

扫路车日常维护很重要，不仅可以减少故障的发生几率，也可以大大延长整车的使用寿命

- 扫路车的垃圾箱可能有细小的灰尘沉积板结，清理垃圾箱时需要人工手动处理。
- 2扫路车吸盘离地面的距离应根据路段情况经常调整。
- 3扫路车吸尘管可能经常有尘土泥巴粘附，需经常清理到达更好效果。
- 4为了避免液压油中的异物会对电磁控制阀的正常工作造成影响，环卫工人应定期检查液压油是否正常。
- 5经常检查车辆副发动机的离合器电动推杆的限位装置是否正常。
- 6当道路清扫车的某液压件工作不正常时，按步骤先检查油路再检查电路。①电路部分不正常可能的原因有：保险断开、线路连接松动脱落、线路断裂②油路部分不正常可能的原因有：油泵的故障、油管破裂或油路连接处脱落漏油、电磁阀故障。
- 7为了防止尿素中的杂物阻塞管路和喷头，要定期检查更换尿素滤芯。如果检查到尿素罐外管路接口处有白色尿素结晶，要及时排查更换管路，以防造成尿素泄露或者尿素压力不足。车辆的发动机停止工作后，尿素泵仍会工作一段时间，将管路内残余尿素反吹回罐内，此时如果尿素罐内有声音为正常现象。发现尿素不消耗或者消耗量明显减少，请逐项排查前排温传感器、DCU、尿素压力传感器、尿素喷嘴及尿素液位，及时排除故障，以防损坏喷头或者影响发动机动力。
- 8道路清扫车电磁多路阀压力调节一般在溢流阀上，用户可以适当调节压力来改变扫地刷的转速。吸盘需经常清理，吸盘的主要维护是勤加清理滑轮上的淤泥灰尘，多注意滑轮上的润滑情况。还有吸盘里的吸管需经常清理淤泥及灰尘，淤泥灰尘附着过多会影响吸力。
- 9吸盘需经常清理，吸盘的主要维护是勤加清理滑轮上的淤泥灰尘，多注意滑轮上的润滑情况。还有吸盘里的吸管需经常清理淤泥及灰尘，淤泥灰尘附着过多会影响吸力。