



Vegdirektoratet
Postboks 8142 Dep
0033 Oslo

Deres ref:

Vår ref: JB/

Oslo, 15. mar. 10

TAKLYKT FOR DROSJE – Kjøretøyforskriftens §28-4, nr 12

I kjøretøyforskriftens §28-4, nr 12.2, heter det bl a om plassering av taxilampe:

"Lykten skal være plassert utvendig på bilens tak, symmetrisk på bilens midttinje foran fremre sidedørs bakkant. Lykten må være så godt festet til kjøretøyet at den ikke kan falle av, magnetisk festeordning kan godtas."

På en del av bilmodellene, som er aktuelle i drosjetrafikk, viser det seg vanskelig å tilfredsstille kravet om plassering "foran fremre sidedørs bakkant". Det kan skyldes takluke, solcellepaneler, tak-stativ for skiboks/sykkel etc. I slike tilfeller har enkelte derfor plassert taxilampen lenger bak en ordlyden i forskriften tilsier, og fått dette påpekt ved utekontroller.

Vi oppfatter at bestemmelsen om plassering skal tjene formål som synlighet (for publikum og kontrollører) og trafiksikkerhet. Dersom man har vanskeligheter med en plassering "foran fremre sidedørs bakkant", men finner en plassering lenger bak som tilfredsstiller krav til synlighet og trafiksikkerheten, bør det aksepteres etter vår oppfatning. En plassering lenger bak vil dessuten minske luftmotstanden, og således være mer miljøvennlig gjennom redusert drivstofforbruk.

Norges Taxiforbund ber derfor om at Vegdirektoratet vurderer å sløyfe kravet om plassering "foran fremre sidedørs bakkant", f eks ved å endre forskriftsteksten til:

"Lykten skal være plassert godt synlig, utvendig på bilens tak og symmetrisk på bilens midttinje. Lykten må være så godt festet til kjøretøyet at den ikke kan falle av, magnetisk festeordning kan godtas."

Alternativt ber vi om at det etableres en dispensasjonsadgang, etter konkret søknad. Fram til en eventuell forskriftsendring kan tre i kraft, ber vi om at bestemmelsen håndteres med skjønnsmessig fornuft framfor en ren bokstavfortolkning.

Vi ser fram til en rask oppfølging.

Med hilsen
Norges Taxiforbund

W. Korsnes
Wiggo Korsnes
Direktør


Jørn Berthelsen
utredningssjef