

2006/1

**DK Betjeningsvejledning
GB User manual**

Golfvogn - Golftrrolley G150



1. Indholdsfortegnelse

2. Sikkerhedsforskrifter	3
3. Identifikation.....	4
4. Montering.....	5
5. Batteri	9
6. Hjulskift	10
7. Langtidsopbevaring	10
8. Specifikationer	10
9. Elektrisk diagram	19
10. EU-overensstemmelseserklæring	20

Registrering af produkt / Reservedele

Registrer dit produkt online på Mit Texas. Mit Texas findes på **www.texas.dk**
Efter registrering kan Texas give dig en endnu bedre service.

Når du har registreret dit produkt, sørger Texas for at tilknytte relevant information til produktet såsom reservedelstegning, manual, fejlfinding m.m. Derudover kan Texas kontakte dig med relevant information vedrørende dit produkt.

Reservedelstegning over alle Texas' produkter findes på vores hjemmeside www.texas.dk. Finder du selv varenumre, giver det en hurtigere ekspedition.

Reservedele kan købes online på www.texas.dk eller kontakt din nærmeste forhandler. Du finder forhandlerliste på www.texas.dk

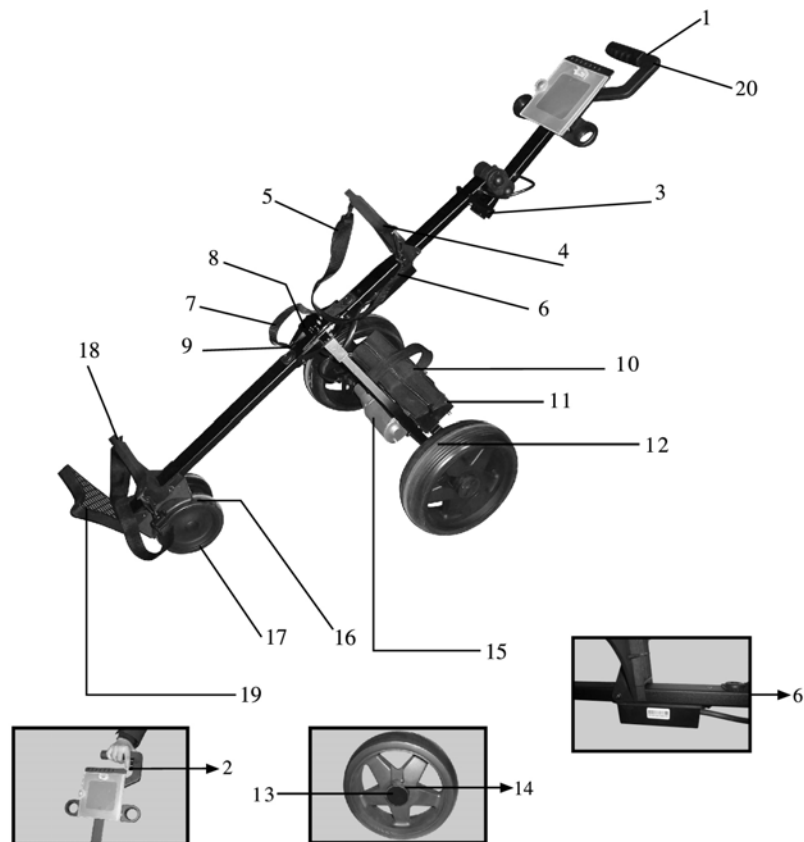
2. Sikkerhedsforskrifter

- Læs denne betjeningsvejledning grundigt, så du forstår og kan følge alle sikkerhedsforskrifter og betjeningsfunktioner fuldstændigt, før du går i gang med at arbejde med maskinen.
- Børn må ikke bruge maskinen.
- Hvis du føler dig syg, træt, eller har indtaget alkohol eller medicin, må du ikke arbejde med maskinen.
- Alle reparationer, som ikke er beskrevet i denne betjeningsvejledning, må kun udføres af specielluddannet personale på et autoriseret serviceværksted.
- Brug kun originale reservedele ved reparation. Dette gælder også batteriet.
- Maskinen må kun lånes ud til personer, som er fortrolig med betjening af maskinen.
- Betjeningsvejledningen skal under alle omstændigheder medfølge maskinen.
- Undgå brug af maskinen i regnvejr
- Løb aldrig med maskinen
- Maskinen må kun skubbes – træk aldrig maskinen, før hjulene er vendt. Dette er beskrevet senere i denne manual, på side 10.

Bortskaffelse af elektriske produkter må ikke ske sammen med almindeligt husholdningsaffald. Elektriske produkter skal medbringes til det lokale genbrugscenter og bortskaffes på korrekt vis der.



3. Identifikation



1.	Håndtag
2.	Hastighedsvælger
3.	U-krog
4.	Øverste støtte-rem
5.	Bælte
6.	Controller
7.	Mellemste støtte-rem
8.	Håndhjul
9.	Fixeringsplade
10.	Batteri

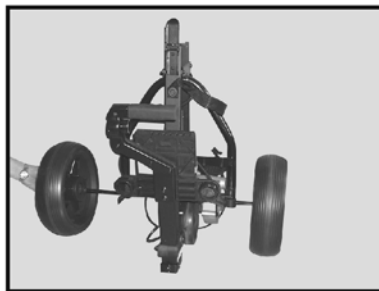
11.	Batterikasse
12.	Trækhjul
13.	Hjul kapsel
14.	Fjederclips
15.	Motor
16.	Skærm ved forhjul
17.	Forhjul
18.	Nederste støtterem
19.	Nederste bundstøtte
20.	Batteri indikator

4. Montering



Pak golfvognen og alle delene ud af kassen.

Tryk på hjulfjederen og tryk hjulene ind over akslen. L på venstre side og R på højre side.



Læg batteriet i den sorte batteripose, sådan at ledningstilslutningen er i samme side af posen som ledningshullet.

Træk ledningen gennem hullet udefra og ind i batteriposen.

Monter den røde ledning på den røde hætte (+) og den sorte ledning på den sorte hætte (-) ved en hjælp af medfølgende bolt og møtrik. Spænd forsigtigt til.

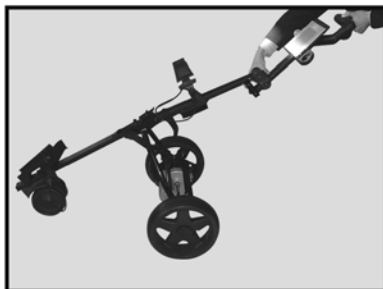
Lyn derefter batteriposen.

Sikringen er monteret på ledningsnettet ved batteriet.

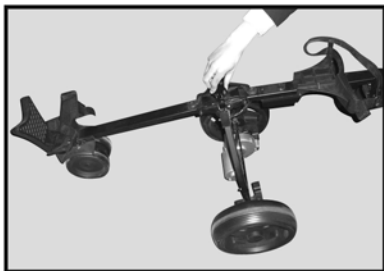


Sæt batteriet i batteribakken.

Fold golfvognen ud ved at trække i håndtaget.

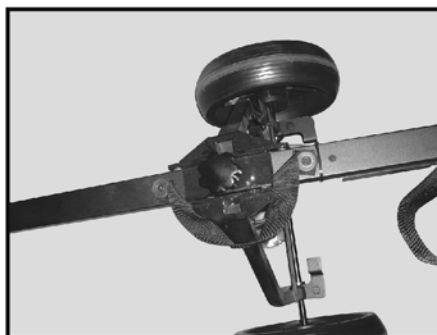


Sørg for, at håndtaget klikkes fast i en af de tre indstillinger.



Når du folder golfvognen ud skal du sikre dig, skal du sørge for, at den er fuldt udfoldet, hvorefter du skruer håndhjulet til.

Ryst med vognen for at sikre dig, at vognen forbliver udfoldet.



Slå støttepladen til golfposen ned.



Slå den øverste støtte ned.

Hæng batteriboksen på den flade plade mellem forhjulene.

Sæt batteriet, der er i posen, ned i boksen og fastgør det.



Drej hastighedsknappen med uret for at starte. Jo mere du drejer knappen, des højere hastighed. Drej hastighedsknappen mod uret til OFF.

5. Batteri



Saml batteristikket.

Sådan ser golfvognen ud, når den er færdigopsamlet.



Når batteriindikatoren lyser skal der lades på batteriet. Dette gøres således:

Afmonter ledningen til batteriet. Afmonter batteriet fra golfvognen eller kør vognen til den nærmeste stik-kontakt.

Forbind batteriet med laderen og påbegynd opladning.

Når batteriindikatoren lyser rødt, er der for lidt strøm på til at bruge golfvognen.

Eneste mulighed for at flytte golfvognen er så at SKUBBE vognen. Hvis du vil trække den, skal hjulene byttes om. Se nedenfor.

6. Hjulskift



Tryk på hjullåsen, drej og træk hjulet af.



Monter højre hjul på venstre side og omvendt.

7. Langtidsopbevaring

Afmonter batteriet. Placer det et frostfrit sted. Lad 2-3 gange på batteriet i løbet af vinteren, således at det altid er fuldt opladet.

Rengør og smør alle bevægelige dele med LPS2 eller lignende.

8. Specifikationer

Model	G150
Materiale	Nylon og aluminium
Størrelse	1525 x 580 x 960 mm
Størrelse når sammenfoldet	590 x 580 x 960 mm
Max hastighed	6 km/t
Max. last	20 kg
Anvendelse pr. opladning	15 km
Vægt	15 kg
Dæk	Massiv
Oplader	110 V / 230 V
Ladetid	8-10 timer
Batteri	17 amp 12 V

1. Contents

2. Safety instructions.....	11
3. Identification	12
4. Assembly.....	13
5. Battery.....	17
6. Changing wheels.....	18
7. Winter storage.....	18
8. Specifications.....	18
9. Electrical diagram.....	19
10. EC Certificate of conformity.....	20

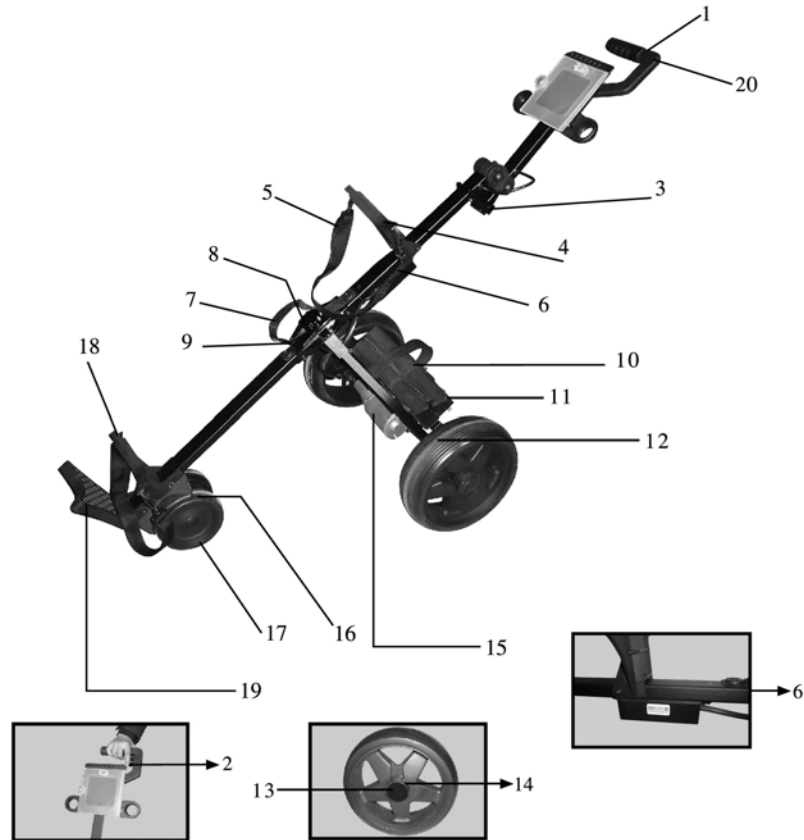
2. Safety instructions

- Read this manual carefully so that you understand and are able to follow all safety instruction and methods of use before you use the golf trolley.
- Do not let children use the trolley.
- If you feel ill, tired or have been drinking alcohol or taken medicine you should not use the trolley.
- All repairs not described in this manual should only be carried out by trained personnel at an authorized Texas dealers.
- Only use original spare parts. This also applies to the battery.
- Only lent the trolley to people who are familiar with the use.
- This manual should follow the trolley under all circumstances.
- Do not use the trolley in rainy weather.
- Never run with the trolley.
- The trolley must only be pushed. Never pull the trolley until the wheels have been changed. See page 10 in this manual.

Waste electrical products must not be disposed of with the household waste. This tool should be taken to your local recycling centre for safe treatment.



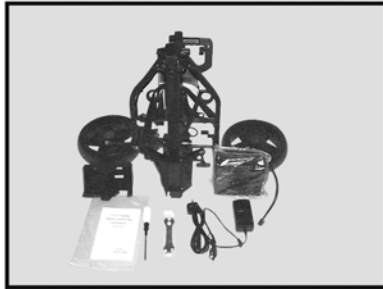
3. Identification



1.	Handle
2.	Accelerator
3.	U-shape hook
4.	Upper bag support
5.	Trolley bag belt
6.	Controller
7.	Handle belt
8.	Knob
9.	Pressure plate
10.	Battery

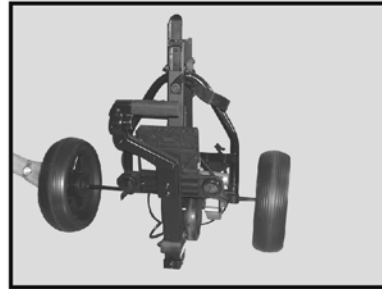
11.	Battery case
12.	Rear wheel
13.	Wheel cover
14.	Spring clip
15.	Motor
16.	Front wheel support
17.	Front wheel
18.	Lower bag support
19.	Bottom bag support
20.	Battery indicator

4. Assembly



Press the wheel release button and assemble wheels. L in the left side. R on the right side.

Take trolley and all of the parts out of the carton.



Put the battery on the black bag and place the terminals on the same side of the wire access hole located on the bag.

Put the wires through the hole in the battery bag from the outside to the inside.

Put the red cap onto the red wire and the black cap onto the black wire.

Place a washer and the a screw into the battery terminal connection with the screw head on the inside.

Take a screw and put a flat washer on it, then put the terminal wire onto the screw. Next, put the screw through the terminal connection on the battery. Put a lock washer on the other side of the terminal connection, then place the nut on the screw and tighten. The heads on the screws should face the outside of the battery.

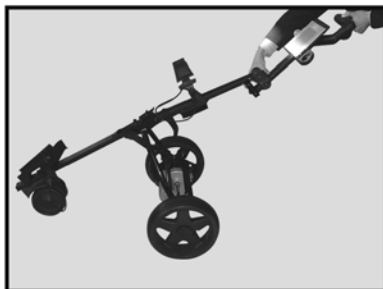
Zip the battery bag closed.

The fuse is fitted on the wiring.

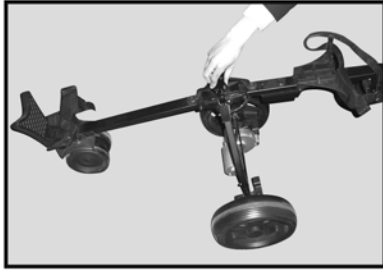


Put the battery into the battery case.

Pull the handle and unfold the trolley.

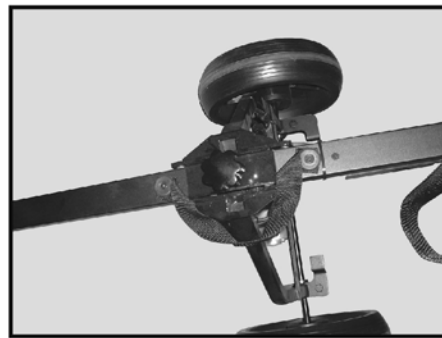


The handle should snap securely into one of the three notches. To lower the handle, move it to the middle or last notch.



As you unfold the trolley, make the pressure plate press on the poles, then rotate the knob clockwise and screw down.

Shake the handle and make sure that the middle pole and the bottom pole are joined up.

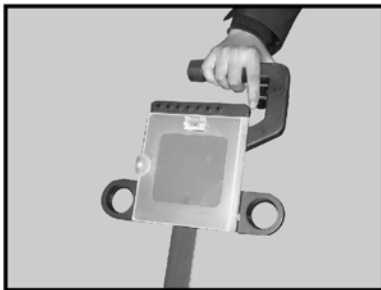


Flip down the lower bag support.



Flip down the upper bag support.

Hang the battery case onto the flat bar located between the rear wheels. Then place the battery in its zipped up case into the holder and put the strap over the top of the battery.



Rotate the accelerator knob clockwise to start. The more you turn the knob the faster the trolley goes.

Turn the accelerator knob counter clockwise to OFF to stop the trolley.

5. Battery



Connect the battery plug.

This is how the trolley should look when fully assembled.



When the "under voltage indicator" is on the battery needs charging: Disconnect the battery wire. Remove the battery case and battery from the trolley or move the trolley next to an AC outlet. Connect the battery plug with the charger. Begin charging.

When the battery indicator is red, the voltage is too low to operate the trolley. In order to move the trolley, you must PUSH it manually. If you want to PULL it, you must change wheels. See below.

6. Changing wheels



Press the wheel release button, twist and pull the wheel off.



Assemble the left wheel on the right and the right wheel on the left side of the trolley.

7. Winter storage

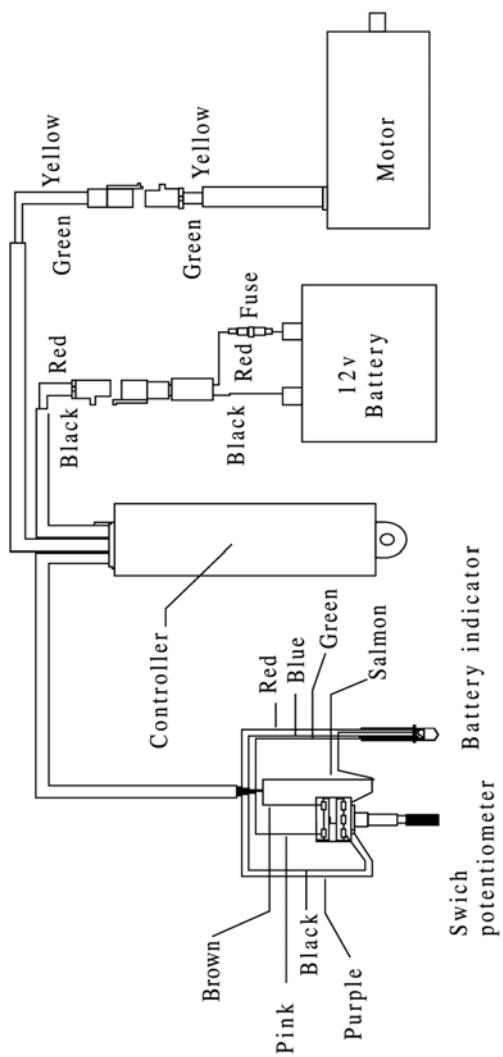
Remove the battery and place it in a dry and frost free room. Charge it 2-3 times during the winter in order to keep it fully charged at all times.

Clean and grease all moving parts with LPS2 or the like.

8. Specifications

Model	G150
Material	Nylon and aluminium
Dimensions	1525 x 580 x 960 mm
Dimensions when folded	590 x 580 x 960 mm
Max speed	6 km/t
Max. load	20 kg
Distance pr. charge	15 km
Weight	15 kg
Tires	Massive
Charger	110 V / 230 V
Charging time	8-10 hours
Battery	17 amp 12 V

9. Elektrisk diagram
 9. Electrical diagram



CE Overensstemmelseserklæring
CE Certificate of conformity

DK
GB



EU-importør • EU-importer •

Texas Andreas Petersen A/S

Erklærer herved at materiel • Hereby certifies that the following •

Golfvogn batteri • Golf trolley battery •

G150

Er fremstillet i overensstemmelse med følgende direktiver • Is in compliance with the specifications of the machine directive and subsequent modifications •

89/336 EEC

Materiellet er udført i henhold til følgende standarder • Conforms with the following standards •

EN 55014-1: 2000, EN 55014-2: 1997,
EN 61000-3-2: 2000, EN 61000-3-3: 1995

Texas Andreas Petersen A/S
Knullen 2 • DK-5260 Odense S

28.09.2002

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Verner Hansen', is written over a horizontal line.

Verner Hansen

Administrerende Direktør • Managing Director •