


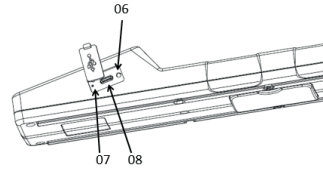
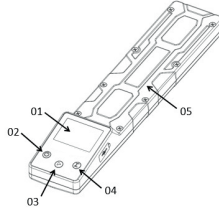




DK Brugsanvisning
Vægt til
BIL/TRAILER/CAMPINGVOGN/
AUTOCAMPER







LÆS VENLIGST DENNE BRUGSANVISNING, FØR DU BENYTTET VÆGTEN

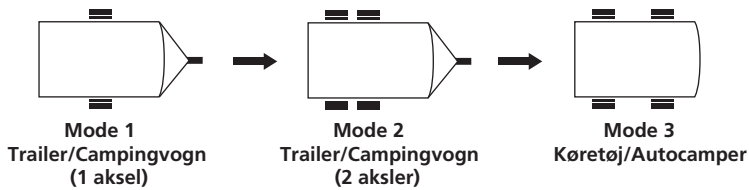
1. digitalt display
2. tænd/sluk-knap 
3. mode-knap 
4. sum-knap 
5. belastningsområde
6. batteriindikator
7. reset-knap
8. USB-C opladningsport, opladerkabel inkluderet



Tænd/sluk: Tryk på  for at tænde, og hold  inde i 3 sekunder for at slukke.
Enheden slukker automatisk efter 5 minutters inaktivitet.

Mode-knap:

1. Tryk på  for at tænde vægten.
2. Hold  nede, og tryk samtidig på  for at skifte mellem modes, mens du stadig holder  nede.
3. Der er tre tilstande tilgængelige, som vist nedenfor:



Mode 1: Trailer/Campingvogn (1 aksel)

Brug denne tilstand til at måle vægten af en trailer eller campingvogn med **1 aksel**.

Mode 2: Trailer/Campingvogn (2 aksler)

Brug denne tilstand til at måle vægten af en trailer eller campingvogn med **2 aksler**.

Mode 3: Køretøj/Autocamper

Brug denne tilstand til at måle vægten af **et motorkøretøj eller en autocamper**.

Anbefalet brug:

- Det anbefales at være to personer til opgaven.
- Placer vægten på en **flad og stabil overflade**.
- Placer vægten **ca. 10–20 cm foran dækkene**.
- Start køretøjet og kør langsomt op på vægten.

Batteriindikator:

- **Fire streger:** 100 % opladet
- **Tre streger:** 75 % opladet
- **To streger:** 50 % opladet
- **Én streg:** 25 % opladet

Nulstillingsknap:

Hvis displayet, tænd/sluk-knappen eller enheden stopper med at reagere, **indsæt en tynd genstand i reset hullet (nr. 7)**.

Dette vil gendanne vægten til **fabriksindstillingerne**.

Specifikationer:

- **Størrelse:** 360 × 72 × 47 mm
- **Vægt:** 1,28 kg
- **Batteri:** 3,7 V, 6000 mAh lithium-polymer batteri
- **Indgangsspænding/strøm:** 5V/0,6A
- **Batteritid:** Op til 15 timer (ca. 60 brug)
- IP44

Advarsler:

- Max belastning **1500 kg** per hjul.
- Nedsænk ikke produktet i vand og opbevar det ikke i fugtige omgivelser over længere tid.
- Den nøjagtige tolerance for denne vægt er **±2,5 %**.
- Køb ikke hen over **displayenheden** med et køretøj eller trailer.

Mode 1 og 2:

1. Placer vægten på en **flad og stabil overflade**.
2. Tænd vægten ved at trykke på .
3. Vælg et af de tre programmer: Hold  nede, og tryk  derefter på for at skifte program.

4. Støttehjulet begynder at blinke.

Hvis støttehjulet skal vejes, placeres dette på vægten.

Når målingen er udført korrekt, stopper displayet med at blinke og vægten vises i displayet.

Hvis støttehjulet IKKE skal vejes, gå til punkt 5.


5. Tryk én gang på  **venstre hjul** begynder at blinke.

6. Placer vægten ca. **10–20 cm** foran venstre hjul.

7. Placer det anviste hjul på vægten så **belastningsområdet er under hjulet**.


8. Hvis målingen lykkes, vil **vægten blive vist på displayet**.



9. Hvis du kører for hurtigt, vises **et "Jaguar"-ikon** på displayet – gentag trin 5–8.











10. Tryk på  for at vælge det næste hjul.

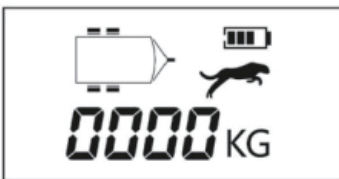
11. Gentag trin 5–8 for hvert af de resterende hjul.

Når alle målinger er fuldført:


Tryk på  én gang for at se den samlede vægt.

Hold  inde  og tryk på for at vende tilbage til hovedmenuen.


Mode 1	Mode 2
Campingvogn/Trailer – 1 aksel	Campingvogn/Trailer – 2 aksler
	
	
Vej støttehjulet på campingvognen	Vej støttehjulet på campingvognen
	
Vej venstre hjul på campingvognen	Vej venstre forreste hjul Vej venstre bagerste hjul
	
Vej højre hjul på campingvognen	Vej højre forreste hjul Vej højre bagerste hjul
	
Campingvognens totalvægt	Campingvognens totalvægt



0000 KG









Du har kørt for hurtigt hen over vægten.
Venligst vej hjulet igen.

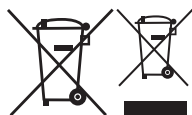
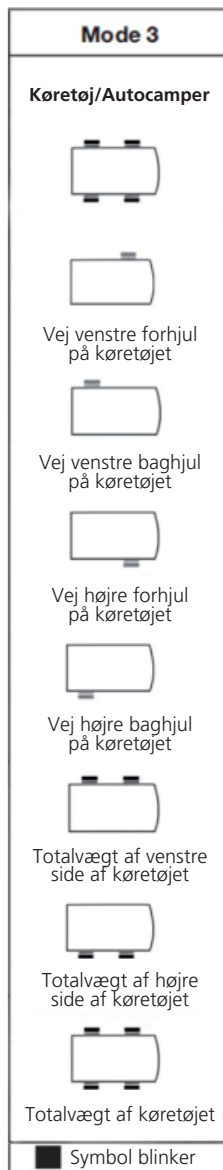
 Symbol blinker

Mode 3:

1. Placer vægten på en **flad og stabil overflade**.
2. Tænd vægten ved at trykke på .
3. Vælg et af de tre programmer: Hold  nede, og tryk  derefter på  for at skifte program.
4. Tryk én gang på  – **forreste venstre hjul vil begynde at blinke**.
5. Placer vægten **ca. 10–20 cm foran venstre hjul**.
6. Placer det anviste hjul på vægten så **belastningsområdet er under hjulet**.
7. Hvis målingen lykkes, vil **vægten blive vist på displayet**.
8. Hvis du kører for hurtigt, vises et **"Jaguar"-ikon** – gentag trin 4-7.
9. Tryk på  for at vælge det næste hjul.
10. Gentag trin **4–7**, for hvert af de **resterende hjul**.

Når alle målinger er udført:

- Tryk på **én**  **gang** for at se **venstre sides samlede vægt**.
- Tryk på **to**  **gange** for at se **højre sides samlede vægt**.
- Tryk igen på  for at se **køretøjets totalvægt**.
- Hold  inde og  tryk på  for at **vende tilbage til hovedmenuen**.



CE IP44

NO BRUKSANVISNING

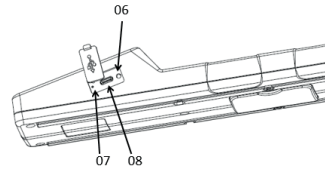
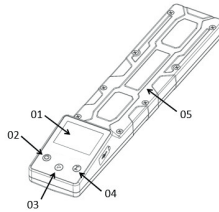




Vekt til BIL / TILHENGER / CAMPINGVOGN / BOBIL



**VENNLIGST LES DENNE BRUKSANVISNINGEN
NØYE FØR DU BRUKER VEKTEN**

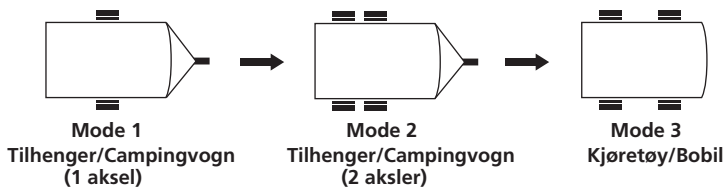
1. digitalt display
2. av/på-knapp
3. mode-knapp
4. sum- knapp
5. lasteområde
6. batteriindikator
7. nullstillingsknapp (reset)
- 8.8. USB-C ladeport, ladekabel inkludert



Slå på/av: Trykk  for å slå på, og hold  inne i 3 sekunder for å slå av.
Enheten slår seg automatisk av etter 5 minutters inaktivitet.

Modusknapp:

1. Trykk på  for å slå på vekten.
2. Hold inne  og trykk samtidig på  for å bytte mellom modes, mens du fortsatt holder  inne.
3. Det er tre tilstande, som vist nedenfor:



Mode 1: Tilhenger/Campingvogn (1 aksel)

Bruk denne tilstand til å måle vekten av en tilhenger eller campingvogn med **1 aksel**.

Mode 2: Tilhenger/Campingvogn (2 aksler)

Bruk denne tilstand til å måle vekten av en tilhenger eller campingvogn **med 2 aksler**.

Mode 3: Kjøretøy/Bobil

Bruk denne tilstand til å måle vekten av **et motorkjøretøy eller en bobil**.

Anbefalt bruk:

- Det anbefales at to personer utfører oppgaven.
- Plasser vekten på en **flat og stabil overflate**.
- Plasser vekten **ca. 10–20 cm foran hjulene**.
- Start kjøretøyet og kjør sakte opp på vekten.

Batteriindikator:

- **Fire streker:** 100 % oppladet
- **Tre streker:** 75 % oppladet
- **To streker:** 50 % oppladet
- **Én strek:** 25 % oppladet

Nullstillingsknapp:

Hvis displayet, av/på-knappen eller enheten slutter å reagere, setter du en tynn gjenstand inn i **reset hullet (nr. 7)**.

Dette vil gjenopprette vekten til fabrikkinnstillingene.







Spesifikasjoner:

- **Størrelse:** 360 × 72 × 47 mm
- **Vekt:** 1,28 kg
- **Batteri:** 3,7 V, 6000 mAh lithium-polymer batteri
- **Inngangsspenning /strøm:** 5V/0,6A
- **Batteritid:** Opptil 15 timer (ca. 60 målinger)
- IP44




Advarsler:














- Maks belastning **1500 kg** per hjul.
- Ikke senk produktet ned i vann eller oppbevar det i fuktige omgivelser over lengre tid.
- Den nøyaktige toleransen for denne vekten er **±2,5 %**.
- Ikke kjør over **displayenheten** med et kjøretøy eller tilhenger.

Mode 1 og 2:



1. Plasser vekten på en **flat og stabil overflate**.
 2. Slå på vekten ved å trykke på .
 3. Velg ett av de tre programmene: Hold inne  og trykk  deretter på for å bytte program.
 4. Støttehjulet begynner å blinke.
- Hvis støttehjulet skal veies, plasser det på vekten.
- Når målingen er fullført riktig, slutter displayet å blinke og vekten vises på displayet.
- Hvis støttehjulet IKKE skal veies, gå til punkt 5.
5. Trykk én gang på  **venstre hjul** begynner å blinke.
 6. Plasser vekten ca. **10–20 cm** foran venstre hjul.
 7. Plasser det angitte hjulet på vekten slik at **lasteområdet er under hjulet**.
 8. Hvis målingen er vellykket, vil **vekten vises på displayet**.
 9. Hvis du kjører for fort, vil et **“Jaguar”- ikon vises** på displayet – gjenta trinn 5–8.
 10. Trykk  for å velge neste hjul.
 11. Gjenta  trinn 5–8 for hvert av de gjenværende hjul.

Når alle målinger er fullført:






- Trykk  én gang for å se totalvekten.
- Hold inne  og trykk  for å gå tilbake til hovedmenyen.

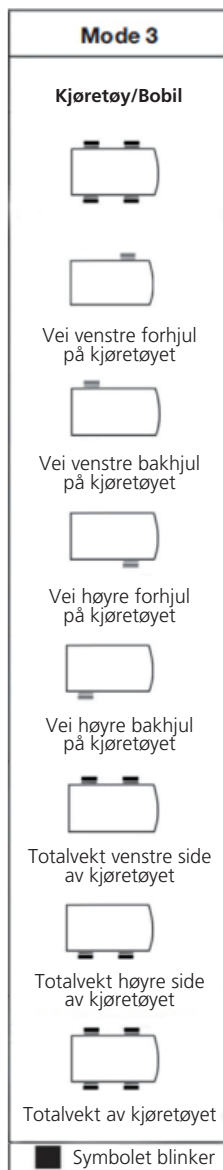
Mode 1	Mode 2
Tilhenger/Campingvogn (1 aksel)	Tilhenger/Campingvogn (2 aksler)
	
	
Vei støttehjulet på tilhenger/campingvogn	Vei støttehjulet
	
Vei venstre hjul	Vei venstre forhjul Vei høyre forhjul
	
Vei høyre hjul	Vei venstre bakhjul Vei høyre bakhjul
	
Totalvekt av husvogn/campingvogn	Totalvekt av husvogn/campingvogn
	
	Du har kjørt for raskt over vekten. Vennligst vei dette hjulet på nytt.
 Symbolet blinker	

Mode 3:

1. Plasser vekten på en **flat og solid overflate**.
2. Slå på vekten ved å trykke på .
3. Velg ett av de tre programmene: Hold inne  og trykk  deretter på for å bytte program.
4. Trykk én gang på  – Det **venstre forhjulet** vil begynne å blinke.
5. Plasser vekten **ca. 10–20 cm foran venstre hjul**.
6. Plasser det angitte hjulet på vekten slik at **lasteområdet er under hjulet**.
7. Hvis målingen er vellykket, vil **vekten vises på displayet**.
8. Hvis du kjører for fort, vil et **“Jaguar”- ikon vises** på displayet – gjenta prosedyren.
9. Trykk  for å velge neste hjul.
10. Gjenta trinn 4–7 for hvert av de gjenværende hjul.

Når alle målinger er fullført:

- Trykk  én gang for å se den totale vekten på venstre side.
- Trykk  to ganger for å se den totale vekten på høyre side.
- Trykk  igjen for å se kjøretøyets totale vekt.
- Hold inne  og trykk  for å gå tilbake til hovedmenyen.



CE IP44

SE Bruksanvisning

Våg till

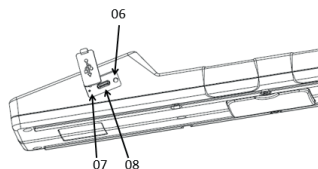
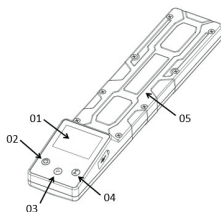
BIL / SLÄPVAGN / HUSVAGN /

HUSBIL







VÄNLIGEN LÄS DESSA BRUKSANVISNINGAR NOGA INNAN DU ANVÄNDER VÅGEN

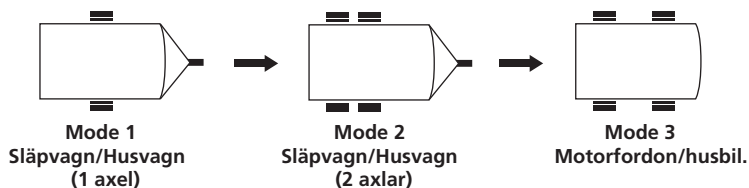
1. digitalt display
2. på/av-knapp
3. mode-knapp
4. summeringsknapp
5. belastningsområde
6. batteriindikator
7. reset-knapp
8. USB-C laddningskontakt, laddningskabel medföljer



Slå på/av: Tryck på  för att slå på, och håll  intryckt i 3 sekunder för att stänga av. Enheten stängs av automatiskt efter 5 minuters inaktivitet.

Mode-knapp:

1. Tryck på  för att slå på vågen.
2. Håll inne , tryck sedan på  för att växla mellan modes medan du håller inne .
3. Det finns tre modes tillgängliga, enligt nedan:



Mode 1: Släpvagn/Husvagn (1 axel)

Använd detta mode för att mäta vikten på en släpvagn eller husvagn med **1 axel**.

Mode 2: Släpvagn/Husvagn (2 axlar)

Använd detta mode för att mäta vikten på en släpvagn eller husvagn med **2 axlar**.

Mode 3: motorfordon/husbil.

Använd detta mode för att mäta vikten på ett **motorfordon eller husbil**.

Rekommenderad användning:

- Det rekommenderas att två personer utför uppgiften.
- Placera produkten på en **plan och stabil yta**.
- Placera vågen cirka **10–20 cm framför däcken**.
- Starta fordonet, och kör långsamt upp på vågen.

Batteriindikator:

- Fyra staplar: 100 % laddat
- Tre staplar: 75 % laddat
- Två staplar: 50 % laddat
- En stapel: 25 % laddat

Återställningsknapp:

Om displayen, strömknappen eller enheten slutar fungera, sätt in ett tunt föremål i återställningshålet **(nr. 7)**.

Detta återställer vågen till fabriksinställningarna.






Specifikationer:

- **Storlek:** 360 × 70 × 42 mm
- **Vikt:** 1,28 kg
- **Batteri:** 3,7 V, 6000 mAh lithium-polymer batteri
- **Ingångsspänning/ström:** 5V/0,6
- **Batteritid:** Upp till 15 timmar (cirka 60 användningar)
- IP 44




Varningar:











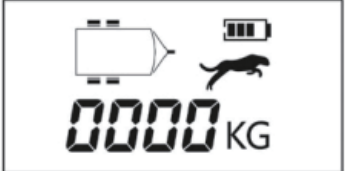


- Maxlast **1500 kg** per hjul.
- Doppa inte produkten i vatten och förvara den inte i fuktiga miljöer under längre tid.
- Noggrannhetstolerans för vågen är **±2,5 %**.
- Kör inte över **displayenheten** med fordon eller släp.

Mode 1 och 2:

1. Placera vågen på en **plan och stabil yta**.
2. Slå på vågen genom att trycka på .
3. Välj ett av de tre programmen: håll in  och tryck  sedan på för att byta program.
4. Stödhjulet börjar blinka.
Om stödhjulet ska vägas, placera det på vågen.
När mätningen är korrekt slutförd, slutar displayen att blinka och vikten visas på displayen.
Om stödhjulet **INTE** ska vägas, gå till punkt 5.
5. Tryck én gång på  vänster hjul börjar blinka.
6. Placera vågen cirka **10–20 cm** framför vänster hjul.
7. Placera det angivna hjulet på vågen, så att **belastningsområde är under hjulet**.
8. Om mätningen lyckas visas **vikten på displayen**.
9. Om du kör för snabbt visas en "jaguar"-ikon – upprepa steg 5-8.
10. Tryck på för att välja nästa hjul.
11. Upprepa  steg 5–8 för vart och ett av de återstående hjulen.

När alla mätningar är klara:






- Tryck på  én gång för att se den totala vikten.
Håll inne  och  tryck på för att återgå till huvudmenyn.

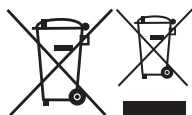
Mode 1	Mode 2
Släpvagn/Husvagn (1 axel)	Släpvagn/Husvagn (2 axlar)
	
	
Väg stödhjulet på husvagnen	Väg stödhjulet på husvagnen
	
Väg vänster hjul på husvagnen	Väg vänster hjul på husvagnen (framaxel) Väg höger hjul på husvagnen (framaxel)
	
Väg höger hjul på husvagnen	Väg vänster hjul på husvagnen (bakaxel) Väg höger hjul på husvagnen (bakaxel)
	
Totalvikt för husvagnen	Totalvikt för husvagnen
	
	Du har kört för snabbt över vågen. Vänligen väg detta hjul igen.
 Symbolen blinkar	

Mode 3:

1. Placera vågen på en **plan och stabil yta**
2. Slå på vågen genom att trycka på .
3. Välj ett av de tre programmen: håll in  och tryck  sedan på för att byta program.
4. Tryck én gång på  – **det vänstra framhjulet börjar blinka.**
5. Placera vågen **cirka 5–10 cm framför vänstra hjul.**
6. Placera det angivna hjulet på vågen, så att **belastningsområde är under hjulet.**
7. Om mätningen lyckas visas **vikten på displayen.**
8. Om du kör för snabbt visas en "jaguar"-ikon – upprepa steg 4-7.
9. Tryck på  för att välja nästa hjul.
10. Upprepa steg 4–7 för vart och ett av de återstående hjulen.

När alla mätningar är klara:

- Tryck på  **én gång** för att se den totala vikten på vänster sida.
- Tryck på  **två gånger** för att se den totala vikten på höger sida.
- Tryck  igen på för att se **fordonets totalvikt.**
- Håll in  och tryck på  för att återgå till huvudmenyn.



CE IP44

DE Bedienungsanleitung



Fahrzeugwaage für AUTO / ANHÄNGER / WOHNWAGEN / WOHNMOBIL



**BITTE LESEN SIE DIESE BETRIEBSANLEITUNG SORGFÄLTIG DURCH,
BEVOR SIE DIE WAAGE IN BETRIEB NEHMEN.**

1. Digitales Display

2. Ein/Aus-Taste 

3. Mode-Taste 

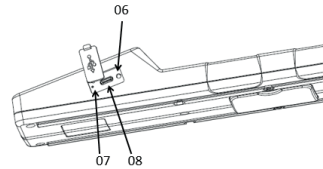
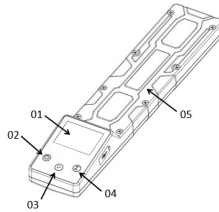
4. Sum-Taste 



5. Wiegefläche

6. Batterieanzeige

7. Reset-Taste

8. USB-C Ladeanschluss, Ladekabel enthalten



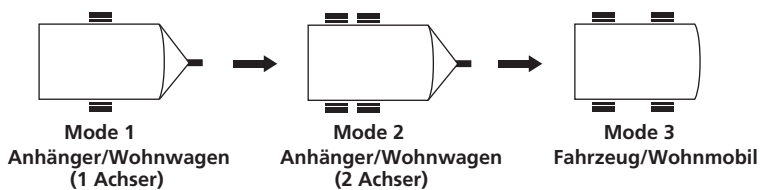
Ein-/Ausschalten: Zum Einschalten  drücken und zum Ausschalten  3 Sekunden lang gedrückt halten.
Die Waage schaltet sich nach 5 Minuten Inaktivität automatisch ab.

Mode-Taste:

1. Zum Starten  drücken.

2. Halten Sie  gedrückt und drücken Sie anschließend  um den Modus zu wechseln, während Sie  weiterhin gedrückt hält.

3. Es stehen drei Modi zur Auswahl, die unten abgebildet sind:



Mode 1: Anhänger/Wohnwagen (1 Achser)

Mit diesem Modus können Sie das Gesamtgewicht eines Anhängers oder Wohnwagens mit **1 Achse** messen.

Mode 2: Anhänger/Wohnwagen (2 Achser)

Mit diesem Modus können Sie das Gesamtgewicht eines Anhängers oder Wohnwagens mit **2 Achse** messen.

Mode 3: Fahrzeug/Wohnmobil

Mit diesem Modus können Sie das Gesamtgewicht eines **Kraftfahrzeugs oder Wohnmobils** messen.

Anwendungsempfehlungen:

- Für die Ausführung der Aufgabe wird der Einsatz von zwei Personen empfohlen.
- Stellen Sie die Waage auf eine **ebene und stabile Oberfläche**.
- Platzieren Sie die Waage etwa **10-20 cm vor den Reifen**.
- Starten Sie das Fahrzeug und fahren Sie **langsam** auf die Wiegefläche.

Batterieanzeige:

- **Vier Balken:** 100 % geladen
- **Drei Balken:** 75 % geladen
- **Zwei Balken:** 50 % geladen
- **Eins Balken:** 25 % geladen

Reset-Taste:

Sollte das Display oder die Ein-/Aus-Funktion ausfallen oder das Gerät nicht mehr reagieren, drücken Sie bitte mit einem dünnen Gegenstand in die Reset-Öffnung (**Nr. 7**).

Die Waage wird nun auf Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Spezifikationen:

- **Größe:** 360 × 72 × 47 mm
- **Gewicht:** 1,28 kg
- **Batteriespezifikationen:** 3,7 V, 6000 mAh Lithium-Polymer-Batterie
- **Eingangsspannung/Strom:** 5V/0,6A
- **Akkukapazität:** 15 Stunden (ca. 60 Einsatzrunden)
- **Wasserdichtigkeit:** IP44



Warnhinweise:

- Maximale Belastung: 1.500 kg je Rad.
- Das Produkt darf nicht in Wasser eingetaucht und nicht über längere Zeit in feuchter Umgebung verwendet oder gelagert werden. Feuchtigkeit kann zu Funktionsstörungen oder Schäden führen.
- Die Genauigkeitstoleranz beträgt **±2,5 %** des Messwertes.
- Fahren Sie niemals mit Ihrem Fahrzeug oder Anhänger über das Display. Beschädigungsgefahr!

Mode 1 und 2:

1. Legen Sie die Waage auf einen möglichst **ebenen und harten Untergrund**.

2. Schalten Sie die Waage durch das Drücken von  ein.

3. Wählen Sie den gewünschten Modus aus den drei Modi aus: Halten Sie dafür  gedrückt und drücken Sie  um zu Mode wechseln.

4. Das Stützrad auf dem Display beginnt zu blinken.

Soll das **Gesamtgewicht** ermittelt werden, so ziehen Sie nun das Stützrad auf die Wiegefläche.

Sobald die Messung korrekt abgeschlossen ist, hört die Anzeige auf zu blinken und das ermittelte Gewicht erscheint auf dem Display.

Soll nur die **Achslast ermittelt werden**, überspringen Sie die Verwiegung des Stützrades, indem Sie mit Punkt 5 fortfahren.


5. Drücken  Sie. Nun sollte das linke Rad blinken.

6. Platzieren Sie die Waage etwa **10-20 cm** vor dem linken Rad.

7. Positionieren Sie das zu verwiegende Rad so auf der Waage, dass sich die Wiegefläche unter dem Rad befindet.


8. Sobald die Messung erfolgreich war, wird das Gewicht auf dem Display angezeigt.



9. Sollten Sie zu schnell gefahren sein, erscheint ein **“Jaguar“-Symbol** auf dem Display – wiederholen Sie die Punkte 5 bis 8.








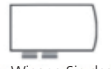


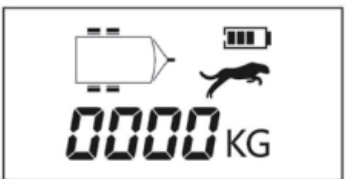


10. Drücken  Sie um das nächste Rad auszuwählen.

11. Wiederholen Sie die Schritte 5 bis 8 für **alle noch verbleibenden Räder**.






Wenn alle Messungen abgeschlossen sind:

Drücken  Sie einmal um das gemessene Gewicht angezeigt zu bekommen.






Halten Sie  gedrückt und  drücken Sie um zum Hauptmenü zurückzukehren.

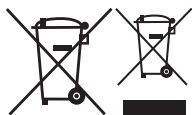
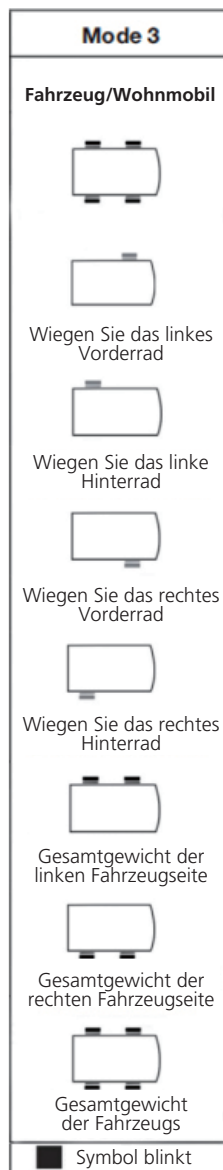
Mode 1	Mode 2
Wohnwagen / Anhänger – 1 Achser	Wohnwagen / Anhänger – 2 Achser
	
	
Wiegen Sie das Stützrad am Wohnwagen	Wiegen Sie das Stützrad am Wohnwagen
	
Wiegen Sie das linke Rad des Wohnwagens	Wiegen Sie das linke Vorderrad Wiegen Sie das linke Hinterrad
	
Wiegen Sie das rechte Rad des Wohnwagens	Wiegen Sie das rechtes Vorderrad Wiegen Sie das rechtes Hinterrad
	
Gesamtgewicht des Wohnwagens	Gesamtgewicht des Wohnwagens
	
	Sie sind zu schnell über die Waage gefahren. Bitte wiegen Sie das Rad erneut.
 Symbol blinkt	

Mode 3:

1. Legen Sie die Waage auf einen möglichst **ebenen und harten Untergrund**.
2. Schalten Sie die Waage ein, indem Sie  drücken.
3. Wählen Sie den gewünschten Modus aus den drei Modi aus.
Halten Sie hierfür  gedrückt und  drücken Sie um zu Mode wechseln.
4. Drücken Sie einmal  – **das linke Vorderrad** beginnt zu blinken.
5. Platzieren Sie die Waage etwa **10-20 cm** vor dem linken Rad.
6. Positionieren Sie das betreffende Rad so auf der Waage, dass sich die Wiegefläche unter dem Rad befindet.
7. Sobald die Messung erfolgreich war, wird das Gewicht auf dem Display angezeigt.
8. Sollten Sie zu schnell gefahren sein, erscheint ein **“Jaguar“- Symbol** auf dem Display – wiederholen Sie die Punkte 4 bis 7.
9. Drücken  Sie um das nächste Rad auszuwählen.
10. Wiederholen Sie die Schritte 4 bis 7 für alle noch **verbleibenden Räder**.

Wenn alle Messungen abgeschlossen sind:

- Drücken Sie  einmal, um das Gesamtgewicht der linken Seite angezeigt zu bekommen.
- Drücken Sie  zweimal, um das Gesamtgewicht der rechten Seite angezeigt zu bekommen.
- Drücken  Sie erneut, um das  **Gesamtgewicht des Fahrzeugs** angezeigt zu  bekommen.
- Halten Sie gedrückt und drücken Sie um zum Hauptmenü zurückzukehren.




CE IP44


GB User Manual CAR/TRAILER/CARAVAN/ MOBILEHOME SCALE



**PLEASE READ THESE USER MANUAL CAREFULLY
BEFORE USING THE SCALES.**

1.digital display

2.on/off button 

3.mode button 

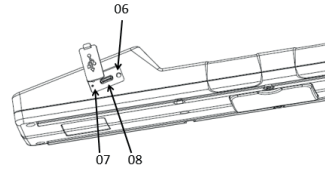
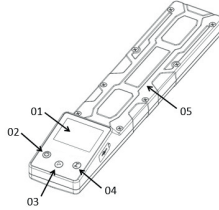
4.sum button 

5.load range

6.battery indicator


7.reset button

8.USB-C connection, charging cable included



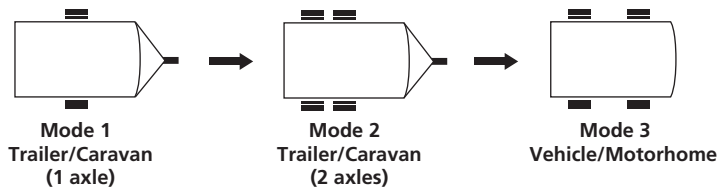
Switch ON/OFF : The unit will switch off automatically after 5 minutes of inactivity.Press  to switch on and press  for 3 seconds to switch off.

Mode Button:

1.Press  to turn on the scale.

2.Press and hold , then press  to switch modes, while holding .

3.There are **three modes** available, as shown below



Mode 1: Trailer/caravan (1 axle)

Use this mode to measure the weight of a trailer or caravan with 1axle.

Mode 2: Trailer/caravan (2 axles)

Use this mode to measure the weight of a trailer or caravan with 2axles.

Mode 3: Vehicle/Motorhome

Use this mode to measure the weight of a motor vehicle or motorhome.

Recommended Usage:

- It is recommended to be 2 persons to take the measurement.
- Place the scale on a **flat and stable surface**.
- Place the scale approx. **10-20 cm in front of the tires**.
- Start the vehicle and drive slowly up on the scale.

Battery Indicator:

- Four bars: 100% charged
- Three bars: 75% charged
- Two bars: 50% charged
- One bar: 25% charged

Reset button:

If the display, power button, or device stops responding, insert a thin object in the reset hole (no. 7).

This will **restore the scale to factory settings**.






Specifications:

- Size: 360 × 72 × 47 mm
- Weight: 1.28 kg
- Battery: 3.7 V, 600 mAh lithium polymer battery
- Input voltage/current: 5 V / 0.6 A
- Battery life: Up to 15 hours (approx. 60 uses)
- Water resistance: IP44




Warning:









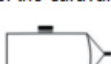
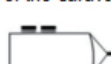
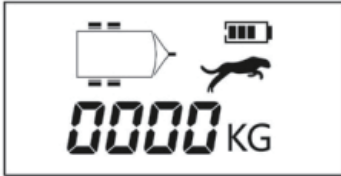


- Do not use the scale for weights exceeding 1500 kg per wheel.
- Do not immerse the product in water or use/store it in humid environments for extended periods.
- The accuracy tolerance of the scale is $\pm 2.5\%$.
- Always use the scale on a flat and solid surface.
- **Do not drive over the display** unit with a vehicle or trailer.

Mode 1 and 2:






1. Place the scales on a flat and solid surface.
 2. Turn on the scale by pressing .
 3. Select one of the three programs: press and hold , then press  to change programs.
 4. The jockey wheel start flashing.
- If you want to measure the jockey wheel, place it on the scale.
- If the measurement is successful, the display will stop flashing and the weight is displayed.
- If you **DO NOT** want to measure the jockey wheel, please continue to step 5.
5. Press  one time and the left wheel start flashing.
 6. Place the scale approx. 10-20 cm in front of the wheel.
 7. Drive slowly over the load area to take a measurement.
 8. If the measurement is successful, the weight is displayed.
 9. If you drive too quickly, a "jaguar" icon will appear on the display – repeat step 5-8.
 10. Press  to select the next wheel.
 11. Repeat step 5-8 for the remaining wheels.

When all measurements are completed:






- Press  one time to view the total weight.
- Press and hold  then press  to return the main menu.

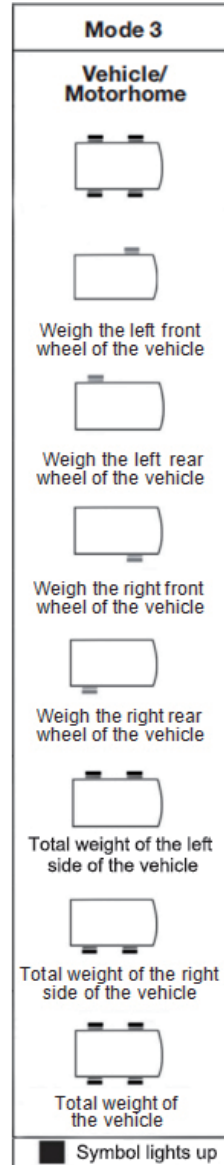
Mode 1	Mode 2
Caravan/Trailer - Single Axle	Caravan/Trailer - Double Axle
	
	
Weigh the jockey wheel of the caravan	Weigh the jockey wheel of the caravan
	
Weigh the left wheel of the caravan	Weigh the left wheels of the caravan
	
Weigh the right wheel of the caravan	Weigh the right wheels of the caravan
	
Total weight of the caravan	Total weight of the caravan
	
 <p>You have driven too fast over the Weight Scale. Please re-weigh this wheel.</p>	
 Symbol flashes	

Mode 3:

1. Place the scales on a flat and solid surface.
2. Turn on the scale by pressing .
3. Select one of the three programs: press and hold , then press  to change programs.
4. Press  once - the left front wheel will start flashing.
5. Place the scales about 10-20 cm in front of the flashing wheel, ensuring the load area is directly under the wheel.
6. Drive slowly over the load area to take a measurement.
7. If the measurement is successful, the weight will be displayed.
8. If you drive too quickly, a "Jaguar" icon will appear - repeat step 4-7.
9. Press  to select the next wheel.
10. Repeat steps 4-7 until all wheels have been measured.

When all measurements are completed:

- Press  once to view the left side weight.
- Press  twice to view the right side weight.
- Press  three times to view the total weight.
- Press  and hold  then press to return the main menu.



CE IP44