

SAMTYKKEERKLÆRING

Deltagelse i alkolåsordningen

Som led i alkolåsordningen installerer en godkendt leverandør en alkolås i dit køretøj. Installationen sker på et af leverandøren godkendt serviceværksted. I alkolåsen logges en række oplysninger om brugen, herunder resultaterne af udåndingsprøver, forøg på manipulation af alkolåsen eller strømforsyningen, udført service mv. Kravene, til hvilke oplysninger der logges i alkolåsen, er reguleret i § 5 i Trafikstyrelsens bekendtgørelse om alkolåse, der anvendes i forbindelse med kørekort med vilkår om alkolås.

Ved de periodiske kontroller af alkolåsen på de af leverandøren anviste serviceværksteder overføres data fra alkolåsens log til leverandørens server. Leverandøren sender herefter data til politiet i aftalte rapportformater, så politiet kan kontrollere, om du overholder de stillede vilkår for deltagelse i alkolåsordningen.

Det er de godkendte leverandører, der opbevarer data for politiet. Denne opbevaring sker i leverandørens database, der kan være beliggende i et andet land end Danmark. Rigspolitiet har som dataansvarlig pligt til at sikre, at leverandørerne lever op til kravene om opbevaring af persondata i henhold til lovgivningen.

Når du vælger at udtræde af alkolåsordningen slettes de data, der er lagret i alkolåsen og som opbevares hos leverandøren.

Med min underskrift giver jeg samtykke til, at mine personoplysninger, herunder mit navn og personnummer, køretøjets registreringsnummer og de data, der registreres i alkolåsen, må lagres og opbevares af leverandøren, og at disse data må videregives til politiet i overensstemmelse med ovenstående beskrivelse og formål.

Jeg giver videre samtykke til, at leverandørens opbevaring af mine personoplysninger, herunder de i alkolåsen loggede data mv., kan finde sted i et andet land end Danmark under forudsætning af, at de opbevarede data er underlagt samme krav til it-databeskyttelse, som de ville være, hvis de blev opbevaret for en offentlig myndighed i Danmark.

Dato

Underskrift

Personnummer.

