

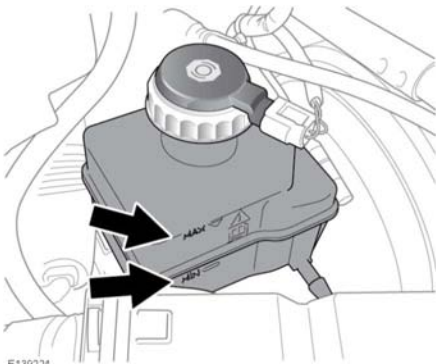
检查制动液液位

-  制动液毒性极高 一 应将容器保持密封并放在儿童接触不到的地方。如果怀疑误食，请立即就医。
-  如果接触到皮肤或进入眼睛，请立即用大量清水进行冲洗。
-  注意不要让液体喷溅到炽热的发动机上 一 可能会引发火灾。
-  如果液位低于 **MIN**（最低）标记，请勿驾驶车辆。
-  如果制动踏板行程过长，或者发现制动液显著损失，请立即向资质人员寻求帮助。在此情况下驾驶可能导致停车距离过长，甚至制动器完全失效。

如果制动液储液罐中的液位下降到低于建议的液位，仪表板中的红色警告指示灯将会点亮。请参阅 **42**, 制动器（红色）。

注意：如果在车辆行驶过程中警告灯亮起，请缓慢实施制动，在安全许可的情况下尽快将车辆停下。检查并在必要时加满油液。



至少每周检查一次液位（在行驶里程较高或驾驶环境恶劣情况下应增加检查频率），检查时将车辆停驻在平地上。







E139224

必须拆下驾驶员侧护盖才能检查制动液液位。请参阅 **196**, 发动机盖下面护盖 - 拆卸。制动液液位必须位于 **MAX**（最高）和 **MIN**（最低）标记之间。

加注制动液

-  制动液会损坏油漆表面。立即用吸水布吸收所有溢出液，并用汽车清洁剂与水的混合液清洗该区域。
 -  仅使用来自密封容器的新油液（来自自己开启容器的油液或从系统中流出的油液已经吸收了湿气，这样的油液会对性能产生负面影响，因此不得使用）。
1. 拆下之前清洁加注口盖，以防脏物进入储液罐。
 2. 取下加注口盖。
 3. 采用经认可的制动液加注储液罐，添加至液位达到 **MAX**（最高）标记。请参阅 **246**, 润滑剂与油液。
 4. 盖回加注口盖和储液罐盖。

检查清洗液液位

-  有些挡风玻璃清洗器产品易燃，特别是高浓度或未经稀释的液体接触火花时。不得让挡风玻璃清洗液与明火或火源接触。
-  如果在低于 **4°C (40°F)** 的温度下使用车辆，应使用防冻的雨刮清洗液。在寒冷天气下，不使用防冻的清洗液可能导致能见度下降，并增加撞车风险。
-  不得在洗涤剂储液罐中使用防冻剂或醋/水溶剂，防冻剂会损坏油漆面，而醋则会损坏挡风玻璃清洗泵。
-  如果在车身面板上洒上挡风玻璃清洗液，车身面板可能会变色。小心避免溢出，尤其是在使用未经稀释或高浓度液体的情况下。如果发生溢出，请立即用清水清洗喷洒区域。