

# TAMTRON

# CE

## Deklaracja zgodności producenta

*Manufacturer's Declaration of conformity*

Nr. V025TP20-1

Waga nieautomatyczna  
*Non-automatic weighing instrument*

Klasa OIML  
Class



Model:  
*Model:*

Scalex 1750

Producent:  
*Manufacturer:* Tamtron Systems Oy

Käärmesaarentie 3 B  
02170 Espoo  
FINLAND

Upoważniony przedstawiciel:  
*Authorized Representative:* Tamtron S.A.

Sobocińskiego 19 A  
40-687 Katowice  
Poland

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.  
*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer*

Opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego  
*The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation*

Numer seryjny  
*Serial number:* 202309/2/M/25

Planowane miejsce użytkowania:  
*Intended place of use:* Port Gdański Eksploatacja S.A.  
tor nr 402/406  
80-548 Gdańsk  
Polska

Instrument zgodny z modelem produkcyjnym opisanym w zatwierdzeniu typu CE, spełnia wymagania dyrektywy 2014/31/EU dla wag nieautomatycznych

*Corresponds to the production model described in the EC type approval certificate and to the requirements of the Council Directive 2014/31/EU on non-automatic weighing instruments*

Moduł D: zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji  
*Module D: Conformity to type based on quality assurance of the production process*

**6274-06**  
Inspecta Tarkastus Oy  
Jednostka notyfikowana nr 0424  
*Notified Body no. 0424*

Numer certyfikatu zatwierdzenia typu CE:  
*Number of the EU type approval certificate:*

**T11947**

Podpisano w imieniu producenta przez:  
*Signed for and on behalf of the manufacturer by:*

Miejscowość  
*Location*

Data  
*Date*

Podpis  
*Signature*

Katowice, Polska

06.03.2025

Grzegorz Szrednicki



# TAMTRON



CE25T99-1

## Deklaracja zgodności producenta Manufacturer's Declaration of conformity

Waga automatyczna wagonowa  
Automatic rail-weighbridge for weighing wagons and trains

Model:  
Model:

Producent: Tamtron Systems Oy  
Manufacturer:

Upoważniony przedstawiciel: Tamtron S.A.  
Authorized Representative:

Klasa dokładności / Accuracy class:  
0,5 dla wagonu, 0,2 dla składu wagonów  
Trapper

Käärmesaarentie 3 B  
02160 Espoo  
FINLAND

Sobocińskiego 19 A  
40-687 Katowice  
Poland

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.  
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Opisany powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego  
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation

Numer seryjny  
Serial number: 202309/2/M/25

Instrument zgodny z modelem produkcyjnym opisanym w zatwierdzeniu typu CE, spełnia wymagania dyrektywy 2014/32/EU dotyczące przyrządów pomiarowych oraz zaleceń OIML R106-1 (2011)  
Corresponds to the production model described in the EU type approval certificate and to the requirements of the Council Directive 2014/32/EU on measuring instruments and international recommendation R106-1 (2011)

Moduł D: zgodność z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji  
Module D: Conformity to type based on quality assurance of the production process

5926-06  
Inspecta Tarkastus Oy  
Jednostka notyfikowana nr 0424  
Notified Body no. 0424

Numer certyfikatu zatwierdzenia typu CE:  
Number of the EU type approval certificate:

FI 18.MI006.01  
Inspecta Tarkastus Oy  
Jednostka notyfikowana nr 0424  
Notified Body no. 0424

Podpisano w imieniu producenta przez (Upoważnionego przedstawiciela):  
Signed for and on behalf of the manufacturer by (Authorized Representative):

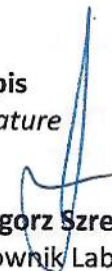
Miejscowość  
Location

Data  
Date

Podpis  
Signature

Katowice

2025-03-06

  
Grzegorz Szrednicki  
Kierownik Laboratorium  
Tamtron S.A.

