

UWE* rekenweegschaal type **ASEP/P*

UWE ASEP/ ASEP-P Serie Gebruikershandleiding



UWE rekenweegschaal type ASEP/P

De ASEP / ASEP-P elektronische rekenweegschaal is voorzien van een oplaadbare accu, welke een werktijd kan hebben van ongeveer 120 uur bij volle lading en onder normale omstandigheden.

Natuurlijk is een adapter ook beschikbaar om de oplaadbare accu op te laden. Deze wordt standaard meegeleverd.

De ASEP / ASEP-P is zo simpel ontworpen, dat iedereen er eenvoudig mee kan werken.

Om met deze schaal goed en efficiënt te kunnen werken adviseren wij deze gebruiksaanwijzing in zijn geheel te lezen.

→ Installatie

^ Specificaties

✓ Toetsenbord & display aanwijzingen.

↔ Bediening instructies

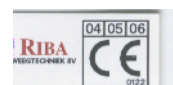
← Probleem oplossingen

↑ Onderhoud

UWE* rekenweegschaal type *ASEP/P

WAARSCHUWING IJKMERKEN EN OPSCHRIFTEN

Onderstaand ziet u een aantal voorbeelden van ijkmerken en een 'opschrift'.
(Met een opschrift bedoelt men de aanduiding van de specificaties van de weegschaal).



Model No.:S-310 Serial No.:6019119 2004
Max1 300 kg Min1 2 kg e1=d1=1 III
Max2 1500 kg Min2 10 kg e2=d2=500 g
Riba B.V. Holland T6368 CEM-CY-97/074-5.2



Deze **ijkmerken** en **opschriften** zijn specifieke kenmerken behorend bij de weegschaal. Deze mogen nooit worden verwijderd (weggepoetst, afgekrabt of doorgeknipt). Wanneer bij controle blijkt dat de ijkmerken en/of opschriften niet meer leesbaar- of geheel verwijderd zijn, moet de weegschaal hersteld of herijkt worden.

Dit brengt hoge kosten met zich mee, die bij u in rekening gebracht zullen worden.

Voor onderhoud of kalibratie van de weegschaal kunt u contact op nemen met de leverancier, deze kan u het juiste advies geven.

UWE rekenweegschaal type ASEP/P

└ Installatie:

- ⊖ Controleer of de volgende onderdelen zijn meegeleverd:
 -) Gebruikers handleiding
 -) Adapter
 -) Roestvrijstalen plateau
 -) Neem contact op met u dealer wanneer u bovenstaande onderdelen niet hebt ontvangen.

Ⓢ Plaats roestvrijstalen plateau op de weegschaal.

™ Installeren van de weegschaal.

∟.®. Plaats de schaal op een vaste ondergrond en zet deze waterpas.

∟.∟. Neem de adapter uit de doos, sluit deze aan de onderzijde van de weegschaal aan.
En plaats daarna de adapter in het stopcontact.

∟.∇. Laadt de weegschaal voor de eerste keer minimaal 8 uur op, voordat u de weegschaal in gebruik gaat nemen.

∟.®. Hierna is de schaal gereed voor gebruik.

^ Specificaties

Model	ASEP	ASEP-P
Twee Weegbereiken	3 / 6 / 15 / 30 kg	3 / 6 / 15 / 30 kg
Schaalindeling	0,5 / 1 g 1 / 2 g 2 / 5 g 5 / 10 g	0,5 / 1 g 1 / 2 g 2 / 5 g 5 / 10 g
Uitvoering	Laag model	Hoog model
Plateau afmeting	280 x 350 mm	280 x 350 mm
Display	LCD / Achtergrond verlichting	LCD / Achtergrond verlichting
PLU	99	99
Stroom	Door oplaadbare batterij of adapter. De oplaadbare batterij wordt automatisch opgeladen terwijl de adapter is aangesloten.	
Werk temp.	0 ~40 graden Celsius.	

UWE rekenweegschaal type ASEP/P

✓ Toetsenbord & display aanwijzingen:

1. **Aan / Uit schakeling** door middel van schakelaar rechtsvoor op de weegschaal.
2. **PLU-Recal toets**
Geen functie.
3. **Euro Toets**
Geen functie.
4. **NC toets**
Geen functie.
5. **PLU Set**
Programmeren van de 9 sneltoetsen
6. **NC – Euro toets**
Geen functie.
7. **F toets**
Vastzetten van een kg prijs
8. **ZERO toets**
Nulstelling van de weegschaal
9. **TARE toets**
Produkt tarreren
10. **CL toets**
Wissen van ingave
11. **■ toets**
Heeft funktie van dubbele nul

UWE rekenweegschaal type ASEP/P

⇔ Bediening & instructies

∇.ε. Plaats de weegschaal op een plaats met een stabiele ondergrond en zet de weegschaal waterpas.

∇.ϕ. Zet de weegschaal aan en wacht tot nulstand

∇.∠. Weegschaal mogelijkheden en instellingen.

∇.∠.ε. Tarra functie

∇.Σ. Het gebruik van de TARE toets.

- Plaats de verpakking, kist, doos op het weegplateau
- Druk op de TARE toets (pijlte bij Net gaat branden en geeft aan dat Tarra functie actief is).
- Om een Tarra te verwijderen drukt weer op de toets TARE
- Het pijltje bij Net in de display is nu uit.

∇.∩. De display moet 0.00 aangeven wanneer er niets op de display aanwezig is, Gebeurt dit niet, druk dan op de toets ZERO.

∇.∣. Plaatsen van gewichten / producten op weegplateau.

- Probeer een product nooit hard op het weegplateau te plaatsen, en voorkom schudden, Schokken. Dit resulteert in slijtage van de loadcell in de weegschaal.
- Laat het gewogen product nooit te lang op het weegplateau staan, maar verwijder deze nadat u klaar bent met wegen.
- Deze bovenstaande opmerkingen zorgen dat u probleemloos en lang van deze weegschaal zult profiteren.

∇.™. Programmeren van de sneltoetsen

Zet de weegschaal aan en wacht op nulstand.

- Geef een kg prijs in, Bijvoorbeeld 4 5 0
- Druk toets **PLU SET** en daarna de gewenste **sneltoets**
- Prijs is nu geprogrammeerd

⇔ Bediening & instructies (vervolg)

∇.∏. Programmeren automatisch uitschakelen, of continu wegen

∇.∏.Ⓢ.

- Zorg dat de weegschaal uit staat.
- Houd TARE toets ingedrukt en zet de weegschaal aan (display geeft F1)
- Druk 1x op de toets TARE (display geeft F4)
- Druk op de toets **(.)** (display geeft **0_OFF** of **4_OFF**
selecteer **4_OFF** (weegschaal gaat na 4 min. Uit bij niet gebruik)
delecteer **0_OFF** (weegschaal blijft aan)
- Druk op de toets TARRA om deze instelling vast te leggen.

UWE rekenweegschaal type ***ASEP/P***

Displayverlichting

Deze weegschaal is voorzien van achtergrond verlichting in het display, onder moeilijke Afleesbare omstandigheden, kan deze worden ingeschakeld, let wel dat deze verlichting de ACCU aanzienlijk belast.

Inschakelen verlichting, gedurende wegen

1. Houdt de 1 toets ingedrukt, verlicht gaat aan indien er gewogen word.
2. Houdt de 2 toets ingedrukt, verlichting is continu aan.
3. Houdt de 0 toets ingedrukt, verlicht is uitgeschakeld.

UWE rekenweegschaal type ASEP/P

← Probleem oplossingen:

Probleem	Oplossing
Weegschaal gaat niet aan	-Oplaadbare accu is leeg laadt deze op -Zit de adapter in het stopcontact? -Zit de adapter aansluiting goed vast aan de weegschaal zijde? -Is het plateau er goed op gemonteerd
Weegschaal gaat aan maar er verschijnen geen nullen in het display	-Is het plateau er goed op gemonteerd -Ligt er wat op het weegplateau?
Weegschaal kan niet het volledige gewicht wegen	-Is er een tarra actief? -Zit er iets onder het roestvrijstalen weegplateau.
Weegschaal functies werken niet	-Zet de weegschaal uit en weer aan
Weegschaal gaat automatisch uit	-Weegschaal staat zo ingesteld Zie 4 punt 4.9.2.

↑ Onderhoud:

€ Maak de weegschaal alleen schoon met een weinig vochtige doek.

€ Gebruik nooit geen agressieve stoffen als thinner, hard bijtende middelen, alcohol etc.

Zorg altijd dat u de weegschaal 1 x per jaar laat kalibreren (gewichtscntrole). Laat dit altijd uitvoeren door een daarvoor gekwalificeerd bedrijf.

UWE rekenweegschaal type ASEP/P

Indien een UTP Labelprinter LP50 is aangesloten.

1. sluit de printer aan met de bijgeleverde serieële kabel
2. zet de printer en de weegschaal aan
3. plaats een gewicht op de weegschaal
4. geef een kg prijs in via het toetsenbord of via PLU-Recall
5. selecteer een etiket met toets PLU SET (01 / 02 / 03 enz tot en met 99)
6. druk M+ toets om het etiket te printen

Een Kg prijs programmeren (max 99 plu)

Geef een kg prijs in b.v. 4 5 0
druk PLU SET en het PLU nr. b.v. 01
na een dubbele piep is de prijs opgeslagen onder PLU 01

Een Kg prijs op vragen

Druk toets PLU RECALL en vervolgens een 2 cijferige code, b.v. 01

Een etiket formaat opvragen (max. 99)

Indien er meer dan 1 etiket in de printer is geprogrammeerd, kan via het toetsenbord van de weegschaal het gewenste etiket formaat worden opgeroepen.

Druk PLU SET en 01 = (FORM01) of 02 = (FORM02) enz

Sneltoetsen programmeren

Geef een kg prijs in
Druk de toets PLU SET en sneltoets 1
Na een dubbele piep is de prijs geprogrammeerd