

INSTRUKTION OG SERVICE

---

# Brugermanual



CABEASY SPORT



# TILLYKKE MED DIN NYE SCOOTER

## Kære kunde

Tak fordi du valgte en VCA CabEasy Kabinescooter.

Denne vejledning indeholder vigtig information om dit nye køretøj og dets funktioner. Læs manualen grundigt igennem, inden køretøjet tages i brug. Forkert brug af køretøjet, kan medføre skader eller kvæstelser.

Denne vejledning er at betragte som en del af køretøjet og skal derfor altid følge dette.

Visse illustrationer og beskrivelser i denne vejledning kan afvige fra den model, du har.

Vi forbeholder os retten til at ændre tekniske specifikationer uden forudgående varsel.

Der tages forbehold for trykfejl.

Hvis du har spørgsmål til dit køretøj, kan du rette henvendelse til den thansen filial, du har købt køretøjet hos eller til vores kundeservice på telefon 31 31 31 31, som altid sidder klar til at hjælpe.

Vi ønsker dig god fornøjelse med dit nye køretøj!

# INDHOLDSFORTEGNELSE

<b>1 &gt; REKLAMATIONSRET</b> .....	7
1.1 BEGRÆNSNINGER .....	7
1.2 FORUDSÆTNINGER.....	8
<b>2 &gt; VIGTIGE INFORMATIONER</b> .....	10
<b>3 &gt; SERIENUMMER</b> .....	11
<b>4 &gt; INTRODUKTION AF KØRETØJET</b> .....	12
<b>5 &gt; SIKKERHEDSINSTRUKTIONER</b> .....	14
5.1 VÆGTBEGRÆNSNING .....	15
5.2 DÆKTRYK .....	15
5.3 TEMPERATUR .....	15
<b>6 &gt; BETJENING</b> .....	16
6.1 KØRECOMPUTER / DISPLAY .....	16
6.2 TÆNDINGSLÅS .....	18
6.3 STYRKONTAKTER, VENSTRE .....	18

6.4	STYRKONTAKTER, HØJRE .....	19	9 >	<b>OPLADNING AF KØRETØJ</b> .....	24
6.5	BREMSER .....	19	9.1	LADEINSTRUKTION (7A) .....	24
6.6	PARKERINGSBREMSE .....	19	10 >	<b>BATTERI</b> .....	25
6.7	HOVEDAFBRYDER/SIKRING .....	20	11 >	<b>TEKNISK DATA</b> .....	26
6.8	TYPEPLADE .....	20	11.1	SPECIFIKATIONER .....	26
6.9	KABINEVARMER/VINDUSVISKER/ SPRINKLER/KATASTROFEBLINK .....	21	11.2	KAPACITET .....	26
6.10	ALARM / FJERNBETJENING .....	21	11.3	DIMENSIONER/VÆGT .....	26
7 >	<b>KOMFORTJUSTERING</b> .....	22	12 >	<b>SERVICE OG VEDLIGEHOLD</b> .....	30
8 >	<b>KØRSEL</b> .....	22	12.1	RENGØRING GENERELT .....	31
8.1	FØR KØRSEL .....	22	12.2	OPBEVARING .....	31
8.2	FARTREGULERING .....	22	12.3	SERVICEEFTERSYN .....	31
8.3	NEDBREMSNING .....	22	12.4	HVOR SKAL DIN SCOOTER TIL SERVICE ....	32
8.4	KØRSEL I VÅDT FØRE .....	22	12.5	KLARGØRING INDEHOLDER .....	32
8.5	STOPPE OG PARKERE .....	22	12.6	SERVICEEFTERSYN INDEHOLDER .....	34

## GENERELT OM REKLAMATIONSRET

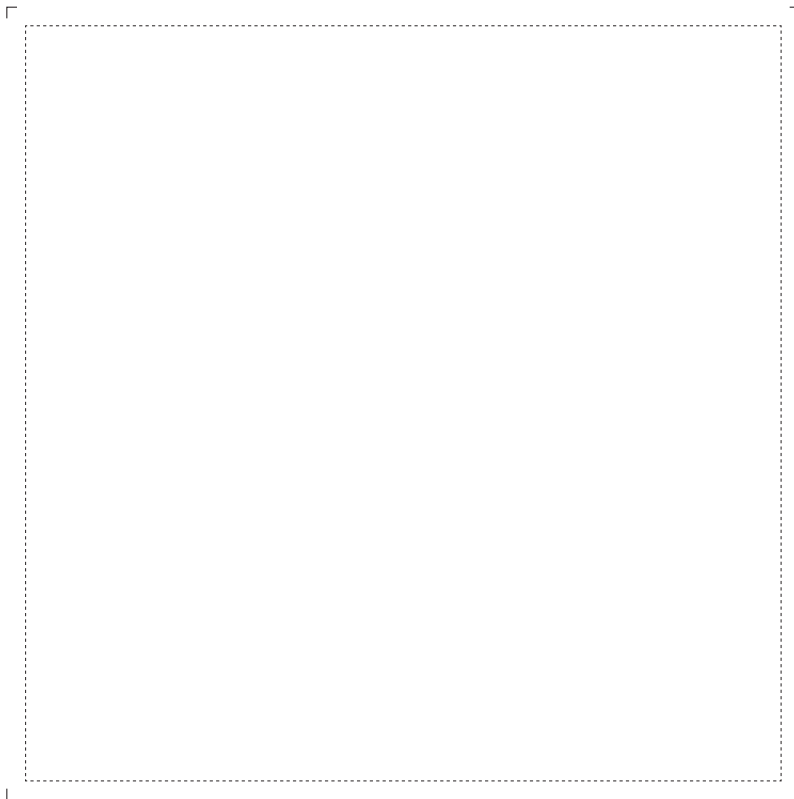
På de følgende sider beskrives betingelserne og omfanget af T. Hansen Gruppen A/S's reklamationsforpligtelse.

Har du spørgsmål, bedes du rette henvendelse til den forhandler, du har købt køretøjet hos eller på nedenstående adresse:

T. Hansen Gruppen A/S  
Stensgårdvej 1  
5500 Middelfart  
Tlf. 31 31 31 31  
[www.thansen.dk](http://www.thansen.dk)

T. Hansen Gruppen A/S gør særligt opmærksom på, at der på de følgende sider er indeholdt visse betingelser og begrænsninger i de reklamationsregler, der i øvrigt er gældende vedrørende forbruger køb.

## OPLYSNINGER OM KØRETØJET



# 1 > REKLAMATIONSRET

T. Hansen Gruppen A/S giver 2 års reklamationsret i henhold til gældende dansk lov. Såfremt du, som bruger/ejer, skulle blive opmærksom på materiale- og/eller fabrikationsfejl, skal du straks meddele dette til den butik, hvor du har købt dit køretøj eller til T. Hansen Gruppen A/S. Videre brug af køretøjet skal straks ophøre, indtil en evt. fejl og/eller mangel er fundet og udbedret/repareret. Følgeskader, som skyldes fortsat brug er ikke omfattet af reklamationens retten. Reklamation skal ske ved, at du tager kontakt til den butik, hvor du har købt dit køretøj eller til T. Hansen Gruppen A/S på telefon 31 31 31 31. Der vil så blive lavet en aftale med dig om, hvornår du kan få eftersat køretøjet. Udbedring af en fejl og/eller mangel ved en berettiget reklamation, sker for T. Hansen Gruppen A/S's regning, således at du som kunde bliver holdt skadesløs for både materialeforbrug og arbejds løn. Udbedringer sker i henhold til de for enhver tid gældende tekniske krav. Udskiftede dele forbliver T. Hansen Gruppen A/S's ejendom. Reklamationens retten på køretøjet forlænges ikke, selv om der inden for 24 måneder efter salgsdato repareres/udskiftes dele som reklamation. T. Hansen Gruppen A/S afgør i alle tilfælde om behov for afhjælpning af fejl og/eller mangler kan ske straks, eller om køretøjet senere skal indleveres på værkstedet. T. Hansen Gruppen A/S er dog forpligtet til at opfylde krav eller tilbud om afhjælpning inden for rimelig tid. Viser det sig, at der ikke kan påvises nogen fejl og/eller mangel på køretøjet ud fra fejlbeskrivelsen, vil du blive faktureret for den tid, der er gået til

at søge fejlen verificeret med 450 kr. i timen inkl. moms (der tages forbehold for prisstigninger i timeløøn). Skulle fejlen være opstået pga. betjeningsfejl, håndteringsfejl, modifikationer, hærværk, misbrug, erhvervs mæssig brug, udlejning eller lignende, er den ikke omfattet af reklamationens retten.

T. Hansen Gruppen A/S opfordrer dig til at undersøge køretøjet grundigt før reklamation, for at du, som kunde, undgår unødige omkostninger ved en reklamation, som ikke dækkes af T. Hansen Gruppen A/S. Ved en reklamation skal du sørge for at give en så grundig og fyldestgørende beskrivelse af evt. fejl og/eller mangler som muligt. Ved enhver reklamation skal instruktionsbog forevises.

## 1.1 > BEGRÆNSNINGER

Reklamationens retten dækker ikke fejl på køretøjer, som har været udsat for trafikuheld, er blevet ombygget eller ændret uautoriseret. T. Hansen Gruppen A/S gør herunder særligt opmærksom på, at såfremt der udføres ændringer og/eller dele (de)monteres, som resulterer i en forøgelse af maksimum hastigheden og/eller forøgelse af motorens ydeevne, vil dette medføre at eventuelle reklamationer ikke vil være omfattet af reklamationens retten på køretøjet. Tilsvarende gør sig gældende, hvis der monteres ikke originale reservedele eller monteres reservedele, der ikke er af tilsvarende godkendt fabrikat og kvalitet som de originale reservedele. Reklamationens retten dækker ikke almindelig slitage og forringelse forårsaget ved brug af køretøjet og dækker derfor ikke slid

på pærer, dæk, sikringer, kontakter og alle gummidele. Reklamationsretten omfatter ikke følgeskader forårsaget af ukorrekt brug af scooteren eller manglende eller for sen udførelse af service/ reparationer foreskrevet fra fabrikant eller importørs side, eller begrænset støj eller vibrationer, som ikke har nogen indflydelse på sikker kørsel på køretøjet.

### **i BEMÆRK!**

*Der gives 1 års garanti på batteriet fra solgsdato. Batteriet er ikke omfattet af reklamationsretten, da det kan have en levetid på under 2 år. Vær opmærksom på at batteriets ydelse aftager gradvist og rækkevidden på køretøjet reduceres derfor også gradvist efter antallet af opladninger.*

## **1.2 > REKLAMATIONSRETEN GÆLDER UNDER FORUDSÆTNING AF**

- At køretøjet bruges normalt og vedligeholdes i overensstemmelse med den udleverede instruktionsbog.
- At eventuelle plomberinger ikke er brudt og køretøjet ikke har været udsat for overlast.
- At der kun bruges originale VGA reservedele – eller reservedele af tilsvarende godkendt fabrikat og kvalitet.
- At de i instruktionsbogen foreskrevne service- og reparationsarbejder er gennemført rettidigt og fagmæssigt korrekt af et thansen godkendt værksted.\*
- At reparationer/ændringer anbefalet af T. Hansen Gruppen A/S er foretaget.
- At køretøjet ikke anvendes til udlejning.
- At køretøjet ikke bruges til konkurrence- eller racerkørsel.
- At køretøjet ikke har været udsat for trafikuheld.
- At der ikke foretages konstruktive ændringer på køretøjet, som resulterer i en forøgelse af maximum hastigheden og/eller forøgelse af motorens ydeevne.

*\* Liste over godkendte værksteder fås på [www.thansen.dk](http://www.thansen.dk) eller på tlf. 31 31 31 31.*



## UNDERSKRIFTER

Reklamationsretten for nærværende køretøj bekræftes hermed:

---

Dato, forhandlerstempel og underskrift

Undertegnede køber har læst og accepteret reklamationsbetingelserne, og herunder begrænsningerne, der er anført i denne bog.

---

Dato og købers underskrift

## 2 > VIGTIGE INFORMATIONER

Læs vejledningen grundigt igennem.

Vær især opmærksom på følgende:

### **i BEMÆRK!**

*Indikerer at der er tale om speciel information om køretøjets funktioner og vedligeholdelse. Det er vigtigt at følge disse instruktioner, da ukorrekt håndtering kan bevirke at eventuelle fremtidige reklamationer vil kunne blive afvist.*

### **⚠ ADVARSEL!**

*Indikerer at det er vigtigt at følge de angivne instruktioner. Det kan være informationer, der vedrører din og andres sikkerhed samt køretøjets vedligeholdelse. Følg altid de angivne instruktioner, da ukorrekt håndtering kan bevirke at eventuelle fremtidige reklamationer vil kunne blive afvist.*

**BRUGER** – Dette køretøj er beregnet til to personer.

Brug altid sikkerhedsseler!

**BAGAGE** – Overskrid aldrig køretøjets maksimale lastevne angivet i skemaet under teknisk data. (se side 31)

### **KØRSEL MED KNALLERT 30/45**

– Køretøjet må anvendes på offentlige veje.

**CABEASY 30** skal føres på cykelstier, hvis dette er anlagt. Alternativt på vejen. CabEasy 30 er underlagt reglerne for lille knallert.

#### **Information om kørekortregler – knallert 30** (Lille knallert, AM)

Fra 19. januar 2013 skal du have et knallertkørekort, hvis du vil til at køre på lille knallert og ikke i forvejen har kørekort til stor knallert, motorcykel eller bil. Loven gælder kun personer som er fyldt 18 år den 19. januar 2013 eller efter denne dato.

For at få kørekort til lille knallert skal du (hvis du er over 18 år) bestå en simpel teoriprøve som afholdes af politiet. Du kan allerede nu øve dig på teoriprøven til lille knallert på sikkertrafik.dk

**CABEASY 45** må føres på alle typer vej undtagen motorvej og motortrafikvej. CabEasy 45 kræver kørekort til bil eller MC (KAT B).

#### **Information om kørekortregler til knallert 45** (Stor knallert, AM)

CabEasy 45 kræver gyldigt kørekort til MC (A + A1 + A2), bil (B) eller stor knallert (AM).

### 3 > SERIENUMMER

Serienummer/Stelnummer er placeret i kabinen under et lille plastikdæksel. Dækslet finder du foran førersædet i midten af benskjoldet.



Serienummeret bruges til identifikation af dit køretøj.

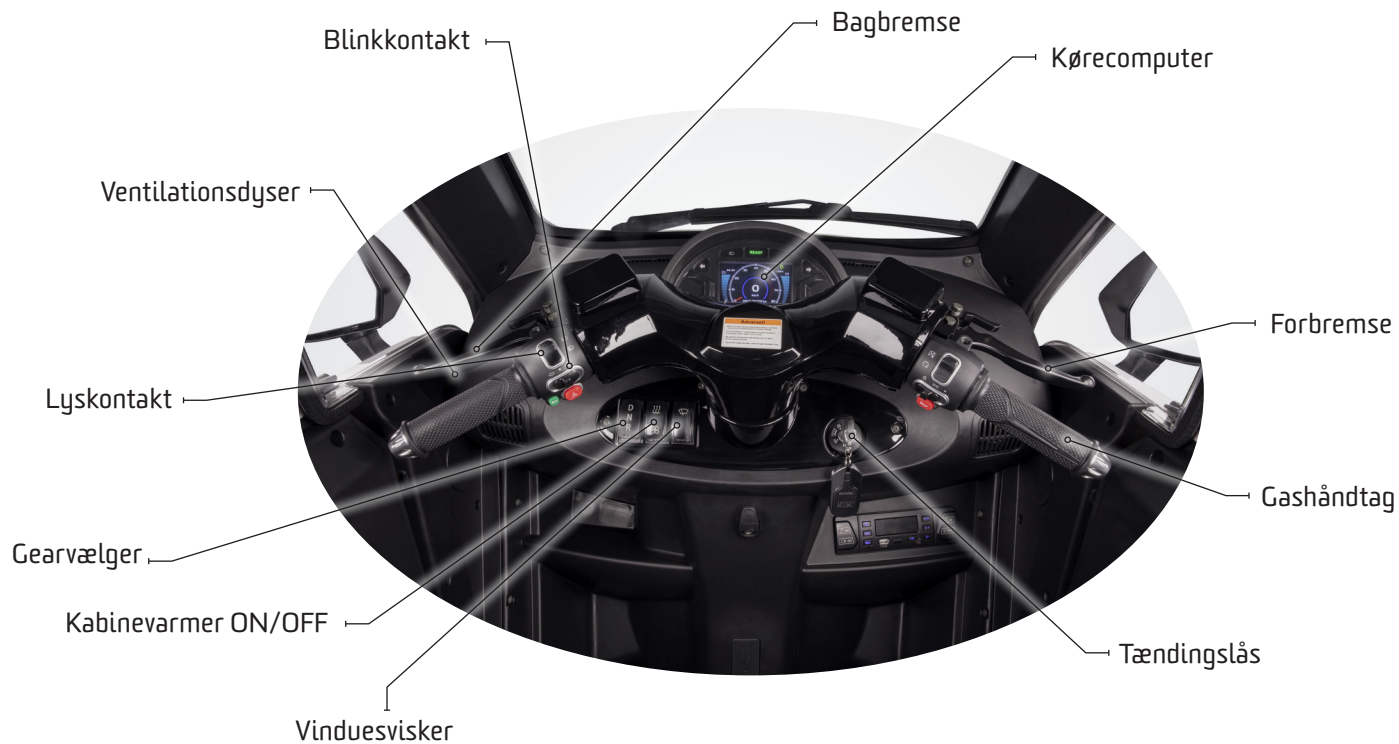
Alle service og reparationer registreres på serienummer i vores interne system, således vi har mulighed for, at indkalde dig rettidigt i forbindelse med overholdelse af service.

Overholdelse af service, er din sikkerhed for et 100% funktionsdygtigt og stabilt køretøj.

Serienummeret kan endvidere bruges som identifikation i forbindelse med tyveri m.v.

## 4 > INTRODUKTION AF KØRETØJET





## 5 > SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

- Brug altid sikkerhedsbæltet.
- Kør aldrig på el-scooteren, hvis du har drukket alkohol.
- Brug aldrig håndholdt mobiltelefon under kørsel.
- Undgå at lave et skarpt sving eller pludseligt stop når du kører på el-scooteren.
- Kør altid med begge hænder på styret.
- Undgå at køre på din el-scooter i sne- eller isglat vejr – for at undgå skader/ulykker.
- Lad ikke børn lege uden opsyn, når el-scooteren lader.

### ⚠ ADVARSEL!

- *For at forhindre skade på dig selv eller andre, skal du altid sørge for, at køretøjet er slukket, når du stiger ind og ud af el-scooteren.*
- *Sørg altid for, at parkeringsbremsen er aktiveret når du forlader køretøjet.*
- *Der er visse situationer, herunder nogle medicinske tilstande, hvor el-scooterbrugeren vil være nødt til at øve kørsel på el-scooteren i tilstedeværelse af en uddannet ledsøger. En uddannet ledsøger kan defineres som et familiemedlem eller sygeplejerske specielt trænet i at hjælpe en el-scooterbruger i forskellige dagligdagsaktiviteter.*

- *Rådfør dig med din læge, hvis du tager medicin, der kan påvirke din evne til at betjene din el-scooter sikkert.*
- *Forsøg ikke at fjerne eller flytte el-scooteren med magt ved at skubbe eller løfte i skærme m.v. Personskade og beskadigelse af el-scooter kan være konsekvensen.*
- *Forsøg aldrig at bruge din el-scooter ud over dens begrænsninger, som er beskrevet i denne vejledning.*

### ❗ VIGTIGT!

- *Når du kører op ad en stejl skråning eller opkørsel, skal du køre lige op ad hældningen. Dette reducerer risikoen for at køretøjet vælter.*
- *Nedsæt hastigheden og oprethold et stabilt tyngdepunkt, når du svinger kraftigt.*
- *Kørsel i regn, sne, salt og tåge kan resultere i dårligt udsyn, hvorfor man skal være ekstra opmærksom under kørslen.*
- *Benyt aldrig scooteren ved nedsat udsyn gennem for, bag eller sideruderne.*
- *Lær din el-scooter og dens muligheder at kende. Det anbefales, at du kontrollerer dæk, forlys og baglys inden kørsel for at undgå uheld.*

## 5.1 > VÆGTBEGRÆNSNING

- Der henvises til teknisk data på side 31. El-scooteren er normeret til en maksimal vægtpkapacitet.
- Hold dig inden for den angivne vægtpkapacitet på din el-scooter. Overskridelse af vægtpkapaciteten ugyldiggør din garanti/reklamationsret. T. Hansen Gruppen A/S vil ikke blive holdt ansvarlig for personskader eller materielle skader som følge af manglende overholdelse af vægtpbegrænsninger.
- Du må medbringe én passager på bagsædet i køretøjet.

### **ⓘ BEMÆRK!**

*Kørsel med 2 personer i el-scooteren kan påvirke tyngdepunktet, hvorfor ekstra påpasselighed skal udvises.*

## 5.2 > DÆKTRYK

- Din scooter er udstyret med luftgummihjul, hvorfor det er nødvendigt at tjekke lufttrykket mindst en gang hver 3. måned.
- Korrekt dæktryk vil forlænge levetiden på dine dæk og sikre problemfri drift og optimal rækkevidde.
- Du må ikke under- eller overfylde trykket i dækkene. Det er vigtigt, at opretholde 30-35 PSI (2-2.4 BAR) dæktryk.

- Vi tilbyder gratis dæktrykskontrol i alle thansen butikker.

## 5.3 > TEMPERATUR

- Ved temperaturer under frysepunktet kan batterierne fryse, og din el-scooter vil have nedsat rækkevidde, hvilket er normalt for blybatterier. Når temperaturen igen stiger, vil batterierne vende tilbage til normal kapacitet.
- I ekstremt høje temperaturer kan køretøjet arbejde langsommere på grund af en sikkerhedsfunktion i controlleren, der forhindrer skader på motoren og andre elektriske komponenter.
- Nogle el-scooter-dele er påvirkelige ved ændringer i temperaturen. Controlleren opererer i temperaturer mellem -20~50°C.

## 6 > BETJENING

### 6.1 > KØRECOMPUTER / DISPLAY

- CabEasy er udstyret med et touch-display, som rummer en række forskellige funktioner.
- Touch-display betyder, at man navigerer rundt ved at trykke direkte på skærmen – også kaldt berøringsfølsom skærm.





## BATTERISPÆNDING

- Viser batteriets spænding i volt (V).
- Er batterierne fuldt opladt vil batterispændingen være 64-68 alt efter temperatur og alder på batteripakken.
- Ved overbelastning vil relæet slå fra og scooteren være ude af stand til at køre. Slår relæet fra, bør man lade køretøjet afkøle, før man slår relæet til igen – og tænke over om man kan nedbringe belastningen.

### **i** BEMÆRK!

*Batterispændingen er vejledende, og kan afvige fra det faktiske. Spændingen er blot en indikation af batteriernes tilstand.*

## BATTERIINDIKATOR

- Batteriindikatoren viser hvor meget strøm der er tilbage.
- Batteriindikatoren skal betragtes som vejledende. Det er helt normalt, at viseren falder under kraftig acceleration, da belastningen på batterier her er høj.
- Korrekt aflæsning af batteriindikatoren sker ved hvile-spænding.
- Batteriindikatoren vil falde under belastning og igen stige, når køretøjet holder stille.
- Den mest præcise indikation fra batteriindikatoren, sker derfor efter 5-10 minutters stilstand uden forbrug.

## BLINKLYSINDIKATOR

- Aktiveres når der blinkes. Brug altid blinklys når du skal svinge eller skifte vognbane, så øvrige trafikanter kan se din kørselsretning.

## SPEEDOMETER

- Speedometeret viser køretøjets hastighed i km/t.

## KILOMETERTÆLLER

- Kilometertælleren viser den totale distance, køretøjet har tilbagelagt i kilometer.

## FJERNLYS

- Kontrollampe indikerer at fjernlyset er tændt. Benyt kun fjernlyset under vanskelige vejrforhold og sluk fjernlyset, når du møder modkørende trafikanter.

## FREM- OG BAKINDIKATOR

- **D** (Drive) indikerer fremdrift og **R** (Reverse) indikerer bakgear.

### **i** BEMÆRK!

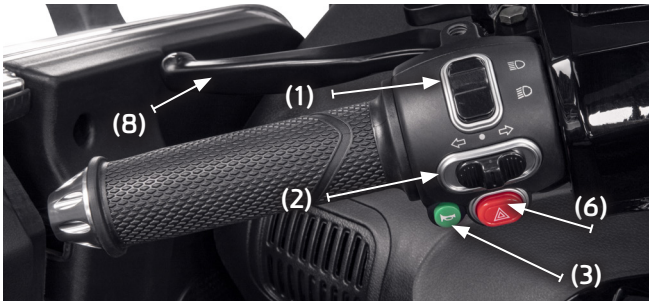
*Kontroller altid at du har sat gearvælgeren i den rigtige position inden kørsel.*

## 6.2 > TÆNDINGSLÅS

- Du tænder køretøjet ved at dreje nøglen i urets retning. For at aktivere ratlåsen, skal styret drejes til venstre, herefter trykkes nøglen ind, og drejes til venstre mod låseikonet.



## 6.3 > STYRKONTAKTER, VENSTRE



## FJERNLYS

- Aktiver fjernlyset ved at trykke lysknappen **(1)** fremad.

## NÆRLYS

- Aktiver næarlyset ved at trykke lysknappen **(1)** bagud.

## BLINKLYS

- Skub blinklyskontakten **(2)** til henholdsvis venstre eller højre for aktivering af blinklys.
- For at slukke blinklys – før blinklysknappen **(2)** tilbage til midterposition.

## HORN

- Tryk på knappen **(3)** for at aktivere hornet. Køretøjet skal være tændt.

## KATASTROFEBLINK

- Aktiver katastrofeblink ved at trykke knappen **(6)** ind ind
- Tryk på knappen **(6)** igen for at deaktivere katastrofeblink.

## 6.4 > STYRKONTAKTER, HØJRE



### GEARVÆLGER

- For aktivering af fremadgående gear skubbes gearvælgeren **(4)** over på **D** (Drive)
- For aktivering af baggear skubbes gearvælgeren **(4)** over på **R** (Reverse)
- For frigear placeres gearvælgeren **(4)** i midterposition på **N** (Neutral)

### LYSKONTAKT

- CabEasy er udstyret med automatisk kørellys. Lyskontakten **(5)** har derfor ingen funktion.

## 6.5 > BREMSER

- Træk i for- **(7)** eller bagbremsegrebet **(8)** for at aktivere bremserne.
- Bremselyset er aktiveret, når et eller begge greb er trukket.
- Når bremserne aktiveres afbrydes el-motoren.

## 6.6 > PARKERINGSBREMSE



- Til højre for førersædet sidder parkeringsbremsen. **(9)**
- Parkeringsbremsen aktiveres ved at trække håndtaget op.
- Parkeringsbremsen deaktiveres igen ved at trykke på knappen for enden af bremsehåndtaget **(10)** og derefter sænke håndtaget.
- Brug altid parkeringsbremsen når du forlader køretøjet, eller køretøjet er uden opsyn.

## **i BEMÆRK!**

*Sørg for, at bremsehåndtoget er trykket helt i bund, for at undgå unødigt slid på bremserne.*

### 6.7 > HOVEDAFBRYDER/SIKRING



- Ved ladestik bag på scooteren findes en hovedafbryder **(11)**. Denne bruges når køretøjet skal være ude af drift i en længere periode, eller når der foretages reparationer eller andet arbejde på køretøjet.
- Under kraftig belastning vil relæet slå fra, og scooteren er ude af stand til at køre. Slår relæet fra, bør man lade køretøjet køle af, før man slår denne til igen – og tænke over, om man kan nedbringe belastningen på køretøjet.

- Ved trafikuheld eller anden nødsituation skal hovedafbryderen straks slås fra, så det elektriske system er ude af drift.

### 6.8 > TYPEPLADE

- Typepladen sidder på højre side af førersædet



## 6.9 > KABINEVARMER, VINDUESVISKER/ SPRINKLER, KATASTROFEBLINK

- Vippeknapper for betjening af kabinevarmer, vinduesvisker/sprinkler og katastrofeblink er placeret på panelet under instrumentbordet.



### KABINEVARMER

- CabEasy er udstyret med et ekstra kraftigt varmeanlæg på 800 W.
- Varme anlægget kan bruges, når der ønskes en højere temperatur i kabinen, eller når ruderne dugger.
- Ventilationsanlægget kan indblæse opvarmet luft og opvarmet luft. Tryk knappen (13) op, og der blæses opvarmet luft ind i kabinen. Tryk knappen (13) ned, og der blæses opvarmet luft ind i kabine.

### **i** BEMÆRK!

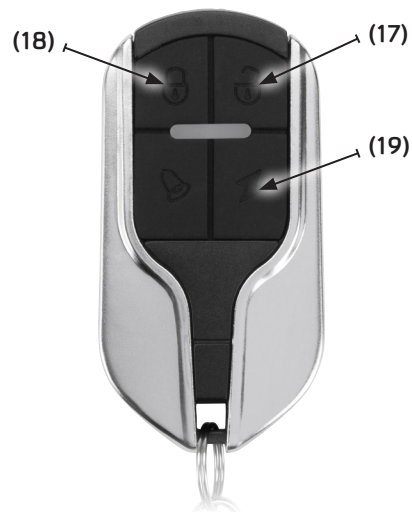
*Et varmeanlæg bruger meget strøm. Det anbefales kun at bruge varmeanlægget i korte perioder, til at hæve temperaturen i kabinen. Er strømniveauet under 20%, bør varmeanlægget ikke benyttes.*

### VINDUESVISKER

- Tænd vinduesviskeren ved at vippe kontakten (14) opad.

## 6.10 > ALARM / FJERNBETJENING

- CabEasy er som standard udstyret med fjernbetjent alarm.
- Deaktiver alarmer ved at trykke på knappen: Åben lås (17)
- Aktiver alarmer ved at trykke på knappen: Lukket lås (18)
- (Ikke i brug) (19)



## 7 > KOMFORTJUSTERING AF FØRERSÆDE

### RYGLÆN

- Ryglænet kan justeres frem og tilbage ved hjælp af håndtaget (1) på venstre side af sædet.
- Træk håndtaget op for at justere ryglænet til ønsket position.



### SÆDE

- Førersædet kan rykkes frem og tilbage ved hjælp af det forreste håndtag (2) i venstre side af sædet.
- Giv dig god tid til at indstille sædet korrekt. Det giver en mere komfortabel kørsel. Ønsker du ekstra plads til bagsædepassageren, kan sædet med fordel rykkes længere frem.

## 8 > KØRSEL

### 8.1 > FØR KØRSEL

- Du skal sikre dig at sædet er korrekt fastlåst og tag derefter sikkerhedssele på.
- Kontroller frit udsyn fra alle køretøjets ruder.
- Tænd køretøjet på tændingslåsen
- Køretøjet er herefter klar til kørsel.
- Tjek batteriindikatoren for at sikre, at der er nok strøm til turen.
- Indstil gearvælgeren på **D**

### 8.2 > FARTREGULERING

- Brug gashåndtaget til at regulere farten med. Farten bør øges eller sænkes langsomt.
- Drej gashåndtaget frem for at sænke farten.
- Drej gashåndtaget tilbage for at øge farten.



- For kørsel baglæns – Sæt gearvælgeren i position **R**, hvorved bakkameraet **(3)** aktiveres.



- Vær altid ekstra opmærksom, når du bakker. Bakkameraet skal betragtes som en ekstra visuel hjælp, men husk altid at orientere dig bagud inden du bakker.
- Nedsæt altid hastigheden ved svingning. Høj fart og pludselige skarpe sving kan resultere i at køretøjet vælter.

### 8.3 > NEDBREMSNING

- Drej gashåndtaget tilbage i dets hvileposition og aktiver for- og bagbremsen samtidigt. Aktiver bremserne forsigtigt og derefter hårdere, når du skal bremse helt ned.

### ⚠ ADVARSEL!

*Aktiver altid begge bremses samtidigt, da det ellers kan få køretøjet til at skride ud.*

*Brems altid ned, inden du svinger. Brems og svinger du samtidigt, er der fare for at køretøjet kipper/vælter.*

### 8.4 > KØRSEL I VÅDT FØRE

- Vær ekstra forsigtig, når du kører i vådt føre og dårligt vejr. Når vejen er våd, bør du reducere farten og bremse tidligere end normalt.
- Vær opmærksom på, at bremselængden forøges på våde veje.

### 8.5 > STOPPE OG PARKERE

- Drej gashåndtaget tilbage til hvileposition.
- Aktiver for- og bagbremse.
- Drej tændingsnøglen til off
- Aktiver parkeringsbremsen
- For at forhindre tyveri bør køretøjet altid aflåses.

## 9 > OPLADNING AF KØRETØJ

### **i** BEMÆRK!

Brug udelukkende den medfølgende oplader til at oplade din el-scooter. Brug af voriginale ladere kan skade batterierne og nedsætte dets levetid.

### 9.1 > LADEINSTRUKTION – 7A

- Tilslut strømkablet fra opladeren i stikkontakten (230V). Oplader indikerer nu rødt lys.



- Tilslut ladestikket i køretøjets ladeindgang som er placeret bagpå køretøjet.



- Når batterierne er fuldt opladt lyser ladeindikatoren grøn.

### **⚠** ADVARSEL!

Før du bruger batteriopladeren, skal du læse alle instruktioner og advarende markeringer.

Opladeren er beregnet til indendørs brug. Udsæt ikke opladeren for fugt og lignende.



## 10 > BATTERI

- Blybatterier kræver vedligeholdelse.
- Det anbefales at oplade batterierne efter hver køretur – særligt, hvis batterikapaciteten er under 60%.
- Oplad batterierne mindst 24 timer om ugen, uanset brug. Dette er for at sikre, at elektrolytten altid er på højeste niveau.
- Du kan forvente op til 300 fulde opladninger, eller hvad der svarer til ca. 10.000 km., før du skal skifte batterierne.
- Batterikapaciteten aftager gradvist, og det må påregnes at kapaciteten kan være faldet 30% i år 2.

### SPECIFIKATIONER 7A

- Model ..... HP 8204B
- Udgangsstrøm..... 420W
- Ladespænding ..... 69V
- Indgangsstrøm ..... 3.8 A max.
- Indgangsspænding ..... 100~240 V, 50/60 Hz
- Driftstemperatur..... 0°C~40°C



## 11 > TEKNISK DATA

### 11.1 > SPECIFIKATIONER

<b>MÆRKE</b> .....	VGA
<b>MODEL</b> .....	CabEasy Sport – 2 personers
<b>MOTOR</b> .....	1200 W
<b>MAKSIMAL HASTIGHED</b> ....	30 km/t
<b>AFFJEDRING (for)</b> .....	Hydraulisk teleskop forgaffel (forstærket)
<b>AFFJEDRING (bag)</b> .....	2 stk hydrauliske fjederben hårdheds justerbare

### 11.2 > KAPACITET

<b>BATTERI</b> (30 km/t).....	AGM 60V-45Ah (5x12V)
<b>BATTERILEVETID</b> .....	Op til 3 år eller 15000 km
<b>RÆKKEVIDDE</b> (30 km/t) ....	Op til 50 km
<b>LADEEFFEKT</b> .....	420 W
<b>LADER</b> .....	7A indbygget
<b>LADETID (0-100%)</b> .....	6-7 timer

### 11.3 > DIMENSIONER/VÆGT

<b>LÆNGDE</b> .....	2.300 mm
<b>BREDDE</b> .....	1.170 mm
<b>HØJDE</b> .....	1.485 mm
<b>SÆDEBREDDE</b> .....	420 mm
<b>SÆDEHØJDE</b> (fra trinbræt) ..	330 mm
<b>SÆDEDYBDE</b> .....	420 mm
<b>RYGHØJDE</b> .....	730 mm
<b>SPORVIDDE</b> .....	1.690 mm
<b>FRIHØJDE</b> .....	170 mm
<b>BENPLADS</b> .....	400 mm
<b>AKSELAFSTAND</b> (for/bag) ...	1800 mm
<b>EGENVÆGT</b> .....	269 kg





# SERVICE OG VEDLIGEHOLD

VIGTIGT!

## 12 > SERVICE OG VEDLIGEHOLD

- Din scooter er designet til minimal vedligeholdelse.  
Men ligesom alle andre motoriserede køretøjer kræver den rutinemæssig vedligeholdelse.

### REGELMÆSSIG VEDLIGEHOLDELSE SIKRER DIG:

- **Lang levetid på køretøjet**
- **Optimal ydelse og acceleration**
- **Sikkerhed**
- **Driftsstabilitet**
- **Fuld reklamationsret**
- **Overholdelse af færdselslovens krav**

## 12.1 > RENGØRING GENERELT

- Rengør aldrig din CabEasy med en højtryksrenser. Det kan skade lakerede dele og elektronikken.
- Hold altid ruder rengjorte både indvendig og udvendig, det sikrer et godt udsyn.
- Hos thansen kan vi tilbyde en komplet rengøring af din CabEasy for kun 999 kr. Dette inkluderer:
  - Rengøring og støvsugning af kabinen
  - Måtterens
  - Alle ruder pudses
  - Bremses renses med bremsereens
  - Hjulvask
  - Udvendig vask

### VIGTIGT!

- Kør ikke i vaskehal med din CabEasy. Afvask altid køretøjet i hånden med en blød svamp eller børste og egnet sæbevand.

## 12.2 > OPBEVARING

- Afbryd altid hovedsikringen ved stilstand i mere end 10 dage. Dette sikrer at dine batterier ikke aflades til under mindste spændingen og derved skader batterierne.
- Sørg for at køretøjet er mere end 80% opladet inden det stilles til opbevaring.
- Optimal opbevaring sker i temperaturer over +10 grader C.

## 12.3 > SERVICEEFTERSYN

- **Det er ejers ansvar**, at alle serviceeftersyn overholdes rettidigt, og at de udføres af en autoriseret forhandler.
- For at sikre service overholdes rettidigt, må den procentvise overskridelse ikke være mere end 10%.

### **i BEMÆRK!**

*Alle serviceeftersyn udføres for ejers regning. Vi opfordrer til at beskytte din nye scooter ved at følge serviceplanen beskrevet på de følgende sider.*

## 12.4 > HVOR SKAL DIN SCOOTER TIL SERVICE?

- Lad altid din el-scooter servicere hos VGA forhandleren. Din VGA forhandler har det nødvendige specialværktøj og serviceudstyr, hvilket sikrer kvaliteten i arbejdet på dit køretøj.
- Forhandleren fører også journal over din scooter, denne journal er gavnlig, hvis du nogensinde skulle få brug for reklamationsretten.
- Din el-scooter skal serviceres 1. gang efter 1000 km/3 mdr. fra købsdato. Herefter fast for hver 5000 km/1 år.
- Bestilling af tid til service eller reparation, kan ske til vores kundeservice på telefon 31 31 31 31. Du kan også henvende dig direkte i din nærmeste thansen-butik.

### **⚠ ADVARSEL!**

***Manglende vedligeholdelse af din scooter kan ugyldiggøre din garanti/reklamationsret.***

## 12.5 > KLARGØRING INDEHOLDER

### **FØLGENDE PUNKTER ER KONTROLLERET I FORBINDELSE MED KLARGØRING AF DIN SCOOTER:**

- **Bremser**
- **Dæktryk**
- **Foraksel**
- **Forgaffel**
- **Hjullejer**
- **Kørelys**
- **Blinklys**
- **Baglys**
- **Stoplys**
- **Horn**
- **Kontrollamper**
- **Batterier**
- **Styretøj**
- **Stikforbindelser**
- **Smøring af bevægelige dele**
- **Sæde**
- **Seler**
- **Elruder**



**KLARGJORT AF:**

-----  
Firma

-----  
Medarbejder navn

-----  
Dato

-----  
Stempel og underskrift

## 12.6 > SERVICEEFTERSYN INDEHOLDER

FØLGENDE PUNKTER KONTROLLERES/  
JUSTERES/SMØRES VED ALLE SERVICEEFTERSYN:

- Motor
- Batterier
- Lys
- Kontrollamper/instrumenter
- Stikforbindelser/kontaktflader
- Horn
- Dæktryk
- Hjul
- Hjullev
- Forgaffel
- Bagstøddæmper
- Efterspænding af bolte
- Spejle
- Sæde
- Prøvekørsel
- Konstruktive ændringer

**Service ved 1.000 km/3 mdr. fra levering**

**Service ved 5.000 km/12 mdr. fra levering**

**Service ved 10.000 km/24 mdr. fra levering**

*Stempel*

*Stempel*

*Stempel*

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*

**Service ved 15.000 km/36 mdr. fra levering**

**Service ved 20.000 km/48 mdr. fra levering**

**Service ved 25.000 km/60 mdr. fra levering**

*Stempel*

*Stempel*

*Stempel*

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*

**Service ved 30.000 km/72 mdr. fra levering**

**Service ved 35.000 km/84 mdr. fra levering**

**Service ved 40.000 km/96 mdr. fra levering**

*Stempel*

*Stempel*

*Stempel*

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Udført, dato: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Modeltype: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Stelnr.: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Kilometertæller: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

Bemærkninger: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*

\_\_\_\_\_  
*Forhandlers underskrift*







thansen