

2025-03-18

(25-1931)

페이지: 1/3

무역기술장벽위원회

원문: 영어

통보

본 통보문은 10.6 조항에 따라 회람한다.

1. **통보국가:** 베트남

해당되는 경우, 관련 지방정부의 명칭(제 3.2 조 및 제 7.2 조):

2. **담당기관:**

교통부

80 Tran Hung Dao

Hoan Kiem

Ha Noi

통보에 관한 의견을 처리하도록 지정된 기관 또는 당국이 위와 다른 경우, 해당 기관의 이름 및 주소(전화번호 및 팩스번호, 이메일 및 가능한 경우 웹사이트 주소 포함)를 명시해야 한다:

교통부 통지당국 및 질의처

베트남 등록국

18 Pham Hung, My Dinh 2, Nam Tu Liem, Ha Noi, Viet Nam

전화: 04.3768 4838

팩스: 04.3768 4840

이메일: tbtgtvt@vr.org.vn

웹사이트: <http://www.tbt-bgtvt.vn/>

3. **근거 조항** 제 2.9.2 조 [X], 제 2.10.1 조 [], 제 5.6.2 조 [], 제 5.7.1 조 [], 제 3.2 조 [], 제 7.2 조 [], 기타:

4. **해당 제품(해당되는 경우 HS 또는 CCCN, 이와 다른 경우 국가 관세 분류 번호. 해당되는 경우 ICS 번호를 추가로 제공할 수 있음):** 승용차, 캐러밴 및 경트레일러 (ICS 코드: 43.100)

5. **통보된 문서의 제목, 페이지 수 및 언어:** 도로 차량에 대한 국가표준안 – 승용차 – 연료 소비 제한 및 평가 방법 (57 페이지, 베트남어)

6. **내용:** 이 표준안은 8 인승 이하 승용차(운전석 제외)의 연료 소비 제한 및 새로 제조, 조립 및 수입된 차량의 평균 연료 소비를 평가하는 방법에 대한 요구사항을 규정한다.

이 표준안은 교통부 장관의 도로 차량 분류 규정에 따라 분류된 8인승 이하 승용차(운전석 제외)에 적용한다. 여기에는 TCVN 6785에 따라 기호 M1으로 분류되는 하이브리드 전기자동차, 배터리 전기자동차, 연료전지 전기자동차, 무연 휘발유, E5 휘발유 또는 디젤 연료를 사용하는 내연기관이 장착된 차량이 포함된다.

이 표준안은 다음에는 적용하지 않는다.

- a) 국방부 및 공안부의 관리 하에 제조, 조립 및 수입된 차량
- b) 기술 안전 품질 및 환경 보호 인증을 받은 완성차에서 생산 및 조립된 차량
- c) 베트남 사회주의 공화국이 가입한 국제조약에 따라 수입된 차량
- d) 과학 연구, 생산 지원, 전시 또는 무역 박람회 및 전시회를 위해 수입된 차량
- dd) 전문 경주장의 경주용 자동차, 놀이공원에서 레크레이션 목적으로 사용되는 차량을 위해 독점적으로 설계 및 제조된 차량
- e) 정부 또는 총리의 별도 규정에 따라 특권 및 면제를 받을 자격이 있는 법인을 위한 임시 수입 제도가 적용되는 차량
- f) 선물, 증여, 동산으로 간주되는 차량, 해외 원조 차량
- g) 재수출을 위한 임시 수입 차량, 재수입을 위한 임시 수출 차량, 환적 차량, 보세창고에 보관된 차량, 운송 중인 차량
- h) 대중교통에 참여하지 않고 제한된 범위 내에서만 운행되는 차량

7. 목적 및 근거(해당되는 경우 긴급한 문제의 성격 포함): 인간의 건강이나 안전 보호

8. 관련 문서:

발행 연도가 표시된 참조 문서의 경우 언급된 판본이 적용된다. 발행 연도가 표시되지 않은 참조 문서의 경우, 최신 판본(개정사항 포함)이 적용된다.

1. 에너지 절약 및 효율적 사용에 관한 2010년 6월 17일자 베트남 국회 법률 제50/2010/QH12호
2. 에너지 절약 및 효율적 사용에 관한 법률의 시행조치를 제정한 2011년 3월 29일자 정부령 제21/2011/NĐ-CP호
3. 에너지 라벨을 부착해야 하는 차량 및 장비 목록을 규정하고 최소 에너지 성능 수준 및 시행 로드맵을 적용하는 2017년 3월 9일자 총리 결정 제04/2017/QĐ-TTg호
4. 7인승 이하 승용차의 에너지 라벨링을 규정한 2014년 9월 24일자 교통부(MOT) 공동 회람 제43/2014/TTLT-BGTVT-BCT호
5. 7인승 초과 9인승 이하 승용차에 대한 에너지 라벨링을 안내하는 2017년 11월 9일자 교통부 회람 제40/2017/TT-BGTVT호
6. TCVN 6785:2015: 도로 차량 – 엔진에 사용된 연료에 따른 자동차의 유해물질 배출 – 형식 승인 요구사항 및 시험방법

| |
|---|
| <p>7. TCVN 7792:2015: 도로 차량 – 내연기관 또는 하이브리드 전기 파워트레인으로 구동되는 승용차의 CO₂ 배출량 및 연료 소비 및/또는 전기에너지 소비 측정 방법, 전기 파워트레인으로 구동되는 M1 및 N1 범주 차량의 전기에너지 소비 측정 방법 – 형식 승인 요구사항 및 시험방법</p> <p>8. 유엔 유럽경제위원회(UNECE) 규정: ECE 801 – 개정 03 및 개정사항 1~10: 이산화탄소 배출량과 연료 소비 및/또는 전기에너지 소비와 전기 범위 측정과 관련하여 내연기관으로만 구동되거나 하이브리드 전기 파워트레인으로 구동되는 승용차 및 전기에너지 소비 및 전기 범위 측정과 관련하여 전기 파워트레인으로만 구동되는 M1 및 N1 범주 차량의 승인에 관한 통일 조항</p> <p>9. 중화인민공화국 국가표준 GB 27999-2014: 승용차 연료 소비량 평가 및 측정 방법</p> |
| <p>9. 채택 예정일: 2025-06-01</p> <p>시행 예정일: 2025-08-01</p> |
| <p>10. 의견 마감일: 통보일로부터 60 일</p> |
| <p>11. 관련 텍스트를 확인할 수 있는 출처: 국가 질의처 [X] 또는 다른 기관에서 이용 가능한 경우, 해당 주소, 전화번호 및 팩스번호, 이메일 및 웹사이트 주소:</p> <p>교통부 통지당국 및 질의처 베트남 등록국 18 Pham Hung, My Dinh 2, Nam Tu Liem, Ha Noi, Viet Nam 전화: 04.3768 4838 팩스: 04.3768 4840 이메일: tbtgtvt@vr.org.vn 웹사이트: http://www.tbt-bgtvt.vn/ https://members.wto.org/crnattachments/2025/TBT/VNM/25_02187_00_x.pdf</p> |