

Hyväksytyt alkolukot / Godkända alkolås / Approved alcohol interlocks

Alkolukon saattaminen markkinoille ja käyttöön ottaminen on kielletty, jos Liikenne- ja viestintävirasto ei ole hyväksynyt alkolukon mallia (alkolukkolaki 730/2016). Alkolukkolakia sovelletaan alkolukolla valvotussa ajo-oikeudessa, terveystieteiden alkolukkoehdolla myönnettävässä ajo-oikeudessa sekä koulu- ja päivähoitokuljetuksissa käytettäviin alkolukkoihin.

Alkolukon EMC-hyväksynnän tulee olla vähintään ajoneuvon EMC-hyväksynnän tasoa, jotta alkolukko voidaan asentaa ajoneuvon.

Det är förbjudet att släppa ut på marknaden och ta i bruk ett alkolås, om modellen för alkolåset inte har godkänts av Transport- och kommunikationsverket (lag om alkolås 730/2016). Denna lag innehåller bestämmelser om godkännande och utsläppande på marknaden av alkolås och om användning av alkolås i vägtrafiken vid alkolåsövervakad kör rätt, vid kör rätt som beviljas på medicinska grunder med villkor om alkolås samt vid skol- och dagvårdskörningar.

För att alkolåset ska kunna monteras i fordonet ska EMC-godkännandet av alkolåset vara av minst samma standard som EMC-godkännandet av fordonet.

The placement on the market and the adoption for use of an alcohol interlock device is prohibited unless the Finnish Transport and Communications Agency has approved the alcohol interlock device model (Alcohol Interlock Device Act 730/2016). The Act lays down provisions regarding the approval, placement on the market, and use in road traffic of alcohol interlock devices in the event of a driving right controlled by an alcohol interlock device, driving rights granted on the condition of an alcohol interlock device on health grounds, and in school and day care transport.

In order for an alcohol interlock to be installed in a vehicle, the alcohol interlock's EMC approval level must be at least equal to the vehicle's EMC approval level.

Merkki / Märke / Brand	Malli / Modell / Model	Valtuutettu edustaja / Tillverkarens representant / Representative of the manufacturer	EMC	EN 50436	Kalibriontivali / Kalibrering / Calibration interval
Lion Laboratories Ltd	Lion DS-20	Sarco Oy	E 10/04	50436-1	12 kk
Lion Laboratories Ltd	Lion DS-25	Digiman Oy	E 10/05	50436-1 ja -2	60 pv
ACS	Alcolock LR	Alcolock SE AB	E 10/03	50436-1	12 kk
ACS	Alcolock V3 12V series B	Suomen Fartskriver Oy	E 10/03	50436-2	12 kk
ACS	Alcolock V3 24V series B	Suomen Fartskriver Oy	E 10/03	50436-2	12 kk
ACS	Alcolock V3 series B-2 12V	Alcolock Fi Oy	E 10/05	50436-2	12 kk
ACS	Alcolock V3 series B-2 24V	Alcolock Fi Oy	E 10/05	50436-2	12 kk
ACS	Guardian WR2	Suomen Alkolukko Oy	95/54/EY	Albertan std. 355A02-01	12 kk

Merkki / Märke / Brand	Malli / Modell / Model	Valtuutettu edustaja / Tillverkarens representant / Representative of the manufacturer	EMC	EN 50436	Kalibriontiväli / Kalibrering / Calibration interval
ACS	Volvo Alcoguard	Volvo Auto Oy Ab	E 10/03	50436-2	12 kk
Autowatch	TAB 720	Sarco Oy	2009/19/EY	50436-1	12 kk
Autowatch	740 WAB	Sarco Oy	E 10/04	50436-2	12 kk
Dignita	AL-100	Piirla Oy	E 10/05	50436-1 ja -2	14 kk
Dignita	AL-100	Piirla Oy	E 10/05	50436-1 ja -2	24 kk
Dräger	Interlock XT	Dräger Suomi Oy	2006/28/EY	50436-1	12 kk
PFK	Foxguard A3	Sarco Oy	2006/28/EY	50436-2	12 kk
Smart Start	SSI 20/20	Malux Finland Oy	E 10/03	50436-1 ja -2	12 kk
Smart Start	SSI2030	Malux Finland Oy	E 10/03	50436-1	140 pv
Dräger	IL 7000	Dräger Suomi Oy	E 10/04	50436-1 ja -2	12 kk
Dräger	IL 5000	Dräger Suomi Oy	E 10/04	50436-2	12 kk
Smart Start	SSI 2035	Dignita Systems Suomi Oy	E 10/05	50436-1 ja -2	12 kk