

Уход за алюминиевыми колесами

Ознакомьтесь с *правилами техники безопасности* на стр. 118.

Алюминий может корродировать после контакта с грязью, землей и дорожной солью. Очищайте колеса после езды по любому из этих веществ. Используйте влажную губку и мягкое моющее средство или имеющееся в продаже аэрозольное средство/обезжириватель, предназначенный для изделий из алюминиевых сплавов. Исключите использование жестких щеток, металлических губок или очистителей, содержащих абразивные или сильнодействующие химические составы.

После мытья сполосните обильно водой и протрите насухо чистой тканью. После этого нанесите аэрозольный очиститель/полироль или воск.

Для восстановления блеска алюминиевых колес используйте полироль для хромированных и алюминиевых поверхностей.

После очистки колес важно проверить на наличие остатков очистителя или полироля на тормозных дисках и колодках, и тщательно удалить их. Используйте очиститель Honda для контактов/тормозных механизмов или аналогичное обезжиривающее средство для тормозных механизмов.

Очистка окрашенных матовых поверхностей

Ознакомьтесь с *правилами техники безопасности* на стр. 118.

Промойте матовые окрашенные поверхности мягкой тканью или губкой с большим количеством воды, используя мягкое чистящее средство. Просушите мягкой сухой ветошью.

Не используйте полировочные составы или средства, содержащие воск, на матовых окрашенных поверхностях. Они могут повредить или обесцветить матовые окрашенные покрытия.

Чтобы изделие Honda как можно дольше выглядело новым, регулярно очищайте и полируйте его.