

操作

如果装备，当后车窗除雾器 (EBL)系统开启时，加热式后视镜系统将启用 ([参见 08 - 电气/8G - 加热/冷却系统/加热式玻璃 - 操作](#))。当加热式后视镜系统启动时，位于每个外部后视镜玻璃后面的电热器栅格线便会通电，并产生热量以帮助清除后视镜上的冰、雪或雾。

如果两个外部后视镜加热格栅都不工作，则测试EBL系统是否正常工作 ([参见 08 - 电气/8G - 加热/冷却系统/加热式玻璃 - 诊断和测试](#))。如果仅有一个外部后视镜加热格栅不工作，则很可能是后视镜自身出现了问题 ([参见 08 - 电气/8N - 电动系统/电动后视镜 - 诊断和测试](#))。

外部后视镜玻璃背后的加热格栅无法修理，如果发现加热格栅不工作，则必须更换后视镜总成 ([参见 23 - 车身/车外/视镜，外部后视 - 拆卸](#))。