



Pracownia Certyfikacji Wyrobów  
Certification Product Section

# INSTYTUT TRANSPORTU SAMOCHODOWEGO

MOTOR TRANSPORT INSTITUTE

ROK ZAŁOŻENIA - 1952 - YEAR OF ESTABLISHMENT

ul. Jagiellońska 80 03-301 Warszawa



AC 015

# CERTYFIKAT

ZGODNOŚCI  
CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nr **Z/15/040/21**

NAZWA I ADRES POSIADACZA CERTYFIKATU:  
*Name and address of the certificate holder:*

AUTOMEX sp. z o.o.  
ul. Marynarki Polskiej 55D, 80-557 Gdańsk

NAZWA I ADRES PRODUCENTA:  
*Name and address of the manufacturer:*

AUTOMEX sp. z o.o.  
ul. Marynarki Polskiej 55D, 80-557 Gdańsk

NAZWA WYROBU:  
*Product:*

Opóźnieniomierz do kontroli działania hamulców  
*Device for testing brakes operation - decelerometer*

TYP/OZNACZENIE, PARAMETRY:  
*Type, designation, parameters:*

AMX 520/M  
Zgodnie z informacją na odwrocie  
*Accordingly with dates on back side*

WYRÓB SPEŁNIA WYMAGANIA ZAWARTE W:  
*The product complies with the requirements of:*

Rozporządzeniu Ministra Transportu i Budownictwa  
z 10.02.2006 r. (Dz. U. z 2006 r. Nr 40, poz. 275)

TYP PROGRAMU CERTYFIKACJI:  
*Type of product certification scheme:*

N wg EN ISO/IEC 17067:2013

PROGRAM CERTYFIKACJI:  
*Certification program:*

CZ

ZGODNIE ZE SPRAWOZDANIEM Z BADAŃ:  
*In conformity with the test report:*

0148/ZDO/21 z dnia 09.04.2021 r.

WYKONANYCH PRZEZ:  
*Carried out by:*

Instytut Transportu Samochodowego - Warszawa

**Certyfikat ważny jest w okresie od 05.05.2021 do 24.01.2026 i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu mających identyczne cechy jak przedstawiony do oceny wzór (wzory) i spełniających wymagania określone powyżej.**

*This certificate is valid from 05.05.2021 to 24.01.2026 and concerns only the products having identical characteristics as the test sample (s) and complying with the requirements mentioned above.*

**Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania wymagań określonych w umowie Nr C/040/PCW/21**  
*This certificate shall remain in force providing the requirements of the contract No. C/040/PCW/21 are complied with*

Kierownik Pracowni  
Certyfikacji Wyrobów

mgr inż. Dariusz Wiśniewski



DYREKTOR INSTYTUTU

prof. dr hab. inż. Marcin Ślęzak

Warszawa, 05.05.2021 r.