

用户手册补充说明

SH7120C

符合声明

本手机可适于中华人民共和国境内使用，此手机有可能在中国以外的一部分国家和地区无法正常使用。

SAR

本手机电磁辐射比吸收率（SAR）最大值为 0.569W/kg，符合国家标准 GB 21288-2007 的要求。

规格

电池使用时间

连续通话时间	最长可达 220 分钟
连续待机时间	最长可达 470 小时（手机闭合时）
充电时间 (手机关机时)	约 190 分钟（使用 AC 电源充电器 充电时）

注意

- 以上为手机安装电池状态下的数值。
- 连续通话时间是在手机电池电量充足、且信号正常稳定情况下得出的平均计算值。
- 连续待机时间是在手机电池电量充足、手机闭合、无任何通话及其他操作、且信号正常稳定情况下得出的平均计算值。
- 以上时间受使用环境、状态和设置等情况的影响，可能会有所差异。

存储卡结构和内容

存储卡	数据保存的路径 / 手机使用的数据
Images	保存图片，例如网上下载的图片
Picture Gallery	“资料库”的“我的照片”上显示的图像文件
Video Gallery	“资料库”的“我的短片”上播放的动画文件以及网上下载的视频文件
Sound Gallery	“资料库”的“我的音乐”上播放的音乐文件
Theme Gallery	“资料库”的“我的主题”上显示的主题文件
Received (*)	蓝牙接收到的图像、动画和音乐等文件
Ebook	“个人助理”的“电子书”上显示的文件
Audio	“个人助理”的“录音”上显示的文件以及网上下载的铃声
gpscitymap	“地图导航”上显示的地图文件(*)

注意

- 由于数据大小或类型等原因，某些情况下数据可能无法播放或显示。
- 请不要将数据保存在上述存储卡文件夹以外的文件夹内，否则无法进行相应的操作。
- (*) 将蓝牙接收到的文件保存至相应的文件夹中，才可以进行相应的操作。例如，将蓝牙接收到的音乐文件保存至【Sound Gallery】文件夹中，然后打开“音乐播放器”进行相关操作。
- (*) 禁止用户自行编辑【gpscitymap】目录下文件。请在使用“地图导航”功能时，对【gpscitymap】文件夹进行备份。

太阳能充电

- 请勿观察充电中的太阳能电池板，太阳能电池板的反射效果等可能会对视力造成影响。
- 如需将电池充满至100%，请使用AC电源充电器，太阳能充电是一个辅助功能。
- 使用太阳能指示灯检查太阳能充电状态。

绿色	充电中
蓝色	充电停止： 如果电池已充满（大约为80%或更多（电池格数显示为  或  ））或太阳光线不充足时，则无法使用太阳能充电。
红色	太阳能充电警告：手机处于高温或低温状态。 如果手机温度正常，但是太阳能指示灯仍为红色，则表示温度传感器发生了故障。
关闭	阳光不充足的情况下，则无法使用太阳能充电。

- 当手机进行太阳能充电时，如果手机过热且电池的电量达到80%或更多（电池格数显示为  或  ），太阳能指示灯显示为红色且发出警报声。此时，为了确保电池的安全，电池的电量可能会自动减少。
- 电池处于以下情况时无法进行太阳能充电：
 - 手机处于高温或低温状态；
 - 电池的电量大约为80%或更多（电池显示的格数为  或  ）。
 - 手机使用AC电源充电。
- 拉上窗帘，或窗户是由特殊玻璃（磨砂、贴膜、热反应 / 吸热等玻璃）制成的情况下，可能无法通过太阳能充电。
- 不能使用灯光为太阳能充电。
- 请使用柔软的干布对太阳能电池板进行清洁，避免灰尘和污渍等影响其充电。

- 避免将手机置于太阳光直接照射的表面（沙、石头、室外空调、金属、混凝土、沥青等）进行充电，否则可能会造成损坏（手机所放位置是否安全取决于所处的地区、季节和天气条件）。
- 切勿在无人看管的车内对手机进行充电。封闭的车内可能会变得非常热，手机可能会出现过热而导致火灾、变形或故障。
- 如果手机中的电池已被耗尽大约一周，则可能无法使用太阳能充电。