

MAX 01 功能指南

适用于: MAX 01

V1.1

Conspit R&D

版权所有@2025



目录

目录	1
1. 驱动软件及功能	2
1.1 驱动软件下载和安装	2
1.2 首页	2
1.3 按键及旋钮设置	4
1.4 拨片设置	. 10
1.5 固件更新	.14
2. 遥测	. 15
3. 修订记录	.16
4. 免责声明和版权公告	.16

画面和表述可能与实际略有区别,请以实际为准。



1. 驱动软件及功能

1.1 驱动软件下载和安装

请访问 www.conspit.com.cn,或扫描下方二维码,下载 Conspit Link 2.0 驱动程序。



1.2 首页

在驱动首页单击选中 MAX 01。

1			- ×
	已连接设备	离合模式	双轴 ^
	@ MAX 01		0%
	·		0%
		左側	0%
		右側	0%
	- Mypruma - united and		
	SimHub已连接		
	一键游戏配置		
	SIMULATION SEAT ULTIMATE		
	GT-Lite 模和座積終版体验	<u> </u>	
		Overlay	

在首页右侧,您可以快速查看离合拨片行程。在首页中部查看 SimHub 软件中产品的连接状态。若为红色,请

开启 SimHub 软件使用更多功能。详情请参阅 Conspit 官网《MAX 01_SimHub 驱动指南》。



双击已连接设备列表中的设备名称,或点击设备对应图标进入设置页面







1.3 按键及旋钮设置

点击菜单栏中的"按键",进入按键及旋钮设置界面。



预设:

在各设置页面中,在左下角"预设"板块可以选择、重命名、添加、导出、导入或删除预设。

如需要自定义设置,请新建一个预设,设置完成后点击保存,或在官方默认预设的基础上修改后点击另存为。







按键响应显示:

按下按键、转动旋钮或拨轮,在画面中查看响应。









旋钮及拨轮设置:

点击画面中的单个旋钮,进入每个旋钮对应的设置界面。



【旋钮1】和【旋钮4】可选择使用【波段模式】或【编码器模式】。



【旋钮 2】和【旋钮 3】可额外使用进阶功能,包括【可控拨轮重映射】和【旋钮宏映射】。

注:每个旋钮仅能设置为一个模式,【可控拨轮重映射】和【旋钮宏映射】两种模式仅支持单个旋钮选中,旋 钮 2 和 3 不可同时选中相同的一种模式。





可控拨轮重映射:

选中旋钮 2 或 3, 点击下方"可控拨轮重映射"。



将所选旋钮切换至"挡位 01",旋转可控拨轮 1,日志显示 Key 23 或 24 触发。旋转可控拨轮 2,日志显示 Key 25 或 26 触发。

将所选旋钮切换至"挡位 02",旋转可控拨轮 1,日志显示 Key 81 或 82 触发。旋转可控拨轮 2,日志显示 Key 83 或 84 触发。

将所选旋钮切换至"挡位 03",旋转可控拨轮 1,日志显示 Key 85 或 86 触发。旋转可控拨轮 2,日志显示 Key 87 或 88 触发。以此类推。



旋钮宏映射:

选中旋钮 2 或 3, 点击下方"旋钮宏映射"。



例:选择旋钮3,点击"旋钮宏映射",点击下拉框,依次为旋钮3的各个挡位设置对应旋钮1或旋钮4的挡

位。设置完毕后,旋转配置完成的旋钮3,即可同时触发旋钮3当前挡位所映射的旋钮1和4的Key。

	当前旋钮:旋钮3			
旋钮3	Knob1		Kno	b4
挡位01	无		无	×
挡位02	<mark>无</mark> 挡位1 挡位2		无	~
挡位03	当位3 当位4 う 当位5	无	Ŷ	
挡位04	挡位6 挡位7 挡位8		无	
挡位05	挡位9	5 * 5	无	
挡位06	无		无	



1.4 拨片设置

点击菜单栏中的"校准",进入拨片设置界面。



拨片响应显示:

按下左右对应拨片,在画面中查看响应。按下后,在驱动软件中对应的拨片应当出现紫色描边标记。





分别校准左、右侧换挡拨片:

按下拨片时,点击对应拨片的校准按钮,完成校准。





完全松开离合拨片时,点击"MIN"标定最小值;完全按下离合拨片时,点击"MAX"标定最大值。



离合模式

点击"离合模式"的下拉框,可选双轴、手动、自动(接合点设置)模式。





离合接合点设置

点击选择"自动"离合模式。



拖动紫色游标,调节接合点。(注意:调节离合接合点需要点击"写入配置"后 才能看到调节后的效果)

۶												—	×
		MAX 01	default							按键		校准	
8		V1A9											
	预设	ℓ + Ľ Ľ ΰ	离合校准					换挡拨	片校准				
	default	Ø	左側离合	MIN		0%	MAX	左侧		按下拨片局	后点此校准		
			右侧离合	MIN		0%	MAX	右側		按下拨片局	后点此校准		
			离合模式		自动								
			50%		09/								
				8	0.8								
					重置		另存为		写入配置	t			



1.5 固件更新

请访问官网 www.conspit.com.cn 下载对应产品的固件;





点击弹窗右侧 ">" 按钮选择您已下载的对应产品的固件;

点击确认以更新固件。

注意:

1) 如遇到进度条卡死的情况,请拔插 USB 后重试。



2. 遥测

遥测数据以 SimHub 游戏遥测为准。





3. 修订记录

日期	版本	发布说明
2025.04.25	V1.1	更新了可控拨轮重映射设置界面。
		少量文字修正。
2025.04.01	V1.0	首次发布

4. 免责声明和版权公告

本文档中的信息,包括供参考的 URL 地址,如有变更,恕不另行通知。

本文档可能引用了第三方的信息,所有引用的信息均为"按现状"提供,Conspit 不对信息的准确性、真实性做 任何保证。

Conspit 不对本文档的内容做任何保证,包括内容的适销性、是否适用于特定用途,也不提供任何其他 Conspit 提案、规格书或样品在他处提到的任何保证。

Conspit 不对本文档是否侵犯第三方权利做任何保证,也不对使用本文档内信息导致的任何侵犯知识产权的行为负责。本文档在此未以禁止反言或其他方式授予任何知识产权许可,不管是明示许可还是暗示许可。 文档中提到的所有商标名称、商标和注册商标均属其各自所有者的财产,特此声明。

版权归©2025 恩速(上海)电子科技股份有限公司。保留所有权利。