



## Oferta balante de precizie - Cantare de bijuterii -

### Ohaus CX

*Cantar portabil cu platan din oțel inoxidabil 128 x 142 mm. Fara verificare metrologica. Avantajele cantarelor Ohaus: carcase solide; garantie 2 ani; rezistenta la stropire.*

Capacitate cantarire:

- Capacitate 220 g, diviziune 0.1 g - CX221
- Capacitate 620 g, diviziune 0,1 g - CX621
- Capacitate 1200 g, diviziune 0,1 g - CX1201
- Capacitate 2200 g, diviziune 1 g - CX2200
- Capacitate 5200 g, diviziune 1 g - CX5200

Aplicatii: cantarire (2 unitati de masura) + Newtons

Display: LCD

Operare: de la priza sau cu baterii (incluse) – functia Auto-off, calibrare de la tastatura

Design compact.

Dimensiuni: 135 × 201 × 41 mm

Dimensiuni platan: 128 × 142 mm

Greutate: 500 g

**Fara verificare metrologica.**

**Pret: Va rugam sa ne contactati**



### Ohaus Valor 1000

*Balanta de precizie OHAUS VALOR 1000 cu capacitatea de cantarire de 3,6,15 sau 30 kg si un platan din oțel inoxidabil cu diametrul de 245 x 190 mm, simplifica chiar si cele mai complexe masuratori de laborator.*

*Avantajele Ohaus: 2 ani garantie; carcasa solida ce confera cantarului durabilitate; rezistenta la stropire.*

Capacitate:

- 3 kg (diviziune 0,5g) V12P3
- 6 kg (diviziune 1g)-varianta implicita V12P6
- 15 kg (diviziune 3g) V12P15
- 30 kg (diviziune 5g) V12P30

Afisaj: LCD, cu iluminare LED albastra; afisare: greutate (pana la 6 cifre).

Taste directe: 2

Dimensiune platan: 245 x 190 mm

Suprafata cantarire: inox si plastic (pot fi schimbate in functie de necesitati)

Temperatura operare: de la 0°C pana la 40°C

Alimentare: 2 baterii reincarcabile.

Dimensiuni: 260 x 270 x 122 mm

Greutate: 3.1 kg

**Pret: Va rugam sa ne contactati**



## T-Scale NHB-600G-M



Cântarul de precizie T-Scale NHB-600G-M – este un dispozitiv simplu în utilizare, cu un design modern, dotat cu tehnologie de ultimă generație. Platanul este realizat din oțel inoxidabil, care îl protejează împotriva coroziunii. Cântarul este dotat cu un afișaj pentru operator LCD de 16.5 mm, cu iluminare de fundal.

Capacitate: 600g;  
Diviziune: 0.01g;  
Adaptor AC (PV/800mA) Baterie reîncărcabilă (6V/4Ah);  
Afișaj LCD de 16,5 mm, cu iluminare din spate cu LED-uri de culoare albă;  
Interfețe de conectare: RS232, USB;  
Temperatură de funcționare: 0°C +40°C;  
Dimensiuni: 200 x 250 x 154 mm. **Verificare metrologica**

Pret: Va rugam sa ne contactati

## Ohaus Navigator NVT



Diviziune 0,5/1/2/5 g. Senzori touch-free. Display-ul LCD si fundalul iluminat cu LED-uri ofera vizibilitate maxima. Acumulator incorporat.

Avantajele cantarelor Ohaus: carcase solide; garantie 2 ani; rezistenta la stropire.

Capacitate de cantarire de 3200 g si diviziune de 1 g (implicita) NVT3200M

Capacitate de cantarire de 1600 g si diviziune de 0,5 g. NVT1601M

Capacitate de cantarire de 6400 g si diviziune de 2 g. NVT6400M

Capacitate de cantarire de 16000 g si diviziune de 5 g. NVT16000M

Platan: 230 x 174 mm

Dotat cu 1 senzor touch-free ce permit operarea fara a atinge cantarul. Senzorii se pot seta individual, astfel se pot seta pana la 36 de combinatii de operatiuni

Acumulator incorporat

Timp de stabilizare 1 sec

Display LCD, fundal iluminat cu LED alb

Accesorii disponibile: In-use cover; carcasa pentru transport; accesoriu anti-furt; conectare RS232, USB sau Ethernet

Temperatura de functionare: de la 0 la +40 grade C

Dimensiuni (L x l x h): 250 x 260 x 58 mm.

Greutate: 0,9 kg

**Verificare metrologica**

Pret: Va rugam sa ne contactati

## Cely PB60



Platan din inox. Protectie de vant. Spatiu de cantarire: 145 x 170 x 80 mm.

Disponibil in 4 variante de cantarire:

- de la 0 la 300 g cu diviziunea de **0,005 g**

- de la 0 la 600 g cu diviziunea de 0,01 g

- de la 0 la 1500 g cu diviziunea de 0,02 g

- de la 0 la 3000 g cu diviziunea de 0,05 g

Alimentare: priza si **acumulator inclus**

Functii: numarator piese, cantarire procentuala, functie acumulare si conversie unitate (kg / lb)

Afișaj: LCD, 6 caractere avand inaltimea de 15 mm

Dimensiuni: 190 (L) x 220 (l) mm.

Origine marca: Spania.

**Fara verificare metrologica.**

Pret: Va rugam sa ne contactati

## CAS XE PLUS-600R



Cantarul CAS XE-600R, datorita preciziei de 0,02g, este solutia recomandata a fi folosita de catre bijutieri la cantarirea metalelor pretioase dar se poate utiliza si in alte domenii precum farmacii, spitale sau laboratoare. Cantarul CAS se poate utiliza de asemenea si la cantarirea exacta a plantelor farmaceutice sau in locuri in care este nevoie de o balanta analitica de precizie ridicata.

precizia de cantarire  $d=e= 0,02g$   
limita maxima de cantarire: 600g  
limita minima de cantarire 0,4g  
afisaj LCD 7 cifre cu iluminare (back light)  
platan inox cu diametru de 127 mm si incinta de protective  
alimentare: acumulator si incarcator inclus  
temperatura de lucru: +5°C ... +40°C  
interfata pt.afisaj extern, legatura la PC si imprimanta  
certificat de conformitate CE al produsului.

**Verificare metrologica.**

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Partner WTC600, 0,01g



*Ideal pentru magazine de bijuterii, case de amanet.*

Dimensiune platan: 128 x 128 mm. Platan din inox.  
Alimentare: priza 230V si acumulator 3,4 Ah  
Afisaj: LCD, fundal iluminat  
Domeniu de cantarire: 0 - 600 g. Diviziunea de cantarire: 0,01 g  
Timp de stabilizare: 3 secunde  
Dimensiuni (L x l x h): 330 x 220 x 140 mm.  
Conditii de operare: +15°C - +30°C.  
Disponibil in varianta cu calibrare externa.  
Fabricat in CE.

**Verificare metrologica.**

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Ohaus SJX Gold 0,01g

*Capacitate de cantarire: 64, 620,1500 sau 6200 g in functie de model.  
Diviziune de cantarire: 0,01g.  
Platan: Ø 120 mm sau 170 x 140mm la varianta de 1500g.*



Diviziune: 0,005 lb (0,01 g)  
Diviziune (certificată): 0,0005 lb (0,1 g)  
Dimensiune platan: 4,7 in (120 mm)  
Durata de viata a bateriei: 80 de ore cu baterii de unica folosinta  
Comunicare RS232 (disponibilă ca accesoriu); Host USB (disponibil ca accesoriu);  
Dispozitiv USB (disponibil ca accesoriu); Ethernet (disponibil ca accesoriu);  
Bluetooth (disponibil ca accesoriu)  
Dimensiuni (LxLxW): 2,1 in x 8,8 in x 8 in (54 mm x 224 mm x 202 mm)  
Ecran: LCD  
Calibrare interna: nu se aplica  
Legal pentru comerț NTEP certificat; Măsura Canada aprobată  
Linearitate  $\pm; 0,02 g$   
Greutate neta: 2,2 lb (1 kg)  
Platan: oțel inoxidabil

**Verificare metrologica.**

**Disponibil si fara metrologie.**

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Partner WLC 6 – 19 x 19



Dimensiune platan: 195 x 195 mm. Platan din inox.  
Acumulator incorporat  
Sigilare la apa si praf IP43.  
Afisaj: LCD, fundal iluminat  
Conectare la computer: RS232  
Domeniu de cantarire: 0 – **6000 g** . Diviziunea de cantarire: **0,1 g**  
Timp de stabilizare: 3 secunde  
Conditii de operare: +15°C - +30°C.  
Greutate 4,3 kg  
Fabricat in CE. Verificare metrologica.

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Partner WLC 6 – 30 x 30



Capacitate de cantarire de 6 kg si diviziune de 0,1 g.  
**Platan: 30 x 30 cm**  
Acumulator incorporat  
Conectare la computer RS232  
Timp de stabilizare 3 sec  
Display-ul se poate atasa de cantar sau se poate monta la distanta. Cablu inclus.  
Temperatura de functionare: de la +15 la +30 grade C  
Sigilare la apa si praf IP43.  
Dimensiuni cu display atasat: 300 x 145 mm  
Greutate: 5,2 kg

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Ohaus PJX Gold 0,01g

*Disponibil in multiple variante de cantarire de la 820 la 5200 g. Fara calibrare interna. Cantarul este disponibil si in varianta cu omologare metrologica si calibrare interna.*

*Diviziune de cantarire: 0,01g.*

*Platan: Ø 180 mm.*

*Incinta de sticla pentru protectie vant inclusa.*

*Display cu contrast puternic. Interfata RS232 inclusa.*



Timp (s) de stabilizare: 3  
Sensibilitate de rupere a temperaturii (PPM / K) ± 3  
Unități Milligram, Gram, Kilogram, Uncie, Lire, Carat, Pennyweight, Ununce Troy  
Aplicații: Cantarirea de bază, Numărarea pieselor, Cântărirea procentuală, Determinarea densității  
Dimensiunea platanului: 90 mm 120 mm  
Alimentare intrare de alimentare: 100-240V ~ 200mA 50-60Hz 12-18VA  
Putere de ieșire: 12 VDC 0.5A  
Dimensiuni asamblate (W x D x H) 209 x 321 x 274 mm  
Comunicare RS232 și Mini DIN  
Intervalul de temperatură de funcționare de la 10 ° C la 30 ° C  
Greutate netă 4,5 kg  
Greutate de transport 7 kg  
Dimensiuni de transport (W x D x V) 507 x 387 x 531 mm

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Partner WLC 60 – 40 x 50

Diviziune 0,1 g. Conectare RS 232. Display-ul se poate atasa de cantar sau se poate monta la distanta. Acumulator incorporat. Sigilare IP43.



Capacitate de cantarire de 60 kg si diviziune de 1 g.

Platan: 50 x 50 cm

Acumulator incorporat

Conectare la computer RS232

Timp de stabilizare 3 sec

Display-ul se poate atasa de cantar sau se poate monta la distanta. Cablu inclus.

Temperatura de functionare: de la +15 la +30 grade C

Sigilare la apa si praf IP43.

Dimensiuni cu display atasat: 300 x 145 mm

Greutate: 5,2 kg

Origine produs: Polonia

Verificare metrologica.

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Ohaus PR Precision Gold 0,001g

Disponibil in variante de cantarire: 220, 420 sau 520g. Fara calibrare interna. Cantarul este disponibil si in varianta cu omologare metrologica si calibrare interna.



Alimentare intrare de alimentare: 100 - 240V ~ 200mA 50 - 60Hz 12 - 18VA

Putere de iesire: 12 VDC 0.5A

Dimensiuni asamblate (W x D x H) 8 x 13 x 12 inch / 201 x 317 x 303 mm

Comunicare RS232

Intervalul de temperatură de funcționare Condiții de funcționare pentru utilizarea obișnuită în laborator: +10 până la 30 ° C (operabilitate garantată între +5 și 40 ° C)

Intervalul de temperatură de depozitare Umiditate: umiditate relativă maximă 80% pentru temperaturi de până la 30 ° C,

scăzând linear la 50% umiditate relativă la 40 ° C

Greutate netă 10 lb / 4,5 kg. Greutate de transport 15,4 lb / 7 kg

Dimensiuni de transport (W x D x H) 20 x 15 x 21 inch / 507 x 387 x 531 mm.

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Partner PS 210



Dimensiune platan: 128 x 128 mm. Platan din inox.

Alimentare: priza 230V

Afisaj: LCD, fundal iluminat. Tastatura multifunctionala cu 12 butoane.

Domeniu de cantarire: 0 - **210 g**. Diviziunea de cantarire: **0,001 g**

Comunicare: 2 x RS232, 2 x USB

Poate tipari rapoarte de calibrare si se poate conecta la un afisaj suplimentar.

Incinta din sticla pentru protectie impotriva curentilor.

Dimensiuni (L x l x h): 335 x 210 x 80. Conditii de operare: +15°C - +30°C.

Calibrare interna (autocalibrare).

Fabricat in CE. **Verificare metrologica.**

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Partner PS 1000, 128 x 128 mm



Dimensiune platan: 128 x 128 mm

Capacitate maxima de cantarire: 1000g

Alimentare: 12 ÷ 16 V DC

Afisaj: 5" ecran tactil. Platan din inox

Sarcina minima: 0,2 g. Diviziune de cantarire: 0,01 g

Comunicare: 2 x RS232, USB-A, USB-B, Ethernet, WIFI(optional)

Conditii de operare: +10°C - +40°C

Timp de stabilizare: 2 secunde

Fabricat in Uniunea Europeana.

**Pret: Va rugam sa ne contactati**



### Partner PS 750.R2

Capacitate maxima: 750g  
Diviziunea: 0.01 g  
Afisaj: LCD, fundal iluminat  
Verificare metrologica: Da , valabila 1 an  
Disponibil in varianta cu calibrare interna  
Conditii de operare: +10°C - +40°C.  
Dimensiune platan: 128 x 128 mm  
Timp de stabilizare: 2 secunde  
Dimensiuni (L x l x h): 333 x 206 x 100 mm.

**Pret: Va rugam sa ne contactati**



### Partner PS 2100

Dimensiune platan: 195 x 195 mm. Platan din inox.  
Alimentare: priza 230V  
Afisaj: LCD, fundal iluminat. Tastatura multifunctionala cu 12 butoane.  
Domeniu de cantarire: 0 - **2100 g**. Diviziunea de cantarire: **0,01 g**  
Comunicare: 2 x RS232, 2 x USB  
Poate tipari rapoarte de calibrare si se poate conecta la un afisaj suplimentar.  
Timp de stabilizare: 4 secunde  
Dimensiuni (L x l x h): 335 x 210 x 80. Conditii de operare: +15°C - +30°C.  
Disponibil in varianta cu calibrare interna.  
Fabricat in CE. Verificare metrologica.

**Pret: Va rugam sa ne contactati**



### Ohaus Adventurer 0,01g

*Balanta de precizie OHAUS ADVENTURER cu capacitatea de cantarire de 1520 g, 2200 g, 4200 g sau 5200 g si un platan din otel inoxidabil cu diametrul de 175 x 195 mm, simplifica chiar si cele mai complexe masuratori de laborator.*

Capacitate de cantarire: 1520 g (implicita), 2200 g, 4200 g sau 5200 g  
Afisaj: 109mm diagonala, VGA tactil cu rezolutie de inalta calitate  
Calibrare: Interna  
Interfata PC: RS232, USB  
Dimensiune plata: diametru 175 x 195 mm  
Precizie: 0,01 g  
Timp de stabilizare: 1.0 s  
Conditii ambientale de utilizare: 10 - 30 °C.  
Disponibil cu metrologie inclusa sau fara metrologie.

**Pret: Va rugam sa ne contactati**



### Ohaus Adventurer 0,001g

*Balanta de precizie OHAUS ADVENTURER cu capacitatea de cantarire de 220 g, 420 g sau 520 g si un platan din otel inoxidabil cu diametrul de 130 mm, simplifica chiar si cele mai complexe masuratori de laborator.*

Capacitate de cantarire: 220g (implicita), 420g, 520g  
Afisaj: 109mm diagonala, VGA tactil cu rezolutie de inalta calitate  
Calibrare: Interna  
Interfata PC: RS232, USB  
Dimensiune plata: diametru 130 mm  
Precizie: 0,001 g  
Timp de stabilizare: 1.0 s  
Conditii ambientale de utilizare: 10 - 30 °C.  
Disponibil cu metrologie inclusa sau fara metrologie.

**Pret: Va rugam sa ne contactati**

## Ohaus Explorer 0,01g

Balanta de precizie OHAUS EXPLORER cu capacitatea de cantarire de 1100 g, 4200 g sau 10200 g si un platan din otel inoxidabil de 190x200 mm, simplifica chiar si cele mai complexe masuratori de laborator.



Capacitate de cantarire: 1100 g, 4200 g (implicita), 10200 g  
Afisaj: 145mm diagonal, VGA tactil cu rezolutie de inalta calitate  
Calibrare: Interna  
Interfata PC: RS232, USB  
Dimensiune plata: 190 x 200mm  
Precizie: 0,01 g  
Timp de stabilizare: 1.0 s  
Conditii ambientale de utilizare: 10 - 30 °C  
Greutate: 6.9 kg  
Dimensiuni exterioare (L\*I\*h): 350\*393\*230 mm.  
Disponibil cu metrologie inclusa sau fara metrologie.

Pret: Va rugam sa ne contactati

## Ohaus Explorer 0,001g

Balanta de precizie OHAUS EXPLORER cu capacitatea de cantarire de 420 g si un platan din otel inoxidabil cu diametrul de 130 mm, simplifica chiar si cele mai complexe masuratori de laborator.



Capacitate de cantarire: 420g  
Afisaj: 145mm diagonal, VGA tactil cu rezolutie de inalta calitate  
Calibrare: Interna  
Interfata PC: RS232, USB  
Dimensiune plata: diametru 130 mm  
Precizie: 0,001 g  
Timp de stabilizare: 1.0 s  
Conditii ambientale de utilizare: 10 - 30 °C  
Greutate: 6.9 kg  
Dimensiuni exterioare (L\*I\*h): 350\*393\*230 mm.  
Disponibil cu metrologie inclusa sau fara metrologie.

Pret: Va rugam sa ne contactati

Balantele cu calibrare interna au integrate greutatea de mare precizie cu ajutorul carora se autocalibreaza automat: la fiecare pornire; periodic, la un interval de timp programat de operator; prin apasarea unei taste pe panoul frontal; automat atunci cand temperatura sau alti factori externi (curent de aer, vibratii, etc) se schimba in timpul functionarii suficient pentru a afecta acuratetea cantaririi. Balantele cu autocalibrare sunt recomandate in procesele de cantarire unde determinarea greutatii trebuie sa fie deosebit de precisa.



**SUNĂ**  
021-327 87 27



**SCRIE**  
contact@aparaturafiscala.ro



**VIZITEAZĂ**  
Bucuresti  
Str. Traian 66, Sector 3  
Constanta  
Str. Țepeș Vodă nr.13



**CLICK**  
www.aparaturafiscala.ro

**Vă mulțumim !**