



BARR - transport og engros

## Checkliste til brug for APV på taxi og handicapområdet

Brug denne checkliste som supplement til standard APV materialet fra Branchearbejdsmiljørådet for transport og engros

De konstaterede problemer overføres til skema 2 i APV skemaet hvis noget ønskes ændret

### Arbejdsstedets indretning

- 1.1  Er der mulighed for indstilling af rattet ? Og udnyttes dette ?
- 1.2  Er der muligheder for indstilling af føresædet, og udnyttes dette ?
- 1.3  Er der kommunikationsradio/telefon i bilen ?
- 1.4  Har bilen automatgear ?
- 1.5  Findes der klimaanlæg ?
- 1.6  Er der kommentarer til ind- og udstigningsforhold ( hyppighed m.v. ) ?
- 1.7  Findes der partikelfiltre så indånding af evt. sundhedsskadelige stoffer undgås ?
- 1.8  Er der installeret et alarmsystem, og er brugen af dette kendt ?

### Vognens indretning ( er der nogle forhold her der giver anledning til problemer ? )

- 2.1  Airbag
- 2.2  Sikkerhedszoner
- 2.3  Sikkerhedsseler
- 2.4  Antispin (ASR)
- 2.5  Antibloksystem (ABS)
- 2.6  Brakeassistent (BAS optimeres - ABS-system)
- 2.7  Park-tronic (PTS) afstandssystem
- 2.8  Elektronisk stabilitetssystem (ESP)
- 2.9  Vibrationer - moment begrænses for at forbedre kørselsstabiliteten

### Specielt for handicapbefordring

Bemærk - at Arbejdstilsynet i 2000 har en særlig indsats på dette område

- 3.1  Er der en god ståhøjde i bilen ?
- 3.2  Adgang i bilen, fx lav dørhøjde ?
- 3.3  Er der en lift til løft af kørestole ?
- 3.4  Er liften CE mærket eller opfylder den danske krav ? / er den vedligeholdt ?
- 3.5  Findes der fastgøringsanordninger i bilens bund, og er disse lettilgængelige ?
- 3.6  Skal der fjernes sæder for at få plads til kørestole ?
- 3.7  Findes der tekniske hjælpemidler til at reducere løft / bæring fx trappekravlere ?
- 3.8  Adgangsforhold ved af- og påstigning fx hjem, læge, hospital etc.
- 3.9  Vurder skub og træk i forb. med adgangsforholdene / Angiv hvor forholdene er uacceptable (underlagets beskaffenhed, adgangsvejenes længde, stigninger )
- 3.10  Har chaufføren modtaget undervisning i løfteteknik ?

### Arbejdets udførelse

