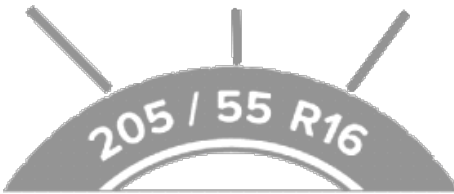


Trafik och säkerhet (Per Aspeli)

Lagar och regler kring däck och däckbyte mm



- 1 oktober – 15 april: Dubbdäck får användas.
- 1 december – 31 mars: Krav på vinterdäck, om det är vinterväglag ute.

Bredd 205 mm, Höjd 55 mm, Diameter 16 tum. R = radial, fälgens storlek i tum.

Vinterdäck ska ha 0,2 – 0,3 högre däcktryck än somnardäck. Mönsterdjupet ska vara minst 3 mm på vinterdäck (personbil, lätt lastbil och bussar med totalvikt av högst 3,5 ton). När mönsterdjupet på ett däck är under 5 mm försämras väggreppet märkbart.

Hur räknar jag ut bromssträckan och stoppsträckan ??

Bromssträckan: Hastigheten delat på tio – upphöjt till två – delat på två. $(v/10)^2 / 2$,
Exempel 30 km/h: $((30/10)^2) / 2 = 4,5$ m. 90 km/h: $((90/10)^2) / 2 = 40,5$ m.

Stoppsträckan = reaktionstid (2 sekunder) + bromssträckan. Reaktionssträcka = stryk sista siffran i hastigheten, multiplicera med reaktionstiden 2 och multiplicera med 3.
Exempel 90 km/h: $(9 * 2) * 3 = 54$ m. Stoppsträckan blir då $54 + 40,5 = 94,5$ m.

Bilens belysning

Vanligast är att halvljus och parkeringsljus kombineras. Däremot är det förbjudet att kombinera halvljus med dimljus, varselljus, extraljus. Likaså dimljus med varselljus. Du behöver inte blända av för gående.

Blinkers sitter i regel, bak, fram och på sidan av bilen. De ska användas när du ska: Svänga höger eller vänster, byta körfält, vända runt, starta från vädkanten och i övrigt flytta fordonet i sidled på ett märkbart sätt.

