First of all, please remove the Artcut software and the machine driver program from your computer, please connect the vinyl cutter with your computer, please keep the cutter on working status.

Right now, please restart your computer and do the steps as follows:

1. please open the device manager to check which port your computer output, our cutter only can use the COM1 or COM2. if your port is not COM1 or COM2, please revise them.

□ 设备管理器		
文件 (2) 操作 (4) 查看 (2) 帮助 (1)		
 □ ■ ■ □ □		
▶ ◆ 处理器		
日 ダ端口 (COM 和 LPT) 二 ジェ A cutting plotter usb com (COM6)	it should be COM1 or COM2	
 田 ● 出初器 田 ● 出初器 御母 		
□ 2 其它设备 1 2 2 3 1 2 2 3 4 2		
□ □ □ 人体学输入设备 □ □ 软盘控制器		
 □● 声音、视频和防炎控制器 □● 鼠标和其它指针设备 □● 通用串行总线控制器 		-
 ■ ■ 网络适配器 ■ ■ 系统设备 		
● ● ◎ 显示卡		_

2. how to change the port, if they are not COM1 or COM2:

■ 设备管理器	
文件(亚) 操作(w) 查看(V) 帮助(H)	
	JIA cutting plotter usb com (CON6) 属性 ? 🛛
 PC-20090810YENQ DVD/CD-ROM 發展动器 DVD/CD-ROM 發展动器 DVD/CD-ROM 發展动器 DVD/CD-ROM 發展动器 TIE ATA/ATAFI 控制器 ** 处理器 ** 就盘驼动器 ** 就量驱动器 ** 就量驱动器 ** TIE actiting plotter usb com (COM6) ** 计算机 ** TIE actiting plotter usb com (COM6) ** 计算机 ** DUBEL CLICK TO FIND THE PORT ** 建盘 ** 以须和游戏控制器 ** 数控制器 ** 数控制器 ** 数控制器 ** 数控制器 ** ● 如為這記器 ** ● 如為這記器 ** ● 如為示卡 	常规 端口设置 驱动程序 详细信息 PORT SETTING 每秒位数 (B): 多据位 (D): 8 今偶校验 (P): 元 停止位 (S): 1 遠控制 (P): 元 高級 (A) 五〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇
11 ghts 表 1 甘安位署 余	确定 取消

COIL6 的高级设置						? 🛛
✓ 使用 FIFO 缓) 选择较低设置以 选择较高设置以	中区(需要 1655 以纠正连接问题 以提高性能。	50 兼容 UART)(U) 。				确定ok 取消
接收缓冲区(图):低	(1)	15	40	🕽 高(14)	(14)	【默认值 @)
传输缓冲区 (I):低	α)		t.	高(16)	(16)	
COM 端口号 (2): COU PORT NUMBER COU COU COU COU COU COU COU COU COU COU	M1 12 (使用中 M3 M4 M5 M6 M7 M8 M9 M10 M11 M12 M13 M14 M13 M14 M15 M16 M17 M18 M17 M18 M17 M18 M19 M20 M21 M22 M23 M24 M25	PLEASE CHOOSE (确定	COM1 or COM2			

3.please reopen the device manager to see if the port has already changed tobe COM1 or COM2

🔒 设备管理器 📃 🗖 🔀	
文件 (2) 操作 (4) 查看 (2) 帮助 (4)	12
 □ ● IC-200905107EN0 ● DVD/CD-ROM BENDB ● DE ATA/ATAPI 控制器 ● 处理器 ● 磁盘驱动器 ● 磁盘驱动器 ● ブ 端口 (COM 和 LPT) ● ブ JIA cutting plotter usb com (COM1) ● ブ JIA cutting plott	
Lights / 明心道7/J 42002003 Stainless 光波泉が 主席後初	

4. install the machine driver:

tings\Administrator\桌面\budan\usb_driver_eng(中性)\drive	e 🔰 转到
SETUP EXE For Driver I www.winchiphead.com USBSER34 安裝信息 3 KB	USBSER34 系统文件 37 KB
USBSER34. VXD 虚拟设备驱动程序 20 KB	
DOUBLE CLICK	

	文件和文件夹任务 ● 重命名这个文件 ● 移动这个文件 ● 复制这个文件 Setup ¥1.40	SETUP EXE For Driver I. www.winchiphead.cv JUSESER34.VXD 虚拟设备驱动程序 20.VP	om USBSER34 安装信息 3 IB USBSER98 汞钖文件 20 KB	
	Device Driver Install / Unl Select INF File : USBSI INSTALL JIA UNINSTALL L HELP	INSTAIL ER34.INF JIA CUTTING PLOTTER USB CC 09/24/2007, 2.8.2007.09 PLEASE CLICK		
9	详细信息 《 SETUP 应由程序 U Setup V1.40 Device Driver Inst	tall / Uninstall	20 KB	3
	Select INF File :	USBSER34.INF	•	
	UNINSTALL	DriverSetup 🔀	LOTTER USB C(2.8.2007.09	
	HELP	·····································	ASE CLICK THIS BUTTO	N TO LATION
	详细信息	*		

5. install the Artcut software:









6.setup the Artcut Software and cut

First of all, please keep the cutter LCD shows "connect" by clicking the left connect/leave button. Then open the Artcut Software from the desktop:







stall Sign-mal	ter	
Manufacturers	Device Model	·····
DING	700 (DMPL) 800 (DMPL)	Add
DIKY	1050 (DMPL)	
Mingke Lidar JingWei Suda KEFA	1250 (DMPL)	Setup.
Refine Vision Techn ShanghaiJint TCH		From D
Installed Device		
1050 (DMPL)		Remov
		Clos

	-	
Set Engrav	ver/Router's Output	
Device	1050 (DMPL)	✓ link to coml ✓ Setup
	THIS IS YOUR CUTTER	
D	MODEL	PLEASE CHOOSE THIS SAME AS YOUR COMPUTER PORT, PLEASE REFERENCE THE USER MANUAL TO SET THE BELOWING PARAMETERS BY YOURSELF
Vinyl Size	-Page Size	t position _Output Bation
[User Defi	Width 210 L	eft 0 100%
Width: 440	Height 297 T	op: 0 V Sort Plotting Cut/Plot
nergat. [900	Preview F h	A Dash line
-Flot Area- Page 1	Hargin	Save paper Vinchang 1
Area 1	▼ ADS Plot h	oy Colors Horz Interval
Joint Omm	· ▼ / al:	1 black - Vert Interval 0
utput Ratio 00% - Sort Plotting Dash line	SAME SAME , Test Close Cut/Plot	Device Setup Vinyl PageSize setting Command set Serial Fort Setting Ploter Compensation Port: Paud Rate: 56k Pata Bits: 8 Stop Bits: 1 Sequential Control: DTR/DSR KON/XOFF VRTS/CTS
	Copies	
- Hor	Numbers 1	
ck Ver	t Interval 0 -	如用走 取用 Add Change
Art cut 2005	nge engraver parameters _CLICK	really?
Art cut 2005 Char Char	nge engraver parameters _CLICK 是① 否例)	really? Tes

	Output Ratio	Test	Close
	100% ▼		Cut/Plot
CK THE Cut/Plot button,	☐ Dash line	Con	iar

RIGHT NOW, PLEASE CLICK THE Cut/Plot button,



CLIČK THIS AND WAIT, THE MACHINE WILL WORK

