

# LiveDock<sup>™</sup> multimedia station 详细用户指南

Sony Ericsson make.believe

## 目录

LiveDock™ multimedia station 概述	3
背面概述	4
底部概述	4
简介	5
充电	6
开始使用 LiveDock™	7
LiveWare™管理器	7
升级 LiveWare™管理器	7
选择要使用 LiveDock™ 启动的应用程序	8
通过 LiveDock™ 将 USB 设备连接到手机	9
Sony Ericsson DK10	10
FCC 声明	11
加拿大工业部声明	12

## LiveDock<sup>™</sup> multimedia station 概述



背面概述



- 1 手机连接器电缆
- 2 USB 端口
- 3 充电器的接口

#### 底部概述



### 简介

· 要获取配件的最新用户指南,请转到 www.sonyericsson.com/support。

LiveDock™ 多媒体基站可以为手机充电,也可以在您将手机连接到 LiveDock™ 时自动 启动您最爱的应用程序(例如音乐播放器或媒体库)。

还可以使用 LiveDock™ 将手机连接到 USB 设备(例如鼠标、键盘或游戏手柄)。这样,您可以更方便地键入信息或玩游戏。有关配件兼容性的信息,请转到 www.sonyericsson.com/support。

### 充电

#### 使用 LiveDock™ 为手机充电

- 1 将手机充电器插入电源插座,然后将充电器电缆的另一端插入 LiveDock™ 充电器 端口。
- 2 将 LiveDock™ 手机接口电缆连接到手机。



### 开始使用 LiveDock™

在您初次将手机连接到 LiveDock™ 基站时,系统会询问您是否选择每次将手机连接到 LiveDock™ 基站时自动启动的应用程序。如果您同意,LiveWare™管理器应用程序便会 启动,然后您可以从列表中选择手机中的应用程序。还可以选择在 Android Market™ 中 搜索新应用程序,然后下载并安装该应用程序,并将其与 LiveDock™ 相关联。

如果您在初次将手机连接到设备时,选择不将应用程序与 LiveDock™ 相关联,可在以后 通过 LiveWare™管理器设置重新进行选择。

#### LiveWare™管理器

LiveWare<sup>™</sup>管理器</mark>是预安装在运行 Android<sup>™</sup> 2.3 和更高版本的索尼爱立信手机上的设定应用程序。始终确保您在手机上安装的是最新版本的 LiveWare<sup>™</sup>管理器。

#### 升级 LiveWare™管理器

请先确保您拥有 Google™ 帐户和有效的互联网连接,然后才能从 Android Market™ 升级 LiveWare™管理器应用程序。可能还需要在手机中插入记忆卡。有关升级 LiveWare™ 管理器的详细信息,请转到 www.sonyericsson.com/support。

通过启动 Market 应用程序转到 Android Market™。搜索 LiveWare™ 管理器。然后查看 是否安装了最新版本。如果尚未安装最新版本,可以选择升级该软件,然后按照屏幕上 的说明操作。如果手机上没有安装 LiveWare™管理器,可以选择安装该软件,然后按照 屏幕上的说明操作。

并非所有国家或地区都提供 Android Market™。当您将内容下载到手机时,可能需要为传送到手机的数据量付费。有关所在国家/地区的数据传送费率的信息,请与您的运营商联系。

### 选择要使用 LiveDock™ 启动的应用程序

使用 LiveWare™管理器应用程序,可选择将手机连接到 LiveDock™ 基站时自动启动的 应用程序。

如果您有两个或多个 LiveDock<sup>™</sup> 基站,可以为每个 LiveDock<sup>™</sup> 基站设置不同的启动应 用程序。例如,您可以将手机闹铃设为卧室里的 LiveDock<sup>™</sup> 基站的启动应用程序,然后 为厨房中的 LiveDock<sup>™</sup> 基站设置音乐播放器应用程序。

#### 启用或禁用应用程序启动功能

- 1 从手机的主应用程序屏幕中,找到并点按 LiveWare™管理器。
- 2 点按 LiveDock<sup>™</sup>。如果您的手机已连接到 LiveDock<sup>™</sup> 基站, LiveDock<sup>™</sup> 图标中 会出现一条绿线。
- 3 标记或取消标记**启用/禁用应用程序启动**复选框可启用或禁用应用程序启动功能。

#### 选择要使用 LiveDock<sup>™</sup> 启动的应用程序

- 1 从手机的主应用程序屏幕中,找到并点按 LiveWare<sup>™</sup>管理器。
- 2 点按 LiveDock™。如果您的手机已连接到 LiveDock™ 基站, LiveDock™ 图标中 会出现一条绿线。
- 3 点按没有应用程序设定为在连接配件后启动,或点按启用/禁用应用程序启动下的应用程序图标,然后从列表中选择应用程序。还可以通过点按搜索更多应用程序在Android Market™中搜索其他应用程序,然后下载并安装该应用程序,并将其与LiveDock™相关联。

### 通过 LiveDock™ 将 USB 设备连接到手机

可以通过 LiveDock™ 将手机连接到各种 USB 设备(例如键盘、鼠标或游戏手柄),具体 取决于手机的兼容性。有关最新信息,请转到 www.sonyericsson.com/support。



### Sony Ericsson DK10

#### Prior to use, please read the Important information leaflet separately provided.

This User guide is published by Sony Ericsson Mobile Communications AB or its local affiliated company, without any warranty. Improvements and changes to this User guide necessitated by typographical errors, inaccuracies of current information, or improvements to programs and/or equipment, may be made by Sony Ericsson Mobile Communications AB at any time and without notice. Such changes will, however, be incorporated into new editions of this User guide.

All rights reserved.

#### ©Sony Ericsson Mobile Communications AB, 2011

Publication number: 1255-2961.1

All product and company names mentioned herein are the trademarks or registered trademarks of their respective owners. Any rights not expressly granted herein are reserved. All other trademarks are property of their respective owners.

Visit *www.sonyericsson.com/cws/corporate/common/legal/disclaimer* for more information.

All illustrations are for illustration only and may not accurately depict the actual accessory.

#### FCC 声明

该设备符合 FCC 标准中第 15 部分的 要求。操作必须符合以下两个条件:(1) 此设备不得造成有害干扰。和(2) 设备必须接受所受到的干扰,包括 可能导致 意外操作的干扰。



如果用户未经索尼爱立信明确许可而进行改动或改 装,可能会丧失继续操作该设备的权利。

该设备已经过测试,符合 B 类数字设备的限制,且符合 FCC 标准第 15 部分的要求。 这些限制旨在提供合理保护,防止在住宅区安装时产生有害干扰。该设备会产生、使用 和辐射射频能量,而且如果未按照说明安装和使用,则可能对无线通信造成有害干扰。 但是,我们不保证在特定安装中不会产生干扰。

该设备已经过测试,符合 B 类数字设备的限制,且符合 FCC 标准第 15 部分的要求。 这些限制旨在提供合理保护,防止在住宅区安装时产生有害干扰。该设备会产生、使用 和辐射射频能量,而且如果未按照说明安装和使用,则可能对无线通信造成有害干扰。 但是,我们不保证在特定安装中不会产生干扰。

- 重新调整接收天线的方向和位置。
- 加大该设备与接收器之间的距离。
- 将该设备和接收器分别连接到不同电路的插座上。
- 向经销商或有经验的无线电/电视技术人员寻求帮助。

### 加拿大工业部声明

该设备符合加拿大工业部 RSS-210 标准。

操作必须符合以下两个条件:(1)此设备不得造成干扰,和(2)设备必须接受所收到的任何干扰,包括可能导致非预期操作的干扰。

B 类数字设备符合加拿大 ICES-003 标准。

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.