

5. 保养提示

1). 工作时间计数器

每个 HUD 中都集成有用于 HUD 和 LED 指示灯组的工作时间计数器。更换 HUD 时，需要对工作时间计数器从 0 开始进行初始化设置。

2). 挡风玻璃

更换 E60 或者 E63 挡风玻璃时，应注意 HUD 需要的是特殊的挡风玻璃。

3). 更换前视投影显示

A). 损坏的 HUD 必须总成更换。安装新 HUD 后必须对其进行调整。调整时必须拆下 CID。

B). 通过支承管上的螺栓进行调整。螺栓上装有一个偏心轮，通过它可以调节 HUD 与挡风玻璃之间的角度。

C). 调整时需要使用专用工具。

4). 测试功能

A). 在保养中即使没有维修测试仪也可以选择多种功能。

B). 为了调用测试功能，必须将 HUD 的操作按钮持续按下 30 秒。只要显示出第一级测试功能，其他测试功能只要点按 HUD 操作按钮即可调出。

C). 如需退出测试功能，持续按下 HUD 操作按钮超过 2 秒钟即可。

5). 功能选择：

A). 识别

B). 系统测试

C). 解锁

D). 雨量 / 行车灯传感器

E). 速度

F). 工作电压

G). 语言

H). 单位

I). 车辆和钥匙记忆功能

Z). 复位。

6). 图像缺陷

A). 由于 HUD 或者挡风玻璃的安装不正确, 会造成 HUD 的投影出现错误。以下列举几个具体事例。



HUD 图像缺陷

a). 左上部图像受到侧面挤压。右上部和左下部图像变形。右下部图像出现重影。



由于光照或者 HUD 过热造成图像缺陷

b). 由于挡风玻璃或者 HUD 上光照位置不理想, 使得图像看不清。

c). HUD 内过热时, 也会出现图像看不清的情况。

7). 联网服务

A). 联网服务的含义是“通过网络进行的服务”, 这是一个从 E65 开始引入的服务概念。

- B). 联网服务象征着车辆与服务间有越来越多的通信和越来越紧密的联系。
- C). 系统自动获得车辆特有的保养需求。
- D). 与远程保养服务 1 配合甚至可以实现自动服务呼叫，自动通知当地代理商保养到期。

LAUNCH