

Butiksvåg VGP

Manual/Förenklad handhavande

VGP - Prisminnesvåg



www.liden-weighing.com

1. Installation

- Placera vågen stadigt och justera vid behov fötterna så att vågen står i "våg" enligt det inbyggda vattenpasset.
- Vågen har ett uppladdningsbart batteri, vänligen anslut laddaren och ladda tills laddnings indikatorn lyser grönt.
- Använd alltid medlevererad originaladapter för laddning. En icke godkänd laddare kan förkorta livslängden av batteriet och skada elektroniken.
- Starta vågen och låt den "värma upp" i 15 minuter inför första användning.

- Använd inte vågen där det blåser mycket, vibrationer eller i starkt magnetfält.
- Använd rekommenderat temperaturområde och undvik fuktiga miljöer.
- Ladda batterier omedelbart när batteriindikatorn i displayen börja blinka.
- Använd lätt fuktad trasa för att rengör vågen om så behövs, mycket fukt eller stora mängder vatten är förbjudet!
- När vågen inte används, stäng av den och lagra den på en torr och kall plats.

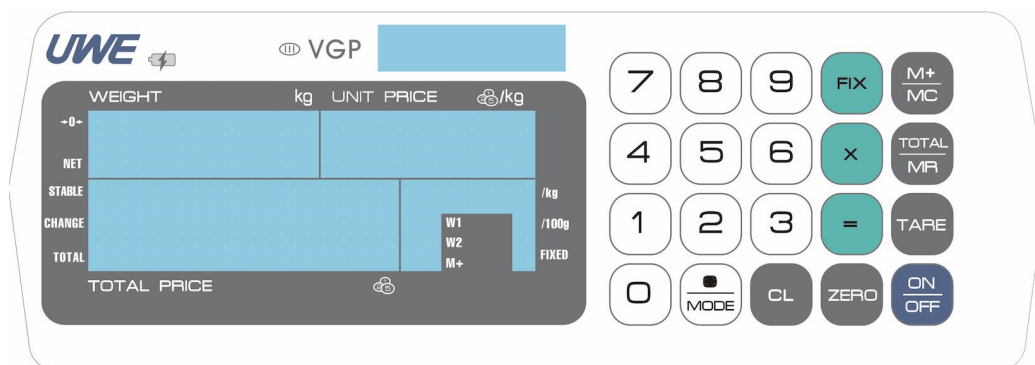
2. Specifikation

2.1

Model No.	Kapacitet (Max) W1/W2	Upplösning (e) e1/e2
VGP/VOP-15	6kg/15kg	0.002kg/0.005kg
LCD Siffror	Vikt, Enhetspris– 5 siffror, Total pris – 6 siffror	
Nollställningsområde vid påslag	±10% av max	
Nollställningsområde	±2% av max	
Tara område	Tarering hela vägningsområdet.	
Storlek plattform	230 x 250mm med rostfritt inlägg.	
Spänningskälla	Extern AC Adapter: AC100~240V, DC9V/0.6A Inbyggd uppladdningsbart batteri: 6V/4Ah	
Temperaturområde vid användning	-10°C / 40 °C (14 °F / 104 °F) Icke kondenserande. R.H. ≤ 85%	

3 Knappsats

3.1 PANEL



1. Noll indikering “-0-/STABLE”

Visas när vågen är nollställd.

2. Indikering negativ vikt

Visas när vägningsresultatet ligger under noll.

3. Netto indikering “NET”

Visas när tarerings funktion används och den visade vikten är nettovikt.

4. Indikering vägningsområde “W1”

Indikerar att vågen är i fler områdesläge och vikten är i första vägningsområde. Max1/e1.

5. Indikering vägningsområde “W2”

Indikerar att vågen är i fler områdesläge och vikten är i andra vägnings område., Max2/e2.

6. M+ Indikering “M+”

Indikerar att det finns data i minnet.

7. Total Indikering “TOTAL”

Indikerar att det visade värdet i displayen är det totala sparade värden.

8. Batteri symbol

Indikera batteristatus. Batteriet skall laddas så fort symbolen börja blinka detta för bästa batterilivslängd.

9. Indikering fast pris “FIX”

Indikera att fast enhetspris används. Enhetspriset kan tas bort manuellt via knapptryck.

10. Betalnings indikering

Denna indikering framträder när "pay & change" funktionen är aktiverad som en påminnelse att användaren att knappa in beloppet som fås av köparen.

11. Växlings indikering.

Denna indikering framträder när prisberäkning utan vägning görs. Och är en påminnelse, för användaren att summan som visas är en påminnelse för användaren att beloppet som visas I UNIT PRICE displayen är beloppet som ska återbetalas

12. Laddnings status. (Batterisymbol)

Rött ljus indikerar att laddaren är inkopplad och vågen laddas. Grönt indikerar att batteriet är full laddat.

3.2 KNAPPSATS

ON/OFF	Tryck för att starta / stänga av vågen.
ZERO	1. Tryckknappen för att manuellt nollställa displayvärdet. Se specifikationen för manuellt nollområde.
TARE	1. Tryck på knappen för att tarera vågen, med behållare eller liknade. 2. Tryck och håll knappen intryckt för att spara tareringsvärde.
CL	Tryck på knappen för att ta bort fel inmatad styckpris eller för att komma tillbaka till vägning.
M+/MC	1. Tryck för att spara vägningsresultatet till minnet. OBS, FUNGERAR BARA NÄR PRINTER ÄR INKOPPLAD
TOTAL/MR	Tryck på knappen för att se summerade vägningarna. OBS, FUNGERAR BARA NÄR PRINTER ÄR INKOPPLAD
FIX	Du kan spara ett fast pris genom att trycka på knappen "FIX". Tryck igen på FIX knappen för att ta bort värdet.

X	Tryck för att beräkna varor som ska beräknas genom vägning.
=	Tryck på "lika med" knappen när manuell beräkning av pris är klar.
0 ~ 9	Används för att mata in pris eller antal.
· /MODE	1. Tryck för att få decimaler. 2. Tryck och håll inne knappen för att växla mellan kg /100g visning.

4 Starta din våg

Följ de enkla stegen nedan för att komma igång med din vägning.

- Placera vågen på jämnt underlag, fri från vibrationer och luftströmmar.
- Justera fötterna om så behövs, vågen skall stå i våg enligt det inbyggda vattenpasset.
- Starta vågen med ON/Off knappen och vänta medan displayen räknar ner och tills displayen visar 0.000.
- Vågen är nollställd när nollindikatorn visas.
- Om vågen inte visar noll, tryck på Zero knappen.

4.1 Vägning-prisberäkning

Lägg varan på vågplattan och knappa in priset med per kg eller hg med tangentbord 0-9. Bruttovikten visas i **Weight** displayen och det inmatade priset visas i **UNIT PRICE** displayen. Totala priset visas i **TOTAL PRICE** displayen.

För nästa vägning/prisberäkning ta bort varan från vågplattan och gör om samma procedur som ovan.

OBS:

Efter varje vägning nollställs kg priset enligt lag. Om du vill ha samma pris under flera vägningar tryck då på **FIX** knappen. **FIX** indikeringen lyser nu för att visa användaren att denna funktion är aktiv. Se 4.3

4.2 Tarering

Om ex. en behållare används som inte ska vara med i totalvikten, följ stegen enligt nedan för att tarera bort behållarens vikt. Och för att se endast nettovikten.

- a. Se till att vågplattan är tom och nollindikeringen är synlig.
- b. Sätt behållaren på vågplattan och tryck på **TARE** knappen. Displayen ska nu visa 0,000 och NET visas i displayen.

För att avsluta tareringen ta bort behållaren från vågplattan och tryck **TARE** igen. Ny skall NET indikationen släckas och ZERO indikeringen visas igen eftersom vågen är åter i vägningläge. Och inte tarerad.

OBS: Det tarerad värdet automatisk försvinner automatisk när vågen kommer tillbaka från vägningssområde W2 till W1.

Dvs när du väger över 6 kg. Detta enligt OIML R76 EU regler.

4.3 Att byta UNIT PRICE per Kg eller per hg/ 100g

Den här vågen kan visa pris per kg eller pris per 100g. Innan du ändra enheten ser till att vågplattan är tom och nollsymbolen indikeras.

Detta kan vara aktuellt att ändra om du har ett högre pris än vågens display kan visa.

- a. Tryck och håll in knappen MODE.
- b. Tryck på knappen M+/MC för att växla mellan visning i /kg eller /100g.
- c. Tryck Zero för att bekräfta valet och för att återgå till vägning.
- d. Vågen återställer sig efter ca 10 sekunder om processen inte avslutas.

4.4 Att ha ett fast enhetspris UNIT PRICE

Enligt lag måste enhetspriset nollställas per automatik när varan tas ifrån vågen. Om du vill använder samma enhetspris för flera vägningar efter varan tas bort så kan man använda fast enhetspris med FIX knappen "FIXED UNIT PRICE".

Då slipper man knappa in samma pris för samma vara varje gång.

- a. Mata in enhetspris som tidigare förklarats. Se 4.1
- b. Tryck FIX och FIXED UNIT PRICE indikeras i displayen.
- c. Samma enhetspris kommer att vara kvar tills den blir manuellt borttagen.
- d. För att ta bort FIXED UNIT PRICE tryck **FIX** igen indikeringen i displayen försvinner. Nu försvinner priset när den vägda varan tas bort från vågen.

4.5 Att prisberäkna ej vägda varor

Vågen kan räkna pris utan att väga varorna.

- a. Mata in priset med tangentbordet.
- b. Tryck på knappen X och mata sedan in antalet som du vill beräkna. Detta kommer att visas i WEIGHT displayen.
- c. Det beräknade resultatet visas nu i TOTAL PRICE displayen.
- d. Tryck CL om något av prisen är inmatad fel och du vill ändra.

5. Summeringsfunktion

Knappar M+ /MC används för att summera pris och varor. Denna funktion får enligt lag inte användas utan att printer är kopplad till vågen. Kunden ska också i så fall ha ett kvitto/ utskrift på transaktionen.

Kommunikation med POS/Kassa

Vågen kan kommunicera med kassa via den seriella RS232 porten
Kontakta din återförsäljare för mer information.

6. Skötsel

- Försök inte att öppna vågen eller att reparera den på egen hand.
- Använd inte vågen i fuktig miljö eller extrema temperaturer.
- Använd bara original adapter/laddare för laddning av batteri.
- Ladda batteriet så fort laddnings indikatorn börja blinka för att behålla bästa möjliga livslängd.
- Låt ingenting ligga på vågplattan när vågen inte används, detta kan skada lastgivaren.
- För rengöring använd fuktig trasa. Vågplattan kan tas loss för rengöring, om det är nödvändigt.
- Använd inte starka kemikalier eller starka rengöringsmedel.
Ej heller mycket vatten, en lätt fuktad trasa räcker bra.
- Om du har frågor eller är osäker om skötseln av din våg, kontakta din återförsäljare.