



【安装说明书】

大众、奥迪、斯柯达 数字型胎压监测系统

- 数字型胎压监测 · 原车仪表显示 -



承蒙购买本公司大众数字型胎压监测系统，深表感谢！

请务必阅读本说明书，严格遵照本说明书所述内容以做到正确操作。

适用车型对照表

品牌 (Brand)	制造商 (Make)	车型 (Model)		年份 (Year)
大众 Volkswagen	进口车 (Import)	蔚揽旅行轿车 八代	Passat Variant MK8	2018 ~ 2019
		Tiguan 二代	Tiguan MK2	
		Golf R 七代	Golf R MK7	
	国产车 (Domestic) 上汽	全新凌渡	Lamando	
		全新一代朗逸 三代	Lavida (MK3)	
		新途观L 二代	Tiguan L (MK2)	
		途昂 一代	Teramont (MK1)	
		全新途安L 三代	Touran L (MK3)	
		全新一代帕萨特 九代	Passat (MK9)	
		途岳	Tharu	
	国产车 (Domestic) 一汽	新高尔夫/R-line/GTI/嘉旅 七代	Golf series (MK7)	
		迈腾	Magotan	
		全新一代宝来	New Bora	
		探歌	T-ROC	
		探岳	TAYRON	
全新一代CC		CC		
奥迪 Audi		A3 / S3 / RS3 三代	A3/S3/RS3 MK3	
		TT / TTS / TTRS 三代	TT/TTS/TTRS MK3	
斯柯达 Skoda	国产车 (Domestic) 上汽	速派 三代	Superb MK3(3V)	2017~
		柯迪亚克 / 柯迪亚克GT 一代	Kodiaq MK1	
		柯珞克 一代	Karoq MK1	
		明锐 / 明锐旅行车 三代	Octavia MK3	
		明锐经典款 / 2017款明锐	Octavia	



适用车型会定期更新，请至官网确认目前最新对应车种。

请先确认您的仪表板是否适用



安装步骤说明

- 安装前请先确认您的爱车OBD-II与网关控制器的位置。
- 开启车辆电源(勿发动引擎), 等待一分钟, 让车上的系统就绪完毕, 再将接收器连接显示软件启动器并插入OBD-II插座, 等待约30秒后, 关闭车辆电源并移除接收器, 再将车辆电源重新启动, 即可升级数字型胎压, 开启原车隐藏胎压功能。
- 取出电源线, 线上有3条白色公母端子连接线, 依车辆的网关等级来选择标示的端子线对接(如图C)。
- 如网关上的字样不清楚无法判断等级, 请依车辆是否有中控影音屏幕来选择标示的端子线对接(如图D)。
- 端子线对接后, 再将其他3个插头插入配对的零配件上(如图E)。
- 将网关控制器上的数据线拔除。
- 将仪表版画面切换到汽车状态, 如步骤正确, 将可看到胎压画面(如图G)。
- 最后将传感器分别安装在4颗轮胎中, 安装完成, 约1~2分钟后, 即可侦测到传感器讯号, 仪表与中控屏幕就会显示胎压数值。

A. 确认OBD-II与网关控制器的位置。

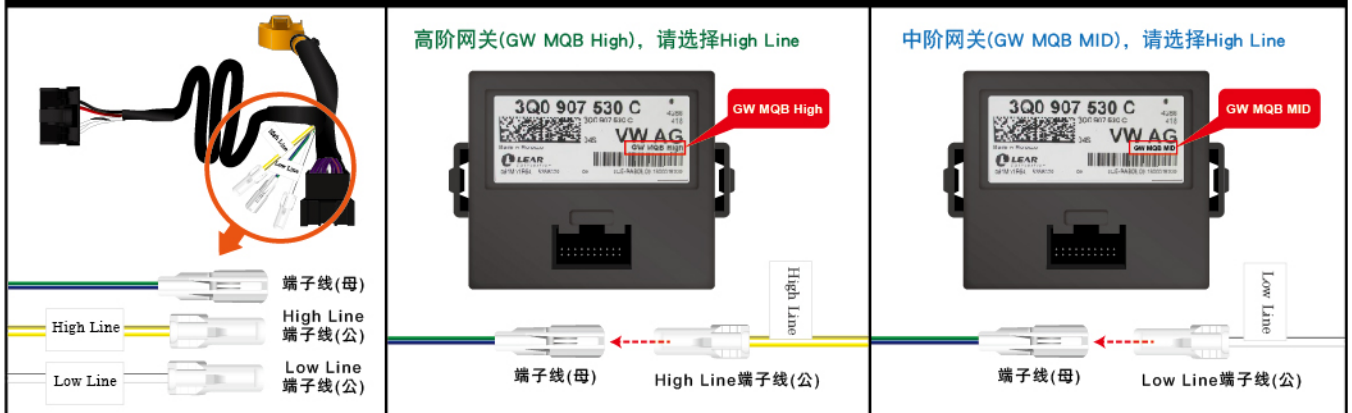


B. 开启车辆电源(勿发动引擎), 等待一分钟, 让车上的系统就绪完毕, 再将接收器连接显示软件启动器并插入OBD-II插座, 等待约30秒后, 关闭车辆电源并拔除显示软件主机, 再将车辆电源重新启动, 即开启原车隐藏胎压功能。(仪表板的胎压符号呈现恒亮, 代表成功开启胎压系统)



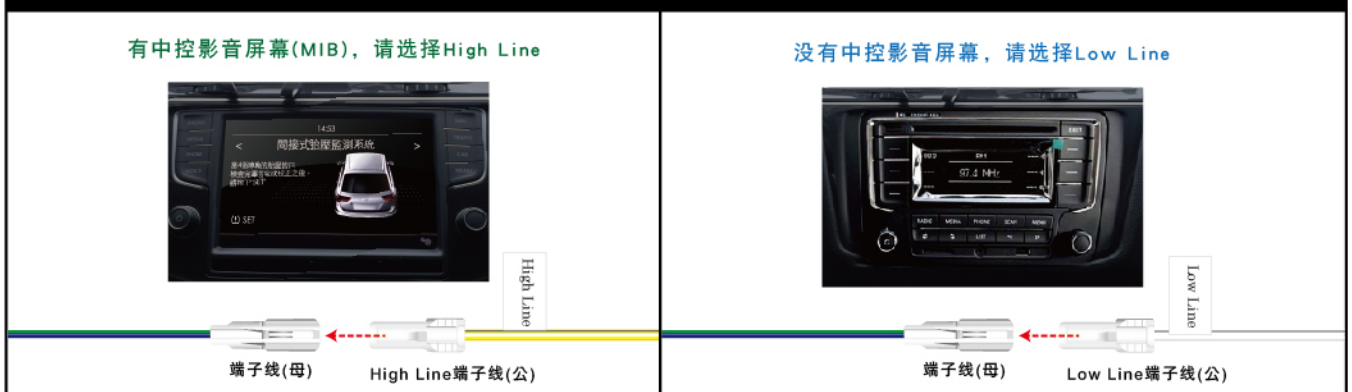
※将显示软件启动器插入OBD-II插座前, 请确认您已开启车辆电源(勿发动引擎), 且车上的系统已就绪完毕。

C. 将电源线上的白色公母端子连接线, 依车辆的网关等级来选择标示的端子线对接。

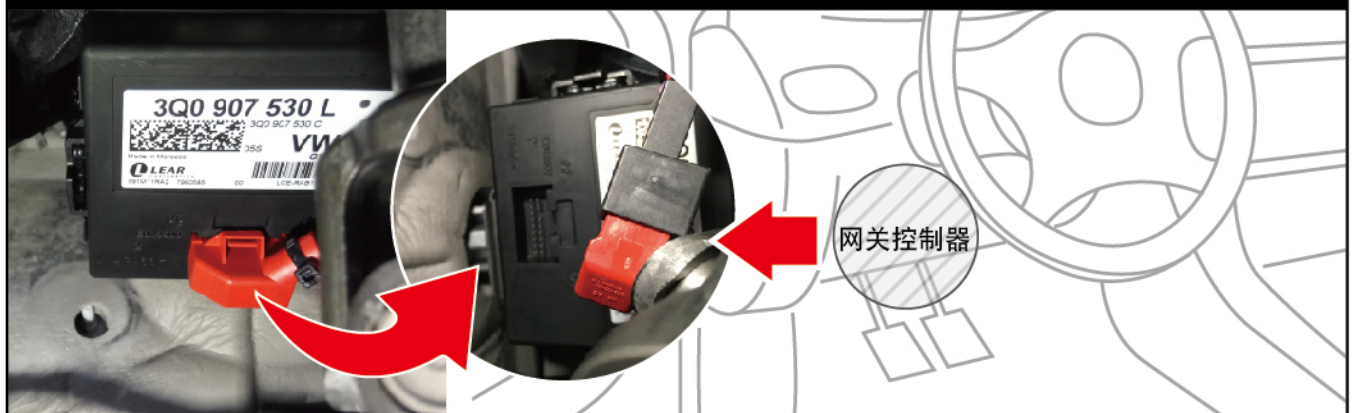


注意: 低阶网关(GW MQB LOW), 无法安装本产品。

D. 如网关上的字样不清楚无法判断等级, 请依车辆是否有中控影音屏幕来选择标示的端子线对接。



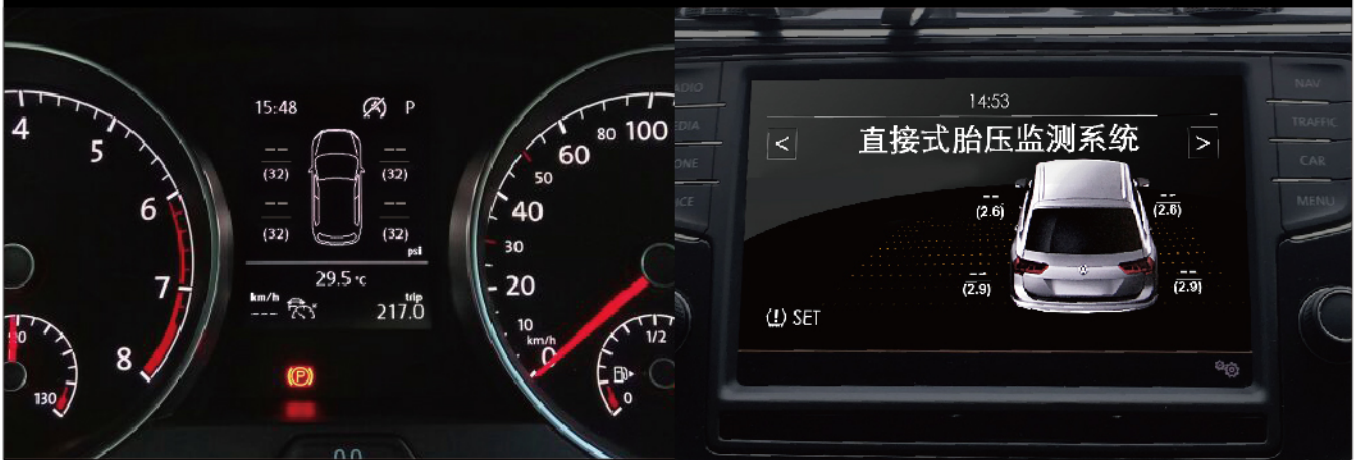
E. 将网关控制器上的数据线拔除 (车辆电源关闭状态)。



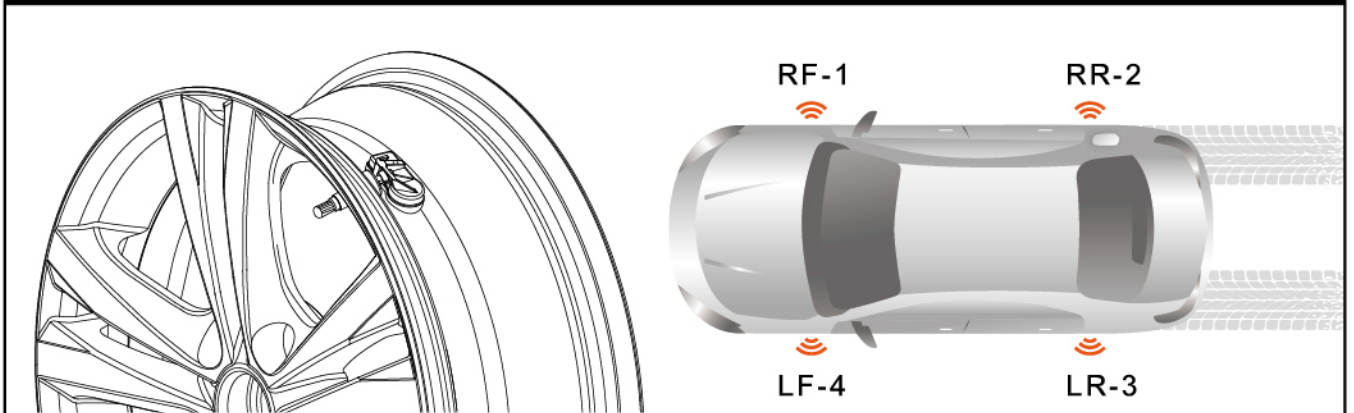
F. 端子对接后，请将电源线的插头依序插入配对的零配件上（车辆电源关闭状态）。



G. 完成上述步骤，将仪表与中控屏幕画面切换到汽车状态，将会看到胎压画面。



H. 将传感器分别安装在4颗轮胎中



I. 驾驶行车时，仪表即显示胎压数据



J. 中控影音屏幕显示胎压数据



屏幕切换说明

仪表板屏幕显示:

- 请按下方向盘右边OK按钮(如图A)
- 选择汽车状态的选项, 即可看见胎压画面显示(如图B.C)



中控影音屏幕显示:

- 按下屏幕右边MENU按钮 (如图D)
- 选择汽车的选项, 即可看见胎压画面显示(如图E.F)



注意事项

1. 画面切换说明范例图标以2018-VW-Golf-MK7.5车型, 请以实际车型进行相关操作即可显示轮胎压力。
2. 轮胎异常警报: 当轮胎压力低于标准压20%时, 仪表与中控屏幕将会显示异常胎压画面和胎压异常灯亮起与蜂鸣声。
3. 本产品具备Orange Tire Orientation (OTO / Orange轮胎自动定位技术), 当汽车更换轮胎位置或更换成新的传感器后, 车辆只需行驶一段时间, 即可自动辨识传感器位置并学习。

⚠ 警 语

- 安装本产品后, 若需回原厂保养检修时, 请先回到原安装网点, 将本产品功能关闭, 以维护用户权益。当原厂保养检修完成后, 再请回原安装网点开启本产品功能即可。
- 某些特殊状况下可能导致自动定位功能失效。

异常情况排除

情况一、仪表屏幕无法显示胎压画面



1. 请确认安装车辆是否为适用车型

排除方法：请参考产品网页适用车型信息及确认仪表是否支持显示

2. 接收器及电源线是否有安装正确

排除方法：重新插拔电源线及接收器

3. 直接式胎压功能未成功开启(中控屏幕还是显示间接式胎压监控)

排除方法：回原安装网点，请工程师重新将接收器拆下后，连接显示软件启动器，并插上OBDII插座，等待30秒后，确认是否再次开启直接式胎压功能。

情况二、无法显示胎压数值



1. 车上有其他电子设备的干扰讯号

排除方法：先将车内其他电子设备电源移除，判断是否为其他干扰信号造成。

2. 发射器尚未发出胎压信息

排除方法：行驶约3-5分钟即可收到胎压信息

3. 接收器与发射器学码未正确匹配

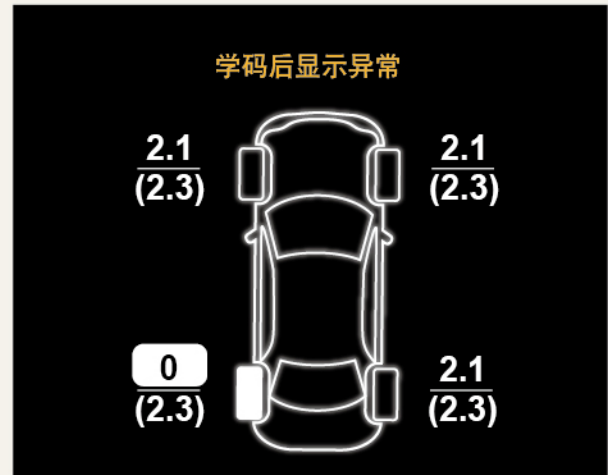
排除方法：进入学码功能重新匹配传感器

4. 发射器故障

排除方法：进入学码功能重新匹配传感器，若无法成功完成匹配，则有可能为传感器故障，请回【原安装网点】或【各区代理经销商】检修。

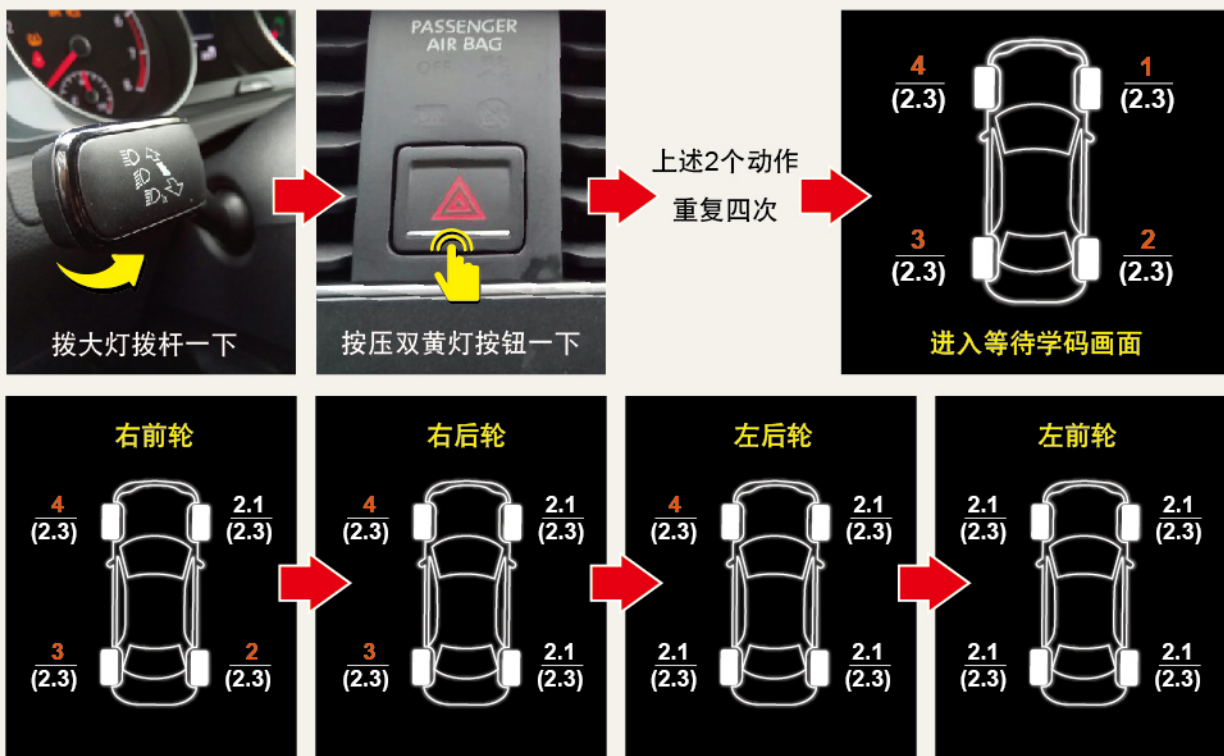
传感器学码异常排除

当您确认不是车内其他电子设备电源干扰信号与行驶约3-5分钟后依然无法接收到胎压信息，或显示画面胎压讯号异常，请依照下列步骤进入学码功能，重新学码。

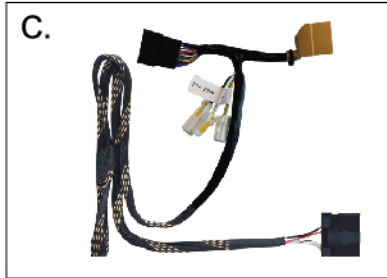
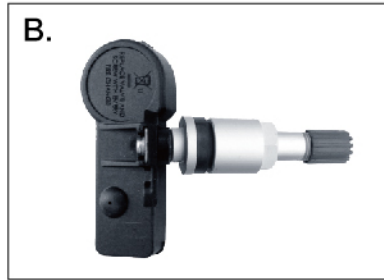


开启学码功能：

1. 请先将仪表屏幕切换到胎压画面。
2. 先将所有灯号关闭，回归原点。
3. 拨大灯拨杆一下、按压双黄灯按钮一下，重复四次即可进入学码功能。
4. 进入等待学码画面，由右前轮→右后轮→左后轮→左前轮依序泄压学码。



产品配件



- A. 无线胎压接收器
- B. 传感器 X 4
- C. 电源线
- D. 黑色尼龙束带 X 2



产品规格

型号：PVW02 - 大众专用胎压监测系统

接收主机规格表

工作频率	433.92MHZ
工作电压	DC 9V ~ 16V

传感器规格表

工作温度	-40°C to 125°C (车厂标准规格)
工作湿度	最大 95%
工作频率	433.92MHZ ± 50kHz
压力监测范围	0~5.1 bar (0~74 psi)
压力读数准确度	± 0.1 bar (± 1.5 psi)
温度读数准确度	± 3°C
重量	32g ± 3g

※ 关于任何其它产品问题可直接洽询【原安装网点】或【各区代理经销商】。
关于TPMS无线胎压监测系统最新讯息，可至橙的电子股份有限公司网站
观看。最后，感谢您对本公司的支持与购买TPMS 无线胎压监测系统产品，
并祝您行车平安。

制造商：橙的电子股份有限公司 Orange Electronic Co., LTD

网址：www.orange-electronic.com

地址：台中市中部科学工业园区科雅路29号5楼(总部)

苏州市相城区春耀路18号1栋302室(3E产业园)

©产品建议客服 serviceCN@orange-electronic.com