



CERTIFIKÁT EÚ SKÚŠKY TYPU

EU-type examination certificate

SNAS

Reg. No. 058/P-017

Číslo/Number: **SK 23 – 096 Rev. 0**

Vydala:
Issued by

Slovenská legálna metrologia, n. o.
Hviezdoslavova 31
974 01 Banská Bystrica
Slovenská Republika

Notifikovaná osoba **1432**
Notified body

V súlade s

prílohou č. 2, Modul B k nariadeniu vlády Slovenskej republiky č. 126/2016 Z. z. o sprístupňovaní váh s neautomatickou činnosťou na trhu v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 330/2019 Z. z., ktorým sa transponuje smernica Európskeho parlamentu a Rady 2014/31/EÚ z 26. februára 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania váh s neautomatickou činnosťou na trhu do právneho poriadku Slovenskej republiky.

In accordance with

Annex 2, Module B to Regulation of the Government of the Slovak Republic No. 126/2016 Coll. relating to the making available on the market of non-automatic weighing instruments as amended by Regulation of the Government of the Slovak Republic No. 330/2019 Coll., which implements, in the Slovakia, the Directive 2014/31/EU of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of non-automatic weighing instruments.

Výrobca
Manufacturer

Graviton, s.r.o.
Široká 4223/2, 058 01 Poprad, Slovakia

Žiadateľ
Applicant

výrobca
manufacturer

Druh výrobku
In respect of

váhy s neautomatickou činnosťou / non-automatic weighing instrument

Typ
Type

GV ...

Trieda presnosti III
Accuracy class

Základné parametre
Characteristics

$n \leq$ počet overovacích dielikov podľa popisnej prílohy
number of verification scale intervals according to descriptive annex

$e = Max/n$

$Max \leq v$ závislosti od použitých modulov a konfigurácie váhy
depending on modules and configuration of weighing instrument

Popis a dokumentácia

Základné technické a metrologické údaje, parametre, charakteristiky, popis meradla a podmienky schválenia sú uvedené v popisnej prílohe k tomuto certifikátu EÚ skúšky typu (8 strán), ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tohto certifikátu EÚ skúšky typu. Všetky skúšobné protokoly, výkresy, diagramy a dokumentácia sú archivované v zložke označenej GRAVITON_GV..._01

The principal technical and metrological data, characteristics, instrument description and approval conditions are set out in the Descriptive Annex to this EU-type examination certificate (8 pages), which is an integral part of this EU-type examination certificate. The test reports, designs, schematic diagrams and documentation used during certification process are recorded under reference folder GRAVITON_GV..._01.

Description and documentation

Platný do
Valid until

2033-09-28

Vystavený dňa
Date of issue

2023-09-28



Ing. Dušan Šmigura, PhD.
zástupca notifikovanej osoby
representative of notified body

Ako sa na meradlo vzťahujú aj ďalšie technické predpisy, ktoré zahrňajú iné aspekty meradla, certifikát EÚ skúšky typu platí len za predpokladu zhody meradla s týmito predpismi. Bez písomného súhlasu notifikovanej osoby môže byť tento certifikát reprodukovany iba ako celok.

Where the instrument is subject to other Directives covering other aspects, this EU - type examination certificate is valid, assuming that the instrument conforms to the provisions of those Directives. Without written permission of the notified body this certificate may be reproduced only as a whole.

