



C3624

Eee PC 易电脑

Windows® XP 版

快速使用指南

- Eee PC 8G
- Eee PC 4G
- Eee PC 4G Surf

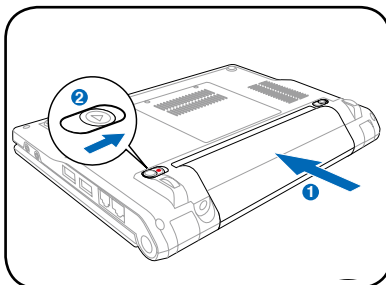


15G06Q010021

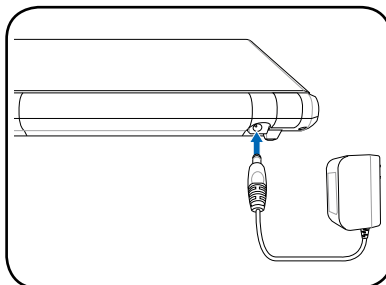
启动

在本快速使用指南中，以简易的图标来说明如何使用您的易电脑，您可以参考用户手册来获得更详细、完整的使用方法。

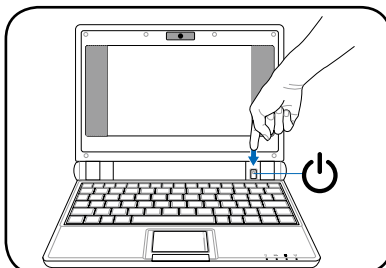
1. 安装电池。



2. 接上电源。



3. 启动。



当您将屏幕打开的时候，请不要将屏幕用力往下/往后压，这么做可能会导致屏幕与键盘中间的转轴断裂。此外，要移动您的易电脑时，请勿握住屏幕将电脑拿起。



在您第一次使用易电脑之前，请先将电池的电量充饱，以延长电池的使用寿命。

状态指示灯

状态指示灯用来显示硬件/软件的使用状态。



电源指示灯



充电指示灯



固态硬盘（SSD）存取指示灯



无线网络指示灯



在快速使用指南中所有的屏幕图标只能参考，请以出货时的实际内容为准。

关机

请依照以下步骤来将您的易电脑关机。

1. 点击任务栏上的 **开始**。
2. 从弹出的窗口中点击 **关闭计算机**。



3. 点击 **关闭** 即可关机。



首次启动

当您第一次开始使用易电脑时，启动之后会自动运行「首次启动向导」，引导您建立个人化设置与输入一些简单的基本数据。请依照向导指示的步骤来完成初始化设置。



当您在进行首次启动向导设置时，屏幕的分辨率默认值较高，您需要使用鼠标上下移动来看到屏幕的最上方与最下方，进入操作系统之后，屏幕分辨率会自动调整为适合屏幕大小的分辨率。

网络连接设置

若是您想要使用网络连接功能，易电脑提供有线网络与无线网络等网络连接方式。

无线网络连接设置

1. 在任务栏的无线网络连接图标上用鼠标左键点一下。



若是开机后没有自动检测到无线网络，则先按下 $\boxed{\text{Fn}}$ + $\boxed{\text{F2}}$ ($<\text{Fn}> + <\text{F2}>$) 来启动无线网络功能。



1. 当您按下 $\boxed{\text{Fn}}$ + $\boxed{\text{F2}}$ ($<\text{Fn}> + <\text{F2}>$) 关闭无线网络功能时，在任务栏上的无线网络图标，以及 网络连接 设置中的 无线网络连接 图标会跟着隐藏，若要再次启动使用无线网络功能时，请再次按下 $\boxed{\text{Fn}}$ + $\boxed{\text{F2}}$ ($<\text{Fn}> + <\text{F2}>$) 来启动无线网络，无线网络图标 也会再度显示。
2. 若是手动停用 网络连接 设置中的 无线网络连接 功能时，无线网络图标会以灰色图标显示。

- 从搜寻到网络清单中选择想要连接的网络，点击 **连接** 来创建连接。



若是清单上没有您要使用的无线网络项目，请点击左侧面板中的 **重新整理** 网络清单 来重新搜寻无线网络。



- 若您选择启用安全性的无线网络项目，则需要输入密码。



- 当连接创建完成后，在网络连接清单中就会出现已连接信息。



- 连接创建完成后，在任务栏上还可以看到无线网络的连接图标。



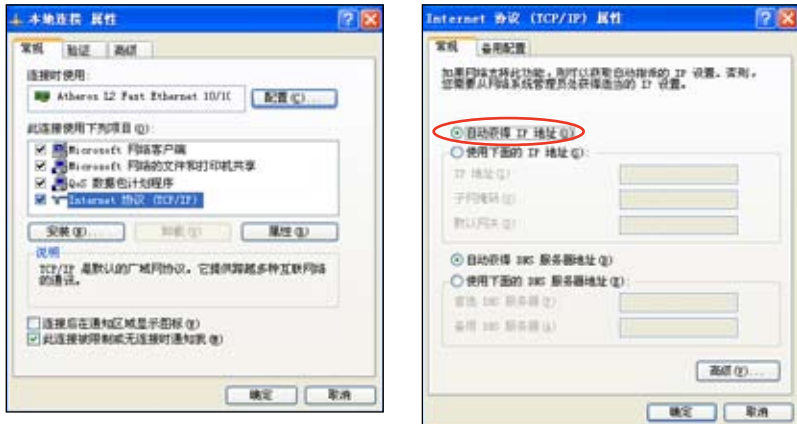
有线网络连接设置

使用动态 IP：

1. 在任务栏的局域网图标  上用鼠标左键点一下。
2. 在本地连接项目按鼠标右键，选择 属性。



3. 点击 Internet 协议 (TCP/IP)，然后点击 属性。
4. 勾选 自动获得 IP 地址，然后点击 确定 即可完成设置。



5. 在左侧任务栏上点击 创建一个新的连接 来启动新增连线向导。



6. 点击 下一步。



7. 点击 连接到 Internet，然后点击 下一步。



8. 点击 手动设置我的连接，然后点击 下一步。



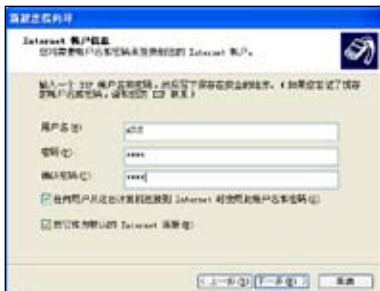
9. 选择您想要通过何种方式连接至互联网，然后点击 下一步。



10. 输入您的 ISP 名称，然后点击 下一步。



11. 输入您的用户名与密码，然后点击下一步。



12. 点击 完成 即可完成连接设置。



13. 输入您的用户名与密码，然后点击 连接 即可启动网络连接，并可通过网络浏览器上网。



使用静态 IP：

1. 依照「使用动态 IP」的步骤 1~3 来开始创建一个使用静态 IP 网络连接。
2. 勾选 使用下面的 IP 地址。
3. 接着输入 IP 地址、子网掩码、网关。请向您的网络服务供应商取得正确的 IP 设置数据。
4. 在 DNS 设置部份通常不需要自行输入设置地址，若是您想要自行设置 DNS 地址，在 DNS 服务器位置输入首选 DNS 服务器与备用 DNS 服务器的地址。请向您的网络管理员取得正确的 IP 设置数据。
5. 点击 确定 即可完成网络设置。



若是您的网络连接与设置有任何问题，请向您的网络服务供应商寻求协助。