纽曼数码伴侣王

D625

用户手册

感谢您选用本公司生产的数码伴侣产品!

为了您能尽快轻松自如地操作您的数码伴侣,我们随机配备了内容详 尽的用户手册,本手册为您系统地介绍了使用方法、使用技巧以及注意事 项。请在使用前仔细阅读本手册,以便您快速正确地掌握使用方法。

在编写本手册时我们非常认真和严谨,希望能给您提供完备可靠的信息,然而难免有错误和疏漏之处,请您给予谅解并由衷地欢迎您的批评和 指正。如果您在使用该产品的过程中发现什么问题,请及时拨打我们的服 务热线,感谢您的支持和合作!

本公司对于因软件、硬件的误操作、产品维修或其它意外情况所引起 的个人数据资料的丢失和损坏不负任何责任,也不对由此而造成的其它间 接损失负责,请随时备份您的数据资料到您的台式(笔记本)计算机上。

同时我们无法控制用户对本手册可能造成的误解,因此,本公司将不 对在使用本手册过程中可能出现的意外损失负责,并不对因使用该产品而 引起的第三方索赔负责。

本手册中的信息如有变更, 恕不另行通知。

本手册信息受到版权保护,其任何部分未经本公司事先书面许可,不 准以任何方式影印和复制。

●产品及产品颜色款式请以购买的实物为准。

●本公司保留对本手册、保修卡及其相关资料的最终解释权。

系统要求:

PⅡ400以上CPU,64M以上内存,支持USB接口,适用于WIN98SE, WINME,WIN2000,WINXP等操作系统。

2

尺寸	124 mm $ imes$ 73 mm $ imes$ 25mm			
内置硬盘容量	20G \sim 100G			
电源	内置: 3.7V 锂电池(1200mAh)			
	外置: 100V ~ 240V 电源适配器			
文档系统	FAT12/16/32			
下载端口	USB2.0			
下载速度	5.8MBps			
支持记忆卡	Compact Flash Card type I/type II(CF)、Smart			
	Media Card(SM)、 Secure Digital Card(SD)、			
	Memory Stick(MS/MSPro)、			
	Multimedia Card(MMC)等存储卡			
支持操作系统	Windows98(需要驱动)			
	Windows2000/WindowsXP/WINDOWSME/MacOS8.9以上、			
	Linux2.4以上····			
放置温度	-40°C∼ 60°C			
操作温度	0°C∼ 60°C			
相对湿度	90%			

产品外观图



●功能键说明

序号	名 称	功能
1	显示屏	显示各种操作画面
2	电源键	电源开/关键
3	COPY键	按此键系统会将数码卡中数据复制到内置硬盘中
4	充电灯	充电指示灯
5	2 合1接口	MD\CF卡请插入此口
6	2合1接口	SM等卡请插入此口
7	USB接口	与计算机连接
8	电源接口	与充电器连接
9	3合1接口	SD、MMC、MS卡请插入此口

驱动程序的安装

WindowsMe、WindowsXp、Windows2000 SP3以上、MacOS 10、 Linux2.4 以上不用安装驱动。

•Mac8.9-9.x

将驱动程序指定位置到光盘盘符下的"Driver\数码伴侣王\纽曼数码 伴侣王D625\Drivers\MacOS 8.9-9.X"的目录下即可。

•Windows98

方法一:直接运行"光盘盘符\Driver\数码伴侣王\纽曼数码伴侣王 D625"下的SETUP.EXE文件,按提示进行安装:安装完成后再接数码伴侣。

方法二:将数码伴侣与计算机连接后会出现"找到新硬件"提示,并 弹出硬件安装向导按提示进行安装,指定位置到"光盘\Driver\数码伴侣 王\纽曼数码伴侣王D625\Drivers\Windows98"的目录下即可完成安装。

•Windows2000

对于没有安装SP3以上系统补丁的Windows2000,计算机则不能识别多 个卡,需要升级驱动。数码伴侣连接计算机后,进入"设备管理"打开"通 用串行总线控制器",双击"USB Mass Storage Device",进入"驱动程 序",选择"更新驱动程序",选择"CD-ROM驱动器"并指定到"光盘 盘符\Driver\数码伴侣王\纽曼数码伴侣王D625\Drivers\Windows2000" 路径下即可完成安装驱动。

硬盘分区

只有对硬盘进行分区之后才能出现盘符,格式化之后,才能正常使用 硬盘。

注:本数码伴侣产品在做为数码伴侣使用时,硬盘的第一个分区必须

为 FAT32 格式的

WINDOWS 98 /ME

FDISK 是一个对硬盘进行分区的软件,使用 FDISK 对硬盘进行分区的步骤如下:

1、进入 WINDOWS 98/ME 系统

2、将 USB 线连接到计算机上,并确认计算机已经识别到该硬盘.

①在运行栏中输入"FDISK"后点确定,见下图:

运行			? ×
<u> </u>	请键入程序、文 称,Windows 将	件夹、文档或 Inte 为您打开它。	ernet 资源的名
打开(0):	fdisk		•
	确定	取消	浏览(2)

②进入 FDISK 程序后 (如果 FDISK 程序不能运行,不要拔下 USB 硬盘 重新启动计算机即可),先选"第五项"选择要分区的 USB 硬盘,依 次见下图:





③然后根据需要按照 FDISK 软件的提示对 USB 硬盘进行分区。

WINDOWS 2000/XP/2003

将 USB 硬盘连接到计算机系统,等待一会,出现热插拔图标。点击 "开始->设置 ->控制面板 ->管理工具 ->计算机管理",出现一个窗口, 点击窗口左边的"磁盘管理",所有连接到计算机上的磁盘都会出现在右 边的列表中,同时显示出硬盘的状态。找出 USB 硬盘,在其状态区点击 鼠标右键,按提示操作即可,见下图:

- #115157/7		<u>a 19</u>								
🗐 zerio inclui esta en la serio 📰 📰										
キャー 同時 学 図 学 教										
E HEADER AND	+	ה.ל	1.4	1444	1.26		Ω π	Τ=		
F-% Chile	⊟•22 : C:	S-7-1	· _ *	P.122	 RL3 		.05	x		
		320	≚∎-	POINT CO	2410	f 3.50	4 > : <	1		
r 🖌 zutileas		2.11		14122	7.60		103	3		
The second secon	GT.			POLA C				-		
÷₹, 21168	E . H		2	1912	7.65	÷	3.551 08	1		
20 E 19 T	4					1000	0000	10		
F-3-1-202411E										
	~ 말 드린 다			-		1.07	147			
	rea		. x c	1 C S	7.01 02	7.01.72	1.1.1			
	0-1		147 Y	- 73E	KR 5	0.5275	1221			
			_		_		1	17		
				212			_	R		
	0.0 M 0.0 M 0.0 M									
	0.1		M222					12		
■ → ##C. A.A. ■ AT#36C. A.A. ■ KOKL ● D.								-		
	-	-				r		_		

与计算机连接

1. 通过USB线把产品与计算机正确连接,并按"电源键"打开电源。此时 数码相机伴侣的LCD左下部会出现USB符号,证明已与计算机正确连接;



2.计算机将自动识别出三个可移动磁盘及一个或若干个新硬盘盘符(新硬盘的多少取决于您对数码伴侣内置硬盘分区的个数),这时就可以与计算机交互数据了。当然您也可以把数码伴侣做移动硬盘使用!

断开与计算机连接

警告:当要断开产品与计算机的连接时,一定要以安全模式退出,否则会 有一定的几率丢失数据!

请按照下面步骤操作:

●WINDOWS98/ME下

1、停止对产品一切读/写操作,关闭所有WINDOWS窗口

2、通过关闭产品电源或拔除USB线的方式,断开与计算机的连接。 ●WIND0WS2000/XP下

1、停止对产品一切读/写操作,关闭所有WINDOWS窗口

2、点击计算机右下角的"插入设备"图标,选取"安全删除……驱动器";

3、系统提示"安全的移除设备"时,您就可以通过关闭产品电源或 拔除USB线的方式,断开与计算机的连接了。

进行数码卡复制

1.按"电源键"开启电源,数码伴侣的LCD右上角会出现"HD"标识,表示数 码伴侣中的内置硬盘,该图标下角的 "××× GB"表示硬盘的剩余空间;LCD 屏幕右下角的图标为电池容量指示。

8



2.将需要转储复制的数码卡插入到数码伴侣上所标示的对应卡槽里。数码 卡插入正确后,LCD的左上角会显示数码卡的类型,如

"CF", "SM", "SD", "MS"等字样。左下方为该数码卡已使用的容量。



- "CF"- CF I 卡或CF II 类微硬盘
- "SM"- SM卡
- "MS"- MS卡或 MS Pro卡
- "SD"- SD卡
- "MMC"- MMC卡
- 3.按"复制键",数码伴侣会自动将数码卡的所有内容备份到硬盘中。并在LCD屏幕上显示拷贝的百分比进度,同时该卡的标识符会不时地闪烁。



4. 当显示100%时进度条消失,复制过程结束。此时数码卡上的内容仍然保

留。如需清空可在计算机上进行删除操作。

5. 按"电源键"关闭机器,或者一分钟无操作自动关闭。

备注:

- 1.在每次复制时都会自动在硬盘上新建立一个目录,存放新复制的文件, 不会覆盖以前的内容。
- 2. 在复制过程中,用户按"电源键"不能关闭机器,这样则可有效防止的误操作而对硬盘造成损坏。
- 3. 若用户在复制过程中拔出数码卡, 机器则会提示读卡错误, 卡标识符中

间出现一个 🖾的符号。这时则需重新开机才可以开始新的复制过程。

- 4.第一次复制时系统会在硬盘的第一个FAT/FAT32分区下建立一个CARDS 目录,然后根据要复制的存储卡类型建立一个新的子目录,将整个数码 卡上的所有文件(包括整个目录结构)复制到该子目录下。
- 5.子目录的命名规则: 2个字母加4数字, 前面两个字母表示数码卡的类型, 分别为:

CF-表示CF卡或Microdrive微硬盘

SM-表示SM卡

SD-表示SD卡或MMC卡

MS-表示MS或MS Pro卡

后面的4个数字0001-9999是递增的序号,每次复制都会自动生成序号。 用户可以随意删除CARDS目录下的目录。

电池使用与维护

为了使电池达到最佳的性能,建议您在使用新电池(或长时间没有使用的电池)前,请用电源适配器至少对它充电7小时,但不要超过20小时。 备注:

1.新电池需经过几次充电和放电的过程,才能达到最佳性能;

2. 当产品充电3小时左右后会自动断电。

请用专用电源适配器为电池充电

- 1.将电源适配器与产品电源接口连接好;
- 2.将电源适配器插头插入AC220V主电源插座;
- 充电时指示灯为红色,当电池充满电后系统会自动切断充电电源, 指示灯变为绿色。

关于错误提示

此数码伴侣具有良好的容错功能及友好的用户界面,任何提示都会显示在LCD屏上,能够帮助用户迅速判断故障的类型及解决办法。以下对其错误提示进行说明:

1.硬盘标识符中间出现"×",如图:



并且容量部分会显示"00GB",这表明数码伴侣内置的硬盘空间已满,这时应删除一些文件以腾出空间。

- 2.硬盘标识符中间出现"×",但没有显示容量"00GB",则表明数码伴 侣无法正确识别到硬盘。可能是硬盘有故障或硬盘没有正确分区及 格式化(应格式成FAT/FAT32)而不能使用。
- 数码卡标识符上出现"×"符号,则表明可能卡因为兼容性的问题或 卡本身有损害不能使用,这时请与数码卡的经销商及本产品经销商 联系。
- **4**.如果数码卡在复制过程中出现上述错误的提示,或者出现死机现象 (可能是卡有错或卡拔出了),请先关机,重新开机后进行复制。

相关的错误代码:

- 0 -- 数码卡拔出
- 1 -- 卡或硬盘未格式化
- 2,3 -- 卡读准备错
- 4 -- 卡读超时错
- 5 -- 卡读其他错误
- 6 -- 卡读完成有错
- 7 -- 卡读过程中错
- 12,13 -- 硬盘写准备错
- 13 -- 硬盘写过程中错

- 14 -- 硬盘写超时错
- 15 -- 硬盘写其他错
- 22,23 -- 硬盘读准备错
- 24 -- 硬盘读超时错
- 25 -- 硬盘读其他错误
- 26 -- 硬盘读完成有错
- 27 -- 硬盘读过程中错
- 89,90,91--硬盘或CF卡启动错

出现上述错误提示后,请关闭电源并重新开机后便可继续使用。