

bilmånsson

Tänk på miljön

Köpa dina däck hos Bil-Månsson vi säljer bara däck utan tillsats av HA-oljor i slitbanan som minimerar hälso- och miljöriskerna från däckpartiklar som hamnar i naturen p g a slitage.

HA-oljor

HA-oljor (högaromatiska kolväteföreningar) har länge använts som mjukgörande tillsats i däckens gummiblandning för att förbättra väggreppet. Dessa innehåller giftklassade, cancerogena ämnen. Numera finns alternativ till HA-oljorna som ger däcken lika goda egenskaper.

Dubbdäck och friktionsdäck

Valet mellan vinterdäck med eller utan dubbar har flera aspekter. Vissa vinterväglag motiverar dubbdäcken från säkerhetssynpunkt. Men från miljösynpunkt har dubbdäcken den negativa konsekvensen att de vid körning på barmark river upp hälsovådligt partikelstoff från vägbanan. Både säkerhet och miljö tillhör Volvos kärnvärden vilket är anledningen till att vi på Bil-Månsson marknadsför båda däcktyperna.

Ecotryck

Alla nya Volvomodeller från 2007 är försedda med en dekal i förarsidans dörröppning som anger rekommenderat Ecotryck i däckets. Detta är en viktig förutsättning för att minimera bränsleförbrukning, slitage och miljöpåverkan.

Tidigare än årsmodell 2007:

Det rekommenderade däcktrycket varierar för olika modeller och körförhållanden. Volvo rekommenderar att använda sig av det s.k. fullasttrycket. Information om detta finns i bilens instruktionsbok.

Rullmotstånd

Alla ledande däcktillverkare strävar förstås efter att konstruera däck med lågt rullmotstånd. Tvärtemot vad man skulle kunna tro, har mönstrets utformning i slitbanan ingen större inverkan på rullmotståndet. Men det har däremot däckets vikt, eftersom däckets vikt blir varmare ju mera material det innehåller. Den viktigaste åtgärden är den enklaste, nämligen att köra med rätt lufttryck i däckets och kolla trycket ofta.

Hjulinställning

Hos Bil-Månsson får du hjälp med rätt hjulinställning, vilket är en av de viktigaste åtgärderna för att minska onödigt däckslitage och miljöpåverkan.

Certifiering ISO 14001

Vi är certifierade enligt normen ISO 14001. Det innebär att all hantering av däck i våra verkstäder sker på ett säkert och miljöanpassat sätt, till exempel vid