

Instruktionsbog og serviceprogram



ivecar

Tillykke med din nye Ive-car. Vi er glade for at du har valgt Ive-car, og vi er sikre på, at du bliver glad for dit nye køretøj. Inden du tager Ive-car i brug, bedes du gennemlæse denne vejledning, så du kender køretøjets funktioner og får en både sikker og fornøjelig kørsel. Desuden anvises serviceprogrammet, der vil give din Ive-car den længst mulige levetid.

Indhold

Generel information	3
Ive-car leveres i to versioner	3
Sikker kørsel	4
Opladning	5
Beskrivelse af funktioner på Ive-car	6-11
Tekniske specifikationer	12
Service og vedligeholdelse	12
Opbevaring	13
Rengøring	14
Reklamationsret	14
Stelnummer	14
Serviceprogram	15

Generel information

Denne betjeningsvejledning indeholder oplysninger om brug og vedligehold af din nye Ive-car. Det er vigtigt at læse betjeningsvejledningen, inden du tager køretøjet i brug, og at du gemmer den, da du kan få brug for den senere. Låner du din Ive-car ud, bør en ny fører af dit køretøj også læse denne vejledning inden brug af køretøjet for at sikre en forsvarlig kørsel.

Ive-car leveres i to versioner

Ive-car 45 km/t

Føreren skal have kørekort til bil eller motorcykel og denne Ive-car skal registreres med hvid 45 km/t nummerplade.

Ive-car 45 km/t må ikke køre på cykelstien og må ikke køre på motortrafikvej eller motorvej.

Ive-car 45 km/t må medbringe en passager der skal være mindst 5 år gammel jf Færdselsloven.

Ive-car 25 km/t

Er du født før januar 1995 behøver du ikke kørekort for at køre en Ive-car 25 km/t. Øvrige personer skal have kørekort til lille knallert eller kørekort til bil eller motorcykel. Ive-car 25 km/t indregistreres som en lille knallert og monteres med en gul nummerplade.

Ive-car 25 km/t skal køre på cykelstien, hvis der er plads, ellers på kørebanen i højre side. Må ikke køre på motortrafikvej og motorvej.

Ive-car 25 km/t må medtage en passager der skal være mindst 5 år gammel.

Der er monteret sikkerhedssele i Ive-car, som skal anvendes.

Det er lovpligtigt at tegne en ansvarsforsikring til køretøjet. Herudover bør du også overveje at tegne en kaskoforsikring.

Sikker kørsel

Ive-car er bygget til kørsel på vej med fast underlag.

Tjek jævnlgt, om der skal luft i hjulene (trykket skal være på 1,8 bar)

Tjek om bremserne fungerer, som de skal

Sørg for at førersædet er indstillet i en komfortabel køreposition

Hav altid bakspejlet justeret, så du har maksimalt udsyn bagud

Tjek batteriniveau inden du bevæger dig ud på en køretur

(se afsnit om opladning)

Udløs parkeringsbremsen

Drej nøglen til "on"

Stil køretøjet i fremadgående eller bagegear

Drej gashåndtaget - accelerer langsomt. Undgå talrige meget hurtige skift mellem maksimum og minimum på gashåndtaget, da det kan give en ukontrollabel bevægelse i køretøjet

Ved nedbremsning drej gashåndtaget til minimum og bremse harmonisk med begge bremser samtidig. På løst eller fedtet underlag skal du være forsigtig ved acceleration, opbremsning og når du drejer

Ved afslutning af kørslen: Drej nøglen til stop positionen, og aktiver P-bremsen.

Køretøjet bør parkeres på et fladt og fast underlag

Tag nøglen ud, så du er sikker på, at strømmen er frakoblet når du forlader køretøjet
Opfører mekanikken eller elektronikken sig anderledes i forhold til det du er vant til, bør du straks benytte hovedafbryderen, der findes bag på køretøjet under opladningsdækslet

Opladning

Du oplader din Ive-car med det medfølgende kabel som kobles til en helt almindelig 220-240 V stikkontakt. Opladeren er indbygget i bilen.

Åbn dækslet bag på bilen og monter ledningen for opladning.

Når dioden på opladeren lyser rødt er Ive-car ved at lade op. Når opladningen er over 80% af batterikapaciteten lyser en diode gult, og ved fuld opladning af batteriet lyser dioden grønt. Det kan tage op til 12 timer at lade et batteri op.

Batteriet må ikke lades udendørs i temperaturer under 6-8 grader.

Det er nødvendigt for batteriets holdbarhed, at det bliver fuldt opladet mindst to gange månedligt, men det kan anbefales altid at gøre det, når du har været ude at køre, så din Ive-car er klar til næste kørsel med maksimal rækkevidde. Viser displayet at batteriet er nede på cirka 25 procent, bør du altid oplade det, inden du kører. Man kan med fordel stille Ive-car til opladning over natten, hvor der kan være billigere strøm til rådighed.

Batteriets levetid afhænger af hvordan det bliver brugt. Rækkevidden på et fuldt opladet batteri kan forventes at være op til 70 km med et 45 Ah batteri, og op til 105 km med et 70 Ah batteri. Disse tal er baseret på egne tests på vejene omkring Glyngøre med fuldt opladet batteri, en chauffør på 90 kg, 25 km/t og en udetemperatur på 14-15 grader.

– Rækkevidden kan variere ud fra variable forhold som terræn, vind, vægt, dæktryk, temperatur, forbrug fra radio, varmeapparat m.m. Når du har kørt lidt i din Ive-car vil du lære elforbruget ved din kørsel at kende, og den indledende usikkerhed som mange har, om hvor langt man kan køre før næste opladning, vil forsvinde. Test derfor din Ive-Car i dit område.

Vær påpasselig når du har med strøm at gøre, da det naturligvis kan give stød ved forkert eller skødesløs håndtering.

Undgå at batteriet køres helt ned til den røde indikator på batteristandsmåleren, da dette kan skade batteriet.

Beskrivelse af funktioner på Ive-car

Betjeningsknapper



Gearvælger – kørselsretning.

D: Fremad

N: Frigear

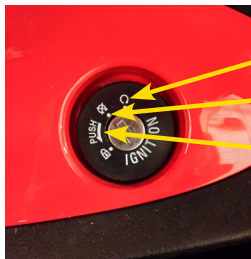
R: Baggear

Vinduesvisker on/off.

Varmeblæser – der bliver blæst varm luft ind i kabinen – indblæsningstemperaturen varierer efter den udvendige temperatur.

Blæser – blæserfunktion uden varme.

Tændingslås



Elmotor tilsluttet - køretøjet er klar til at køre.

Elmotor slukket – nøglen kan tages ud.

Ratlås - tryk nøglen ind og drej mod venstre. Det kan være nødvendigt at bevæge styret en lille smule imens nøglen drejes, for at få ratlåsen aktiveret.

Venstre styrehåndtag



Fjernlys.

Kørellys og nærllys.

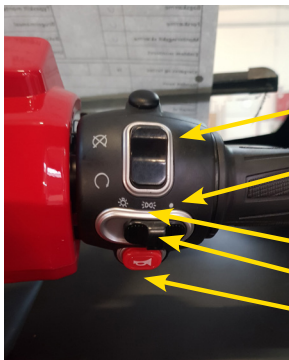
Kontakt til blinklys.

Skubbes henholdsvis til venstre eller højre for at aktivere blinkfunktionen. Midterstil kontakten for at deaktivere blinkfunktion.

Horn.

Katastrofeblink.

Højre styrehåndtag



Afbryder for fremdrift – on/off.

Lys slukket.

Positionslys – P lys.

Nærlys – kørellys og nærlys.

Horn.

Bremsefunktion og P-bremse

Køretøjets bremse funktioner aktiveres via bremsegrebene ved håndtagene på styret.

Højre bremsegreb er forhjulsbremse og venstre bremsegreb er baghjulsbremse. Bremseeffekten doseres efter hvor hårdt man trykker bremsegrebene ind mod håndtaget.

Vær opmærksom på, at man altid, uanset vejbelægningens beskaffenhed skal undgå at blokere hjulene under bremsning, da det ikke er muligt at styre med blokerede bremser. Det er vigtigt, at man ved jævne mellemrum bruger begge bremser, så belægninger slides af.

Højre styrehåndtag



P-bremsen findes inderst på begge bremsegreb i form af en lille "arm" – som på billedet med den gule pil.



P-bremsen aktives ved at holde det store bremsegreb så langt ind at hjulene er bremset, hvorefter den lille bremsearm holdes ind mod håndtaget samtidig med, at bremsegrebet slippes. Den lille P-bremse arm holder det store bremsegreb inde og P-bremsefunktionen er nu aktiv for denne bremse. Sørg altid for at P-bremsen er aktiveret ved parkering.

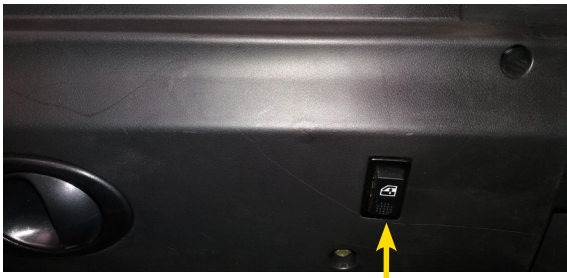
For at deaktivere P-bremse funktionen, trykkes det store bremsegreb ind, indtil den lille bremsearm automatisk springer ud. Herefter slippes bremsegrebet, som går tilbage til neutral. Nu er P-bremsen deaktiveret.

Display informationer

- Hastighed vist digitalt
- Batterikapacitet
- Antal kørte km. i alt
- Køremode D, N eller R
- Fjernlys aktiveret
- Blinklys indikator for højre og venstre



El-vinduer



Kontakt for el-justerbar siderude. Funktionen kræver at tændingen er slået til

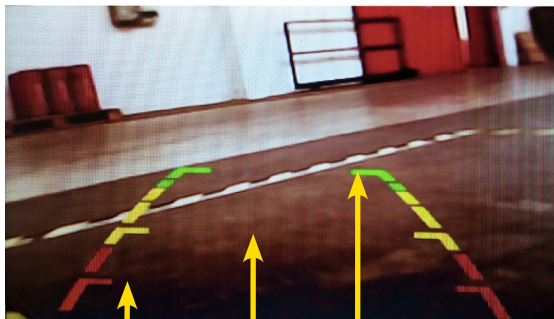
Sædejustering



Sædejustering er placeret forrest på undersiden af sædehynden.

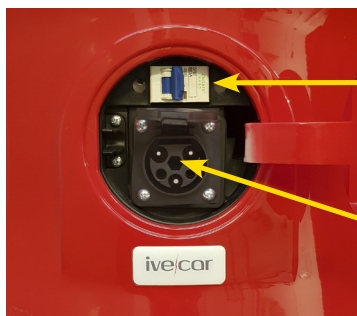
Vigtig info - for at lette indstigning og udstigning af køretøjet, kan du med fordel skubbe sædet tilbage under ud-/indstigningen og bringe det tilbage i den rette køreposition derefter. Husk at kontrollere udsynet via bakspejlene, da de er vigtige for sikkerheden.

Bakkamera



Afstand: 0,5 m 1 m 1,5 meter Der er tale om en ca. afstand
Vigtig info - bakkameraet er et hjælperedskab ved bakning. Husk at orientere dig på normal vis og brug også spejlene.

Hovedafbryder / opladning



Info - hvis der skulle opstå en teknisk fejl på køretøjet kan du prøve at aktivere hovedafbryderen og holde strømmen slukket i minimum et minut. Hvis det ikke afhjælper problemet, kontakt da et serviceværksted.

Stik for opladning.



Ladekabel

Radio / MP3-afspiller



Køretøjet er forsynet med radio som kan tændes, når tændingslåsen er i kørestilling.

Der kan vælges mellem radio eller MP3.

USB stik / memory card. Bluetooth.

Tryk på "Power" (⏻) på betjeningspanelet for at tænde radioen.

Har du valgt radio, søges station ved at trykke på søgeknapper.

Har du valgt MP3, søges numre ved at trykke på søgeknapper.

MP3 er ikke kompatibel med Apple produkter.

Alarm

Køretøjet er forsynet med alarm, som aktiveres ved hjælp af bevægelsessensor, uafhængigt af døråbning og stilling på tændingslås.

Alarmeren armeres og desarmeres ved hjælp af medfølgende fjernbetjening.

Den er endvidere forsynet med akustisk genkendessignal til brug i mørke, i parkeringskældre og store parkeringsarealer.



Tilslutning af alarm

Frakobling af alarm

Akustisk genkendessignal

Ingen funktion

Tekniske specifikationer

Modelbetegnelse	Ive-car
Antal personer	2 inkl. føreren
Størrelse L x B x H	2.240 x 1.190 x 1.485 mm
Frihøjde	90 mm
Sporvidde bag	1.000 mm
Motorkraft	2.000 W
Batteri	72 V lithium
Maks. hastighed	25 eller 45 km/t
Rækkevidde	45 Ah standard batteri op til 70 km afhængigt af terræn m.v. 70 Ah batteri op til 105 km afhængigt af terræn m.v.
Akselafstand	1.645 mm
Dæk	For: 130/60-R13 Bag: 135/70-R12
Vægt	340 kg inkl. batteri
Lasteevne	150 kg
Bremsesystem	Hydrauliske skivebremser for og bag / håndbetjent

Service og vedligeholdelse

For at sikre en driftssikker kørsel, og for at spare dig, for en masse unødige reparationer, er det vigtig at følge serviceintervallerne, der er tilpasset det danske klima. Du bedes anvende et autoriseret Ive-car værksted, da personalet er uddannet og bekendt med teknikken i Ive-car samt har adgang til at bestille reservedele fra importøren.

Serviceprogrammet findes bagerst i dette hæfte. Bruges køretøjet ikke om vinteren, er det vigtigt at få den vinterklargjort hos din lokale Ive-Car forhandler, og følge instruktionsbogens vejledning omkring håndtering af batteriet i den periode køretøjet står stille.

Sørg altid for at tændingen er slået fra ved reparation på Ive-car. Ved af-installation af batteriet sørg først for at tændingen er slået fra – tag nøglen ud for en sikkerheds skyld. Tag den negative pol (-) af først og ved installation af batteriet installer den positive pol (+) først.

Opbevaring

Når køretøjet ikke anvendes i kortere eller længere tid, vil de forhold køretøjet opbevares under påvirke køretøjets stand og levetid. Opbevaringen skal helst være et tørt sted med lav luftfugtighed og det er VIGTIG at følge vejledningen omkring håndteringen af batteri (se afsnittet om opladning side 5).

Er der tale om en stilstand over en længere periode, fx en vinteropbevaring skal disse punkter følges:

- Rengør køretøjet (se afsnit om rengøring side 14).

- Sørg for at køretøjet er tørt

- Hæv dæktrykket til 3 bar

- Slå viskerbladet op

- Opladning af batteri (se evt. afsnit om opladning side 5)

- Vi anbefaler at tage batteriet ud ved lang tids opbevaring, og stille batteriet fuldt opladet på et tørt og køligt sted.

Når køretøjet tages i brug efter stilstand

- Reducer dæktryk til det anbefalede tryk på 1.8 bar.

- Kontrollér lys

- Følg punkterne (se afsnittet om sikker kørsel side 4)

- Kør en kort testtur med forsigtighed og mærk efter at bremses og styretøj virker efter hensigten

- Der kan forekomme en "skurrende" lyd fra bremserne. Det er belægninger, der normalt bremses væk efter nogle opbremsninger. Forsvinder denne skurren ikke efter lidt kørsel, kontakt da dit lokale Ive-Car værksted.

Rengøring

Rengøring udvendig: Vigtigt – Ive-car er ikke konstrueret til at blive vasket i en vaskehal. Køretøjet kan vaskes med vand og autoshampoo udvendigt. Skylning med rindende vand skal gøres nænsomt. Det anbefales at polere køretøjet jævnlige med Plexus (varenummer: plexus).

Rengøring indvendig: Af hensyn til elektronikken må der ikke bruges rindende vand. Det anbefales at bruge en fugtig klud eller almindelige autopleje produkter til kabinen.

Reklamationsret

Når du køber en Ive-car er der to års reklamationsret på fabrikationsfejl. Husk at gemme dit købsbevis eller faktura. Skulle du være så uheldig selv at beskadige noget på din Ive-car, er vores værksted naturligvis parat til at yde service både før og efter garantiperiodens udløb.

VIGTIGT! Du må ikke foretage ændringer ved Ive-car's originale konfiguration. Hvis ændring finder sted vil garantien bortfalde, og du risikerer en bøde, hvis du bliver standset af politiet.

Stelnummer



Stelnummeret er placeret på kronnrøret bag dæksel under styret.

Serviceprogram

Din Ive-car er konstrueret til at holde i mange år, det er dog vigtigt, at din Ive-car bliver serviceeret med de anbefalede serviceintervaller, og at service udføres af en Ive-car autoriseret forhandler.

Det danske klima stiller store krav til de køretøjer, som kører på de danske veje.

Derfor er serviceintervallerne på din Ive-car tilpasset det danske klima, og med faste intervaller, der er med til at sikre dig optimal driftsikkerhed og køreegenskaber.

De foreskrevne services skal overholdes for at opretholde reklamationsretten.

Bruges køretøjet ikke om vinteren, er det vigtigt at få den vinterklargjort hos din lokale Ive-car forhandler, og følge brugermanuallens vejledning omkring håndteringen af batteriet igennem stilstandsperioden.

Eftersyn indeholder følgende:

- Udskiftning af differentiale olie – brug Gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609
- Kontrol af dæktryk og mønster
- Kontrol og efterspænding af styretøj
- Kontrol og efterspænding af drivelinje
- Smøring af aksler og hjullejer
- Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol – bremsevæske niveau (for/bag) - Smøring og kontrol af P-Bremse funktion
- Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med Lys Pava
- Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekaniske funktioner
- Kontrol af vinduesviskerens funktion
- Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke funktion
- Kontrol af oplader
- Kontrol af lys og lygter
- Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol
- Kontrol af speeder/gashåndtag
- Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava
- Kontrol af batteriforbindelse
- Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion
- Prøvekørsel

Serviceintervaller skal følge den parameter, der kommer først, altså tid eller km:

1. Service efter 6 måneder eller 1.000 km.
2. Service efter 12 måneder eller 5.000 km.
3. Service efter 24 måneder eller 10.000 km.
4. Service efter 36 måneder eller 15.000 km.
5. Service efter 48 måneder eller 20.000 km.
6. Service efter 60 måneder eller 25.000 km.
7. Service efter 72 måneder eller 30.000 km.
8. Service efter 84 måneder eller 35.000 km.

1. Service efter 6 måneder eller 1.000 km

Ved udført arbejde

Udskiftning af differentialeolie

– brug gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609

Kontrol af dæktryk og mønster

Kontrol og efterspænding af styretøj

Kontrol og efterspænding af drivelinje

Smøring af aksler og hjullejer

Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol –
bremsevæske niveau (for/bag) – Smøring og kontrol af P-Bremse
funktion

Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med
Lys Pava

Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekani-
ske funktioner

Kontrol af vinduesviskerens funktion

Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke-
funktion

Kontrol af oplader

Kontrol af lys og lygter

Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol

Kontrol af speeder/gashåndtag

Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava

Kontrol af batteriforbindelse

Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion

Prøvekørsel

Dato: _____

Kilometerstand: _____

Udskiftede dele: _____

Forhandlerstempel

Service udført af: _____

2. Service efter 12 måneder eller 5.000 km

Ved udført arbejde

Udskiftning af differentialeolie

– brug gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609

Kontrol af dæktryk og mønster

Kontrol og efterspænding af styretøj

Kontrol og efterspænding af drivelinje

Smøring af aksler og hjullejer

Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol –
bremsevæske niveau (for/bag) – Smøring og kontrol af P-Bremse
funktion

Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med
Lys Pava

Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekani-
ske funktioner

Kontrol af vinduesviskerens funktion

Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke-
funktion

Kontrol af oplader

Kontrol af lys og lygter

Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol

Kontrol af speeder/gashåndtag

Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava

Kontrol af batteriforbindelse

Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion

Prøvekørsel

Dato: _____

Kilometerstand: _____

Udskiftede dele: _____

Forhandlerstempel

Service udført af: _____

3. Service efter 24 måneder eller 10.000 km

Ved udført arbejde

Udskiftning af differentialeolie

– brug gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609

Kontrol af dæktryk og mønster

Kontrol og efterspænding af styretøj

Kontrol og efterspænding af drivelinje

Smøring af aksler og hjullejer

Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol –
bremsevæske niveau (for/bag) – Smøring og kontrol af P-Bremse
funktion

Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med
Lys Pava

Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekani-
ske funktioner

Kontrol af vinduesviskerens funktion

Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke-
funktion

Kontrol af oplader

Kontrol af lys og lygter

Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol

Kontrol af speeder/gashåndtag

Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava

Kontrol af batteriforbindelse

Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion

Prøvekørsel

Dato: _____

Kilometerstand: _____

Udskiftede dele: _____

Forhandlerstempel

Service udført af: _____

4. Service efter 36 måneder eller 15.000 km

Ved udført arbejde

Udskiftning af differentialeolie

– brug gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609

Kontrol af dæktryk og mønster

Kontrol og efterspænding af styretøj

Kontrol og efterspænding af drivelinje

Smøring af aksler og hjullejer

Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol –
bremsevæske niveau (for/bag) – Smøring og kontrol af P-Bremse
funktion

Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med
Lys Pava

Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekani-
ske funktioner

Kontrol af vinduesviskerens funktion

Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke-
funktion

Kontrol af oplader

Kontrol af lys og lygter

Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol

Kontrol af speeder/gashåndtag

Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava

Kontrol af batteriforbindelse

Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion

Prøvekørsel

Dato: _____

Kilometerstand: _____

Udskiftede dele: _____

Forhandlerstempel

Service udført af: _____

5. Service efter 48 måneder eller 20.000 km

Ved udført arbejde

Udskiftning af differentialeolie

– brug gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609

Kontrol af dæktryk og mønster

Kontrol og efterspænding af styretøj

Kontrol og efterspænding af drivelinje

Smøring af aksler og hjullejer

Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol –
bremsevæske niveau (for/bag) – Smøring og kontrol af P-Bremse
funktion

Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med
Lys Pava

Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekani-
ske funktioner

Kontrol af vinduesviskerens funktion

Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke-
funktion

Kontrol af oplader

Kontrol af lys og lygter

Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol

Kontrol af speeder/gashåndtag

Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava

Kontrol af batteriforbindelse

Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion

Prøvekørsel

Dato: _____

Kilometerstand: _____

Udskiftede dele: _____

Forhandlerstempel

Service udført af: _____

6. Service efter 60 måneder eller 25.000 km

Ved udført arbejde

Udskiftning af differentialeolie

– brug gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609

Kontrol af dæktryk og mønster

Kontrol og efterspænding af styretøj

Kontrol og efterspænding af drivelinje

Smøring af aksler og hjullejer

Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol –
bremsevæske niveau (for/bag) – Smøring og kontrol af P-Bremse
funktion

Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med
Lys Pava

Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekani-
ske funktioner

Kontrol af vinduesviskerens funktion

Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke-
funktion

Kontrol af oplader

Kontrol af lys og lygter

Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol

Kontrol af speeder/gashåndtag

Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava

Kontrol af batteriforbindelse

Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion

Prøvekørsel

Dato: _____

Kilometerstand: _____

Udskiftede dele: _____

Forhandlerstempel

Service udført af: _____

7. Service efter 72 måneder eller 30.000 km

Ved udført arbejde

Udskiftning af differentialeolie

– brug gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609

Kontrol af dæktryk og mønster

Kontrol og efterspænding af styretøj

Kontrol og efterspænding af drivelinje

Smøring af aksler og hjullejer

Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol –
bremsevæske niveau (for/bag) – Smøring og kontrol af P-Bremse
funktion

Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med
Lys Pava

Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekani-
ske funktioner

Kontrol af vinduesviskerens funktion

Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke-
funktion

Kontrol af oplader

Kontrol af lys og lygter

Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol

Kontrol af speeder/gashåndtag

Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava

Kontrol af batteriforbindelse

Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion

Prøvekørsel

Dato: _____

Kilometerstand: _____

Udskiftede dele: _____

Forhandlerstempel

Service udført af: _____

8. Service efter 84 måneder eller 35.000 km

Ved udført arbejde

Udskiftning af differentialeolie

– brug gearolie APE 50 - Varenummer: 152Z1609

Kontrol af dæktryk og mønster

Kontrol og efterspænding af styretøj

Kontrol og efterspænding af drivelinje

Smøring af aksler og hjullejer

Smøring og kontrol af bremseslanger visuelt kontrol –
bremsevæske niveau (for/bag) – Smøring og kontrol af P-Bremse
funktion

Kontrol af ledningsnet og forbindelser – efter behov behandles med
Lys Pava

Kontrol af betjeningspanelers kontaktknapper og smøring af mekani-
ske funktioner

Kontrol af vinduesviskerens funktion

Smøring af dørhængsler og låsecylinder kontrol af dørenes lukke-
funktion

Kontrol af oplader

Kontrol af lys og lygter

Kontrol, service og efterspænding af sæde konsol

Kontrol af speeder/gashåndtag

Undervogns rust kontrol – efterbehandling efter behov med Pava

Kontrol af batteriforbindelse

Test af batteriets kapacitet – og ladefunktion

Prøvekørsel

Dato: _____

Kilometerstand: _____

Udskiftede dele: _____

Forhandlerstempel

Service udført af: _____

EJER	
ADRESSE	
POSTNR./BY	
MODEL	
STELNUMMER	
KØBSDATO	

FORHANDLER STEMPEL



Thomas Møller Pedersen Aps · Tlf. 97 74 07 33 · www.ivecar.dk · info@tmp.dk

Gældende fra marts 2021 . Der tages forbehold for ændringer i specifikationer, som følge af fabrikkens løbende udvikling af produktet.