

9. 同步：触按可同步驾驶员和前排乘客气候区域设置。
10. 触按可选择一般设置菜单，然后访问气候设置菜单。
11. 加热型前排座椅或气候前排座椅：
 - 如果安装了加热型前排座椅，请参阅 **65, 加热型座椅**。
 - 如果安装了气候前排座椅：按下此开关可选择**气候座椅**设置菜单屏幕。请参阅 **66, 气候座椅**。
12. 再循环：按下可进行定时再循环（再循环将运行4分钟），或者按住可进行连续再循环。再按一次可关闭此功能。
注意： 低温下长时间使用可能导致车窗起雾。
13. 加热型后挡风玻璃：按下可打开/关闭。
14. 加热型前挡风玻璃：按下可打开/关闭。
15. 空调：按下可打开/关闭空调系统。
16. 驾驶员或乘客用温度控制装置：转动可改变温度。个人设置温度显示在控制装置的中心。
17. 按下可打开/关闭挡风玻璃的最大除霜功能。
18. 按下可选择前部气候屏幕。
19. 鼓风机转速控制：在手动模式下，旋转可为所选区域选择需要的风扇转速。所选转速由发光的 LED 指示。
20. 自动模式：按下可完全打开/关闭自动模式。根据车辆规格，可通过**气候**设置菜单设置自动模式的各种选项。
21. 最大空调：按下可打开/关闭最大空调模式。

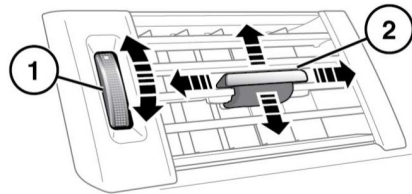
注意： 建议在低温条件下关闭面部高度中间出风口，将气流自面部高度外侧出风口引导至侧车窗。这将有助于车窗消除冰冻。

说明视频 - 气候控制。



E160655

通风孔操作



E155740

可使用下列程序打开通风口：

1. 从底部（关闭）位置至（顶部）打开位置完全向上旋转指轮，以打开通风口。
2. 使用指轮打开通风口后，可使用方向控制调节空气流量的方向。

注意： 只能使用指轮再次完全关闭通风口。无论方向控制的位置如何，均可关闭通风口。

❗ 切勿将任何物品插入或连接到通风口，例如笔、空气清新剂等。

❗ 操作通风口控制或指轮时，切勿用力过度。

加热型座椅

注意： 加热型座椅会消耗大量的蓄电池电量。只有在发电机运转的情况下，它们才会运行。

如果在选择 **ECO** 程序时加热型座椅正在工作，则加热型座椅将自动关闭。加热型座椅可再次打开，但这可能会影响车辆的燃油经济性。