	○	○
	显示屏	○	○	○	○	○	○
	塑料部件	○	○	○	○	○	○
	金属部件	×	○	○	○	○	○
电池		×	○	○	○	○	○
附件 (充电器 / 数据线等)		×	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：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 规定的限量要求之下。

×：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。

注：标识“×”的部件，目前从技术上暂无法替代，符合《电器电子产品有害物质限制使用达标管理目录限用物质应用例外清单》要求。

注 1：本说明书中的充电器指电源适配器。

注 2：因型号不同，产品可能不包含除主机外的以上所有部件，请以产品实际销售为准。

1. 本产品满足《电器电子产品有害物质限制使用管理办法》及其配套法规、标准的环保要求。

2. 本产品在环保使用期限内，不会发生有害物质泄露、析出等影响消费者健康的问题，请放心使用。

3. 当不再使用本产品或产品寿命终止时，请按照国家有关废弃电器电子产品回收处理法规，将废弃产品交给当地具有国家认可资质的回收处理厂商进行回收处理。回收处理厂商，应按照国家相关法规要求，对产品中含有有害物质的部件进行合理处置，不得随意处理。

“**10**” 本产品主机、充电器等在正常使用状态下环保使用期限为 10 年。

本产品电池在正常使用状态下环保使用期限为 3 年。