

Oktober 2019

Bilag

Trafikværn godkendt til anvendelse på statsvejnettet

Normkrav og henvisning til punkter i testrapport

Dette bilag indeholder normer og henvisninger til testrapporter, angående trafikværn som kan anvendes på statens veje ved vejarbejde. Trafikværnene er testet i overensstemmelse med og opfylder kravene i § 67 i bekendtgørelse om afmærkning af vejarbejder (sikkerhedsklasse A, jf. DS/EN1317).

Listen indeholder nøgletal, som kan findes i testrapporten under følgende punkter:

- Fabrikant og type, afsnit 3.1.
- Højde og bredde af produktet, afsnit 4.3.3.7.
- Arbejdsbredde, afsnit 5.2.3, DS/EN 1317-2: 2010, 3.5.
- Dynamisk udbøjning, afsnit 5.2.1, DS/EN 1317-2: 2010, 3.5.
- Acceleration Severity Index, ASI, afsnit 5.4.2/6.3, DS/EN 1317-2: 2010, 3.3.
- Styrkeklasse, afsnit 4.1.1/6.3, DS/EN 1317-2: 2010, 3.2.
- Testlængde, afsnit 4.3.3.2.
- Mulighed for fastgørelse, afsnit 4.3.3.1.

Trafikværn kan testes ved en simuleringstest, som skal udføres og dokumenteres som angivet i følgende:

- DS/CEN/TR 16303-1, Vejudstyr - Passive sikkerhedsforanstaltninger - Retningslinjer for computersimulering af kollisionstest mod autoværn - Del 1: Almen information og dokumentation.
- DS/CEN/TR 16303-2, Vejudstyr - Passive sikkerhedsforanstaltninger - Retningslinjer for computersimulering af kollisionstest mod autoværn - Del 2: Modellering og verifikation af køretøj.
- DS/CEN/TR 16303-3, Vejudstyr - Passive sikkerhedsforanstaltninger - Retningslinjer for computersimulering af kollisionstest mod autoværn - Del 3: Modellering og verifikation af prøvelegemer.
- DS/CEN/TR 16303-4, Vejudstyr - Passive sikkerhedsforanstaltninger - Retningslinjer for computersimulering af kollisionstest mod autoværn - Del 4: Valideringsprocedure.

Listen over de energiabsorberende autoværnsbegyndelser er nøgletal for det gældende produkt og produktet er testet iht. DS/ENV 1317-4: 2001.

Godkendt	Enhed/netværk	Fagtema	Planlagt revision	Dokument nr.	Adgang
SCKJ, 31/10 2019	DT-TRV-TAV	Trafikafvikling	Oktober 2021	15/08872-3	<input type="checkbox"/> Intern <input checked="" type="checkbox"/> Ekstern