aigo MID 系统恢复盘使用说明V1.0-Windows

当 MID 系统出现问题时,您可以使用系统恢复盘,恢复系统。系统恢复后, 将清除 MID 内部所有数据,恢复到出厂状态。所以请在系统恢复前备份 MID 内部 数据。

一、制作系统恢复盘

 把 aigo MID 系统恢复光盘放进电脑,系统将自动运行打开aigo Recovery 程序(如果没有自动运行,请到我的电脑中打开 aigo Recovery 光盘, 在根目录下执行程序 WriteUSBImage.exe, aigo MID 系统恢复光盘制作 工具支持 Windows 2000, Windows XP 以及 Windows Vista 操作系统)。 以下是 aigo MID 系统恢复光盘制作工具的软件界面:

MIII系统恢复	夏光盘制作工具	×
1 系统镜像文件位置		
2 选择USB设备		•
3 建立系统恢复文件	$\bigcirc \rightarrow \bullet \hookrightarrow$	
4 进度		
		关闭

2. 点击 指定系统镜像文件位置,镜像文件可以在 aigo Recovery 光

盘的根目录下找到(文件名是扩展名为: ". img"),也可以是使用您得到的最新的 aigo MID 系统镜像文件。

3. 指定了 aigo MID 系统镜像文件后,请选择 USB 磁盘的位置。

注意:请使用 2GB 以上容量(包括 2GB)的 USB 磁盘来制作恢复 U 盘。因 U 盘的主控芯片不同,可能会有部分 U 盘不支持此功能。

		×
MID系统恢复	夏光盘制作工具	
~		
1 系统镜像文件位置	aigoUO3.img	
2 选择USB设备	ATA	•
3 建立系统恢复文件	$\bigcirc \rightarrow \bullet \xleftarrow$	
4 进度		
		关闭

 点击"建立系统恢复文件"按钮,出现警告信息,请确认U 盘内的 资料是否可被删除,U 盘将被格式化,U 盘内部的数据将无法恢复。

警告	×
1	这个动作会将U盘格式化,确定要继续吗?
	确定取消

5. 执行"确定",开始制作恢复 U 盘,当系统弹出" U 盘写入成功", 恢复 U 盘的制作完成。

二、MID 系统恢复

 请把制作好的 USB 磁盘插入关机状态下的 MID,开机后,系统将通过 USB 磁盘引导进入 aigo MID 系统恢复画面,如下图所示:(MID 在执行系 统恢复前,请保证 MID 电池电量充足,并且 MID 必须通过电源适配器连接 电源,防止在系统恢复过程中由于电量不足而导致系统恢复失败;如果没 有出现此画面,有可能是 U 盘不支持引导系统所致,请更换其他型号 U 盘 尝试或联系爱国者客服)。



3. 请使用左右光标键选择"是",然后按下"回车键",系统将出现以下画面,提示您再次确认是否清除系统中的所有数据,如果有重要数据需要备份,请选择"否",退出系统恢复程序,备份数据。如果您已完成数据备份,请选择"是"继续系统恢复。



4. 系统恢复过程中,将出现执行滚动条,如下图所示:



5. 当执行到 100% 之后,系统弹出对话框,提示系统恢复完成,请从 MID 中 拔出恢复 U 盘,选择"重启",MID 系统恢复完毕!

