

**No. 4789. Multilateral**

AGREEMENT CONCERNING THE ADOPTION OF HARMONIZED TECHNICAL UNITED NATIONS REGULATIONS FOR WHEELED VEHICLES, EQUIPMENT AND PARTS WHICH CAN BE FITTED AND/OR BE USED ON WHEELED VEHICLES AND THE CONDITIONS FOR RECIPROCAL RECOGNITION OF APPROVALS GRANTED ON THE BASIS OF THESE UNITED NATIONS REGULATIONS. GENEVA, 20 MARCH 1958 [*United Nations, Treaty Series, vol. 335, I-4789.*]

UNITED NATIONS REGULATION No. 76. UNIFORM PROVISIONS CONCERNING THE APPROVAL OF HEADLAMPS FOR MOPEDS EMITTING A DRIVING BEAM AND A PASSING BEAM. GENEVA, 1 JULY 1988 [*United Nations, Treaty Series, vol. 1509, A-4789.*]

*APPLICATION OF UNITED NATIONS REGULATION No. 76\**

**Australia**

*Notifications deposited with the Secretary-General of the United Nations:  
24 December 2024*

*Date of effect: 22 February 2025*

*Registration with the Secretariat of the United Nations: ex officio, 24 December 2024*

\*No UNTS volume number has yet been determined for this record.

**N° 4789. Multilatéral**

ACCORD CONCERNANT L'ADOPTION DE RÈGLEMENTS TECHNIQUES HARMONISÉS DE L'ONU APPLICABLES AUX VÉHICULES À ROUES ET AUX ÉQUIPEMENTS ET PIÈCES SUSCEPTIBLES D'ÊTRE MONTÉS OU UTILISÉS SUR LES VÉHICULES À ROUES ET LES CONDITIONS DE RECONNAISSANCE RÉCIPROQUE DES HOMOLOGATIONS DÉLIVRÉES CONFORMÉMENT À CES RÈGLEMENTS. GENÈVE, 20 MARS 1958 [*Nations Unies, Recueil des Traités, vol. 335, I-4789.*]

RÈGLEMENT DE L'ONU N° 76. PRESCRIPTIONS UNIFORMES RELATIVES À L'HOMOLOGATION DES PROJECTEURS POUR CYCLOMOTEURS ÉMETTANT UN FAISCEAU-CROISEMENT ET UN FAISCEAU-ROUTE. GENÈVE, 1<sup>ER</sup> JUILLET 1988 [*Nations Unies, Recueil des Traités, vol. 1509, A-4789.*]

*APPLICATION DU RÈGLEMENT DE L'ONU N° 76*

**Australie**

*Dépôt des notifications auprès du Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies : 24 décembre 2024*

*Date de prise d'effet : 22 février 2025*

*Enregistrement auprès du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies : d'office, 24 décembre 2024*

\*Le numéro de volume RTNU n'a pas encore été établi pour ce dossier.