

Vaa'at

IS·VET





38041 Digitaalivaaka 610 g/0,01 g

38043 Digitaalivaaka 2100 g/0,01 g

Monikäyttöiset kannettavat vaa'at luokkahuoneessa käytettäväksi.

Vaa'at on suunniteltu vaativaan luokkahuonekäyttöön. Niiden ominaisuuksia ovat mm. erinomainen ylikuormitussuojaus ja pinottavuus. Kestävä ja monikäyttöinen tehokas vaaka, joka soveltuu koululuokassa suoritettaviin erilaisiin punnitustehtäviin, kuten osien laskentaan, prosenttipunnitukseen ja tarkistus-punnitukseen.

Käyttökohteet

Punnitus, osien laskenta, prosenttipunnitus, tarkistus-punnitus.

Näyttö

Taustavalaistu nestekidenäyttö (LCD).

Toiminta

Vaihtovirtasovitin (sisältyy toimitukseen) tai 4 C LR14-paristoa (eivät sisälly).

Tiedonsiirto

RS232, USB tai Ethernet (saatavana lisävarusteena).

Rakenne

ABS-kotelo, ruostumattomasta teräksestä valmistettu 145 mm taso, kuljetuslukko, luistamattomat ja säädettävät jalat, tasokupla.

Ominaisuudet

Valikon ja kalibroinnin lukituskytkin, mekaaninen ja ohjelmiston ylikuormitus-/alikuormitussuojaus, vakausilmais-in, alhaisen paristovarauksen ilmais-in, automaattinen sammutus, käyttäjän valittavissa olevat tulostusvaihtoehdot, käyttäjän valittavissa olevat tiedonsiirtoasetukset.



38047 Digitaalivaaka 320 g/1 mg

Kestävä, monikäyttöinen vaaka monenlaisiin yleisiin punnituksiin.

Käyttökohteet

Peruspunnitus, osien laskenta, prosenttipunnitus, tarkistus-punnitus.

Näyttö

Taustavalaistu nestekidenäyttö (LCD).

Toiminta

Vaihtovirtasovitin (sisältyy toimitukseen) tai 4 C-paristoa (eivät sisälly).

Tiedonsiirto

RS232, USB tai Ethernet (saatavana lisävarusteena).

Rakenne

ABS-kotelo, ruostumattomasta teräksestä valmistettu 93 mm taso, kuljetuslukko, luistamattomat ja säädettävät jalat, tasokupla.

Ominaisuudet

Valikon ja kalibroinnin lukituskytkin, mekaaninen ja ohjelmiston ylikuormitus-/alikuormitussuojaus, vakausilmais-in, alhaisen paristovarauksen ilmais-in, automaattinen sammutus, käyttäjän valittavissa olevat tulostusvaihtoehdot, käyttäjän valittavissa olevat tiedonsiirtoasetukset.



Suunniteltu tarkkaan ja toistettavaan punnitukseen välttämättömissä punnitustehtävissä.

Parempi tuottavuus nopean vakautusajan ansiosta.

Mekaaninen ylikuormitussuoja suojaa vaakaa ja parantaa sen kestävyttä.

**38011 Digitaalivaaka 2200 g/1 g****38011B Digitaalivaaka 220 g/0,1 g**

Helppokäyttöinen, perusvaaka nopeisiin punnituksiin.

Käyttökohteet

Peruspunnitus, näytön pito.

Näyttö

Taustavalaistu nestekidenäyttö (LCD).

Toiminta

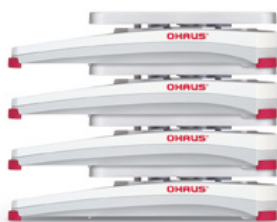
3 AA-paristoa (sisältyvät toimitukseen) tai verkkolaitteella (ei sisälly).

Rakenne

ABS-kotelo, ruostumattomasta teräksestä valmistettu 145x133 mm taso, kuljetuslukko, luistamattomat jalat.

Ominaisuudet

Vakaasilmais, mekaaninen ja ohjelmiston ylikuormitus-/alikuormitussuojaus, alhaisen paristovarauksen ilmainen, automaattinen sammutus.



Pieni virrankulutus mahdollistaa keskeytymättömän käytön – 1 000 tuntia.

Entistä toimivampi suuren taustavalaistun nestekidenäytön ja kahden painikkeen käytön ansiosta.

Käytännöllinen tilaa säästävä muotoilu kätevää säilytystä varten.

24010 Alkalipari 1.5 V Ø 14, pit. 50, LR6 AA**38030 Digitaalivaaka 220 g/0,1 g****38031 Digitaalivaaka 2200 g/1 g****38032 Digitaalivaaka 620 g/0,1 g****38038 Digitaalivaaka 5200 g/1 g**

Peruspunnitusominaisuudet edulliseen hintaan.

Käyttökohteet

Peruspunnitus

Näyttö

Nestekidenäyttö (LCD)

Toiminta

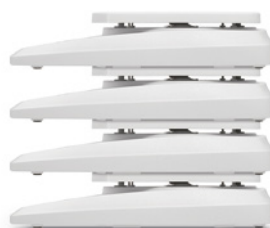
3 AA-paristoa (sisältyvät toimitukseen) tai verkkolaite (ei sisälly).

Rakenne

ABS-kotelo ja taso, kuljetuslukko, luistamattomat jalat.

Ominaisuudet

Vakaasilmais, mekaaninen ja ohjelmiston ylikuormitus-/alikuormitussuojaus, automaattinen sammutus.



Pieni virrankulutus mahdollistaa 300 tunnin keskeytyksettömän käytön.

Säilytystä helpottava pinottava muotoilu.

Iso punnitustaso mahdollistaa monipuolisen käytön.



38037 Digitaalivaaka 500 g/0,1 g

Käytännöllinen taskumalli saranoidulla kannella. Erinomainen tarkkuus edulliseen hintaan.

- Taustavalaistu nestekidenäyttö (LCD)
- Sammutusautomaatiikka
- Punnitustaso 50x70 mm.

38038 Digitaalivaaka 5200 g/1 g

Peruspunnitusominaisuudet edulliseen hintaan.



49930 Digitaalivaaka 220 g x 0.01 g

49930B Bluetooth adapteri

49931 Digitaalivaaka 420 g x 0.1 g

49932 Digitaalivaaka 620 g x 0.1 g

Käyttökohteet

Punnitus, tiheyden määrittäminen, moolien punnitus.

Näyttö

Taustavalaistu nestekidenäyttö 6-numeroinen 7-segmentti valkoisella LED-taustavaloilla.

Toiminta

Verkkolaite (sisältyy toimitukseen), paristot (eivät sisälly).

Tiedonsiirto

Valinnainen RS232, USB-isäntä, USB-laite, Bluetooth tai Ethernet.

Rakenne

ABS-kotelo, ruostumattomasta teräksestä valmistettu taso (49930 ja 49931 punnitustaso Ø 120 mm, 49932 punnitustaso 170x140 mm), vaihdettava käytönaikainen kansi.

Ominaisuudet

Nopea vakautusaika, valikon lukituskytkin, pinottava muotoilu, turvarako, alapuolella integroitu punnituskoukku tasapaino-punnituskäyttöön, kuljetuslukko, irrotettava ruostumattomasta teräksestä valmistettu punnitustaso, vakausilmaisin, ylikuormituksen/alikuormituksen ilmaisin, alhaisen paristovaroituksen ilmaisin, automaattinen sammutus.





49951 Analyysivaaka 320 g tarkkuus 1 mg

49954 Analyysivaaka 3200 g x 0.01 g

49955 Analyysivaaka 6200 g x 0.01 g

Käyttökohteet

Peruspunnitus, osien laskenta, prosenttipunnitus, eläinten punnitus, tiheyden määrittäminen.

Näyttö

Taustavalaistu nestekidenäyttö (LCD); Toisen rivin näyttö lisätietoja tai ohjeita varten (pistematriisi).

Toiminta

Verkkolaite (sisältyy toimitukseen).

Tiedonsiirto

RS232 ja USB-laite (sisältyy toimitukseen); GLP/GMP-datalähtö reaaliaikaisella kellolla.

Rakenne

Metallinen pohja, ABS-yläkotelo, irrotettava ruostumattomasta teräksestä valmistettu taso (49951 punnitustaso Ø 120 mm, 49954 ja 49955 punnitustaso Ø 180 mm), lasinen vetosuojus (vain 1 mg:n malli), alapuolella integroitu punnituskoukku, turvakiinnike, kalibrointilukko ja vaihdettava käytönaikainen kansi, etupaneelissa vaa'an asennon ilmaiseva kupla.

Ominaisuudet

Käyttäjän valittavissa olevat ympäristösuodattimet ja kirkkausasetukset, automaattinen taaraus, automaattinen himmennys, käyttäjän valittavissa olevat vertailukalibrointipisteet, ohjelmiston lukitus ja nollausvalikko, käyttäjän valittavissa olevat tiedonsiirtoasetukset ja tietojen tulostusvaihtoehdot, käyttäjän määriteltävissä olevat projekti- ja käyttäjätunnukset, ohjelmiston ylikuormituksen/alikuormituksen ilmaisin, vakauseräily, neljä käyttökieltä.



Jousivaa'at

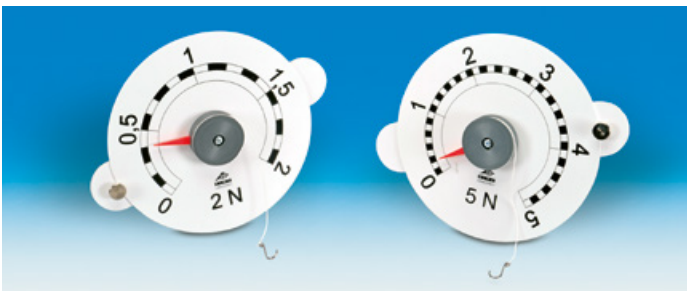
Vaa'oissa on sekä g- että N-asteikot, jolloin niitä voidaan käyttää punnitsemiseen sekä voiman mittaamiseen.

- Tukevarakenteisen jousen rikkominen kiertämällä estetty
- Metalliosat ruostumatonta terästä
- Kalibroituavissa
- Havainnollinen, läpinäkyvä rakenne



- 27002A Jousivaaka 1N/100g putkimalli ■
- 27002 Jousivaaka 2N/200g putkimalli ■
- 27006 Jousivaaka 3N/300g putkimalli ■
- 27003 Jousivaaka 5N/500g putkimalli ■
- 27003B Jousivaaka 10N/1kg putkimalli ■
- 27011F Jousivaaka 30N/3 kg putkimalli ■

Demonstraatiojousivaa'at



- 27150 Jousivaaka 2 N, demonstraatiomalli
- 27151 Jousivaaka 5 N, demonstraatiomalli

Jousivaa'at demonstrointiin. Urapyörä kuulalaakeroitu. Mukana toimitetaan koukkupäinen naru. Suuri, helposti luettava pyörä näyttö. Kalibrointi uraruuvilla. Magneettikiinnitys tauluun. Halkaisija 175 mm.

Tuotekoodi	Mittausalue	Asteikon jako
27150	2N	0,1 N
27151	5N	0,1 N



- 270170 Jousivaaka työntö- ja vetomittauksiin, 250 g / 2.5 N
- 270170B Jousivaaka työntö- ja vetomittauksiin, 500 g / 5 N
- 270170C Jousivaaka työntö- ja vetomittauksiin, 1 kg / 10 N
- 270170D Jousivaaka työntö- ja vetomittauksiin, 2 kg / 20 N
- 270170E Jousivaaka työntö- ja vetomittauksiin, 3 kg / 30 N
- 270170F Jousivaaka työntö- ja vetomittauksiin, 5 kg / 50 N



38010 Siirtopainovaaka

Korkealaatuisista materiaaleista valmistettu siirtopainovaaka. Tasapainoisen rakenteensa ansiosta vaaka ei tarvitse tasoasetusta.

- Kevytmetallinen painevalu jalustassa ja vaa'an selässä
- Laakerit akaattia, särmälaakerit terästä
- Vaimennusmagneetit alnicoa
- Yksitasoinen 3-pistejalusta
- Kapasiteetti 311 g
- Tarkkuus 10 mg



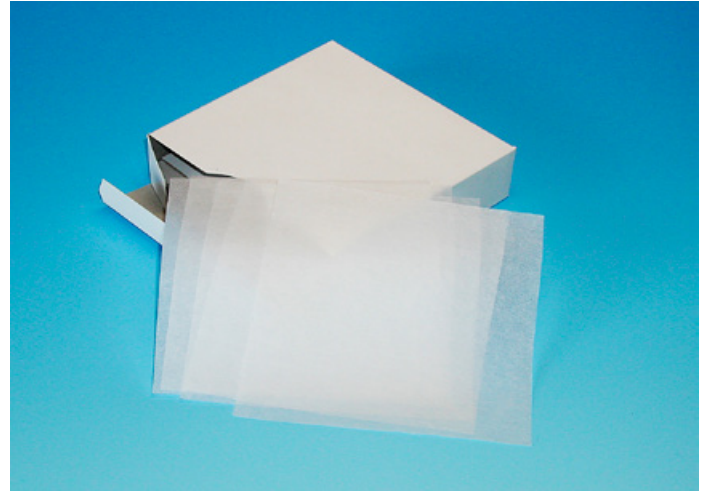
36014 Kirjevaaka 100 g/500 g

- 100 g / 500 g asteikot
- metallirunkoinen



49901 Punnitusalususta, 100 kpl

- Kertakäyttöisiä
- Polystyreeniä
- Vinoneliön muoto mahdollistaa taivuttamisen, jolloin punnitun aineen saa kaadettua suoraan esim. mittapulloon.



49902 Punnituspaperi 90 x 125mm, 500 kpl



38039 Digitaalivaaka 300 g/0,01 g

Edullinen vaaka erinomaisella 0,01 g tarkkuudella. Mukana muovinen tuulisuoja ja paristot (2 x AA).



38039B Digitaalivaaka 750 g/ 0,1 g

Digitaalivaaka taaraus sekä laskenta toiminnoilla.

Mittausalue: 0 - 750 g.

Tarkkuus: 0,1 g.

Toimitukseen sisältyy 2 x AAA paristot.



38038B Digitaalivaaka 5 kg/1 g

Uusi erittäin matala digitaalivaakamalli taaraustoiminnolla.

Mittausalue: 0-5000 g, tarkkuus: 1 g. Paristot 3 x 1,5 V AAA sisältyvät toimitukseen.

IS·VET

Kilpivirrantie 7,
74120 Iisalmi
Puh. 017 832 31
myynti@isvet.fi
www.isvet.fi

Helsingintie 44 B,
04430 Järvenpää
Puh. 017 832 31
myynti@isvet.fi
www.isvet.fi