



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**DRŽAVNI ZAVOD ZA MJERITELJSTVO**

KLASA: UP/I-960-03/09-07/07  
URBROJ: 558-02/1-09-3  
Zagreb, 16. travnja 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 Digitron d.o.o.; Digitronska 33; Buje, 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: diSKALA...
  - proizvođač mjerila: Digitron d.o.o.
  - mjesto i država proizvodnje mjerila: Buje, Hrvatska
  - službena oznaka tipa mjerila: HR M – 3 – 1099
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, prilog su ovom rješenju i čine njegov sastavni dio.

**Obrazloženje**

Tvrtka Digitron d.o.o, podnijela je ovom Zavodu, 19. veljače 2009. 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 (2 str.)



**RAVNATELJ:**

*Mirko Vuković*  
**Mirko Vuković, dipl. ing.**

Dostaviti:

1. Digitron d.o.o; Digitronska 33; Buje
2. OMP - PJ Zagreb, PJ Osijek, PJ Rijeka, PJ Split,
3. Pismohrana, ovdje,
4. Glasilo Zavoda



## 1. Opći podaci

Podnositelj zahtjeva: Digitron d.o.o; Digitronska 33; Buje

Proizvođač mjerila: Digitron d.o.o; Digitronska 33; Buje

Vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga

Tip mjerila: diSKALA...

Službena oznaka tipa: HR M-3-1099

## 2. izmjene u odnosu na izvorno Rješenje

U Rješenju o dobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-960-03/06-07/194; urbroj: 558-06/5-08-1 od 28. travnja 2008, mijenjaju se slijedeći članci:

- Članku 3.1. Mjeriteljske značajke vage diSKALA... dodaju se značajke vage diSKALA JWP:

Tip	diSKALA JWP
Razred točnosti	III ili IIII
Broj MPS	1
Vrsta vage	pulna
Max	1,5 kg – 30 kg
$e \geq$	0,2 g
$n \leq$	7500 za mjerila s jednom vrijednosti podjeljka 3000 za mjerila s više vrijednosti podjeljka, za mjerila s više područja vaganja, po području vaganja, maksimalno dva područja
Temperaturno područje rada	-10 °C – 40 °C
Posebne značajke	Kućište od nehrđajućeg čelika, mogućnost brojanja

- Članku 7. tipovi vage i način zaštite, dodaje se nova točka:

### 7.9. Vaga diSKALA JWP



Izgled vage diSKALA JWP.







Način zaštite vage diSKALA MA 40. Zaštićuje se pristup tipkalu za ulaz u mjeriteljske značajke vage koji se nalazi ispod poklopcu na donjoj strani vage, vijak koji drži prijamnik tereta na MPS i natpisna pločica. Za zaštitu se koriste žica i plomba u olovu, te zaštitni žigovi u obliku naljepnice.

*Palu*



## 1. Opći podaci

Podnositelj zahtjeva: Digitron d.o.o; Digitronska 33; Buje

Proizvođač mjerila: Digitron d.o.o; Digitronska 33; Buje

Vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga

Tip mjerila: diSKALA...

Službena oznaka tipa: HR M-3-1099

## 2. izmjene u odnosu na izvorno Rješenje

U Rješenju o dobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-960-03/06-07/194; urbroj: 558-06/5-08-1 od 28. travnja 2008, mijenjaju se slijedeći članci:

- Članku 3.1. Mjeriteljske značajke vage diSKALA... dodaju se značajke vage diSKALA JWP:

Tip	diSKALA JWP
Razred točnosti	III ili IIII
Broj MPS	1
Vrsta vage	pultna
Max	1,5 kg – 30 kg
$e \geq$	0,2 g
$n \leq$	7500 za mjerila s jednom vrijednosti podjeljka 3000 za mjerila s više vrijednosti podjeljka, za mjerila s više područja vaganja, po području vaganja, maksimalno dva područja
Temperaturno područje rada	-10 °C – 40 °C
Posebne značajke	Kućište od nehrđajućeg čelika, mogućnost brojanja

- Članku 7. tipovi vaga i način zaštite, dodaje se nova točka:

### 7.9. Vaga diSKALA JWP



Izgled vage diSKALA JWP.

*Priloz*







Način zaštite vage diSKALA MA 40. Zaštićuje se pristup tipkalu za ulaz u mjeriteljske značajke vage koji se nalazi ispod poklopca na donjoj strani vage, vijak koji drži prijamnik tereta na MPS i natpisna pločica. Za zaštitu se koriste žica i plomba u olovu, te zaštitni žigovi u obliku naljepnice.



## 1. Opći podaci

Podnositelj zahtjeva: Digitron d.o.o; Digitronska 33; Buje  
Proizvođač mjerila: Digitron d.o.o; Digitronska 33; Buje  
Vrsta mjerila: neautomatska elektromehanička vaga  
Tip mjerila: diSKALA...  
Službena oznaka tipa: HR M-3-1099

## 2. izmjene u odnosu na izvorno Rješenje

U Rješenju o dobrenju tipa mjerila: klasa: UP/I-960-03/06-07/194; urbroj: 558-06/5-08-1 od 28. travnja 2008, mijenjaju se slijedeći članci:

- Članku 3.1. Mjeriteljske značajke vage diSKALA... dodaju se značajke vage diSKALA JWP:

Tip	diSKALA JWP
Razred točnosti	III ili IIII
Broj MPS	1
Vrsta vage	pulna
Max	1,5 kg – 30 kg
$e \geq$	0,2 g
$n \leq$	7500 za mjerila s jednom vrijednosti podjeljka 3000 za mjerila s više vrijednosti podjeljka, za mjerila s više područja vaganja, po području vaganja, maksimalno dva područja
Temperaturno područje rada	-10 °C – 40 °C
Posebne značajke	Kućište od nehrđajućeg čelika, mogućnost brojanja

- Članku 7. tipovi vaga i način zaštite, dodaje se nova točka:

### 7.9. Vaga diSKALA JWP



Izgled vage diSKALA JWP.







Način zaštite vage diSKALA MA 40. Zaštićuje se pristup tipkalu za ulaz u mjeriteljske značajke vage koji se nalazi ispod poklopca na donjoj strani vage, vijak koji drži prijamnik tereta na MPS i natpisna pločica. Za zaštitu se koriste žica i plomba u olovu, te zaštitni žigovi u obliku naljepnice.

