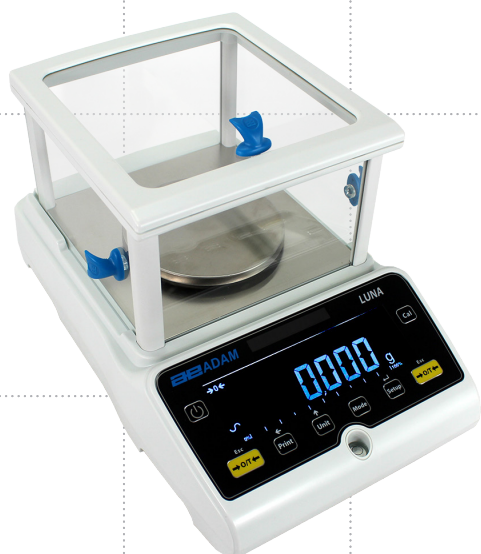
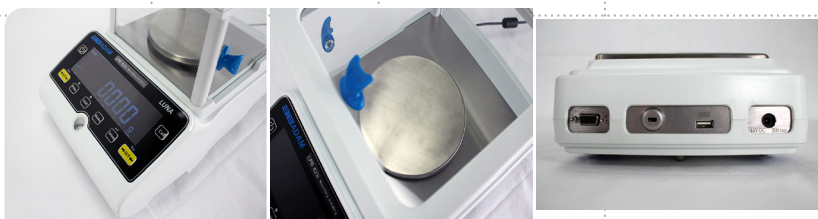


Luna Precisie Balansen



Met een brede selectie aan capaciteiten en aflezingen, kunnen Luna precisiebalansen voldoen aan de diverse weegbehoefte in verschillende laboratoria. Het Luna-assortiment biedt verbeterde prestaties voor snellere, nauwkeurigere metingen. Luna combineert duurzaamheid en prestaties in een stijlvol ontwerp, met een LCD die resultaten toont in grote witte 24 mm cijfers op een zwarte achtergrond. Luna is geschikt voor internationaal gebruik en biedt een handige meertalige tekst- en weergavemogelijkheid. RS-232- en USB-verbindingen zorgen voor een snelle verbinding met computers en printers om resultaten te verzenden. Luna is ontworpen om veeleisende laboratoriumtaken aan te kunnen en is gebouwd met een gemakkelijk te reinigen constructie van ABS-plastic en een duurzame roestvrijstalen plateau.

Duurzaamheid en elegantie met precisie en prestaties



Kenmerken

- LCD-scherm met achtergrondverlichting, goed zichtbaar onder alle omstandigheden
- Gekleurde toetsen, voor snelle herkenning van de meest gebruikte toetsen
- Indicator en verstelbare pootjes zorgen voor een goede waterpas setup en zorgt voor de meest betrouwbare weegresultaten
- Beveiligingssleuf voor optioneel Kensington slot en kabel om diefstal te helpen voorkomen
- Grote, roestvrijstalen plateau voor eenvoudige reiniging
- Verzegeld toetsenbord beschermt tegen vuil en morsen
- USB- en RS-232-interfaces zorgen voor snelle communicatie met computers en printers
- Externe kalibratie maakt verificatie en afstelling met gewichten mogelijk
- Hold-functie bevestigt het weergegeven gewicht, waardoor geen resultaten verloren gaan wanneer er een tijd niet met de weegschaal wordt gewerkt.
- Meertalige weergave maakt gebruik in veel verschillende landen mogelijk
- Onderdelen tellen met vaste vooraf ingestelde sample aantallen.
- Afdrukken op bonnen bevatten datum en tijd voor het bijhouden van gegevens binnen de richtlijnen van Good Laboratory Practices (GLP)
- Selecteerbare digitale filtering voor dieren / dynamische wegingen, zorgt voor consistente resultaten bij bewegende onderwerpen
- Automatische uitschakeling om energie te besparen
- AC-adapter inbegrepen

Toepassingen

- Wegen
- Onderdelen tellen
- Percentage wegingen
- Dynamische / dieren wegingen
- Dichtheidsbepaling
- Controle wegingen / Checkweighing
- Controle telling / Check counting
- Netto totale weging
- Display hold functie
- Peak Hold

Luna Precisie Balansen

Model	LPB 223e	LPB 423e	LPB 623e	LPB 823e	LPB 223i	LPB 423i	LPB 623i	LPB 823i	LTB 2602e	LTB 3602e	LTB 4602e	LTB 6002e	LTB 2602i	LTB 3602i	LTB 4602i	LTB 6002i	LBB 6001e	LBB 8001e	LBB 12001e	LBB 15001e
Capaciteit	220g	420g	620g	820g	220g	420g	620g	820g	2600g	3600g	4600g	6000g	2600g	3600g	4600g	6000g	6000g	8000g	12000g	15000g
Indeling	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.1g	0.1g	0.1g	0.1g
Herhaalb. (S.D.)	0.002g	0.002g	0.002g	0.002g	0.002g	0.002g	0.002g	0.002g	0.02g	0.02g	0.02g	0.02g	0.02g	0.02g	0.02g	0.02g	0.2g	0.2g	0.2g	0.2g
lineariteit(+/-)	0.003g	0.003g	0.003g	0.003g	0.003g	0.003g	0.003g	0.003g	0.03g	0.03g	0.03g	0.03g	0.03g	0.03g	0.03g	0.03g	0.3g	0.3g	0.3g	0.3g
Plateau afm.	120mm ø								185x185mm											
weeg Eenheden	mg, g, ct, GN, dr, ozt, dwt, mm, tl.T, tl.H, tl.S, T, custom								g, kg, ct, GN, N, dr, lb, oz, lb:oz, ozt, dwt, tl.T, tl.H, tl.S, T, custom								g, kg, ct, GN, N, dr, lb, oz, lb:oz, ozt, dwt, tl.T, tl.H, tl.S, T, custom			
Stabilisatie Tijd (sec)	2																			
Interface	RS-232, USB																			
Kalibratie	Externe kalibratie				Interne automatische kalibratie / Externe. kalibratie				Externe kalibratie				Interne automatische kalibratie / Externe. kalibratie				Externe kalibratie			
Display	LCD met 24mm - cijfers																			
Voeding	18VDC 50/60Hz 830mA adapter																			
Werk temp.	15° to 35°C																			
Behuizing	ABS plastic																			
Tocht Scherm	kamer 192x195x115mm								nvt											
Alg. afm.	224x374x219mm								224x374x95mm											
Gewicht netto	4.1kg	5.9kg	4.5kg	6.3kg	4.5kg	5.9kg	4.5kg	6.3kg	4.5kg	5.9kg	4.5kg	6.3kg	4.5kg	5.9kg	4.5kg	6.3kg	4.5kg	5.9kg	4.5kg	6.3kg

Accessoires

Art.nummer	Beschrijving
3074010267	USB kabel
3012014260	Beschermhoes
1120011156	ATP thermische printer
3014011014	RS-232 kabel M-F
700100046	Kensington-type slot en kabel
600002028	AdamDU Data Collectie Programma
700660290	Calibration certificate
1120014641	AIP impact printer
700100049	F1 1g - 200g kalibratie gewichten set
700100042	F1 1g - 500g kalibratie gewichten set
700100027	F1 1g - 100g kalibratie gewichten set
700100070	F1 1g - 2kg kalibratie gewichten set
700100008	F1 500g kalibratie gewicht
700100007	F1 100g kalibratie gewicht
700100009	F1 1kg kalibratie gewicht
700100012	F1 200g kalibratie gewicht
700100010	F1 2kg kalibratie gewicht
700100013	F1 5kg kalibratie gewicht
700100014	F1 50g kalibratie gewicht

Accessoires



AIP-impactprinter

De AIP high-speed dot matrix-printer is gemakkelijk te gebruiken en kan worden aangesloten op elk apparaat met een RS-232- of USB-interface. De communicatie verloopt vlot en snel, aangezien de AIP automatisch de instellingen van een weegschaal detecteert. AIP heeft een duurzame constructie van ABS-plastic en is eenvoudig te gebruiken, omdat het werkt met slechts één aan / uit-schakelaar en een papierinvoerknop.



ATP thermal printer

Gebruiksvriendelijke functies in combinatie met snelle installatie staan gelijk aan een echt veelzijdige thermische printer. Een enkele druktoets en drie gemakkelijk te lezen LED-indicatoren maken de bediening eenvoudig.