



REPUBLIKA HRVATSKA

DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO

KLASA: UP/I-960-03/08-07/25
URBROJ: 558-01/2-09-1
Zagreb, 23. ožujka 2009.

Na temelju članka 202. stavka 1. Zakona o općem upravnom postupku ("Narodne novine" broj 53/91), članka 20. stavka 1. Zakona o mjeriteljstvu ("Narodne novine" broj 163/03) i članka 8. stavka 1. Pravilnika o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 82/02), u povodu zahtjeva za dopunu tipnog odobrenja mjerila tvrtke Server – Mark; J. Martinovića 9; Zagreb, radi odobravanja dopune tipa mjerila, ravnatelj Državnog zavoda za mjeriteljstvo izdaje

**RJEŠENJE O DOPUNI
RJEŠENJA O ODOBRENJU TIPRA MJERILA**

1. Odobrava se tip mjerila:
 - vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga
 - tvornička oznaka mjerila: DS-...
 - proizvođač mjerila: Teraoka Seiko Co. Ltd. i Shanghai Teraoka Electronic Co. Ltd.
 - mjesto i država proizvodnje mjerila: Tokyo, Japan i Shanghai, NR Kina
 - službena oznaka tipa mjerila: HR M – 3 – 1076
2. Mjerila iz točke 1. ovog tipnog odobrenja mogu se podnositi na ovjeravanje.
3. Ovo rješenje važi do isteka Rješenja o odobrenju tipa mjerila.
4. Podaci o tehničkim i mjeriteljskim značajkama mjerila iz točke 1. ovog rješenja, priloženi su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

Obrazloženje

Tvrtka Server – Mark; J. Martinovića 9; Zagreb, podnijela je ovom Zavodu, 10. lipnja 2008. godine, zahtjev za dopunu tipnog odobrenja mjerila iz točke 1. ovog rješenja. Uz zahtjev je priložena tehnička dokumentacija i uzorci mjerila.

Tipnim ispitivanjem mjerila iz točke 1. ovog Rješenja provedenim sukladno Pravilniku o načinu na koji se provodi tipno ispitivanje mjerila ("Narodne novine" broj 82/02) i izvješćem o ispitivanju utvrđeno je da mjerila zadovoljavaju mjeriteljske zahtjeve propisane Pravilnikom o mjeriteljskim i temeljnim zahtjevima za neautomatske vage (NN 1/05, 11/05 i 42/07) i da su prikladna za uporabu.

Slijedom navedenog odlučeno je kao u izreci ovog tipnog odobrenja.

Uputa o pravnom sredstvu

Protiv ovoga rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor tužbom Upravnom sudu Republike Hrvatske u Zagrebu, u roku 30 dana od primitka ovoga rješenja

Upravna pristojba po tarifnom broju 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine" broj 3/96) u iznosu od 20,00 kn i 50,00 kn naplaćena je od podnositelja zahtjeva i poništena na zahtjevu.

Prilog: kao u tekstu (3 str.)



Dostaviti:

1. Server – Mark; J. Martinovića 9; Zagreb,
2. OMP - PJ Zagreb, PJ Osijek, PJ Rijeka, PJ Split,
3. Pismohrana, ovdje,
4. Glasilo Zavoda

1. Opći podaci

Podnositelj zahtjeva: Server Mark d.o.o; J. Martinovića 9; Zagreb

Proizvođač mjerila:

Teraoka Seiko Co. Ltd; 13-12 Kugahara 5-chome, Ohta-ku; Japan;
Shangai Teraoka Electronic Co. Ltd; Jinshian District; Shangai

Vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga

Tip mjerila: DS-...

Službena oznaka tipa: HR M-3-1076

2. izmjene u odnosu na izvorno Rješenje

U Rješenju o dobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-960-03/06-07/182; urbroj: 558-06/1-07-3 mijenjaju se slijedeći članci:

- članku 2.1. dodaje se tablica s opisom dopunskih oznaka vage:

...P; ...DP; ...EP; ...A; ...AP; ...BP	Vaga s izdignutim pokaznim uređajem
...B	Klasična pultna vaga
...H; .../L; .../HL	Viseća vaga
...SC	Vaga s ugrađenim čitačem (scannerom)
...ES; ...BC;...RL; ...SA; ...SB; ...RA; ...CD; ...D; ...E; ...LD; ...LE; ...LDP; ...LEP; ...LAP; ...LB; ...LBP; ...LQAS; ...GA; ...LGA; ...LA; ...RM; ...FS; ...BF; ...RB; ...PS; ...QAS	Vaga s odvojenim prijamnikom tereta

- u članku 3.1. mjeriteljske značajke, u tablici, svakoj oznaci tipa vage dodaju se ..., koje označavaju da iza bročane oznake vage mogu biti i slovne oznake iz prethodne tablice.
- U članku 3.1. mjeriteljske značajke, mjeriteljske značajke modela DS-425... mijenjaju se i glase

	DS-425...
Mjerno područje:	0,3 kg ≤ max ≤ 30 kg
Razred točnosti:	II ili III
e ≥	0,01 g
n ≤	30000 za razred točnosti II 6000 za razred točnosti III
Područje tare ≤	- 50 % Max
Temperaturni raspon	0 °C / 40 °C

Per

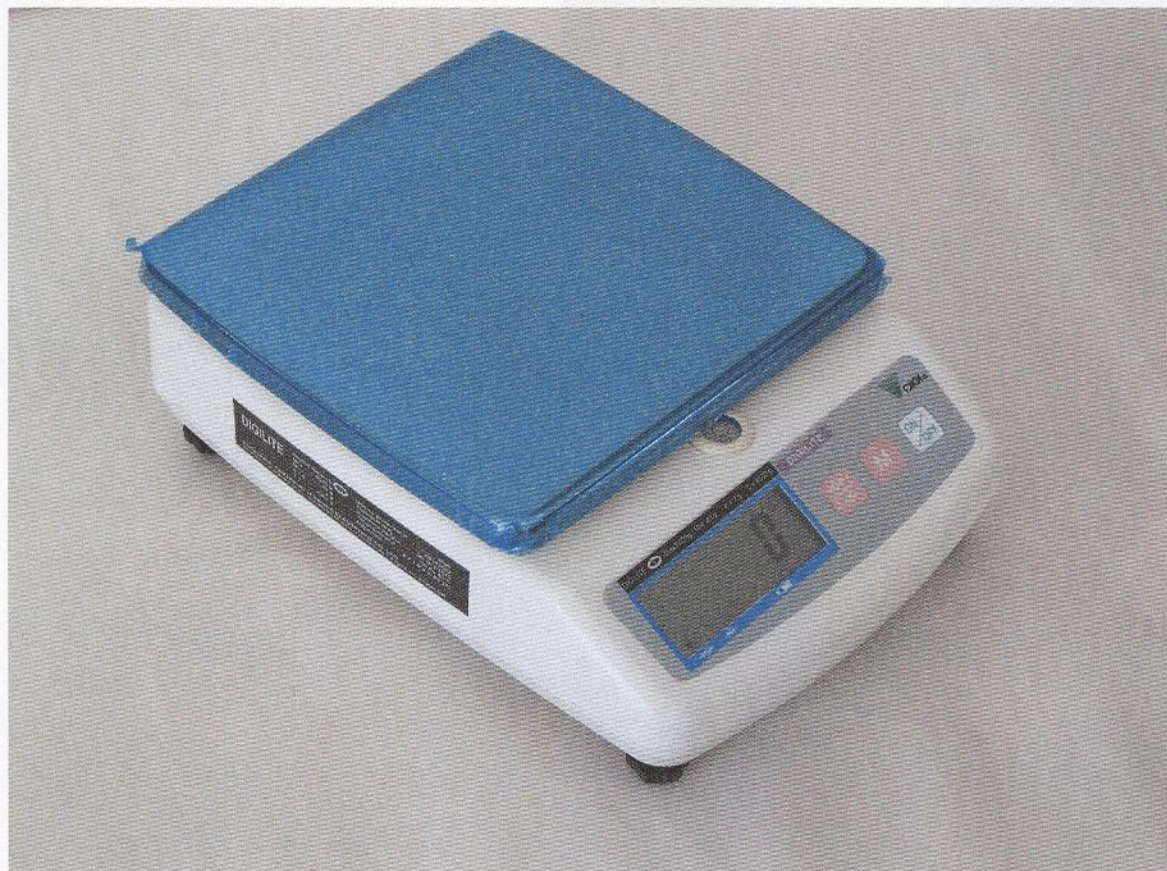
- U članku 3.1. mjeriteljske značajke, dodaju se mjeriteljske značajke modela DS-999...

	DS-999... (Digi Lite)
Mjerno područje:	1 kg ≤ max ≤ 5 kg
Razred točnosti:	III
e ≥	1 g
n ≤	2500 za razred točnosti III
Područje tare ≤	- 100 % Max
Temperaturni raspon	-10 °C / 40 °C

- U članku 7.7 vage grupe DS-682... dodaje se rečenica: Zaštitu je moguće izvesti žicom i plombom ili zaštitnim naljepnicama.
- U članku 7.8 vage grupe DS-685... dodaje se rečenica: Zaštitu je moguće izvesti žicom i plombom ili zaštitnim naljepnicama.
- Dodaje se članak 7.13 koji glasi:

7.13 Vage grupe DS-999

Vage ove grupe mogu se javiti i pod trgovačkim nazivom Digi Lite.



Izgled vage DS-999 (Digi Lite).



Na vagama Digi Lite zaštićuje se natpisna pločica i vijci koji spajaju polutke kućišta, pošto je pristup mjeriteljskim značajkama moguć putem kratkospojnika na matičnoj ploči.

PL