



手绘一体机

GM320 使用说明书

Windows 7及以上版本

注意事项

1. 使用前请详细阅读本手册中所有内容，并妥善保存本手册以备日后查阅。
2. 清洁手绘一体机前应先拔下电源插头，用柔软湿布擦拭即可，不建议使用洗涤剂。
3. 勿将手绘一体机和数位笔靠近水源，例如浴缸、脸盆、厨房水池、洗衣机、潮湿的地下室或游泳池旁等，防止液体飞溅到手绘一体机、数位笔、电源线和电源适配器上。
4. 勿将手绘一体机和数位笔置于不平稳的地方以防其从高处跌落而受损。
5. 勿将该手绘一体机、数位笔、电源线和电源适配器置于儿童容易接触到的地方，以防发生危险。
6. 勿将手绘一体机和数位笔靠近磁场，以免对产品使用造成干扰。
7. 机壳后部与底部的沟槽与开孔是为通风而设，同时也用来保证机器工作的可靠性，防止其过热。勿将手绘一体机置于床、沙发、地毯或类似表面以防堵塞散热孔。勿将手绘一体机置于散热器等热源附近。除非配有充分的通风装置，否则勿将手绘一体机嵌入某装置内使用。
8. 该手绘一体机只能使用其铭板上所示的电源。如果您对您所使用的电源类型有疑问，请咨询您的经销商。
9. 不使用手绘一体机时请将电源关闭。停电或长时间不使用手绘一体机时，应从插座上拔下电源插头。
10. 勿让电源插座超负荷工作，勿延长电源线，否则易造成起火或电击等危险。
11. 不要让任何异物从机壳沟槽落入内部，以防碰到高压电或使零件短路而造成起火或电击。
12. 手绘一体机如有故障，不要自行打开机壳进行维修，可请合格的维修人员进行全面维修。
13. 出现下列情况时，先从插座上拔下手绘一体机电源插头并请合格的维修人员进行全面维修：
 - A. 电源线或电源插头受损或磨破；
 - B. 有液体洒落进手绘一体机机内，手绘一体机经雨淋水浇；
 - C. 手绘一体机跌坏或机壳受损，或异物进入手绘一体机内使其出现异常现象；
 - D. 手绘一体机出现明显异常时，无法按照说明书的内容调整至正常。
14. 更换零件时请确保维修人员使用厂家认可的零部件，未被认可的零部件有可能导致起火，电击或其它危险。
15. 数位笔内有锂电池，应在低电量指示时及时充电，同时至少3个月充电一次，否则会引起锂电池损坏。
16. 数位笔放置时笔尖不可受压，否则笔不能进入节电状态，易引起锂电池过放电损坏。

目录

第一章 手绘一体机概述.....	3
1.1 手绘一体机介绍.....	3
1.2 产品及配件.....	3
1.3 系统要求.....	4
1.4 数位笔介绍.....	4
第二章 在 Windows 操作系统下使用.....	6
1. 下载/安装驱动程序.....	6
2. 卸载驱动(以 Windows 10 为例).....	7
3. 功能设定.....	7
3.2 笔按键设置.....	7
3.3 压力敏感度设置.....	8
3.4 数位笔压力感应测试.....	9
3.5 启用 Windows Ink 功能.....	9
3.6 数据导入和导出.....	10
第三章 规格参数.....	11
第四章 常见问题.....	13

第一章 手绘一体机概述

1.1 手绘一体机介绍

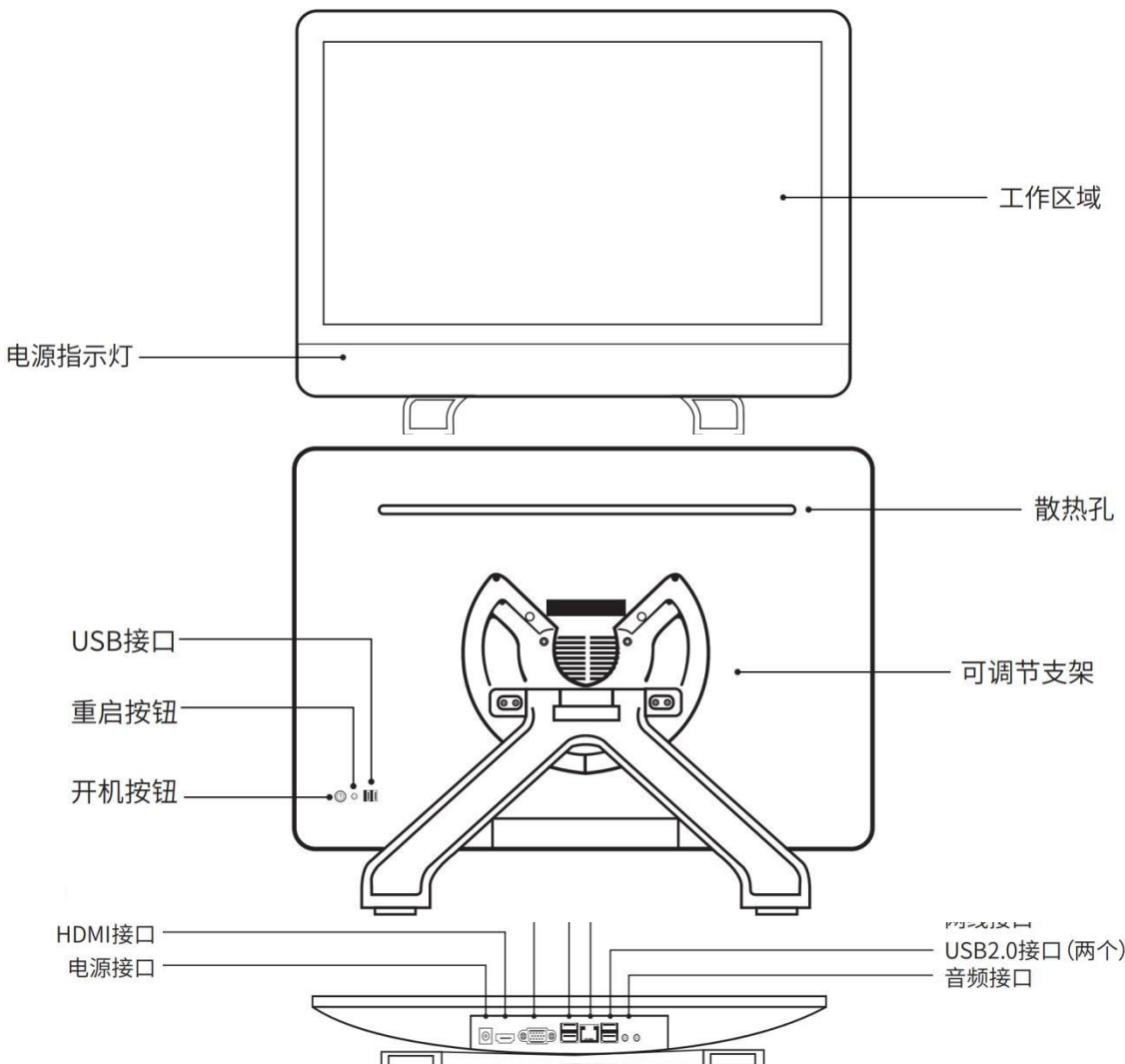
感谢选用高漫手绘一体机 GM320。这是新一代便携式桌面级专业绘图一体机，用它来进行绘画和创作，将极大地提高您的工作效率，并充满乐趣。您可以随意绘画和书写，描绘出不同的线条和颜色，如同笔在纸张上书写的感觉，带给您真实的震撼体验。

为了使您更好的了解和使用您的一体机，请务必在使用前仔细阅读本说明书。我们的目标是不断改进产品质量和用户体验，如产品规格有所变更请恕不另行通知。

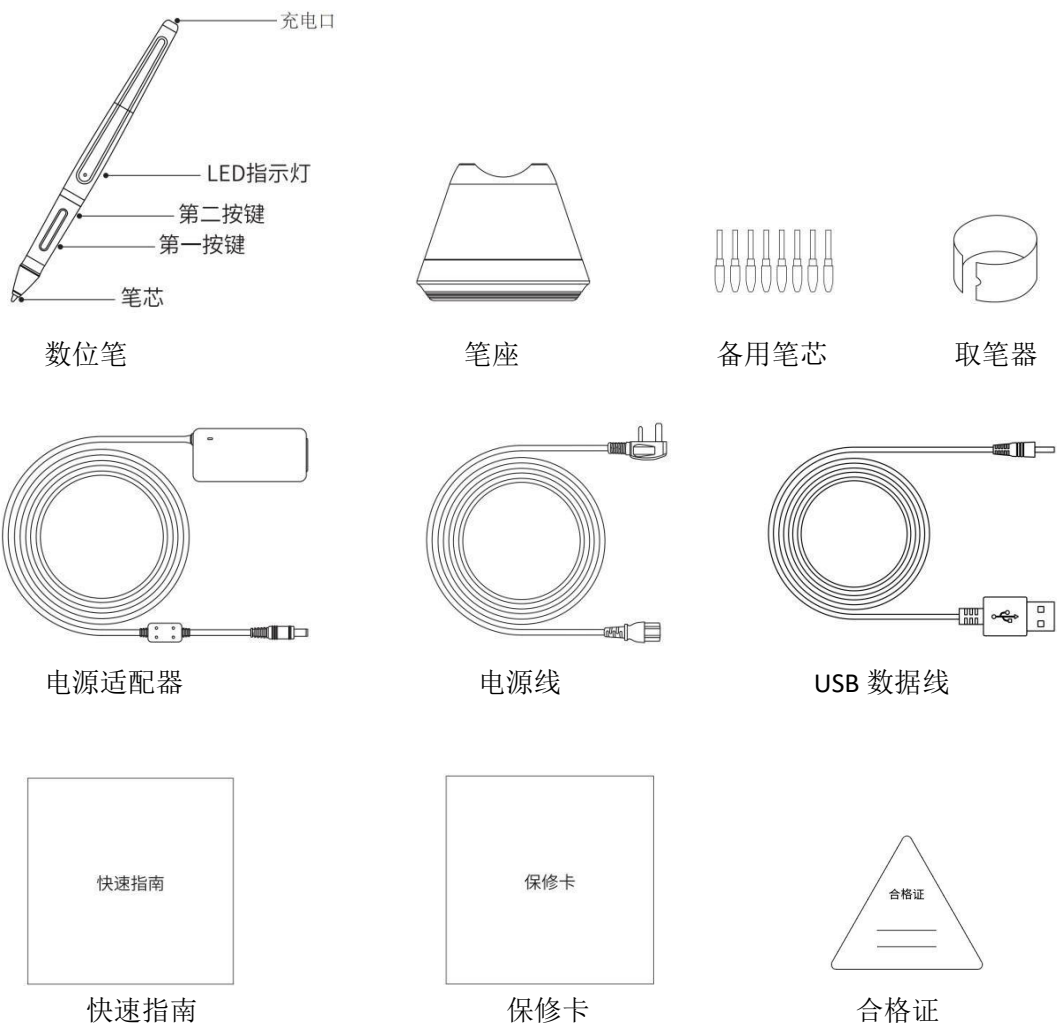
1.2 产品及配件

驱动程序软件安装完成之后，手绘数位板将具有下列功能与特色：

1.2.1 产品概览



1.2.2 包装配件



1.3 系统要求

Windows 7 及以上版本。

1.4 数位笔介绍

1.4.1 数位笔的笔尖双击

使用数位笔于工作区域上双击笔尖（相当于鼠标左键双击功能），当您第一次触碰笔尖后请尽快以最短时间再执行一次笔尖触碰。

1.4.2 数位笔的卷页功能

数位笔与一般鼠标具有相同的页面卷动功能，请按压数位笔的第一按键（需在驱动中把第一按键改成鼠标中键功能），即可在工作区域内移动数位笔来卷动页面。

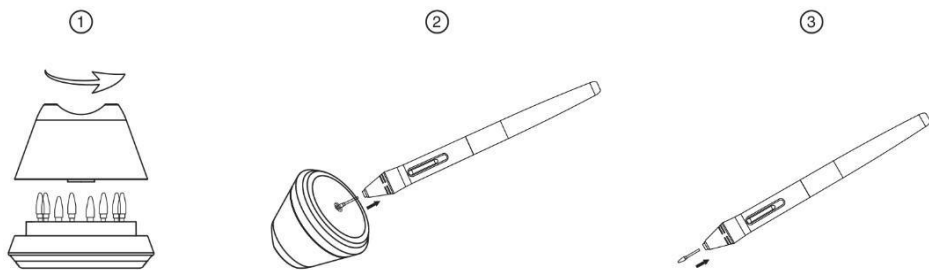
1.4.3 数位笔的置放

当数位笔不使用时, 请勿让笔尖接触任何东西, 尤其勿让笔尖朝下置放于笔筒或其他置放容器里, 因为笔尖有精密感应结构, 触碰易导致内部精密元件损坏。在不使用数位笔时, 请将数位笔放到我们提供的笔座上, 或者将笔尖朝上或横放在没有其他物体会触碰到笔尖的地方。

※ 请勿同时使用 2 种及以上设备, 以免鼠标光标错乱或无动作产生。

1.4.3 更换笔芯

- 1) 取出笔芯: 将数位笔的笔芯插入取笔器, 将数位笔倾斜以拔出旧笔芯。



- 2) 更换笔芯: 从笔座中取出新的笔芯, 然后将笔芯的另一端轻轻插入数位笔, 直至笔芯到达适当的位置, 笔芯更换完成。

第二章 在 Windows 操作系统下使用

1. 下载/安装驱动程序

在 Windows 7 及以上版本系统中，请按照下列的安装步骤执行安装：

- 1.1 登陆 www.gaomon.cn/download 下载相应地驱动程序。
- 1.2 安装之前请关闭所有绘画软件及杀毒软件。
- 1.3 双击以运行驱动程序，根据提示依次点击下一步，不能改变安装目录和安装盘符，均采用默认即可，直至安装完成，然后重启电脑。



- 1.4 安装过程中，可能会多次出现 Windows 防火墙阻止的对话框，这时只要选择“始终安装此驱动程序软件”即可。

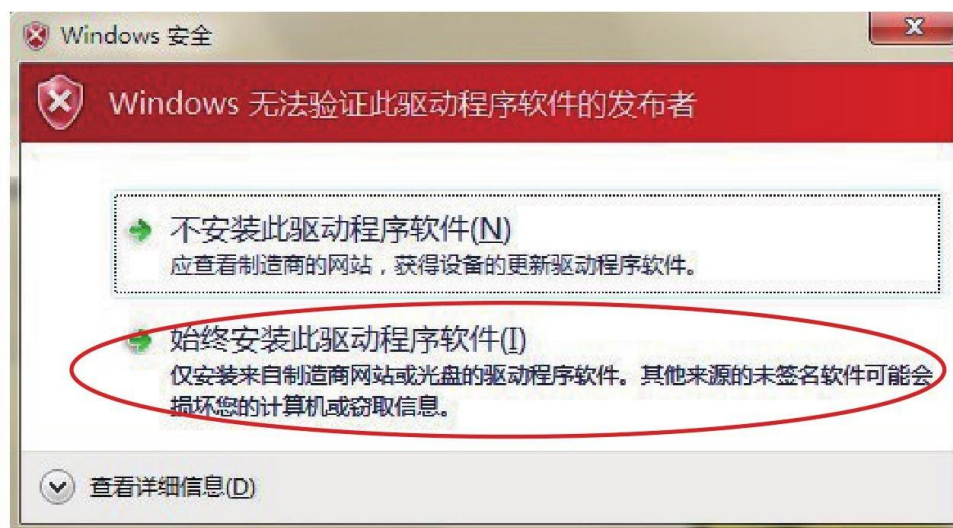


图1.4

2. 卸载驱动(以Windows 10为例)

2.1 通过开始菜单卸载

在开始菜单中找到“Gaomon Tablet”安装程序，点击“卸载 Gaomon Tablet”以卸载驱动程序。

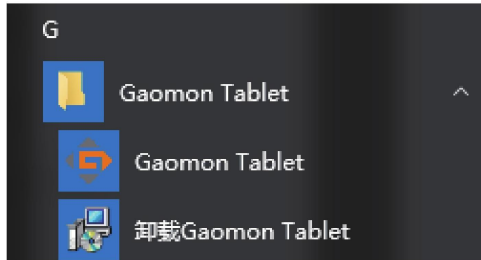


图2.1

2.2 通过控制面板卸载

打开控制面板，点击“程序和功能”，找到“Gaomon Tablet”安装程序，点击“卸载”或双击以卸载驱动程序。



图2.2

3. 功能设定

3.2 笔按键设置

点击笔按键对应的值，弹出快捷键功能设置窗口（如图 3.2），即可自定义按键功能，再次点击主界面窗口确认或应用键，使其起效。



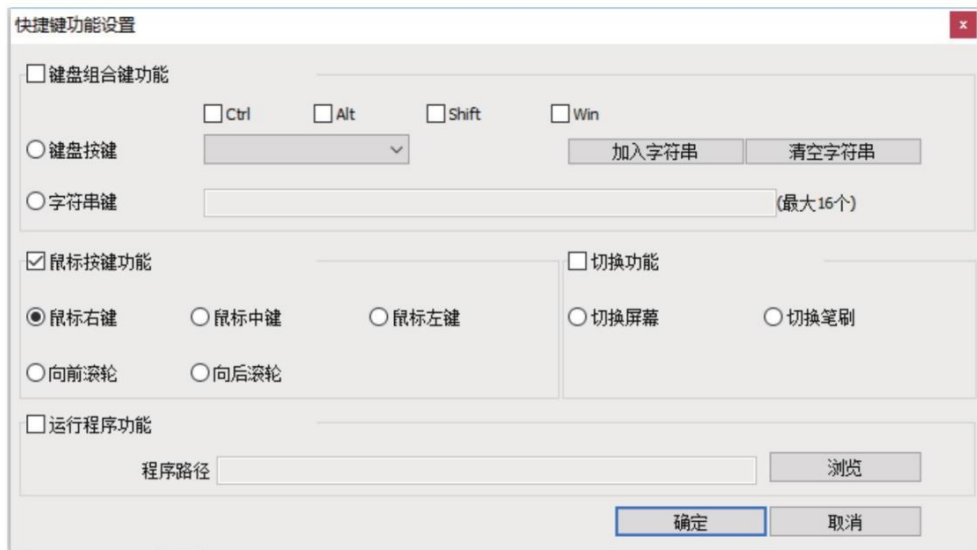


图 3.2

3.3 压力敏感度设置

通过左右拖动图中所示滑块来改变压力敏感度，值越小代表压力越灵敏。 (图 3.3)



图 3.3

3.4 数位笔压力感应测试

在屏幕上给数位笔逐渐施加压力以测试压感级别。 (图 3.4)



图 3.4

3.5 启用 Windows Ink 功能

此功能是针对支持 Windows Ink 的绘画及办公软件，例如：Microsoft Office、Windows 日记本、Adobe Photoshop CC 2014、SketchBook6 或最新的软件。 (图 3.5)

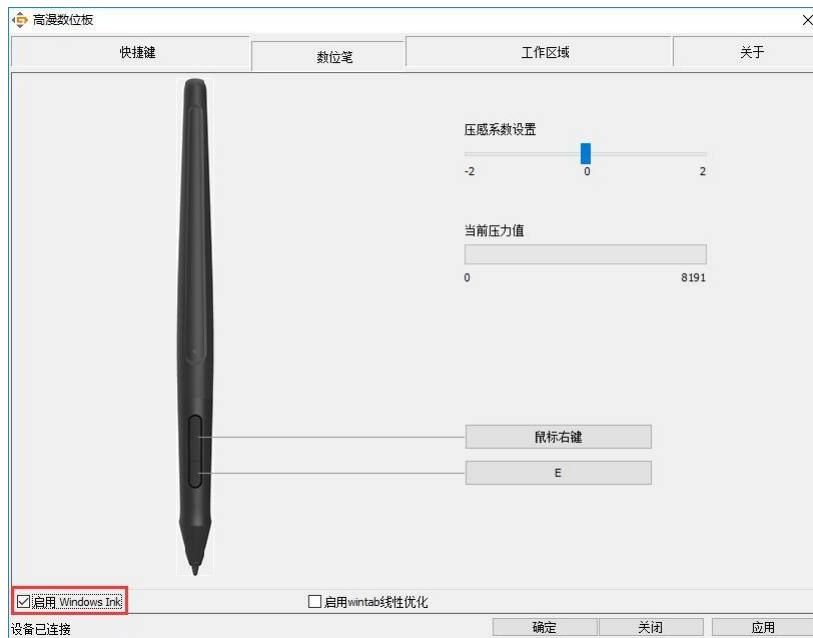


图 3.5

3.6 数据导入和导出

驱动支持将您对产品的自定义配置数据进行导出和导入，方便您使用不同软件时省去反复设置的麻烦。（图 3.6）



第三章 规格参数

型号		GM320
屏幕尺寸	21.5"	
外观尺寸	530X370X40MM (不含支架)	
屏幕	LED 背光	IPS LED
	显示分辨率	1920 x 1080 (16:9)
	可视角度	89°/89°(H)/89°/89°(V) (Typ.)(CR > 10)
CPU	英特尔® I7 四核 八线程处理器	
主板	英特尔主板	
显卡	英特尔® 核芯集成显卡	
内存	笔记本内存 DDR3 8G	
硬盘	1TB 笔记本硬盘+128G 固态硬盘	
摄像头	130W	
无线网卡	内置	
蓝牙	蓝牙 4.0	
扬声器	内置双喇叭	
电源	12V6.5A 电源适配器	
支架	铝合金支撑八脚型脚架 (可放下支架,变身平板)	
扩展接口接口	1 x 千兆网线接口	1 x VGA 接口
	2 x USB3.0 接口	2 x USB2.0 接口
	1 x 耳机接口	1 x 麦克风接口
配件	2 x USB2.0 接口	
	数位笔 笔座 电源 充电线 电源线 说明书 保修卡 合格证	

手写参数	
手写技术	无源电磁感应技术
压感级别	8192 级
报点率	266PPS
感应高度	10mm
手写分辨率	5080LPI
系统要求	Windows 7 或更高版本

第四章 常见问题

异常现象	解决方案
数位笔不工作	1.确保您使用的数位笔电量充足，如果电量指示灯呈现橙色，请及时充电。 2.确保您使用的数位笔是和产品配套的数位笔。 3.确保驱动安装正确。
绘图软件中没有压感	此种情况很可能是您电脑中存在其它品牌手写驱动程序，或者在安装的时候打开了绘图软件，导致库文件无法正确安装到系统目录。 请卸载其它品牌手绘板驱动和关闭绘图软件再重新安装驱动程序，待驱动程序安装完成后再打开绘图软件使用。
电脑无法进入睡眠模式	1.当不使用手写屏时，请不要将笔放置在手写屏表面，这样会让手写屏一直保持唤醒状态。
笔侧边按键不工作	1.当按下笔侧边按键时，请确保笔尖没有接触到手写屏表面，并且笔尖和手写屏表面的距离在 10mm 以内。

售后联系方式

广州高漫电子科技有限公司

广州市天河路592号百脑汇科技大厦

A2708 020-85602570

gaomon-cn

service@gaoomon.cn

<http://www.gaoomon.cn>