







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，以向驾驶者提供警告信息。
-  从陡坡上进入水里时，水位将快速升高。
-  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。传感器必须保持清洁且无积雪、结冰、泥土和其他碎屑。如果没有保持清洁，则会导致传感器计算错误。
-  如果车外后视镜位于折叠位置，涉水感应将会工作但会给出错误信息。

涉水感测有助于在驾车经过水里时为驾驶员提供帮助。要在触摸屏上显示涉水感应，选择 **Extra features**（额外功能），然后再选择 **Wade Sensing**（涉水感应）。

也可以从 **4X4i** 屏幕选择涉水感应。



E176190

触按涉水感应图标可显示涉水感应。

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，系统会显示警告。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，触摸屏视图将灰显且不再显示水深。

如果车速超过 10 公里/小时（6 英里/小时）或者坡度超过 10°，则会暂停涉水感应。如果车速降至 10 公里/小时（6 英里/小时），涉水感应将会自动重新启用。如果车速超过 30 公里/小时（19 英里/小时）达 30 秒，涉水感应将会自动关闭。

注意： 使用涉水感测系统时，车外后视镜必须处于正常（未折叠）位置。

注意： 如果车速配备了固定式侧踏板，则涉水感测将不会工作。但该系统可使用固定式侧管工作。

注意： 涉水感测工作时，驻车辅助和智能停止/启动系统被禁用。