



一、上车起步辅助控制系统 (HaC)

1. 功能

在坡道起步时，右脚即使离开制动踏板，车辆仍能继续保持制动几秒钟，防止溜车。

2. 工作条件

- (1) 档位必须在前进挡位置。
- (2) 大于 0km/h。
- (3) 车轮旋转方向和行驶方向相反。

二、下坡辅助控制系统 (DaC)

1. 功能

车辆下坡时，不用踩下制动踏板，系统对四个车轮制动力自动进行调节，防止下坡时车速过快，自动调节车辆速度。

2 工作条件

- (1) DaC 开关接通，指示灯点亮。
- (2) 车速大于 5km/h，小于 5km/h。
- (3) 加速踏板和制动踏板均未踩下。
- (4) 车轮转速升高。