

[常见的, 冷却液/防冻液]

冷却液/防冻液检查

<https://bekomcar.com/zh-hans/tutorial/pdf/5/>

⚠不要在发动机很热时打开散热器盖。使用符合您车辆要求的冷却液。

防冻剂或冷却液冷却发动机产生的内燃热量。这是一项非常重要的维护项目，可避免出现任何意外情况。



以下是一般防冻冷却液维护指南。

1. 找到冷却液储液罐并确保冷却液液位在最小值和最大值线之间。
2. 如果它低于最小线，则向最大线添加冷却液。
3. 在紧急情况下，请使用药房的蒸馏水或自来水。

4. 不要使用瓶装水，因为它含有矿物质并且可能会腐蚀。
5. 检查冷却液储液罐和散热器是否有浮油。

📌 标签

#전기차, #내연기관, #하이브리드, #LPG, #디젤, #휘발유, #CNG

🔗 相关内容 & 💬 Comments

1. 🔗防冻液有哪些类型?
2. 🔗전압측정으로 냉각수 교환시점 파악

냉각수에 오염물질이 있거나, 오일이 등등 떠있거나 등의 경우 정비소에서 점검을 하는것이 좋겠다..

2022年2月18日 15:22, #C366, (@sunjoo.moon)

👤 文善柱, 编辑日期: 2022年8月5日 08:10

⚠️**免责声明!** 所有汽车都不同, 因此在进行任何维修工作之前, 请阅读您车辆的维修手册。bekomcar 对因网站中包含的任何信息而直接和/或间接造成的财产损失和/或伤害不承担任何责任。使用此信息的风险由您自行承担。