

使用前

本驱动程序支持**Symbian S60v2.0**和**v2.2**操作系统。

检查布质键盘是否接通电源。键盘要求使用两节7号电池供电（已提供）：

- 1 将布质键盘上的电池滑盖推开；
- 2 按正确的方向将两节7号电池装上；
- 3 将电池滑盖推回原位

安装驱动器

为连接并运行布质键盘，本智能手机需安装驱动程序，安装步骤如下：

- 1 将提供的布质键盘光盘插入个人电脑中；
- 2 使用蓝牙或红外连接个人电脑与您的智能手机；
- 3 将光盘上的文件“**Keyboard.sis**”和“**Branding.sis**”传输到智能手机上；

注意：光盘上文件可能为zip格式，如果出现此类情况，传输文件前必须先解压缩文件。

注意：‘.sis’文件必须按正确顺序安装，文件传输后将保存在智能手机的收件箱内，在此可以进行自动安装操作。

故障排除：如出现下列提示：“该应用程序不可信，如安装有可能会导致问题；如信赖此提供商则执行安装”，请选择“是”继续。

- 4 从智能手机收件箱内打开并安装第一个文件‘**Keyboard.sis**’；
- 5 按同样的方式安装第二个文件‘**Branding.sis**’

安装完成。智能手机菜单中将出现“布质键盘”应用程序。

连接布质键盘

连接布质键盘与您的智能手机：

- 1 按住打开/关闭按钮至少2秒打开布质键盘，直到绿色LED灯持续长亮；
- 2 启动‘布质键盘’应用程序（从‘菜单’中选择）；
- 3 在启动页面上选择“选项”
- 4 第一次连接布质键盘，请选择‘寻找新键盘’；

注意：如以前已进行过连接，则选择“断开”，然后再选择“寻找新键盘”（如出现“蓝牙连接达到最大量”，请再次选择“寻找新键盘”，因为此时常常会出

故障排除：如果出现“蓝牙连接达到最大量”，打开“蓝牙管理器”，（‘菜单’ > ‘连接’）清除其他在用的蓝牙匹配——重复“寻找新键盘”程序。

进行一段时间的搜索后，将显示‘Eleksen’/‘ElekTex’键盘/‘ElekTex’/‘键盘’装置，选择并等待‘发现键盘’确认窗口出现。

连接完成。按屏幕上提示执行校准程序（推荐使用，详细信息见用户手册）

注意：使用布质键盘时，‘布质键盘’应用程序应保持打开状态。选择“选项”然后“退出”将关闭应用程序，并断开与布质键盘的连接。从启动页面

故障排除

电话与键盘不匹配怎么办？

从“蓝牙管理器”(‘菜单’ > ‘连接’)选项中检查手机的蓝牙模式是否为开启状态
检查确认无多个自动蓝牙连接处于运行状态（如必要，应删除部分连接）
检查确认布质键盘已开启，并处于匹配模式（绿灯应持续长亮）；

屏幕上出现的字符与输入不符怎么办？

- 执行校准程序。从‘布质键盘’应用程序中选择：‘选项’>‘校准’>‘开始校准’，按屏幕上指示进行操作。

智能手机菜单中蓝牙模式无法开启该怎么办？

- 重复开启智能手机（先关闭手机，然后再重新开启手机）

© 2007 Eleksen 集团公司保留一切权利。

声明：Eleken对由使用或不当使用Eleksen产品引起的任何直接，间接，故意，或偶然损害概不负责(包括由商业利润损失,商业干预,商业信息损失等引起的损害),即使被提前告知此类损害可能发生，Eleken均不就此承担责任。Eleken产品按原样提供。Eleken不做任何明确或隐含的保证，包括但不限于隐含的商业保证和出于特殊目的的适切性保证。

ETP-1840