

涉水感测控制



越野驾驶期间不应使用涉水感测，因为可能无法及时检测到快速增加水深，以向驾驶员提供警告信息。



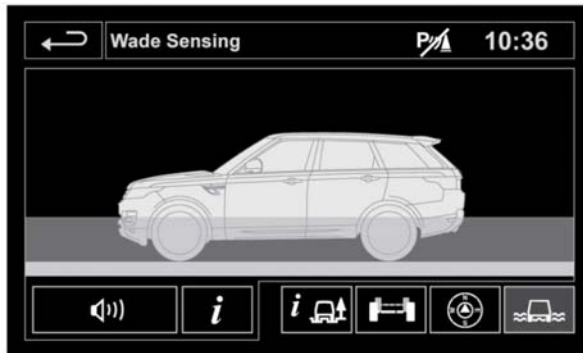
如果表面存在冰层或积雪，则涉水感测系统无法检测到真实的水位。



当涉水感测激活时，驻车辅助系统将不会工作。



涉水感测传感器位于车外后视镜的下面。传感器及其下方区域必须保持清洁且没有积雪、冰、泥巴和其他碎屑。未能保持传感器干净可能导致传感器计算错误。



E151934

涉水感测有助于在驾车经过水里时为驾驶员提供帮助。涉水感测可通过触摸屏 **4x4i** 或 **Extra Features**（额外功能）菜单打开和关闭。选定后，触摸屏将会显示当前水深和最大涉水深度。接近最大涉水深度时，系统将会警告驾驶。警告信息为仪表板触摸屏上的信息以及一系列警告音的形式。

如果超过系统限制，则触摸屏视图将灰显。

如果车速超过 16 公里/小时（10 英里/小时），则会暂停涉水感测。如果车速降回至 10 公里/小时（6 英里/小时），则涉水感测将会自动重新启用。如果车速超过 30 公里/小时（19 英里/小时）超过 30 秒，则涉水感测将会自动关闭。

注意：如果车辆悬架设置为越野高度，则涉水性能将会提高。请参阅 **97, 越野高度**。

注意：如果车辆配备了展开式侧踏板、固定式侧踏板或侧踏板，或者如果车外后视镜处于折叠位置，则涉水感测将不会工作。

注意：当涉水感测正在工作时，驻车辅助、驻车辅助和智能停止/启动系统将全部禁用。